



Lettre de veille du Centre National de Documentation

Agriculture

(Avril-Juin 2017)





Lettre de veille CND Maraacid

Agriculture

(Avril-Juin 2017)

PRODUCTION AGRICOLE	18
Faute de main d'œuvre, un producteur français embauche au Maroc.....	18
Demain la Terre officiellement reconnue pour son engagement en faveur de la biodiversité en agriculture.....	18
Financer la biodiversité pour mieux la conserver.....	18
Gestion des déchets Les agriculteurs ont de plus en plus recours aux filières spécifiques	18
Une nouvelle imagerie satellitaire permet de mieux anticiper les invasions acridiennes	18
Améliorer la production agricole sans nuire à l'environnement	19
Agriculture numérique : une convergence de forces emmenées par Irstea.....	19
Bioéconomie : miser sur le vivant pour repenser le développement	19
53 produits du terroir marocain reçoivent des labels.....	19
Les fourmis inventèrent l'agriculture il y a des millions d'années.....	20
Renforcement des capacités des coopératives agricoles pour mettre en place une plateforme de dialogue national	20
Améliorer la production agricole sans nuire à l'environnement	20

Le forum régional se termine par la réaffirmation du désir de l'Afrique de stimuler une croissance durable.....	20
Des phytos qui verdissent	21
La FAO et les dirigeants des associations coopératives élaborent un plan national pour développer le secteur coopératif agricole en Egypte.....	21
Souss-Massa: Lutte contre les mouches cératites	21
Climate change and variability: What are the risks for nutrition, diets, and food systems?.....	21
La punaise marbrée : Une menace pour les producteurs de fruits et légumes du Nouveau-Brunswick.....	21
Région Drâa-Tafilalet: Rebond de la petite agriculture	22
FAO launches the Africa Sustainable Livestock 2050 Initiative in Egypt	22
Objets connectés : un nouveau regard sur vos champs	22
Antibiotiques en agriculture : réduire leur usage tout en limitant les risques sanitaires et socio-économiques au Sud	22
Zones oasiennes : trois accords signés à Tinghir	22
OGM Le Parlement européen s'oppose à l'importation de maïs et coton transgéniques	23
Promouvoir les produits agricoles tunisiens en Russie	23
Nigéria-Maroc: Signature des accords sur le Gazoduc et les engrais	23
Laâyoune: Inauguration du 1e laboratoire d'analyse du sol et d'eau.....	23
OGM: La production est en hausse en 2016.....	24
Contrôle de l'érosion, protection de la fertilité des sols et restauration des surfaces dégradées.....	24
Casablanca-Settat: La campagne agricole s'annonce bonne	24
Conseil agricole L'ONCA fait escale à Marrakech	24
L'Oriental: La campagne agricole s'annonce fructueuse.....	24
Crise agricole Le nombre de défaillances d'entreprises agricoles ne cesse d'augmenter	25
Le projet de périmètre irrigué de Jriafla débute dès octobre 2017	25
Nouvelle baisse de l'Indice des prix alimentaires provoquée par le sucre et les huiles végétales	25
Drâa-Tafilalet: Les oasis de la région en situation de crise	25
Région Casablanca-Settat: Une bonne campagne agricole	26
Les opposants aux OGM du monde entier réunis en Bretagne	26

Comment l'agriculture russe prospère sous les sanctions	26
Assurance agricole : le taux de pénétration multiplié par quatre	26
Les stations de conditionnement et les unités frigorifiques se multiplient	26
SIAM 2017 : Entretien avec Ouafae Fassi Fihri, Directrice de la recherche scientifique et de la formation doctorale	27
La dépendance alimentaire de l'Afrique du Nord et du Moyen-Orient à l'horizon 2050.....	27
Calamités agricoles Gel dans les vignobles et vergers : mobilisation de l'Etat.....	27
Siam 2017: Comment l'OCP soutient des projets originaux.....	28
OCP prône une agriculture moderne, productive et durable	28
MAMDA lance les expertises par drones	28
SIAM 2017: Les conseillers agricoles privés ont leur agrément.....	28
La FAO encourage l'utilisation des données satellitaires pour augmenter la productivité agricole.....	28
SIAM 2017 : le pôle « produits du terroir » a doublé ses surfaces	29
Le Forum pour la Révolution Verte en Afrique se dirige vers une puissance agricole francophone.....	29
SIAM 2017 : les projecteurs sont braqués sur l'agro-business	29
La méthanisation à la ferme à la recherche d'un second souffle	29
L'organisme international de protection des végétaux adopte une nouvelle norme mondiale	30
De nouveaux outils pour la gouvernance des terres ?.....	30
A4NH flagship 4: Supporting policies, programs, and enabling action through research	30
A4NH flagship 5: Improving human health	30
La production agricole en hausse de 12,9% au premier trimestre 2017	31
Piloter la fertilisation, pour le lisier aussi !.....	31
PRODUCTION ANIMALE	31
France / Europe: La collecte laitière recule.....	31
Les coopératives dans le viseur des éleveurs laitiers.....	31
Lait frais : La filière en quête de relance	31
L'ONSSA et FIMALAIT au service des produits laitiers au Maroc.....	32
Etude La composition du lait est impactée par le stress thermique.....	32

Le secteur laitier marocain se porte bien.....	32
Produits laitiers : la boussole des marchés internationaux est-elle faussée ?	32
Objectif, 500 millions de litres en 2020.....	33
Des réalisations encourageantes dans la filière laitière.....	33
PRODUCTION VEGETALE	33
Néonicotinoïdes : Deux expériences confirment la nocivité pour les abeilles de ces insecticides	33
Casablanca-Settat : Très bonne campagne céréalière	33
Chicago : Maïs, blé et soja reculent, victimes de la pluie	34
Séfrou : 800T de cerises récoltées	34
Une méthode de conservation de l'igname jaune financée à 20 000 dollars	34
Financer la biodiversité pour mieux la conserver.....	34
Togo : La tomate togolaise, star du marché bio	34
Cours des produits agricoles : Les prix du colza grimpent, en même temps que les températures	35
Agrumes : Les oligo-éléments, clé de la réussite	35
Pommes de terre Récolte en baisse, prix en hausse.....	35
Akhannouch débloque 80 Mdh contre la cochenille du cactus	35
Agripolis met l'agriculture au centre des villes.....	35
Un conteneur pour l'agriculture du futur.....	36
Arboriculture : Près de 10.000 hectares additionnels à prévoir à Al-Hoceima.....	36
Pommes : Le gel d'avril plombe la récolte	36
Colza/orges d'hiver : Des rendements inférieurs à la moyenne.....	36
Surfaces d'intérêt écologique : Les eurodéputés contre l'épandage de phytos	37
Oriental : La campagne de betterave à sucre en bonne voie	37
Des fruits et légumes poussent dans des conteneurs recyclés.....	37
Étude sur la résistance à la sécheresse de quelques variétés de maïs.....	37
Assistance d'urgence pour l'éradication de la Cochenille du Cactus	37
Ravageurs : la recherche avance moins vite que la disparition de molécules.....	38

Production mondiale de blé Une nouvelle campagne digne du record de 2016-2017	38
Une solution biologique contre l'aleurode de la tomate à la Réunion	38
Exploiter la diversité génétique du maïs : de l'intérêt de la composition métabolique des feuilles durant le remplissage des grains	38
Semences de France : maintien du chiffre d'affaires dans un marché en recul.....	39
Chicago Blé, maïs et soja soutenus par des inquiétudes sur la qualité.....	39
La betterave séduit les producteurs	39
Le leydour : L'arbrisseau qui change la vie des paysans sénégalais.....	39
Huiles végétales Un rapport préconise la suppression des taxes sur les huiles alimentaires	40
Rose à parfum de Kelaât M'Gouna: Progrès et enjeux de la filière	40
Le Maroc, friand de dattes tunisiennes.....	40
Semences:Syngenta cède ses variétés de betteraves à DLF seeds	40
Tunisie : Ouvrir des centres de collecte et de stockage des céréales.....	40
Recherche : le génome du pommier décortiqué	41
Pommier : un génome de très haute qualité obtenu.....	41
Amellagou : Une zone vouée à devenir le grenier des amandes	41
Variétés tolérantes aux herbicides:Demande de moratoire sur les colzas et tournesols issus de mutagenèse.....	41
Application inédite dans le domaine du phénotypage des plantes.....	42
Oriental: Une bonne campagne pour le néflier de Zegzel.....	42
Symbioses : éclairage original sur alliances ancestrales.....	42
L'Agro-pôle : olivier prime la meilleure huile d'olives	42
Le biocontrôle a-t-il un avenir en grandes cultures ?.....	43
La FAO lance un programme de formation pour les producteurs de dattes à Siwa, Al Wahat Al Bahriya et Al Wadi al Jadid pour promouvoir les meilleures pratiques agricoles	43
Multiplication de semences : Légumineuses et tournesol porte-graines progressent fortement.....	43
Légumes : Le concombre est en crise.....	43
Stocks en baisse en pomme comme en poire	44
ASOL pionnière du secteur de semences maraîchères au Maroc.....	44

Provinces du Sud : le premier laboratoire d'analyse du sol et de l'eau voit le jour.....	44
La rouille jaune du blé tendre au Maroc.....	44
Quinze petits chromosomes à l'origine de nos plantes	44
Campagne de betterave à sucre: belles avancées	45
Les stratégies de lutte contre le Charançon rouge liées à la variété des palmiers infestés	45
France : Les fraises importées plus demandées que les locales	45
L'escroquerie des plantations de palmiers à huile 'verts' : le cas d'OLAM	45
Settat : L'INRA se mobilise pour relancer les légumineuses.....	46
Settat : L'INRA veut réhabiliter les légumineuses	46
Des formations sur la valorisation de la rose à Kelâat Mgouna	46
Production et stocks de blé mondiaux revus à la hausse.....	46
Céréales : marché atone dans l'attente du rapport USDA	46
Des mesures pour assurer les bonnes conditions de la récolte céréalière.....	47
Publications Guides de cultures édition 2017 : chanvre, soja, tournesol et lin oléagineux	47
Béni Mellal-Khénifra: Production de 1,1 M de tonnes de betterave sucrière	47
Certification maïs : S'engager pour bénéficier du dispositif d'équivalence au verdissement de la Pac.....	47
Errachida: Un symposium international autour de l'huile d'argan.....	48
Episodes de gel : La récolte de pommes sera en baisse en 2016 dans l'Ouest	48
Chichaoua: Les pastèques répondent aux standards de qualité	48
Variétés de tournesol Limagrain inscrit 10 nouveautés au catalogue européen.....	48
Gestion des prairies Se repérer dans le choix des espèces et des variétés fourragères	49
Gestion des prairies Optimiser l'exploitation des surfaces prairiales avec le hersage	49
Biodiversité des sols Les jachères permettent des interactions plus fortes entre organismes	49
SIAM 2017: La cochenille du cactus enfin éradiquée?	49
Importation de riz Les riziculteurs européens en « situation critique »	50
Marrakech-Safi : première réserve en arboriculture oléicole	50
Conditionnement d'agrumes : Le manque de stations pénalise le marché	50

Agriculture : Le patrimoine génétique des variétés d'oliviers en Tunisie doit être préservé.....	50
Colza tolérant aux herbicides La Confédération paysanne demande un moratoire sur les VTH.....	51
Plantes aromatiques et médicinales ; Encore un patrimoine inexploité.....	51
La FAO et l'IRRI renforcent leur collaboration visant à stimuler la production durable de riz.....	51
Une possible hausse du rendement de riz avec l'application RICEADVICE (AFRICARICE)	51
SYSTEME D'IRRIGATION	52
BERD: 120 millions d'euros pour la sauvegarde de la plaine irriguée de Saiss.....	52
Le projet de dessalement de l'eau de mer signé par Aziz Akhannouch	52
La coopération entre Etats sur l'eau doit permettre son partage équitable et son utilisation durable, selon l'ONU..	52
Pluviométrie: Le déficit en eau d'irrigation préoccupe l'UTAP.....	52
La coopération entre Etats sur l'eau doit permettre son partage équitable et son utilisation durable, selon l'ONU..	53
La gestion de l'eau, un défi majeur pour Souss-Massa	53
Economie d'eau: le Souss-Massa teste une technologie japonaise	53
Barrage Kaddoussa: Investissement pour des systèmes d'irrigation.....	53
L'actu d'Arvalis : Comment adapter l'irrigation à des ressources en eau limitées ?.....	53
Utiliser les données satellitaires en temps réel pour suivre la productivité de l'eau dans l'agriculture.....	54
Agriculture : L'UTAP dénonce les coupures répétitives de l'eau d'irrigation	54
DEVELOPPEMENT RURAL	54
Tata fête ses oasis à Foug Elhisn	54
ELEVAGE.....	54
Avec « Accept », les filières animales abordent les controverses sur des bases scientifiques.....	54
La justice donne le feu vert à la ferme des "1.000 vaches"	55
Nord : 230 volailles et oiseaux abattus préventivement contre la grippe aviaire	55
Des services disponibles pour tous les éleveurs.....	55
Sécheresse : la Confédération paysanne alerte sur la situation des éleveurs.....	55
Une nouvelle dynamique d'exploitation avec la spiruline	56

Volaille : une offre abondante et des prix relativement stables	56
Deux façons de s'attaquer à la contribution de l'élevage à la crise climatique	56
En volailles standard, mieux coller aux cahiers des charges clients	56
Grippe aviaire : Les indemnisations sont en cours	56
Grippe aviaire : des éleveurs de canards bloquent Auch	57
Tarn-et-Garonne : Un foyer de grippe aviaire faiblement pathogène détecté.....	57
Insolite : Un logiciel pour reconnaître les moutons malheureux.....	57
Des aiguilles pour soigner les bovins	57
Grippe aviaire : nouvelle flambée en Corée du Sud.....	58
L'ortie est plus riche en protéines que la luzerne	58
Influenza aviaire H5N8 : la mise en place de palmipèdes à nouveau autorisée dans les exploitations du Sud-Ouest	58
Lutte contre les mouches. Agir maintenant en respectant les bases	58
Stratégie mondiale de l'OIE en faveur du bien-être animal	58
Europe: La France, poids lourd de la filière du veau	59
Le Holistic Management restaure la fertilité des prairies	59
Village itinérant de l'ONCA : coup de projecteur sur l'élevage à Jerada.....	59
Grippe aviaire : oies et canards de retour chez des éleveurs inquiets.....	59
Conclusions de la journée maroco-allemande des viandes rouges	60
Un oeuf électronique qui quantifie les chocs	60
La FAO lance l'Initiative de l'élevage durable en Afrique d'ici 2050 en Egypte	60
Viande : quelques idées reçues battues en brèche	60
Grippe aviaire : reprise "progressive" dans les élevages après le vide sanitaire.....	61
Hostabee : la start-up à l'écoute des abeilles !.....	61
Grippe aviaire : La Conf' et le Modef vigilants.....	61
La France a une carte à jouer sur le marché chinois	61
Mélanges fourragers « France prairie », un label qualité pour les éleveurs	62
Combiner les potentialités de chaque race.....	62

E.Leclerc et Intermarché épinglés par les éleveurs de races à viande	62
Acceptabilité des élevages par la société en France : controverses et mobilisations collectives	62
La Gestion informatique des traitements Vétérinaires à l'élevage, grâce à l'outil web, la démarche GVET.....	62
Influenza aviaire : la France passe d'un niveau de risque "modéré" à "négligeable"	63
Plusieurs défis attendent la filière française des poules pondeuses	63
Les particules fines dans l'air du temps	63
Les élevages allemands contraints à de plus en plus de bien-être animal	63
Génétique ovine en Tunisie : les éleveurs souhaitent s'impliquer	64
L'élevage de précision révolutionne la collecte de données	64
Un test pour gérer l'ataxie en race Charolaise	64
Une rencontre de sensibilisation sur le secteur avicole à Tanger.....	64
MOYENS DE PRODUCTION AGRICOLE	65
Démographie agricole : La baisse du nombre d'exploitations s'est poursuivie en 2015.....	65
Une start-up agricole marocaine cartonne pendant le SIAM 2017.....	65
SECURITE ALIMENTAIRE	65
L'insupportable pilonnage du Monde contre le glyphosate.....	65
Les 7 recommandations du Groupe d'experts de haut niveau sur la sécurité alimentaire et la nutrition (HLPE)	65
Trois néonicotinoïdes : bientôt interdits dans l'UE.....	66
Sécurité alimentaire : L'Autorité européenne Efsa, critiquée, renforce son impartialité	66
Tunisie: L'ites fait le point sur la sécurité alimentaire	66
Herbicide : Un million de signatures contre le glyphosate.....	66
L'Union Africaine et la FAO cherchent à renforcer leurs efforts conjoints en vue de mettre un terme à la faim en Afrique	67
ONSSA: Contrôle sanitaire et salubrité alimentaire	67
Insécurité alimentaire en Afrique : trois ONG demandent aux bailleurs de ne plus financer les agropoles.....	67
Le réseau des ONG italiennes et la FAO unissent leurs forces pour améliorer la sécurité alimentaire et le développement rural	67

Regard critique sur la Nouvelle alliance pour la sécurité alimentaire et la nutrition (NASAN) au Sénégal.....	68
Herbicide : Les opposants au glyphosate revigorés par une étude scientifique.....	68
SOS Sahel : Des AFRICA DAYS pour parler sécurité alimentaire et nutritionnelle	68
Comment mieux prendre en compte l'impact du commerce sur la sécurité alimentaire et la nutrition ?	68
The Egyptian Ministry of Agriculture and FAO have signed a new Italian funded project on household food and nutrition security	69
Un sujet qui doit être mieux pris en compte : L'impact du commerce sur la sécurité alimentaire et la nutrition	69
Face aux quatre famines imminentes, nous devons agir dès maintenant	69
La Commission européenne relance la procédure pour autoriser le glyphosate	69
Forêt et sécurité alimentaire : qu'en est-il du genre ?	70
L'ONSSA dresse son bilan du mois d'Avril 2017	70
Le plan Ecophyto 2025 de réduction de l'usage des pesticides est-il réaliste ?.....	70
SIAM 2017: Espagne et Maroc doivent gérer ensemble la problématique du stress hydrique.....	70
Sécurité alimentaire : Le CILSS et ses partenaires font le bilan du Programme P2RS.....	70
En visite à la FAO, le Prince Charles se dit admiratif des efforts déployés afin de lutter contre les crises alimentaires	71
Crise alimentaire et famine : Un appel convaincant pour créer des systèmes de réserve alimentaire stratégiques ..	71
Plus de 100 millions de personnes dans le monde confrontées à une insécurité alimentaire grave, selon l'ONU.....	71
TECHNIQUE AGRICOLE	71
Distributeur d'engrais Vicon RO-M GeoSpread : la coupure de sections pour les moyennes exploitations	71
Drones agricoles Parrot développe son offre professionnelle avec des solutions « tout-en-un »	72
Dji présente son drone de pulvérisation MG-1S en attente de certification.....	72
Agriculture : la technologie ne doit pas occulter la politique des prix.....	72
Robots connectés, applications... Comment la technologie aide le monde agricole.....	72
Les capteurs connectés agricoles ont enfin leur application	73
Innovation Agrosolutions déploie sa stratégie de diversification	73
L'agriculture à l'honneur au salon InnoRobo	73
Agriculture de précision 15 % des surfaces de blé pilotées avec le N-Tester en 2016 selon Yara	73

Guide des technologies de l'information pour les jeunes entrepreneurs agricoles.....	74
Désherbage mécanique Une bineuse repliable avec fertiliseur grande capacité pour Monosem.....	74
Machinisme: Relance grâce à une bonne campagne agricole	74
Kverneland iXtra LiFe, la solution de fertilisation liquide au semis	74
Agriculture de précision Hercules 20, un drone de pulvérisation doté d'un réservoir de 12 litres	75
AGRICULTEUR.....	75
Congrès de Jeunes agriculteurs : Les propositions et revendications de JA pour une meilleure gestion des risques .	75
Les néo-paysans, aubaine ou fléau pour l'agriculture ?	75
Le nouveau ministre de l'agriculture veut « protéger » les paysans	75
Afrique: le défi de la formation agricole	76
AGROALIMENTAIRE.....	76
Ramadan: Conséquences sur l'industrie alimentaire.....	76
L'agroalimentaire marocain à l'assaut du marché nord-américain	76
Agroalimentaire : au Maroc, les grands minotiers s'impatientent - Jeune Afrique	76
Une traçabilité complète jusqu'aux consommateurs	77
Agro-industrie : dernière ligne droite avant la mise en œuvre du contrat programme.....	77
Participation significative du Maroc à l'APAS Show, Brésil.....	77
Participation distinguée du Maroc à la plus grande Foire latino-américaine des produits agroalimentaires	77
Enfin une stratégie de l'agroalimentaire.....	77
Agro-industrie: La nouvelle vision fait l'unanimité.....	78
ENSEIGNEMENT ET RECHERCHE AGRONOMIQUE	78
Université Cadi Ayyad: Une thèse sur les cultures durables médaillée d'argent.....	78
Prix Khalifa international consacré au palmier dattier et à l'innovation agricole	78
Bacilles : différentes façons de pousser	78
Le flair d'un papillon ravageur passé au crible	79
Un régime riche en graisse modifie le système de récompense chez l'animal.....	79

Graines de Mane, site collaboratif de vulgarisation agricole	79
Découverte : Comment les racines deviennent des tiges et vice versa ?	79
Tiques, maladie de Lyme et autres maladies à tiques	80
L'application Pl@ntNet étend son territoire de reconnaissance	80
Le Maghreb se dote de sa première base de données sur les bactéries et les problèmes phytosanitaires	80
Agricolleges : Une plateforme en ligne dédiée à la formation agricole	80
découverte d'un nouveau mécanisme d'hérédité épigénétique	81
Collaboration européenne pour les recherches en agriculture biologique	81
découverte d'un nouveau mécanisme d'hérédité épigénétique	81
Recherche variétale Découverte d'un gène majeur pour la sélection végétale	81
10è Grand Prix Hassan II pour l'Invention et la Recherche agricole	82
L'anneau de préprophase stabilise le plan de division plus qu'il ne le détermine	82
Des bactériophages pour lutter contre les bactéries	82
POLITIQUE AGRICOLE	82
Libre-échange UE/Japon : deux commissaires européens vendredi à Tokyo	82
La PAC laisse de côté les abeilles et les pollinisateurs	83
L'impasse des pôles de croissance agricoles	83
Perturbateurs endocriniens:Des ONG appellent à une « position d'exigence » du gouvernement	83
Stéphane Travert nommé à l'agriculture Pascal Ferey : « Un ministre à l'écoute, constructif, pragmatique et européen »	83
Versement des aides Pac Avant son départ, Jacques Mézard a précisé un nouveau calendrier	84
Engagement sur un calendrier de paiements des aides PAC	84
Au lieu de soutenir les prix, les politiques agricoles devraient s'attacher davantage à favoriser un secteur alimentaire durable et résilient	84
Drâa-Tafilalet: Plus de 237 MDH pour le programme ANDZOA	84
L'ONU appelle à prévenir la désertification pour bâtir un avenir durable	85
Agriculture française : la métamorphose	85
Règlement bio: Règlement bio La Commission lâche du lest pour arracher un accord	85

Fruits et légumes : « L'autorité de la concurrence ne doit pas primer sur la Pac »	85
La volatilité à court terme dans l'agriculture : besoin de stabilité pour les petits agriculteurs des pays Membres en développement	85
Agadir : Lancement d'une étude pour la promotion de l'agriculture urbaine.....	86
À quelles conditions l'agriculture algérienne pourrait-elle décoller ?	86
« Contre la crise, un nouveau modèle économique et culturel assumé »	86
En marche vers une nouvelle Union européenne ?	87
Euronext : Le blé en baisse après le rapport mensuel USDA.....	87
Union européenne : Phil Hogan milite pour l'installation des jeunes	87
Règlement bio européen : Des lignes rouges à ne pas franchir.....	87
Intégration de l'agriculture intelligente dans les plans d'action nationaux	87
Les Jeunes agriculteurs veulent réserver les aides PAC aux actifs.....	88
Création d'une fédération africaine des coopératives agricoles	88
L'Observatoire des agricultures du monde se pérennise à la FAO	88
Le marché agricole européen craint d'être chamboulé par le Brexit.....	88
Paiement des Aides Pac:Le ministre veut un calendrier la semaine prochaine.....	89
La FAO lance un projet dans trois pays portant sur l'utilisation des eaux non conventionnelles pour le développement durable de l'agro-aquaculture intégrée au Proche-Orient et en Afrique du Nord	89
Glyphosate : des eurodéputés Verts saisissent la Cour de justice de l'UE	89
Madagascar : premières récoltes d'un projet agricole communautaire appuyé par le Programme alimentaire mondial	89
Simplification de la Pac : Des députés européens rejettent l'interdiction des phytos sur les SIE	90
Engrais : Le Copa-Cogeca prudent sur la révision de la réglementation européenne.....	90
Développement agricole de l'Afrique : faire plus de place à la société civile.....	90
Forum de la société civile de la Commission économique européenne des Nations Unies	90
Agriculture : l'Afrique toujours en proie aux importations massives de denrées alimentaires	91
PAC 2017 : les agriculteurs ont jusqu'au 31 mai pour déposer leurs dossiers de demandes d'aides	91
Faire de l'agriculture une priorité est essentiel pour que l'initiative «Belt and Road» réussisse à promouvoir un développement durable	91

L'agroécologie pour lutter contre le changement climatique et la malnutrition	91
Une loi de simplification des normes dès juin.....	Erreur ! Signet non défini.
Pac Jacques Mézard a comme « priorité » le paiement des aides Pac	92
Russie, Ukraine et Kazakhstan : un potentiel agricole encore en devenir ?.....	92
Passation de pouvoir au ministère : Le nouveau ministre de l'agriculture veut « protéger » les paysans	92
Politiques agricoles et dépendances alimentaires en Afrique du Nord en débat à Tunis	92
Coopération Sud-Sud : l'agriculture est un secteur essentiel pour la réussite de l'initiative 'La Ceinture et la Route', selon la FAO	93
Climat : la FAO formule de nouvelles recommandations pour aider les Etats à réaliser leurs engagements	93
Faire de l'agriculture une priorité est essentiel pour que l'initiative «Belt and Road» réussisse à promouvoir un développement durable	93
L'agriculture « raisonnée » à la recherche de ses lettres de noblesse.....	93
L'«exception agricole» refait surface dans les débats autour du CETA	94
Metagri et Metagri Opérationnel, deux projets pour aider des millions d'agricultrices et d'agriculteurs subissent les effets du changement climatique.....	94
Agro-écologie : Les politiques publiques passées au crible de la recherche	94
Agro-écologie Les politiques publiques passées au crible de la recherche.....	94
Toucher les aides agricoles est de plus en plus un parcours du	95
Déclarations Pac Sous la pression du terrain, le ministère repousse la date limite au 31 mai.....	95
La commission agriculture du Parlement européen adopte le règlement « Omnibus ».....	95
Plusieurs pays partagent leurs expériences sur la manière de lutter contre les défis posés par le changement climatique dans l'agriculture	96
Nouveaux défis pour la rentabilité de l'agriculture européenne	96
Compétitivité en agriculture Le « coût trop élevé du travail », un argument « fallacieux » selon Fnaf-CGT	96
SIAM 2017 : Entretien avec El Mostafa Chehhar Directeur du Domaine Vert au sein du Groupe Crédit Agricole du Maroc.....	96
Pesticides: lancement des CEPP dans les coopératives agricoles	97
Mise à jour des subventions agricoles – Avril 2017	97
Réduction de l'usage des produits phytopharmaceutiques : publication du décret relatif aux CEPP	97

Cultiver le désastre : le programme Grow permet aux multinationales de développer leur mainmise sur l'agriculture	97
Tendances et défis de l'agriculture au 21e siècle : pour mettre libérer le monde de la faim.....	98
Le Guichet Unique de l'ORMVAM certifié ISO 9001	98
Agrobusiness responsable : La bataille de la 3e puissance agricole européenne.....	98
Comment industrialiser l'agriculture	98
SIAM 2017: Le Maroc un modèle pour la Jordanie	99
SIAM 2017 : deux contrats-programmes pour l'agro-industrie et l'agriculture.....	99
Le CIRAD et l'IRAD promeuvent l'accès au matériel végétal de qualité au Cameroun	99
Rendre plus sûr le commerce international des plantes et des graines.....	99
Pour une PAC plus responsable et plus durable après 2020	99
Syrie : les activités agricoles devraient être rapidement relancées malgré les destructions massives, estime la FAO	100
Lutte contre la résistance aux antimicrobiens : La Russie fait un don de 3,3 millions de dollars en soutien au travail de la FAO.....	100
Le CESE a rendu son avis sur la bioéconomie durable	100
Un nouveau plan d'action pour empêcher la progression du charançon rouge du palmier	100
PLAN DE DEVELOPPEMENT AGRICOLE	100
Mohamed Sadiki : « Le secteur agricole connaît une évolution rapide »	101
L'agriculture marocaine a amorcé sa vitesse de croisière.....	101
SIAM 2017 : Le Maroc tient le bon bout	101
SIAM 2017 : La durabilité devient le fil conducteur de la stratégie agricole	101
Aziz Akhannouch: «Il faut capter la valeur ajoutée»	101
SIAM 2017: l'agriculture marocaine progresse selon Akhannouch	102
SIAM 2017: Alpha Condé, président de l'UA félicite le Plan Maroc Vert	102
Le Plan Maroc Vert a permis la création de plus de 300.000 exploitations agricoles	102
SYLVICULTURE	102
Lutte contre la désertification et la sécheresse : séminaire des 20 ans du CSFD.....	102

La régénération naturelle assistée (RNA) : une solution à la lutte contre la désertification.....	103
Reforestation : Laisse une empreinte différente.....	103
Le Forum des Nations Unies sur les forêts examine le rôle des forêts dans la sécurité alimentaire et nutritionnelle	103
Réconcilier la conservation des forêts et la production alimentaire en Afrique subsaharienne.....	103
SIAM 2017 : Préserver les forêts pour améliorer la vie des populations	104
Une forêt transformée en laboratoire géant pour mesurer l'impact du CO2.....	104
Promotion de la recherche scientifique dans le secteur forestier	104
Le Maroc accueille la cinquième Semaine Forestière Méditerranéenne (V SFM) à Agadir, du 20 au 24 mars 2017 Sous le Haut Patronage de Sa Majesté le Roi Mohammed VI» Suite.....	Erreur ! Signet non défini.
Le HCEFLCD, Dr Abdeladim LHAFI a présidé, à Agadir, la cérémonie de commémoration de la Journée Internationale de la Forêt, qui est célébrée en parallèle à la tenue de la 5ème édition de la semaine forestière méditerranéenne, organisée sous» Suite	Erreur ! Signet non défini.
Rendre le bois-énergie plus vert afin d'atténuer les effets des changements climatiques	104
AGRICULTURE BIOLOGIQUE.....	104
Production biologique : La filière en cours de structuration	104
Agriculture biologique : L'Inra et le FIBL ont signé un accord de partenariat sur les recherches en AB	105
Le modèle de l'agriculture biologique pourrait-il davantage inspirer l	105
Agriculture bio: L'Europe veut autoriser les pesticides et réduire les	105
Une agriculture biologique hors-sol c'est du low-cost voulu par	105
Les coopératives agricoles et l'agriculture biologique	106
La réforme du bio européen risque de passer à la trappe	106
L'agriculture biologique au Maroc.....	106
Agriculture biologique : Quels marchés pour les grandes cultures ?.....	106
Agriculture biologique Quels marchés pour les grandes cultures ?.....	106
L'agriculture biologique victime de son succès	107
Agriculture biologique : 400 conversions par mois en 2016.....	107
Produits bio: la consommation bondit de près de 22% en 2016	107
Printemps BIO 2017: L'agriculture biologique confirme son développement en France: une bonne nouvelle pour	

l'emploi!.....	107
Débordés par le succès, les agriculteurs bio se tournent vers le gouvernement	108
Agriculture bio Le Gers victime de son succès.....	108
Bio ou intensif. L'agriculture en quête d'une 3e voie	108
Pratiques agricoles Les agriculteurs non bio en quête de reconnaissance de leurs efforts	108
Les agriculteurs bio européens menacent le Maroc	109

©CND/CDIM

Production agricole

Faute de main d'œuvre, un producteur français embauche au Maroc

Extrait : Un producteur français de fraise a décidé de faire venir de la main d'œuvre depuis le Maroc afin d'assurer sa récolte car il n'a pas réussi à trouver la main d'œuvre suffisante dans sa région. En France, les producteurs peinent à trouver de la main d'œuvre pour la récolte saisonnière. Payés au « SMIC », c'est-à-dire 1 150 € (environ 12 500 Dh), les ouvriers marocains sont venus passer la saison au sein de l'exploitation afin de combler le manque de main d'œuvre pour la récolte des fraises, nous montre le reportage de France TV Info

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/producteur-francais-emploi-maroc/>

Date de publication : 28/06/2017

Demain la Terre officiellement reconnue pour son engagement en faveur de la biodiversité en agriculture

Extrait : Cela se traduit par des exigences fortes dans la Charte Demain la Terre® et au travers du projet Biodiversi'FeL qui vise à renforcer la biodiversité culturelle et périphérique dans les exploitations agricoles. L'action de Demain la Terre a été jugée conforme à ces critères, ce qui est peu fréquent dans le domaine agricole. L'Association Demain la Terre, créée en 2004, rassemble aujourd'hui 11 entreprises agricoles fruits et légumes de taille moyenne.

Liens : <http://www.mediaterrre.org/actu,20170626132905,3.html>

Date de publication : 26/06/2017

Financer la biodiversité pour mieux la conserver

Extrait : Intéressée par ce phénomène, l'Union européenne (UE) a mandaté le Cirad pour mener un travail d'expertise sur ces nouveaux outils de financement du capital naturel. Ils ont distingué les mécanismes financiers, comme les investissements à impact ou la fiscalité écologique, des instruments économiques tels que les paiements pour service environnementaux (PSE) ou la certification.

Liens : <http://www.mediaterrre.org/actu,20170629084959,9.html>

Date de publication : 29/06/2017

Gestion des déchets : Les agriculteurs ont de plus en plus recours aux filières spécifiques

Extrait : En 2013, 9 exploitants agricoles sur 10 éliminaient les emballages vides de produits phytosanitaires en faisant appel à une filière spécifique de traitement. Ils sont dorénavant collectés par une filière spécifique dans 77 % des exploitations contre 50 % en 2007. Les élevages porcins, qui produisent le plus de déchets vétérinaires infectieux, sont aussi ceux qui éliminent le plus fréquemment leurs déchets par la filière spécifique (85 %).

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturelle/appros-phytosanitaire/article/les-agriculteurs-ont-de-plus-en-plus-recours-aux-filiere-specifiques-216-128194.html>

Date de publication : 22/06/2017

Une nouvelle imagerie satellitaire permet de mieux

anticiper les invasions acridiennes

Extrait : Dans le cadre de leur collaboration sur les alertes rapides, des scientifiques de l'Agence spatiale européenne (ESA) et des spécialistes du Criquet pèlerin de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) ont mis au point une nouvelle manière d'utiliser les informations obtenues par les satellites, dont le but est d'anticiper les conditions favorisant l'apparition d'essaims de Criquets pèlerins. Dans le cadre de ce projet,

Liens :

<http://www.fao.org/news/story/fr/item/895932/icode/>

Date de publication : 14/06/2017

Améliorer la production agricole sans nuire à l'environnement

Extrait : S'adressant aux membres de la Commission du Parlement européen sur l'agriculture et le développement rural, M. José Graziano da Silva est revenu sur les conclusions du rapport de la FAO ; L'avenir de l'alimentation et de l'agriculture : Tendances et défis. Au cours de son discours, le Directeur général de la FAO a mis l'accent sur quatre principaux problèmes : le changement climatique, la propagation des ravageurs et des maladies transfrontalières,

Liens :

<http://www.mediatorre.org/actu,20170613122043,1.html>

Date de publication : 13/06/2017

Agriculture numérique : une convergence de forces emmenées par Irstea

Extrait : Avec l'inauguration de l'Institut Convergences dédié à l'agriculture numérique - #DigitAg - le 30 juin et l'organisation de son

premier hackathon les 1er et 2 juillet, à Montpellier, Irstea et ses partenaires scellent concrètement leur engagement pour accélérer la révolution du numérique en agriculture. Comptant parmi les 5 lauréats (sur 36 candidats) de la première vague des Instituts Convergences financés dans le cadre des Investissements d'avenir, l'Institut Convergences #DigitAg ambitionne de développer les socles scientifiques de l'agriculture numérique et de devenir,

Liens : <http://www.irstea.fr/toutes-les-actualites/agriculture-numerique-convergence-forces-par-irstea>

Date de publication : 08/06/2017

Bioéconomie : miser sur le vivant pour repenser le développement

Extrait : En vue de mieux définir les priorités de recherche, les outils et partenariats nécessaires à la mise en œuvre de projets de bioéconomie, l'Inra et Irstea organisent un colloque européen les 28 et 29 juin à Paris. Dans ce contexte, la bioéconomie offre un fort potentiel de développement économique pour le territoire, et de création d'emplois peu délocalisables car liés à cette recherche de circularité.

Liens : <http://www.irstea.fr/toutes-les-actualites/departement-territoires/bioeconomie-vivant-repenser-developpement>

Date de publication : 07/06/2017

53 produits du terroir marocain reçoivent des labels

Extrait : 53 labels ont été attribués aux produits du terroir marocain. Les produits du terroir sont protégés depuis l'entrée en vigueur de la loi 25-06. 53 produits ont été labélisés, dont 43 pour leur « indication géographique » (IG), 5 sont classés « appellations d'origine protégée » (AOP) et 5 « labels agricoles » (LA). L'agneau laiton et

les dattes Najda sont, par exemple, des produits ayant reçu le Label Agricole.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/produits-terroir-labels/>

Date de publication : 06/06/2017

Les fourmis inventèrent l'agriculture il y a des millions d'années

Extrait : Les fourmis ont inventé l'agriculture des millions d'années avant l'être humain. Selon une étude menée par des chercheurs et publiée dans la revue anglaise Proceedings of the Royal Society B., les fourmis seraient les premières à avoir inventé l'agriculture il y a environ 30 millions d'années. Elles savent protéger leurs cultures des maladies, des parasites et de la sécheresse avec une efficacité qui rivalise avec l'agriculture humaine.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/fourmis-inventerent-agriculture/>

Date de publication : 01/06/2017

Renforcement des capacités des coopératives agricoles pour mettre en place une plateforme de dialogue national

Extrait : Cet atelier s'est tenu dernièrement au Caire, dans le but de démontrer aux membres des coopératives agricoles et des chefs de directions des coopératives s'étalant sur à peu près tous les gouvernorats en Égypte, les concepts et les outils nécessaires pour s'engager efficacement dans des dialogues qui renforceront les partenariats entre les représentants gouvernementaux et les membres des coopératives agricoles.

Liens : <http://www.fao.org/neareast/news/view/fr/c/889899/>

Date de publication : 30/05/2017

Améliorer la production agricole sans nuire à l'environnement

Extrait :

S'adressant aux membres de la Commission du Parlement européen sur l'agriculture et le développement rural, M. José Graziano da Silva est revenu sur les conclusions du rapport de la FAO; L'avenir de l'alimentation et de l'agriculture : Tendances et défis. M. José Graziano da Silva a fait remarquer que s'il n'existait pas de secteur plus exposé au changement climatique que l'agriculture (surtout pour les petits exploitants agricoles et les agriculteurs familiaux dans les pays en développement),

Liens : <http://www.fao.org/news/story/fr/item/889886/icode/>

Date de publication : 30/05/2017

Le forum régional se termine par la réaffirmation du désir de l'Afrique de stimuler une croissance durable

Extrait : L'édition 2017 du Forum régional africain sur le développement durable (ARFSD) de 2017 a pris fin le 19 mai, à Addis-Abeba. L'ARFSD, qui a eu lieu sous le thème « Assurer une croissance et une prospérité inclusives et durables pour tous » suit les progrès dans la mise en œuvre des 17 ODD qui sont au cœur de l'Agenda 2030 pour le développement durable alors que la lutte dans le monde pour éradiquer la pauvreté et promouvoir la prospérité se poursuit.

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20170531085627,11.html>

Date de publication : 31/05/2017

Des phytos qui verdissent

Extrait : Plusieurs autorités réglementaires ont déjà donné leurs autorisations, même si l'UE et les États-Unis, entre autres, ne se sont pas encore prononcés. Bayer se dit même prêt à céder certaines activités pour obtenir le feu vert des autorités. Ce stimulateur de défenses, compatible avec la plupart des spécialités commerciales existantes, permet de baisser les doses de produit tout en gardant la même efficacité.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/vigne-vin/actualites/des-phytos-qui-verdissent>

Date de publication : 30/05/2017

La FAO et les dirigeants des associations coopératives élaborent un plan national pour développer le secteur coopératif agricole en Egypte

Extrait : Dans le cadre d'un projet visant à soutenir les réformes coopératives en Egypte, l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) a organisé un quatrième atelier de travail au gouvernorat de la Mer Rouge du 26 au 28 mars 2017. Les fonctionnaires coopératifs cherchent à activer la loi en créant une banque coopérative, se basant sur l'application de l'article 17 de la loi et la modification 204 de 2014, portant sur la création d'une usine d'engrais et de sociétés de commercialisation des cultures pour les coopératives,

Liens : <http://www.fao.org/neareast/news/view/fr/c/889640/>

Date de publication : 29/05/2017

Souss-Massa : Lutte contre les mouches cératites

Extrait : Un laboratoire de lutte contre des mouches nuisibles dans le Souss. Dans la région du Souss, les mouches nuisibles à l'agriculture seront bientôt traitées par radioactivité dans un laboratoire ce qui inquiète les riverains. Les riverains de la région du Souss sont inquiets à cause de l'aspect radioactif de ce laboratoire.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/souss-lutte-mouches-ceratites/>

Date de publication : 26/05/2017

Climate change and variability: What are the risks for nutrition, diets, and food systems?

Extrait : The paper uses a food systems approach to analyze the bidirectional relationships between climate change and food and nutrition along the entire food value chain. The study focuses on poor rural farmers, a population especially vulnerable to the adverse effects of climate change on nutrition, although we recognize that there are other vulnerable populations, including urban poor and rural populations working outside of agriculture.

Liens : <http://ebrary.ifpri.org/utills/getfile/collection/p15738coll2/id/131228/filename/131439.pdf>

Date de publication : 27/05/2017

La punaise marbrée : Une menace pour les producteurs de fruits et légumes du Nouveau-Brunswick

Extrait :

En effet, la punaise marbrée (*Halyomorpha halys* (Stål)) Véritable cauchemar aux États-Unis depuis 2010, la punaise diabolique (aussi appelée punaise marbrée), a été capturée vivante pour la première fois au Québec, dans un champ près d'Hemmingford. La punaise marbrée n'a pas

encore été repérée au Nouveau-Brunswick, mais les experts du gouvernement fédéral s'attendent à ce qu'elle traverse de notre côté de la frontière plus tôt que prévu.

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20170526164534,12.html>

Date de publication : 26/05/2017

Région Drâa-Tafilalet: Rebond de la petite agriculture

Extrait : La petite agriculture de la région Drâa-Tafilalet suit une bonne dynamique. Dans la région Drâa-Tafilalet, les nombreux projets mis en place par le Plan Maroc Vert, ont permis de relancer la petite agriculture. Des projets de valorisation de culture spécifique ont aussi été mis en place dans la province d'Errachidia.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/draa-tafilalet-rebond-petite-agriculture/>

Date de publication : 25/05/2017

FAO launches the Africa Sustainable Livestock 2050 Initiative in Egypt

Extrait : The initiative aims to engage Egyptian stakeholders, to generate evidence based for revamping and refining current livestock development efforts, to ensure a sustainable development trajectory for the sector and make it fully consistent with the Sustainable Agricultural Development Strategy (SADS)2030. The initiative will also develop and agree on policy options for actions that will ensure a sustainable development of livestock in the next 30-40 years.

Liens :

<http://www.fao.org/neareast/news/view/fr/c/888743/>

Date de publication : 24/05/2017

Objets connectés : un nouveau regard sur vos champs

Extrait : En agriculture, le développement des technologies d'acquisition massive de données, des capacités de stockage et de traitement informatique, accessibles par des réseaux de communication crée un nouveau "gisement" : le "Big Data" agricole. En travaillant directement avec des utilisateurs de terrain (agriculteurs et salariés agricoles), ces sociétés doivent être en mesure d'identifier des besoins de mesure et ensuite de proposer et développer des capteurs adaptés.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/actualites-generales/actualites/objets-connectes-un-nouveau-regard-sur-vos-champs>

Date de publication : 23/05/2017

Antibiotiques en agriculture : réduire leur usage tout en limitant les risques sanitaires et socio-économiques au Sud

Extrait : Si dans les pays industrialisés, de nombreuses mesures limitent l'usage des antibiotiques dans les élevages, il n'en est rien dans les pays du Sud. Au contraire, cet usage est accentué par la demande croissante en protéines animales et l'essor de l'élevage intensif. En résulte un phénomène grave : l'antibiorésistance. Ce nouveau numéro de Perspective en décrypte la complexité et les impacts.

Liens :

http://www.cirad.fr/content/download/11874/139984/version/2/file/Persp39_FrRoger+FR.pdf

Date de publication : 20/05/2017

Zones oasiennes : trois accords signés à Tinghir

Extrait : Trois accords concernant les zones oasiennes ont été signés à Tighir. Dans le cadre du projet d'adaptation aux changements climatiques dans les zones oasiennes, trois accords ont été conclus à Tighir entre l'Agence Nationale pour le Développement des Zones Oasiennes et de l'Arganier (ANDZOA), l'Agence du Bassin Hydraulique du Guir-Ziz-Rhéis (ABHGZR) et les offices régionaux de mise en valeur agricole de Tafilalet et Ouarzazate.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/zones-oasiennes-trois-accords-signes/>

Date de publication : 19/05/2017

OGM Le Parlement européen s'oppose à l'importation de maïs et coton transgéniques

Extrait : Les eurodéputés ont manifesté leur désapprobation après l'autorisation accordée par la Commission européenne à l'importation de produits contenant du maïs et du coton génétiquement modifiés, lors d'un vote mercredi en séance plénière à Strasbourg. L'ouverture d'un marché dans l'UE pour ces produits transgéniques pourrait encourager leur production dans les pays exportateurs, ainsi que l'utilisation des pesticides auxquels ils sont résistants, s'alarment-ils.

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/le-parlement-europeen-s-oppose-a-l-importation-de-mais-et-coton-transgeniques-205-127713.html>

Date de publication : 17/05/2017

Promouvoir les produits agricoles tunisiens en Russie

Extrait : Le Centre de Promotion des Exportations (CEPEX) a organisé, mardi, via sa représentation commerciale à Moscou, une journée de rencontres professionnelles, avec des responsables d'achat de l'hypermarché russe " Azbuka Vkusa ", spécialisé dans l'importation des

différents produits agricoles et agroalimentaires. Du côté tunisien, une cinquantaine d'entreprises tunisiennes ont pris part à cette rencontre et ont présenté une gamme riche et variée des produits phares de la Tunisie,

Liens :

<http://www.webmanagercenter.com/2017/05/17/406856/promouvoir-les-produits-agricoles-tunisiens-en-russie/>

Date de publication : 17/05/2017

Nigéria-Maroc: Signature des accords sur le Gazoduc et les engrais

Extrait : Le roi Mohammed VI a présidé, lundi au palais royal à Rabat, la cérémonie de signature d'accords relatifs au projet du Gazoduc Nigéria-Maroc et à la coopération maroco-nigériane dans le domaine des engrais. Cette coopération participera également à la modernisation du secteur de l'agriculture, à travers notamment le développement d'une plateforme de produits chimiques basics, l'utilisation d'engrais de qualité, adaptés aux sols et aux cultures nigériens.

Liens :

<http://www.maghress.com/fr/marochebdo/220261>

Date de publication : 16/05/2017

Laâyoune: Inauguration du 1er laboratoire d'analyse du sol et d'eau

Extrait : Le premier laboratoire d'analyse du sol et d'eau pour les trois régions du Sud a été inauguré, vendredi, dans la commune de Foug El Oued, près de Laâyoune. Réalisé dans le cadre d'un partenariat entre la Fondation Phosboucraa et l'Institut National de la Recherche Agronomique (INRA), ce laboratoire devra « fournir aux agriculteurs des trois régions du Sud les bases de données nécessaires pour les aider à adopter une fertilisation raisonnée des cultures

», selon des responsables de cette nouvelle structure.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/laayoune-laboratoire-sol-eau/>

Date de publication : 13/05/2017

OGM: La production est en hausse en 2016

Extrait : Le rapport de l'International Service for the Acquisition of Agri-biotech Applications (ISAAA), publié le 3 mai, indique que les Etats-Unis, le Brésil, l'Argentine et le Canada sont les plus gros producteurs d'OGM.

Commodoafrika.com nous révèle que seul 26 pays dans le monde pratiquent la culture des OGM dont 19 pays en voie de développement et 7 industrialisés.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/ogm-production-hausse/>

Date de publication : 15/05/2017

Contrôle de l'érosion, protection de la fertilité des sols et restauration des surfaces dégradées

Extrait : Au Burkina-Faso, les méthodes inappropriées d'utilisation des terres et la pression croissante sur les ressources naturelles en raison de l'augmentation de la population ont entraîné la dégradation des terres agricoles. Les moyens de subsistance de la majorité de la population rurale du Burkina-Faso, qui dépend principalement de l'agriculture, sont sérieusement menacés par la réduction des terres arables, la perte de fertilité des sols et la baisse des rendements des cultures.

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20170515040737,5.html>

Date de publication : 15/05/2017

Casablanca-Settat: La campagne agricole s'annonce bonne

Extrait : La campagne agricole s'annonce riche dans la région Casablanca-Settat. Grâce à de bonnes conditions météorologiques et aux mesures prises par Aziz Akhannouch, la campagne agricole de la région de Casablanca-Settat s'annonce fructueuse. Le deuxième facteur ayant joué en faveur de la campagne agricole concerne la disponibilité des semences sélectionnées et des engrais, affirme Aziz Akhannouch, ministre de l'agriculture, de la pêche maritime, du développement rural et des eaux et forêts.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/casablanca-settat-campagne-agricole-2/>

Date de publication : 11/05/2017

Conseil agricole L'ONCA fait escale à Marrakech

Extrait : Ce village qui est désormais un canal de proximité vise à mettre à la disposition des acteurs agricoles les connaissances, outils et moyens pour une agriculture performante et durable, et ce en phase avec le Plan Maroc Vert. La mise en œuvre de ce village, qui constitue désormais un rendez-vous régional ancré dans les territoires, consacre l'un des principes d'intervention de l'ONCA qu'est la proximité avec les acteurs, mais également décline sa mission d'appui conseil.

Liens : <http://aujourd'hui.ma/economie/conseil-agricole-lonca-fait-escale-a-marrakech>

Date de publication : 08/05/2017

L'Oriental: La campagne agricole s'annonce fructueuse

Extrait : Dans la région de l'Oriental, la campagne agricole -2016-2017 s'annonce

exceptionnelle. La campagne agricole 2016-2017 s'annonce de bon augure grâce à des conditions climatiques favorables dans la région de l'Oriental. Selon la Direction Régionale de l'Agriculture (DRA) de l'Oriental, les conditions climatiques favorables associées à la bonne répartition spatio-temporelle des précipitations ont été les signes avant-coureurs d'une saison agricole fructueuse.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/oriental-campagne-agricole-fructueuse/>

Date de publication : 08/05/2017

Crise agricole Le nombre de défaillances d'entreprises agricoles ne cesse d'augmenter

Extrait : Dans son étude sur les défaillances d'entreprises pour le 1er trimestre 2017, le cabinet Altares relève un nouveau bon de 20 % des dépôts de bilan d'exploitations agricoles, et en particulier des exploitations d'élevage. Les nouveaux chiffres du cabinet Altares, qui publie chaque trimestre un panorama des défaillances d'entreprises, sont toujours aussi alarmants concernant le secteur agricole. En 2006, les tribunaux n'enregistraient pas plus de 220 dépôts de bilan d'exploitations d'élevage.

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/economie-social/article/le-nombre-de-defaillances-d-entreprises-agricoles-ne-cesse-d-augmenter-202-127522.html>

Date de publication : 04/05/2017

Le projet de périmètre irrigué de Jriafla débute dès octobre 2017

Extrait : Le projet d'un périmètre irrigué de Jriafla débutera en octobre 2017. Le projet d'aménagement d'un périmètre irrigué à Jriafla, qui débutera dès octobre 2017, ouvrira les portes à de nombreuses opportunités et permettra la

création de 5 000 emplois. Développer le domaine agricole aura un impact favorable sur la qualité de vie des habitants de la région puisque le projet vise à améliorer les revenus des agriculteurs et créer 5 000 emplois dont 765 permanents.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/projet-perimetre-irrigue-jriafla/>

Date de publication : 03/05/2017

Nouvelle baisse de l'Indice des prix alimentaires provoquée par le sucre et les huiles végétales

Extrait : L'Indice des prix des produits alimentaires de la FAO a atteint en moyenne 168 points en avril, en baisse d'1,8% par rapport à mars, tout en restant supérieur de 10% à son niveau de l'année précédente. L'Indice des prix des céréales a fléchi de 1,2% en avril du fait du repli des prix du blé même si les prix internationaux du riz se sont raffermis. Toujours selon les prévisions, le commerce international du blé et des céréales secondaires devrait régresser en termes de volume, tandis que le commerce du riz devrait augmenter grâce à une forte demande au Proche-Orient et en Afrique.

Liens : <http://www.fao.org/news/story/fr/item/884290/icode/>

Date de publication : 04/05/2017

Drâa-Tafilalet: Les oasis de la région en situation de crise

Extrait : Les espaces oasiens dans la région Drâa-Tafilalet en situation de crise liée au stress hydrique. Les espaces oasiens dans la région de Drâa-Tafilalet vivent une situation de crise due notamment au recul des potentialités hydriques et à l'altération des structures sociales traditionnelles, ont indiqué, mardi à Ouarzazate, les participants à un congrès international. S'exprimant dans le cadre de ce forum organisé

par le Centre international des études et des recherches stratégiques de gouvernance spatiale et développement durable dans les oasis et les montagnes,

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/draa-tafilalet-oasis-crise/>

Date de publication : 03/05/2017

Région Casablanca-Settat: Une bonne campagne agricole

Extrait : La campagne agricole 2016-2017 se déroule dans des conditions favorables dans la région Casablanca-Settat, grâce aux conditions climatiques propices à l'activité agricole et aux importantes mesures prises pour assurer sa réussite en particulier la disponibilité des semences sélectionnées et des engrais,

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/casablanca-settat-campagne-agricole/>

Date de publication : 28/04/2017

Les opposants aux OGM du monde entier réunis en Bretagne

Extrait : Ils viennent du Proche-Orient, d'Afrique du Sud, du Brésil ou de Grèce : réunis en Bretagne ce weekend, tous veulent contrer la mainmise sur les semences agricoles que s'efforcent d'imposer à leurs yeux des multinationales, notamment à travers les OGM, et préserver la souveraineté alimentaire des peuples. "Il faut un permis pour détenir des semences traditionnelles. Comment va-t-on faire, si les OGM sont étiquetés « non OGM »", s'interroge Guy Kastler, l'un des fondateurs de la Confédération Paysanne et l'un des responsables de "Semences paysannes".

Liens : <http://www.pleinchamp.com/grandes-cultures/actualites/les-opposants-aux-ogm-du-monde-entier-reunis-en-bretagne>

Date de publication : 02/05/2017

Comment l'agriculture russe prospère sous les sanctions

Extrait : D'autant que les analystes australiens de l'Aegic prédisent que les exportations de blé russe devraient s'envoler de 60 % entre 2015 et 2060. Les fermiers américains, qui nourrissaient autrefois une partie de la planète, sont dépassés, a constaté le « Wall Street Journal » dans un long article publié la semaine dernière : tandis que la part des Etats-Unis dans les exportations mondiales de maïs, soja et blé a été divisée par plus de deux depuis le milieu des années 1970, selon le ministère américain de l'Agriculture,

Liens : <https://www.lesechos.fr/finance-marches/marches-financiers/0212008585787-comment-lagriculture-russe-prospere-sous-les-sanctions-2082098.php>

Date de publication : 25/04/2017

Assurance agricole : le taux de pénétration multiplié par quatre

Extrait : La volatilité des rendements des campagnes agricoles et l'accessibilité de la couverture expliquent l'engouement des agriculteurs pour l'assurance agricole. La volatilité des rendements pousse de plus en plus les agriculteurs à souscrire à l'assurance agricole. Les cotisations de l'assurance agricole sur les céréales et légumineuse sont subventionnées à hauteur de 90%.

Liens : <http://lavieeco.com/news/siam/assurance-agricole-le-taux-de-penetration-multiplie-par-quatre.html>

Date de publication : 23/04/2017

Les stations de conditionnement et les

unités frigorifiques se multiplient

Extrait : C'est dans cet esprit que le Plan Maroc Vert a prévu des subventions pour les opérateurs souhaitant installer des stations de conditionnement et des unités frigorifiques (projets d'agrégation). Pour cette filière essentiellement exportatrice, les stations de conditionnement et les unités frigorifiques sont une nécessité. Dans le détail, la filière dispose à présent de 23 stations de conditionnement qui sont associées à des unités frigorifiques dans les villes de Figuig, Errachidia, Ouarzazate, Tinghir, Tata, Zagoura et Tiznit.

Liens : <http://lavieeco.com/news/siam/les-stations-de-conditionnement-et-les-unites-frigorifiques-se-multiplient.html>

Date de publication : 23/04/2017

SIAM 2017 : Entretien avec Ouafae Fassi Fihri, Directrice de la recherche scientifique et de la formation doctorale

Extrait : Comment percevez-vous le concept de durabilité dans le domaine agricole ? Pensez-vous que la durabilité est prise en compte par les agriculteurs marocains ? Je cite surtout la filière biologique qui, par ses trois principes de base, à savoir la protection de l'environnement, la préservation de la biodiversité et la conservation des sols et des ressources naturelles, se situe pleinement dans cette optique de durabilité.

Liens : <http://lavieeco.com/news/siam/siam-2017-entretien-avec-ouafae-fassi-fihri-directrice-de-la-recherche-scientifique-et-de-la-formation-doctorale.html>

Date de publication : 23/04/2017

La dépendance alimentaire de l'Afrique du Nord et du

Moyen-Orient à l'horizon 2050

Extrait : La région Afrique du Nord - Moyen-Orient est marquée par sa dépendance croissante vis-à-vis des importations agricoles. Cet ouvrage examine le devenir du système agricole et alimentaire de cette région du monde à l'horizon 2050, à partir de divers scénarios d'évolution de la demande alimentaire. Seule leur combinaison, qui nécessite des politiques agricoles et alimentaires ambitieuses, et leur association à un effort mondial d'atténuation du changement climatique pourraient permettre de maintenir la dépendance alimentaire de la région à des niveaux raisonnables.

Liens : <http://www.inra.fr/Chercheurs-etudiants/Securite-alimentaire-mondiale/Toutes-les-actualites/La-dependance-alimentaire-de-l-Afrique-du-Nord-et-du-Moyen-Orient-a-l-horizon-2050>

Date de publication : 24/04/2017

Calamités agricoles Gel dans les vignobles et vergers : mobilisation de l'Etat

Extrait : Les pertes dues au gel subies par les arboriculteurs pourront faire l'objet d'une indemnisation dans le cadre du régime des calamités agricoles à l'issue de la récolte 2017, a indiqué le ministère de l'agriculture lundi. Pour le secteur viticole, « les pertes de récolte étant assurables, elles ne relèvent pas du régime des calamités agricoles mais ce dernier pourra être activé, le cas échéant, pour les pertes de fonds, si les dommages impactent la récolte 2018 »

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/gel-dans-les-vignobles-et-vergers-mobilisation-de-l-etat-205-127325.html>

Date de publication : 24/04/2017

Siam 2017: Comment l'OCP soutient des projets originaux

Extrait : Le groupe OCP fait valoir son statut d'accompagnateur de projets dans l'agriculture. C'est d'ailleurs l'une des initiatives phares que le phosphatier met en valeur lors de cette 12^e édition du SIAM. En effet, l'OCP dresse un bilan de son fonds d'investissement plus connu sous l'appellation Innovation Fund for Agriculture (IFFA).

Liens : <http://www.leconomiste.com/article/1011295-siam-2017-comment-l-ocp-soutient-des-projets-originaux>

Date de publication : 20/04/2017

OCP prône une agriculture moderne, productive et durable

Extrait : Engagé en faveur de l'agriculture marocaine, OCP, partenaire important du Plan Maroc Vert, ne cesse de développer des solutions qui permettent d'accroître le rendement des surfaces cultivées par le recours aux engrais phosphatés, tout en limitant les atteintes à l'écosystème. Engagé en faveur de l'agriculture marocaine,

Liens : <http://aujourd'hui.ma/economie/ocp-prone-une-agriculture-moderne-productive-et-durable>

Date de publication : 20/04/2017

MAMDA lance les expertises par drones

Extrait : Pour accompagner le développement du Plan Maroc Vert, la MAMDA a initié un projet pilote d'évaluation des sinistres sur les parcelles au moyen des drones, annonce la mutuelle d'assurance. Ainsi, les données recueillies permettront aux agriculteurs d'améliorer les

rendements de leurs exploitations et d'optimiser les investissements en termes d'intrants (conseil sur le dosage, fertilisation, identification des zones de traitement).

Liens : <http://www.maghress.com/fr/challenge/91408>

Date de publication : 21/04/2017

SIAM 2017: Les conseillers agricoles privés ont leur agrément

Extrait : A l'occasion du Salon International de l'Agriculture au Maroc, les décisions d'agrément aux conseillers agricoles privés ont été délivrées, lors d'une cérémonie présidée par le ministre de l'Agriculture, de la Pêche maritime, du Développement Rural et des Eaux et Forêts. "Nous veillerons à mettre en place toutes les mesures nécessaires pour les encourager dans leur mission d'accompagnement et de développement du secteur", a assuré Akhannouch, ajoutant que le service de conseiller agricole privé touchera à l'ensemble des filières de l'agriculture.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/conseillers-agricoles-privés-agrement/>

Date de publication : 20/04/2017

La FAO encourage l'utilisation des données satellitaires pour augmenter la productivité agricole

Extrait :

20 avril 2017 - Un nouvel outil développé par l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) permet d'exploiter les données satellitaires en vue d'améliorer la fiabilité des rendements agricoles et d'optimiser les systèmes d'irrigation, en particulier dans les pays faisant face à des pénuries d'eau. En accès libre, la base de données WaPOR a été présentée cette semaine

lors d'une réunion de haut niveau rassemblant plusieurs partenaires à l'occasion d'un événement organisé par la FAO sous le thème Faire face aux pénuries d'eau dans l'agriculture : un cadre d'action mondial face à un climat en évolution.

Liens :

<http://www.un.org/apps/newsFr/storyF.asp?NewsID=39337&Cr=Agriculture&Cr1=>

Date de publication : 20/04/2017

SIAM 2017 : le pôle « produits du terroir » a doublé ses surfaces

Extrait : Fort de son exploit, le pôle « produits du terroir » gratifié par le doublement de sa surface au SIAM 2017. Meknès - Fort de son exploit, le pôle « produits du terroir », qui met à l'honneur les coopératives et associations agricoles marocaines, a été gratifié lors du 12^e Salon International de l'agriculture au Maroc (SIAM) par le doublement de sa surface. Créée lors de la 4^e édition, le pôle « produits du terroir », dédié aux coopératives et associations marocaines qui œuvrent en faveur de la promotion des produits agricoles artisanaux et régionaux, occupe cette année près de 1 hectare avec la participation de pas moins de 300 coopératives.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/siam-2017-produits-terroir/>

Date de publication : 20/04/2017

Le Forum pour la Révolution Verte en Afrique se dirige vers une puissance agricole francophone

Extrait : C'est la première fois qu'un pays francophone organise le Forum pour la Révolution Verte en Afrique. D'après Dr Agnès KALIBATA, la présidente de l'Alliance pour une Révolution Verte en Afrique (AGRA), l'organisation de l'AGRF en Côte d'Ivoire est une

juste reconnaissance du leadership agricole ivoirien. La Côte d'Ivoire est un pays phare en Afrique de l'Ouest, dans le domaine agricole.

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20170420030355,11.html>

Date de publication : 20/04/2017

SIAM 2017 : les projecteurs sont braqués sur l'agro-business

Extrait : L'objectif de cette 12^e édition est de promouvoir un système d'intégration des petits agriculteurs, de préserver les terres et de promouvoir les bonnes pratiques agricoles. 930 exposants nationaux, 300 internationaux et plus d'un million de visiteurs sont attendus. SIAM 2016 : Le nombre de visiteurs a franchi la barre du million Avec un peu plus d'un million de visiteurs, contre 817000 en 2015, le salon a enregistré un taux de fidélisation de 80%.

Liens : <http://lavieeco.com/news/siam/siam-2017-les-projecteurs-sont-braques-sur-lagro-business.html>

Date de publication : 17/04/2017

La méthanisation à la ferme à la recherche d'un second souffle

Extrait : Sur les 129 unités de méthanisation en fonctionnement ou en construction en Bretagne et Pays de la Loire, les installations à la ferme constituent un peu plus de la moitié du total des réalisations. Selon une analyse réalisée pour l'Ademe (1) et la région Bretagne portant sur 31 unités de méthanisation, les coûts de construction ramenés au kWe augmentent sensiblement depuis 2009, année des premières installations. C'est un enjeu important de rentabilité.

Liens :

<http://www.pleinchamp.com/elevage/porcs/actu>

[alites/la-methanisation-a-la-ferme-a-la-recherche-d-un-second-souffle](#)

Date de publication : 15/04/2017

L'organisme international de protection des végétaux adopte une nouvelle norme mondiale

Extrait : L'organisme international qui supervise la santé des plantes vient de franchir un grand pas en avant en adoptant une nouvelle norme mondiale pour garantir que le commerce international des plantes et des semences soit plus sûr tout en demeurant rentable, s'est félicitée jeudi l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO). En proposant des approches standard pour l'évaluation des risques et les essais,

Liens :

<http://www.un.org/apps/newsFr/storyF.asp?NewsID=39308&Cr=FAO&Cr1=>

Date de publication : 13/04/2017

De nouveaux outils pour la gouvernance des terres ?

Extrait : Comment améliorer la gouvernance des terres pour réduire la pauvreté ? Les 1 200 participants à la conférence annuelle "Land and Poverty" de la Banque Mondiale 1 ont tenté d'apporter des éléments de réponse à cette question. Rendez-vous attendu des Etats, des bailleurs de fonds et des organismes travaillant sur la question foncière - ONG, think tank, instituts de recherche - cette conférence est l'occasion de partager expériences de terrain, dispositifs et projets de développement liés au foncier.

Liens : [http://www.ird.fr/toute-l-actualite/actualites/actualites-generales/de-nouveaux-outils-pour-la-gouvernance-des-terres/\(language\)/fr-FR](http://www.ird.fr/toute-l-actualite/actualites/actualites-generales/de-nouveaux-outils-pour-la-gouvernance-des-terres/(language)/fr-FR)

Date de publication : 06/04/2017

A4NH flagship 4: Supporting policies, programs, and enabling action through research

Extrait : Agriculture is closely linked to both the direct causes of undernutrition (e.g. diets, feeding practices, and health) and the underlying factors (e.g. income, education, access to water, sanitation, hygiene and health services, and equity). However, in many low- and middle-income countries, where a high dependence on agriculture-based livelihoods coexists with a high burden of undernutrition, large changes in agricultural policy and practice have generated relatively small changes in nutrition.

Liens :

<http://ebrary.ifpri.org/utils/getfile/collection/p15738coll2/id/131123/filename/131334.pdf>

Date de publication : 04/04/2017

A4NH flagship 5: Improving human health

Extrait : Agriculture enhances access to food and improves livelihoods, but in some cases, may also be linked with increased risks of disease transmission. Historically, CGIAR research has explored agriculture and health interactions related to irrigation and vector-borne diseases, use of wastewater in agriculture, integrated pest management (IPM), and emerging and neglected zoonotic diseases. Research that bridges disciplinary divisions and enhances links between agriculture and health provides a largely untapped opportunity to improve the health and livelihoods of poor people,

Liens :

<http://ebrary.ifpri.org/utils/getfile/collection/p15738coll2/id/131125/filename/131336.pdf>

Date de publication : 04/04/2017

La production agricole en hausse de 12,9% au premier trimestre 2017

Extrait : La production agricole marocaine est en hausse de 12,9% par rapport au premier trimestre 2017. Après une période de sécheresse qui a beaucoup freiné l'agriculture du Royaume en 2016, le volume des pluies tombées en début de campagne 2017 a favorisé une dynamique du secteur qui a profité à l'ensemble des agriculteurs du pays. Rappelons que la sécheresse a conduit à un repli de 70% du volume agricole du pays lors de la campagne précédente.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/production-agricole-maroc-2017/>

Date de publication : 05/04/2017

Piloter la fertilisation, pour le lisier aussi !

Extrait : John Deere a développé le système Manure Sensing d'analyse, en temps réel, de la teneur du lisier épandu en éléments nutritifs (N, NH4, P, K et matière sèche). Mais, avec le système Manure Sensing de John Deere, le lisier de porcs, de bovins et les digestats de méthanisation peuvent maintenant être épandus avec précision. Via plus de 4 000 mesures par seconde, un capteur calcule la teneur de ces effluents en matière sèche, azote, phosphore, potassium et ammonium, en cours d'épandage, avant qu'ils ne touchent le sol.

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/04/04/piloter-la-fertilisation-pour-le-lisier-aussi>

Date de publication : 04/04/2017

Production animale

France / Europe : La collecte laitière recule

Extrait : Dans une note mise en ligne ce 15 mai 2017, le ministère de l'Agriculture estime à 1 % le recul de la collecte laitière en avril 2017 par rapport à 2016. En avril 2017, la collecte de lait de chèvre recule également : de 4,6 % par rapport au mois d'avril 2016. Les livraisons de lait de brebis sont également en retrait : de 3,3 % par rapport à avril 2016.

Liens :

<http://www.lafranceagricole.fr/actualites/elevage/france-europe-la-collecte-laitiere-recule-1,1,3268491473.html>

Date de publication : 18/06/2017

Les coopératives dans le viseur des éleveurs laitiers

Extrait : À l'appel de la FNPL, les producteurs de lait manifestent ce mardi 13 juin 2017 dans le grand Ouest pour demander un prix du lait d'au moins 340 €/1 000 l. « Aujourd'hui, des signaux favorables impactent déjà positivement les prix du lait des pays européens. « Pour l'Organisation des producteurs de lait de la Coordination rurale, il est légitime de demander un prix supérieur à cette somme, et il est digne et juste qu'il soit à 450 €, surtout quand l'observatoire l'annonce comme étant le prix à atteindre pour rémunérer les producteurs.

Liens :

<http://www.agrisalon.com/actualites/2017/06/13/les-cooperatives-dans-le-viseur-des-eleveurs-laitiers>

Date de publication : 13/06/2017

Lait frais : La filière en quête de relance

Extrait : «La production du lait en poudre a été dictée par la nécessité de valoriser le surplus du lait produit et collecté par les usines, en dépit de sa compétitivité par rapport au marché international», précise-t-on auprès de la Fédération interprofessionnelle marocaine du lait (Fimalait). Pour la période 2009/2014, près de 6,4 milliards dirhams ont été investis dont 2,8

milliards à l'amont (cheptel de qualité, bâtiments d'élevage, équipements d'exploitation.),

Liens :

<http://www.leconomiste.com/article/1013607-lait-frais-la-filiere-en-quete-de-relance>

Date de publication : 13/06/2017

L'ONSSA et FIMALAIT au service des produits laitiers au Maroc

Extrait : L'ONSSA et la FIMALAIT rassurent sur la qualité et bienfaits du lait et des produits laitiers au Maroc. L'ONSSA, en collaboration avec la FIMALAIT (Fédération Interprofessionnelle Marocaine du Lait) a organisé le 24 Mai 2017 à Mohammedia, une journée d'information et d'échanges sur le thème « Qualité et bienfaits du lait et des produits laitiers au Maroc ». - Les professionnels du secteur prendront des initiatives pour encourager la consommation du lait et des produits laitiers.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/onssa-fimalait-produits-laitiers/>

Date de publication : 26/05/2017

Etude La composition du lait est impactée par le stress thermique

Extrait : Cette approche a permis de rassembler des milliers de données issues de fermes laitières de différents continents sous un stress thermique modéré et sous divers systèmes de production. Les résultats montrent qu'en période de stress thermique, différents indicateurs sont affectés : De plus, une étude récente de Penn State Extension¹ révèle une corrélation claire entre le niveau de stress thermique (indicateur THI), la durée quotidienne de rumination et la production laitière.

Liens : <http://www.web-agri.fr/conduite-elevage/sante-animale/article/la-composition->

[du-lait-est-impactee-par-le-stress-thermique-1184-127600.html](http://www.web-agri.fr/conduite-elevage/sante-animale/article/la-composition-du-lait-est-impactee-par-le-stress-thermique-1184-127600.html)

Date de publication : 22/05/2017

Le secteur laitier marocain se porte bien

Extrait : «La filière lait, avec 121 millions de fermes dans le monde et un milliard de personnes impliquées dans le secteur, constitue une contribution importante à la richesse des nations et un pilier de leurs systèmes alimentaires », ont indiqué les participants aux deuxièmes rencontres sur le lait tenues récemment à Rabat. Lors de ces rencontres, organisées par l'Institut agronomique et vétérinaire (IAV) Hassan II, l'Institut national de la recherche agronomique (INRA) de France et le Centre de coopération internationale en recherche agronomique pour le développement (CIRAD),

Liens :

<http://www.maghress.com/fr/liberation/86459>

Date de publication : 17/05/2017

Produits laitiers : la boussole des marchés internationaux est-elle faussée ?

Extrait : Si les céréales et le sucre bénéficient des places de marché à terme que sont Chicago, Londres ou Paris comme références de prix pour les transactions, le lait et les produits laitiers ne bénéficient pas de plateformes de négociation aussi bien établies. Plus de 90% des échanges sur la plateforme se font autour de 4 produits : la poudre de lait grasse et écrémé (qui pèsent pour plus de 90% de l'activité sur GDT), le beurre et le beurre anhydre. Si la poudre de lait est le principal produit échangé sur GDT, les quantités commercialisées sur la plateforme restent relativement modestes.

Liens :

<http://www.momagri.org/FR/articles/Produits->

laitiers-la-boussole-des-marches-internationaux-est-elle-faussee-1880.html

Date de publication : 09/05/2017

Objectif, 500 millions de litres en 2020

Extrait : Elles produisent plus de 373 millions de litres de lait par an Selon la délégation régionale de l'agriculture, ce sont pas moins de 445 millions de litres de lait qu'il est prévu de collecter à cette date, soit une croissance de 20% par rapport à la production actuelle. Premières années d'exploitation, la quantité de lait produite par ce dispositif de la Copag a atteint les 36 millions de litres de lait, en constante augmentation, selon la direction régionale de l'agriculture.

Liens :

<http://www.leconomiste.com/article/1011205-objectif-500-millions-de-litres-en-2020>

Date de publication : 19/04/2017

Des réalisations encourageantes dans la filière laitière

Extrait : Cette production est le fait de 1,2 million de vaches laitières (toutes races confondues). On note également des contraintes d'ordre économique, notamment la compétitivité de la filière face à un marché très concurrentiel, principalement avec l'entrée en vigueur progressive des accords de libre-échange UE, Etats- Unis... Le rendement reste très bas par rapport aux potentialités, quand on sait que la moyenne de production par vache avoisine 4 500 litres par an, contre un potentiel de 6 000 litres.

Liens : <http://lavieeco.com/news/siam/des-realizations-encourageantes-dans-la-filiere-laitiere.html>

Date de publication : 17/04/2017

Production végétale

Néonicotinoïdes : Deux expériences confirment la nocivité pour les abeilles de ces insecticides

Extrait :

Au Royaume-Uni, le taux de survie a été généralement faible mais au plus bas dans les ruches où les abeilles avaient été en contact avec du colza traité avec de la clothianidine. La seconde expérience menée au Canada a montré que les abeilles ouvrières et les reines dans les ruches en contact avec des néonicotinoïdes mouraient plus tôt et que la santé des colonies était affaiblie. Les scientifiques ont également été surpris de trouver dans les ruches du pollen contenant du néonicotinoïde qui ne provenait pas du maïs ou soja traités mais de plantes situées à proximité.

Liens :

<http://www.agrisalon.com/actualites/2017/06/30/deux-experiences-confirment-la-nocivite-pour-les-abeilles-de-ces-insecticides>

Date de publication : 30/06/2017

Casablanca-Settat : Très bonne campagne céréalière

Extrait : Une bonne récolte à l'issue de la campagne céréalière de Casablanca-Settat. La production céréalière de la région Casablanca-Settat s'élève à 26 millions de quintaux lors de la campagne agricole soit 25% de la production nationale ! Dans la région de Casablanca-Settat, près de 900 000 hectares de terre ont été semés en céréales dont 6 000 ha en semis direct et 80% grâce à la mécanisation.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/casablanca-settat-cerealiere/>

Date de publication : 29/06/2017

Chicago : Maïs, blé et soja reculent, victimes de la pluie

Extrait :

Les cours du maïs, du soja et du blé ont diminué jeudi à Chicago, en raison des pluies bénéfiques aux cultures américaines, qui lèvent une partie des inquiétudes pesant sur les rendements. « Les ventes hebdomadaires à l'export ont été mitigées : bonnes pour le blé, pas si bonnes pour le maïs et le soja comparé aux attentes du marché », a ajouté Mike Zuzolo de Global Commodity Analytics. « Depuis le début de l'année, les exportations cumulées restent en avance sur les prévisions de l'USDA (le département américain de l'agriculture) pour le maïs, comme pour le soja », a-t-il toutefois nuancé.

Liens :

<http://www.agrisalon.com/actualites/2017/06/23/mais-ble-et-soja-reculent-victimes-de-la-pluie>

Date de publication : 23/06/2017

Séfrou : 800T de cerises récoltées

Extrait : La récolte de cerises à Sefrou atteint 800T lors de la campagne 2016-2017. Au terme de la campagne, la production de cerises à Sefrou atteint des sommets avec près de 800 tonnes récoltées. Cette année, la production atteint des sommets dans la région avec 800 tonnes de cerises récoltées.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/sefrou-cerises-recoltees/>

Date de publication : 22/06/2017

Une méthode de conservation de l'igname jaune financée à 20 000 dollars

Extrait : L'igname sucrée est parmi les principales espèces cultivées la plus nutritive et productive. Le but de ce projet est d'améliorer

les conditions de vie des populations défavorisées, en particulier des femmes dans les zones rurales. Ceci se fera à travers deux objectifs principaux : (1) - le développement des variétés de l'igname sucrée qui ne durcissent pas et sont adaptées aux conditions agro-climatiques des hauts-plateaux de l'Ouest ; (2) - La production à grande échelle des semences afin de diffuser les meilleures variétés développées.

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20170620143107,6.html>

Date de publication : 20/06/2017

Financer la biodiversité pour mieux la conserver

Extrait : Alors que de nouveaux mécanismes financiers de préservation de la biodiversité voient le jour, l'Union européenne a mandaté le Cirad pour mener un travail d'expertise sur ces instruments innovants au Mexique et en Europe. Résultat : trois rapports qui défrichent le terrain pour approfondir leur étude en vue de renforcer leur mise en œuvre bilatéralement.

Liens : <http://www.cirad.fr/actualites/toutes-les-actualites/articles/2017/science/financer-la-biodiversite-pour-mieux-la-conserver>

Date de publication : 21/06/2017

Togo : La tomate togolaise, star du marché bio

Extrait :

A la tête de 'Tim Agro', Ismaël Tanko transforme localement des tomates bio en concentré connu sous le nom 'Togo Timati'. Ismaël Tankose concentre pour le moment sur le marché togolais, mais il a aussi commencé à vendre en Côte d'Ivoire, au Bénin et au Burkina Faso. En Afrique, les grands industriels de la tomate vendent du concentré coupé avec une grande part d'additifs, le tout dans un emballage qui n'en fait pas état.

Liens :

<http://fr.allafrica.com/stories/201706190941.html>

Date de publication : 19/06/2017

Cours des produits agricoles : Les prix du colza grimpent, en même temps que les températures

Extrait :

Les prix du colza étaient en hausse, lundi après-midi, tirés par les températures caniculaires en Europe et notamment en France. La graine de colza était entraînée, comme tous les complexes céréales et oléagineux sur Euronext, par les conditions caniculaires qui frappaient jusqu'à présent l'Europe du Sud et s'étendent désormais à la France. Sur le marché physique, les tourteaux de soja ont connu une très légère baisse, à l'inverse des huiles.

Liens : <http://www.terre-net.fr/marche-agricole/actualite-marche-agricole/article/les-prix-du-colza-grimpent-en-meme-temps-que-les-temperatures-1395-128392.html>

Date de publication : 19/06/2017

Agrumes : Les oligo- éléments, clé de la réussite

Extrait : La carence en oligo-éléments peut être provoquée par un mauvais contrôle de l'apport en fertilisants minéraux, des excès d'eau, un sol mal entretenu (compacté ou non drainé), des sols à pH élevé ou trop calcaire, etc. La carence en bore est favorisée par un sol calcaire, une sécheresse prolongée, un excès d'azote, de potassium ou de soufre, ou un manque de matière organique. Il est préférable d'avoir un sol riche en matière organique et acide.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/agrumes-oligo-elements/>

Date de publication : 19/06/2017

Pommes de terre Récolte en baisse, prix en hausse

Extrait : Pour la campagne qui va d'août 2016 à juillet 2017, la production française de pommes de terre est évaluée à 6,8 millions de tonnes, en baisse de 4 % par rapport à la récolte 2015/2016 et de 5 % par rapport à la moyenne des cinq dernières campagnes, selon le service statistiques du ministère de l'agriculture, Agreste. En conséquence, ils reculent à 39 t/ha en 2016/2017 contre 42 t/ha en 2015/2016 et 4 t/ha pour la moyenne des cinq dernières campagnes.

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturale/strategie-technique-culturale/article/recolte-en-baisse-prix-en-hausse-217-128396.html>

Date de publication : 19/06/2017

Akhannouch débloque 80 Mdh contre la cochenille du cactus

Extrait : Une enveloppe budgétaire de 80 millions de dirhams (MDH) sera mobilisée « immédiatement » pour le renforcement des mesures de lutte contre la cochenille du cactus et un comité de vigilance est mis en place pour le pilotage et le suivi du programme d'arrachage et d'enfouissement des plantations fortement infestées, a annoncé lundi le ministère de l'Agriculture, de la Pêche maritime, du Développement durable et des Eaux et forêts.

Liens : <https://int.ma/akhannouch-debloque-80-mdh-contre-cochenille-cactus/>

Date de publication : 20/06/2017

Agripolis met l'agriculture au centre des villes

Extrait : Grâce à ses fermes urbaines, la start-up cultivée et distribue des légumes en circuit court.

Le fait de cultiver en pleine ville découle évidemment d'un enjeu écologique : « Nous sommes encore plus courts que le circuit court », sourit Pascal Hardy, qui a également mis au point un système de monitoring pour optimiser les investissements et les coûts de fonctionnement de ses quatre fermes.

Liens : <https://www.lesechos.fr/tech-medias/hightech/030389132866-agripolis-met-lagriculture-au-centre-des-villes-2095354.php>

Date de publication : 20/06/2017

Un conteneur pour l'agriculture du futur

Extrait : Des légumes frais qui poussent à la verticale, à l'intérieur d'un conteneur high-tech : c'est la proposition de la start-up américaine Freight Farms, qui s'adresse aux particuliers comme aux entreprises. Sa technologie, qui repose sur de l'hydroponie, soit de l'eau dans laquelle des éléments nutritifs sont ajoutés, se veut simple. « Nous voulons faire de l'agriculture quelque chose de local,

Liens : <https://www.lesechos.fr/idees-debats/sciences-prospective/030392406350-un-conteneur-pour-lagriculture-du-futur-2095825.php>

Date de publication : 20/06/2017

Arboriculture : Près de 10.000 hectares additionnels à prévoir à Al-Hoceima

Extrait : Le programme des plantations arboricoles devrait être davantage consolidé. Le but étant de répondre aux attentes exprimées par les petits agriculteurs. Une attention particulière devrait être portée, dans ce sens, à la province d'Al-Hoceima. Le but étant d'y prévoir une superficie additionnelle de 10.000 hectares au titre des quatre années à venir. Ce sont là les principales recommandations émises par Aziz Akhannouch, ministre de l'agriculture, de la pêche maritime, du développement rural et

des eaux et forêts lors du conseil d'administration de l'Agence de développement agricole (ADA) tenu, mardi 13 juin, à Rabat.

Liens : <http://aujourd'hui.ma/economie/arboriculture-pres-de-10-000-hectares-additionnels-a-prevoir-a-al-hoceima>

Date de publication : 16/06/2017

Pommes : Le gel d'avril plombe la récolte

Extrait : Les pertes de production, 2 % sur un an, sont variables selon le lieu et les variétés. En Aquitaine, les gelées d'avril ont infligé des dégâts variables aux vergers dont la floraison avait été abondante. Dans le Centre Val de Loire, la récolte reculerait de 18 % sur un an en raison des gelées d'avril.

Liens : <http://www.lafranceagricole.fr/actualites/culture/s/pommes-le-gel-davril-plombe-la-recolte-1,1,3270383685.html>

Date de publication : 18/06/2017

Colza/orges d'hiver : Des rendements inférieurs à la moyenne

Extrait : Selon les dernières estimations au 1er juin du service de la statistique du ministère de l'Agriculture, le rendement du colza atteindrait 32,7 q/ha pour la récolte de 2017, en augmentation par rapport au faible niveau de l'an dernier mais inférieur de 0,8 q/ha à sa moyenne de 2012 à 2016. Recul de 6,1 % de la production de colza comparé à 2012-2016. Pour l'orge d'hiver, le constat est le même : avec 63 q/ha, le rendement annoncé pour la moisson de 2017 est certes en hausse de 14 % par rapport aux niveaux historiquement faibles de 2016 mais il diminuerait de 4 % par rapport à la moyenne quinquennale.

Liens : <http://www.lafranceagricole.fr/actualites/culture>

s/colza-orges-dhiver-des-rendements-inferieurs-ala-moyenne-1,1,3237013073.html

Date de publication : 15/06/2017

Surfaces d'intérêt écologique : Les eurodéputés contre l'épandage de phytos

Extrait : Le Parlement européen a voté le 14 juin pour les mesures de simplification du verdissement de la Pac proposées par la Commission européenne, qui prévoient notamment l'interdiction des pesticides dans les surfaces d'intérêt écologique (SIE). Pour la délégation socialiste française du Parlement européen, « il est urgent de favoriser une agriculture durable qui préserve la biodiversité et protège la santé des Européens ».

Liens :

<http://www.lafranceagricole.fr/actualites/surface-s-dinteret-ecologique-les-eurodeputes-contre-lepandage-de-phytos-1,1,3247270531.html>

Date de publication : 15/06/2017

Oriental : La campagne de betterave à sucre en bonne voie

Extrait : La campagne de betterave à sucre se déroule sous de bons auspices dans l'Oriental. Il semblerait que la période de sécheresse qu'a connu l'Oriental n'est pas affecté la campagne agricole de betterave à sucre qui se déroule dans de bonne condition. La Direction Régionale de l'Agriculture (DRA) de l'Oriental a annoncé que malgré le stress hydrique qu'a subit l'agriculture de la région, les récoltes allaient bon train en ce qui concerne les betteraves sucrières.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/oriental-betterave-a-sucre/>

Date de publication : 15/06/2017

Des fruits et légumes poussent dans des conteneurs recyclés

Extrait : Permettant une production agricole intensive, et ce, 365 jours par année, La Boîte Maraîchère a développé un modèle de production de fruits et légumes qui permettra aux épiceries, agriculteurs, entreprises et aux régions éloignées d'avoir accès à des denrées alimentaires fraîches de qualité, sans pesticides, ni produits transgéniques, sans contrainte d'approvisionnement.

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20170615214025,16.html>

Date de publication : 16/06/2017

Étude sur la résistance à la sécheresse de quelques variétés de maïs

Extrait : En Afrique de l'Ouest, selon un sondage de l'Institut international d'agriculture tropicale (IITA), les agriculteurs du nord du Ghana considèrent la sécheresse et les inondations comme les plus grands défis de leurs revenus et de la sécurité alimentaire. Une récente étude effectuée par l'IITA auprès de 2305 ménages ruraux au Nigéria évalue l'impact de l'adoption de variétés de maïs résistant à la sécheresse sur la productivité, le bien-être et la sécurité alimentaire en Afrique.

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20170616050449,11.html>

Date de publication : 16/06/2017

Assistance d'urgence pour l'éradication de la Cochenille du Cactus

Extrait : Mohammed Sadiki, Secrétaire Général du ministère de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural et des Eaux et Forêts, a présidé le mercredi 14 juin 2017 à l'Institut Agronomique et Vétérinaire Hassan II à Rabat, accompagné de M. Michael George Hage, Représentant de l'Organisation des Nations Unies pour l'Alimentation et l'Agriculture (FAO) au Maroc, l'ouverture de l'atelier de lancement du projet intitulé « Assistance d'urgence pour l'éradication de la Cochenille du Cactus au Maroc ».

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/assistance-eradication-cochenille-cactus/>

Date de publication : 14/06/2017

Ravageurs : la recherche avance moins vite que la disparition de molécules

Extrait : Face à l'interdiction d'un nombre croissant de produits phytosanitaires et le développement de phénomènes de résistance, de nombreux producteurs craignent de se retrouver dans des impasses techniques. Et on finit dans une impasse technique », résume Jean-Baptiste Thibord, ingénieur chez Arvalis. Face à ces nouvelles contraintes réglementaires, une combinaison d'outils de lutte peut s'avérer payante : auxiliaires de culture, biocontrôle, décalage des dates de semis, piégeage, etc.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/grandes-cultures/actualites/ravageurs-la-recherche-avance-moins-vite-que-la-disparition-de-molecules>

Date de publication : 15/06/2017

Production mondiale de blé Une nouvelle campagne digne du record de 2016- 2017

Extrait : Pour la nouvelle campagne, l'USDA estime une production de blé à la hausse, tirée

par la Russie. La production mondiale pour la campagne 2017-2018 est effectivement révisée à la hausse par rapport aux premières estimations du mois dernier : elle gagne près de 2 Mt, à 739,5 Mt. La FAO, dans ses dernières estimations, situe la récolte 2017-2018 de blé à 743,2 Mt. Pour la campagne passée, l'estimation de la production mondiale de maïs est revue à la hausse de 2,2 Mt, à 1 067,20 Mt, à l'inverse de la campagne à venir, revue à la baisse de 1,8 Mt, à 1 031,80 Mt.

Liens :

<http://www.lafranceagricole.fr/actualites/production-mondiale-de-ble-une-nouvelle-campagne-digne-du-record-de-2016-2017-1,1,3218227181.html>

Date de publication : 13/06/2017

Une solution biologique contre l'aleurode de la tomate à la Réunion

Extrait : Une solution de lutte biologique contre un ravageur de la tomate, développée à la Réunion par l'ArmeFlhor, la biofabrique Coccinelle et le Cirad, a reçu le 1er juin à Paris une mention spéciale des Trophées ITA'innov*. C'est Michel Eddi, PDG du Cirad, membre du jury de ces Trophées organisés par l'Acta, qui a remis ce prix à l'ArmeFlhor, institut technique réunionnais.

Liens : <http://www.cirad.fr/actualites/toutes-les-actualites/articles/2017/science/lutte-biologique-contre-l-aleurode-la-tomate-sous-serre-a-la-reunion>

Date de publication : 14/06/2017

Exploiter la diversité génétique du maïs : de l'intérêt de la composition métabolique des feuilles

durant le remplissage des grains

Extrait : Exploiter la diversité génétique du maïs : de l'intérêt de la composition métabolique des feuilles durant le remplissage des grains. Ils ont comparé les profils métaboliques et les activités enzymatiques des feuilles de 19 lignées de maïs génétiquement éloignées provenant d'Europe et d'Amérique, dans le but de déterminer s'il existe un lien entre la variabilité génétique de la plante et la physiologie de ses feuilles.

Liens : <http://presse.inra.fr/Communiqués-de-presse/Exploiter-la-diversité-génétique-du-maïs>

Date de publication : 12/06/2017

Semences de France : maintien du chiffre d'affaires dans un marché en recul

Extrait : Semences de France, premier semencier français, propriété du groupe coopératif InVivo, prévoit de maintenir son chiffre d'affaires pour 2016/17 dans un secteur globalement en recul. Alors que le groupe a réalisé en 2015/2016 150 millions d'euros de chiffre d'affaires, son directeur, Pascal Mombled, estime que "2016/2017 sera à peu près au même niveau". Le groupe maintient également l'objectif de son plan stratégique à 10 ans et notamment de "doubler le chiffre d'affaires" à 300 millions d'euros en 2025.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/grandes-cultures/actualites/semences-de-france-maintien-du-chiffre-d-affaires-dans-un-marche-en-recul>

Date de publication : 13/06/2017

Chicago Blé, maïs et soja soutenus par des inquiétudes sur la qualité

Extrait : Les cours du blé et dans une moindre mesure du maïs et du soja sont repartis à la

hausse mardi à Chicago, dopés par un rapport moins bon que prévu sur la qualité et l'avancement des cultures aux Etats-Unis. Le boisseau de blé pour juillet, lui aussi le plus actif, a clôturé à 4,4500 dollars, contre 4,3400 dollars auparavant. Le boisseau de soja pour juillet, là encore le plus échangé, a fini à 9,3250 dollars, contre 9,3125 dollars précédemment.

Liens : <http://www.terre-net.fr/marche-agricole/actualite-marche-agricole/article/ble-mais-et-soja-soutenus-par-des-inquietudes-sur-la-qualite-1395-128281.html>

Date de publication : 14/06/2017

La betterave séduit les producteurs

Extrait : Finis les prix minimum garantis qui prévalaient pour les betteraves du quota : les planteurs vont désormais subir de plein fouet la volatilité des cours du sucre. Or, celle-ci est encore plus forte qu'en céréales car la production mondiale, principalement issue de canne à sucre, provient pour l'essentiel de zones sujettes à de forts aléas climatiques.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/grandes-cultures/actualites/la-betterave-seduit-les-producteurs>

Date de publication : 14/06/2017

Le leydour : L'arbrisseau qui change la vie des paysans sénégalais

Extrait : La culture de leydour profite à tout le village, a ajouté Aissatou Touré, elle aussi membre de l'association. Selon Ndèye Ndiaye Touré, qui préside une association de 70 cultivatrices du village de Passy Kaymor, la culture de leymour a complètement changé leur vie. Comme qui dirait, la culture du leydour ne nécessite aucune dépense financière particulière.

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20170613082819,5.html>

Date de publication : 13/06/2017

Huiles végétales Un rapport préconise la suppression des taxes sur les huiles alimentaires

Extrait : Véritable travail de synthèse, le rapport « Durabilité de l'huile de palme et autres huiles végétales » publié mi-mai par les services des ministères de l'agriculture et de l'environnement rappelle les conclusions de la mission d'information de la commission des finances de l'Assemblée nationale. Sur la question de la certification de l'huile de palme, la solution doit être trouvée à l'échelle européenne.

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/economie-social/article/un-rapport-preconise-la-suppression-des-taxes-sur-les-huiles-alimentaires-202-128221.html>

Date de publication : 12/06/2017

Rose à parfum de Kelaât M'Gouna: Progrès et enjeux de la filière

Extrait : La rose à parfum de Kelaât M'Gouna est un produit du terroir marocain à fort potentiel. Elle compte parmi les 5 produits agricoles classés « AOP » au Maroc. Si son activité a beaucoup évolué ces dernières années, la filière peine toujours à briller et est confrontée à de nombreux enjeux.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/rose-a-parfum-progres-enjeux/>

Date de publication : 12/06/2017

Le Maroc, friand de dattes tunisiennes

Extrait : Le Maroc est le plus gros importateur de dattes tunisiennes. Le Maroc est la première destination des dattes tunisiennes dédiées à l'exportation. En ce qui concerne les destinations des dattes tunisiennes dédiées à l'export, le Maroc est en tête avec 20 000 tonnes suivi de la Malaisie (6 900 tonnes), la France (6 400 tonnes), l'Italie (6 300 tonnes) et l'Indonésie (5 400 tonnes).

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/maroc-dattes-tunisiennes/>

Date de publication : 13/06/2017

Semences: Syngenta cède ses variétés de betteraves à DLF seeds

Extrait : La transaction devrait être finalisée d'ici la fin du troisième trimestre. L'agrochimiste suisse Syngenta, en voie de rachat par le géant chinois de la chimie ChemChina, a annoncé vendredi qu'il allait céder ses activités de semences de betteraves sucrières au danois DLF Seeds. Le groupe bâlois a signé un accord en ce sens avec DLF Seeds, un semencier appartenant à une coopérative d'agriculteurs danois et spécialisé notamment sur les plantes fourragères, qui porte sur son activité globale de betteraves sucrières, ont indiqué les deux groupes dans un communiqué commun.

Liens :

<http://www.lafranceagricole.fr/actualites/semences-syngenta-cede-ses-varietes-de-betteraves-adlf-seeds-1,1,3178971231.html>

Date de publication : 10/06/2017

Tunisie : Ouvrir des centres de collecte et de stockage des céréales

Extrait : La récolte céréalière a été l'un des points discutés par les participants à la réunion, qui ont appelé l'autorité de tutelle à prendre en compte les conditions climatiques défavorables qui ont été à l'origine de la dégradation de la qualité du blé ainsi que les moyens et les capacités des agriculteurs. Les participants recommandent aussi la mise en place, dans les plus brefs délais, d'un nouveau régime social au profit des pêcheurs et de publier le guide des procédures de la loi sur l'investissement en tenant compte de la période transitoire qui a précédé l'annonce de la nouvelle loi en question, et ce, pour que les agriculteurs et les pêcheurs puissent profiter des nouvelles dispositions.

Liens :

<http://fr.allafrica.com/stories/201706080846.html>

Date de publication : 08/06/2017

Recherche : le génome du pommier décortiqué

Extrait : Un consortium international, mené par l'Inra et réunissant des chercheurs en France, en Italie, en Allemagne, aux Pays-Bas et en Afrique du Sud, a pu obtenir un génome du pommier de très haute qualité, a annoncé l'Inra le 6 juin 2017. Pour cela, les chercheurs ont réalisé une analyse très poussée du génome représentant les 17 chromosomes du pommier, en combinant les dernières technologies de séquençage de l'ADN à celles de la cartographie classique. Cette analyse du génome permet « d'avoir une vision sans précédent sur la composition et l'évolution du génome d'un arbre »,

Liens :

<http://www.lafranceagricole.fr/actualites/cultures/recherche-le-genome-du-pommier-decortique-1,1,3112587055.html>

Date de publication : 07/06/2017

Pommier : un génome de très haute qualité obtenu

Extrait : Un consortium international, mené par l'Inra et réunissant des chercheurs en France, en Italie, en Allemagne, aux Pays Bas et en Afrique du Sud, a pu obtenir un génome du pommier de très haute qualité, en combinant les dernières technologies de séquençage de l'ADN à celles de la cartographie classique. Ce génome permet aux chercheurs d'avoir une vision sans précédent sur la composition et l'évolution du génome d'un arbre, et ouvre de nouvelles perspectives pour la création de nouvelles variétés,

Liens : <http://www.inra.fr/Chercheurs-etudiants/Biologie-vegetale/Toutes-les-actualites/genome-du-pommier>

Date de publication : 06/06/2017

Amellagou : Une zone vouée à devenir le grenier des amandes

Extrait : Dotée de multiples atouts avec de vastes superficies agricoles idéales pour développer des cultures rentables, Amellagou, commune de la région de Drâa-Tafilalet, est vouée à devenir dans un proche avenir le grenier des amandes. Dans le cadre du Plan Maroc vert (PMV), plusieurs projets agricoles ont été mis en œuvre ces dernières années dans cette zone où les habitants sont décidés à rompre définitivement avec la précarité. Les projets de la région ont été réalisables grâce au grand intérêt qu'accordent les habitants à ces initiatives et au volume des investissements injectés dans la zone où l'effectif des amandiers s'élève à environ 21 000 pieds et la production annuelle à 210 tonnes en moyenne.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/amellagou-vouee-devenir-grenier-amandes/>

Date de publication : 06/06/2017

Variétés tolérantes aux herbicides: Demande de moratoire sur les colzas et

tournesols issus de mutagenèse

Extrait : Une vingtaine de sénateurs du groupe communiste républicain et citoyen ont présenté une proposition de loi demandant l'interdiction de mise en culture de ces variétés, au nom du principe de précaution. Une proposition de loi sur « la mise en place d'un moratoire sur la mise en culture des semences de colza et de tournesol tolérantes aux herbicides issues de la mutagenèse », a été enregistrée le 29 mai au Sénat et rendue publique le 2 juin.

Liens :

<http://www.lafranceagricole.fr/actualites/variete-s-tolerantes-aux-herbicides-demande-de-moratoire-sur-les-colzas-et-tournesols-issus-de-mutagenese-1,1,3048062877.html>

Date de publication : 04/06/2017

Application inédite dans le domaine du phénotypage des plantes

Extrait : Une application inédite dans le domaine du phénotypage des plantes Une équipe de recherche menée par Emmanuel de Langre, professeur au Laboratoire d'hydrodynamique de l'École polytechnique (CNRS/École polytechnique), vient de développer un dispositif de phénotypage des plantes sans contact et par signature vibratoire. La méthode de phénotypage sans contact par signature vibratoire, développée conjointement par l'École polytechnique, le CNRS et l'INRA, permet de caractériser, de manière précoce et discriminante, des phénotypes inconnus jusqu'alors.

Liens : <http://www.inra.fr/Chercheurs-etudiants/Biologie-vegetale/Toutes-les-actualites/application-inedite-dans-le-domaine-du-phenotypage-des-plantes>

Date de publication : 02/06/2017

Oriental: Une bonne campagne pour le néflier de Zegzel

Extrait : Ce fruit considéré en tant que produit de terroir par excellence, bénéficie de la reconnaissance « Indication Géographique Protégée » depuis 2013 et d'une importance particulière accordée par le Plan Agricole Régional dans la cadre la stratégie de développement des produits de terroir dans la région de l'Oriental. A cet effet, et dans le cadre de la poursuite des efforts pour la promotion de ce fruit au niveau régional, des agriculteurs ont bénéficié en 2015 de la certification IGP,

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/bonne-campagne-neflier-zegzel/>

Date de publication : 02/06/2017

Symbioses : éclairage original sur alliances ancestrales

Extrait : Symbioses entre plantes, champignons et bactéries : un éclairage original sur ces alliances ancestrales Leur travail de synthèse apporte un éclairage original sur les symbioses à bénéfice mutuel et sur les mécanismes moléculaires et cellulaires impliqués dans la colonisation des racines des plantes par les microorganismes. L'analyse des fossiles de plantes n'a pas encore permis de visualiser les structures développées lors de la symbiose fixatrice d'azote par les bactéries.

Liens : <http://presse.inra.fr/Communiqués-de-presse/Symbioses-eclairage-original-sur-alliances-ancestrales>

Date de publication : 30/05/2017

L'Agro-pôle : olivier prime la meilleure huile d'olives

Extrait : La cérémonie de remise des prix de la 9e édition «Volubilis Extra-Vierge Maroc 2017» de

la meilleure «Huile d'olives extra-vierge conditionnée du Maroc», s'est tenue jeudi dernier à Meknès. Organisé à l'initiative de l'Agro-pôle olivier de l'École nationale d'agriculture ENA-Meknès, ce concours est ouvert aux producteurs des meilleures huiles d'olive marocaines conditionnées dans l'objectif de promouvoir la qualité de l'huile d'olive extra-vierge conditionnée du Maroc au niveau du marché national et international.

Liens :

<http://www.maghress.com/fr/lesechos/157736>

Date de publication : 29/05/2017

Le biocontrôle a-t-il un avenir en grandes cultures ?

Extrait : Le biocontrôle se positionne comme une alternative aux produits phytosanitaires trouvant parfois leurs limites. Les produits de biocontrôle, hors macro-organismes qui font l'objet d'une réglementation spécifique, dépendent du même type de procédure d'homologation que les produits phytosanitaires classiques. C. M. : Le secteur du biocontrôle représente aujourd'hui, selon les estimations, 3 à 5 % environ du marché des produits de protection des plantes.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/grandes-cultures/actualites/le-biocontrôle-a-t-il-un-avenir-en-grandes-cultures>

Date de publication : 29/05/2017

La FAO lance un programme de formation pour les producteurs de dattes à Siwa, Al Wahat Al Bahriya et Al Wadi al Jadid pour promouvoir les meilleures pratiques agricoles

Extrait : La formation fait partie de la stratégie de développement portant sur les Palmiers Dattiers en Egypte. Le PCT a été signé avec le

ministère du Commerce et de l'Industrie et le Ministère de l'Agriculture et de la Réclamation des terres dans le cadre de la Stratégie de développement des palmiers dattiers en Egypte, qui a été lancé lors du deuxième festival des dattes à Siwa en octobre, en coordination avec Le Prix International Khalifa des Palmiers Dattiers, l'Innovation Agricole et l'Organisation des Nations Unies pour le Développement Industriel (ONUDI).

Liens :

<http://www.fao.org/neareast/news/view/fr/c/889658/>

Date de publication : 29/05/2017

Multiplication de semences : Légumineuses et tournesol porte-graines progressent fortement

Extrait : À la fin de mars 2017, les surfaces de légumineuses semences atteignaient ainsi 34 500 ha (source Gnis) pour les petites graines (luzerne, trèfle...) (29 500 ha en 2016) et 1 400 ha pour les légumineuses à grosses graines (pois fourrager...). Autre culture concernée par la hausse des surfaces de multiplication : le tournesol qui progresserait de 32 % en 2017 par rapport à l'année précédente, à 18 000 ha (chiffre Anamso).

Liens :

<http://www.lafranceagricole.fr/actualites/multiplication-de-semences-legumineuses-et-tournesol-porte-graines-progressent-fortement-1,1,2859459593.html>

Date de publication : 25/05/2017

Légumes : Le concombre est en crise

Extrait : Avec 570 ha, selon les premières estimations relayées par le ministère, les surfaces implantées en concombre dans l'Hexagone seraient stables par rapport à la campagne précédente. La production française

atteindrait 127 100 t, augmentant de 2 % sur un an et de 3 % par rapport à la moyenne des cinq dernières années. La récolte du bassin Sud-Est se maintiendrait sur un an mais chuterait de 7 % par rapport à la moyenne 2012-2016.

Liens :

<http://www.lafranceagricole.fr/actualites/cultures/legumes-le-concombre-est-en-crise-1,1,2824285524.html>

Date de publication : 24/05/2017

Stocks en baisse en pomme comme en poire

Extrait : Le ministère de l'Agriculture constate une baisse des disponibilités en pommes et en poires, respectivement de 14 % et 10 %, en avril par rapport à la même période en 2016. En février, les cours en Golden, et en autres pommes affichaient respectivement 3 % de moins et 9 % de plus que la moyenne 2012-2016. « En mars et avril, le marché reste difficile en Golden, à l'exception des pommes sous signe de qualité, précise le ministère.

Liens :

<http://www.lafranceagricole.fr/actualites/cultures/fruit-stocks-en-baisse-en-pomme-comme-en-poire-1,1,2811886685.html>

Date de publication : 23/05/2017

ASOL pionnière du secteur de semences maraîchères au Maroc

Extrait : L'Association des Semenciers Obtenus de Légumes (ASOL Maroc) joue un rôle capital dans le secteur maraîcher au Maroc. ASOL Maroc a été créée le 13 janvier 2014 par la Fédération Nationale Interprofessionnelle des Semences et Plantes (FNIS). ASOL Maroc a pour principale mission d'organiser et de faciliter l'implantation et le développement commercial des semenciers obtenteurs de légumes au Maroc.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/asol-semences-maraicheres/>

Date de publication : 22/05/2017

Provinces du Sud : le premier laboratoire d'analyse du sol et de l'eau voit le jour

Extrait : «Il permettra aux trois régions du Sud marocain de faire face aux contraintes naturelles et techniques affectant la productivité des cultures agricoles pratiquées dans la région», indique-t-on du côté de l'OCP. Polyvalent, le nouveau laboratoire d'analyse, qui sera installé dans la station INRA dans la commune de Foug El Oued, fournira aux agriculteurs des trois régions du sud les bases de données nécessaires pour les aider à adopter une fertilisation raisonnée des cultures. «Dans le cas du périmètre irrigué de Foug El Oued,

Liens :

<http://lavieeco.com/news/economie/provinces-du-sud-le-premier-laboratoire-d-analyse-du-sol-et-de-leau-voit-le-jour.html>

Date de publication : 21/05/2017

La rouille jaune du blé tendre au Maroc

Extrait : Les caractéristiques de la rouille jaune du blé tendre au Maroc. Découverte en janvier dans la région de Doukkala, la rouille jaune peut s'attaquer au blé de façon très précoce, c'est-à-dire entre les stades de montaison et gonflement. La rouille jaune se développe très rapidement dès l'épiaison du blé, affectant ainsi le remplissage des grains.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/rouille-jaune-ble-tendre-maroc/>

Date de publication : 19/05/2017

Quinze petits chromosomes à l'origine de nos plantes

Extrait : Recherche en génétique, diversité et écophysologie des céréales à l'Inra de Clermont-Ferrand. A titre de comparaison, le blé panifiable est hexaploïde, ce qui signifie qu'il compte 6 jeux de 21 chromosomes soit plusieurs centaines de milliers de gènes ! L'extraordinaire diversité des plantes actuelles serait bâtie sur ces 15 chromosomes qui, au cours de l'évolution, se seraient combinés et auraient fusionné.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/grandes-cultures/actualites/quinze-petits-chromosomes-a-l-origine-de-nos-plantes>

Date de publication : 20/05/2017

Campagne de betterave à sucre: belles avancées

Extrait : Le 16 mai, 40% de la superficie de culture de betterave à sucre dans la région avaient été arrachés, ce qui représente 455 757 tonnes livrées. La DRA ajoute, qu'à la même date, déjà près de 290 770 tonnes de betteraves à sucre, issues de l'arrachage mécanique de 4 473 ha, étaient livrées à l'usine. Les exploits de la filière de betterave sucrière ont été possibles grâce à la mécanisation : 80% du volume livré jusqu'à aujourd'hui a été arraché de façon mécanique.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/betterave-sucriere-belles-avancees/>

Date de publication : 20/05/2017

Les stratégies de lutte contre le Charançon rouge liées à la variété des palmiers infestés

Extrait : Et d'ajouter, que le Maroc a pu cerner la propagation de ce ravageur à travers la mise en place d'une stratégie préventive de lutte combinant le traitement chimique, phytosanitaire, l'abattage, le brouillage et l'incinération des palmiers infestés. "Ce traitement préventif cible 13 mille palmiers chaque mois à Tanger, outre la mise en place de 1050 pièges", a-t-il encore expliqué. "Ces

mécanismes concernent la mise en place d'un réseau de piégeage, le traitement chimique préventif de tous les palmiers de Tanger infestés ou non infestés, outre le traitement mécanique qui vise l'arrachage, le broyage et l'incinération du palmier infesté", a indiqué le responsable.

Liens :

<http://www.webmanagercenter.com/2017/05/18/406913/les-strategies-de-lutte-contre-le-charancon-rouge-liees-a-la-variete-des-palmiers-infestes/>

Date de publication : 18/05/2017

France : Les fraises importées plus demandées que les locales

Extrait : En France, les fraises importées seraient plus demandées que celles produites localement. En effet, le kilo de fraises importées est vendu à partir de 4€50 (soit 48 Dh environ), tandis que celui de fraises produites en France plafonne à 10€ minimum (soit 108 Dh environ). Les fruits importés seraient donc un obstacle à la fraise produite localement.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/france-fraises-importees-demandees/>

Date de publication : 18/05/2017

L'escroquerie des plantations de palmiers à huile 'verts' : le cas d'OLAM

Extrait : Le déboisement, la pollution de l'environnement et l'invasion des territoires des peuples ont porté atteinte à l'image des entreprises comme OLAM aux yeux des consommateurs d'huile de palme et des banques qui financent ces entreprises. La RSPO n'a pour but que d'accroître la part de marché de l'huile de palme RSPO et de préserver les profits des grandes entreprises. [11] Le RSPO Africa Road show a été organisé en 2012 par des organisations telles que le WWF, Conservation International et Proforest,

Liens :

https://www.grain.org/fr/bulletin_board/entries/5715-l-escroquerie-des-plantations-de-palmiers-a-huile-verts-le-cas-d-olam

Date de publication : 16/05/2017

Settat : L'INRA se mobilise pour relancer les légumineuses

Extrait : L'INRA veut relancer la filière des légumineuses dans la région de Settat. L'INRA mobilise une équipe dans la région de Settat afin de relancer la filière des légumineuses qui est en baisse depuis quelques années. Dans la région de Settat, grande productrice de fèves, pois chiches et lentilles, une équipe d'agronomes-chercheurs a été mise en place par l'INRA. Le but de cette unité est de sensibiliser les fellahs aux méthodes qui peuvent diminuer la sévérité des maladies qui affectent la filière des légumineuses, voir les éradiquer.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/settat-inra-relancer-legumineuses/>

Date de publication : 17/05/2017

Settat : L'INRA veut réhabiliter les légumineuses

Extrait : Dans la région de Settat, principalement dans sa partie sud, la culture des légumineuses occupe une place prépondérante dans l'activité agricole. C'est pour cette raison que les pouvoirs publics essaient, tant bien que mal, de relancer cette filière et d'inciter les agriculteurs à se réconcilier avec les cultures de légumineuses. Intégrer les légumineuses dans des techniques agricoles telles que les cultures intercalaires, les cultures de couverture et la rotation des cultures peut contribuer à restaurer la santé des sols.

Liens :

<http://www.leconomiste.com/article/1012454-settat-l-inra-veut-rehabiliter-les-legumineuses>

Date de publication : 17/05/2017

Des formations sur la valorisation de la rose à Kelâat Mgouna

Extrait : Des sessions de formation sur la valorisation et la commercialisation de la rose et ses dérivés sont organisées, du 9 au 10 mai, à Kelâat Mgouna au profit d'un groupe d'agriculteurs à l'initiative de la Chambre d'agriculture de la région Drâa-Tafilalet. 40 agriculteurs représentant 20 coopératives et associations œuvrant dans la production de la rose participent à ces formations animées par des enseignants de l'Institut agronomique et vétérinaire (IAV) Hassan II d'Agadir.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/valorisation-rose-kelaat-mgouna/>

Date de publication : 11/05/2017

Production et stocks de blé mondiaux revus à la hausse

Extrait : Selon le ministère de l'agriculture américain, le maïs, lui, voit sa production nettement revue à la hausse pour la campagne finissante, à 1.065,1 Mt, contre 1.053,7 Mt le mois dernier, tout comme le soja, à 348 Mt, contre 346 en avril. Une production revue en légère baisse pour la campagne à venir, à 344,6 Mt. La production américaine, notamment, voit ses rendements revus à la baisse et un « niveau de stock qui progresse très légèrement mais qui ressort bien inférieur aux attentes des analystes, donc un peu de soutien sur les prix du soja », conclut Alexandre Boy.

Liens :

<http://www.agrisalon.com/actualites/2017/05/11/production-et-stocks-de-ble-mondiaux-revus-a-la-hausse>

Date de publication : 11/05/2017

Céréales : marché atone dans l'attente du rapport USDA

Extrait : Les opérateurs s'attendent à une révision à la baisse des stocks mondiaux de fin de campagne, tant en blé qu'en maïs, autour, respectivement, de 246 et 210 millions de tonnes, selon le cabinet Agritel. "Le stock final est abaissé de 200.000 tonnes, à 2,4 millions de tonnes, un peu en-deça de la moyenne quinquennale", a déclaré lors d'une conférence de presse, Olivia Le Lamer, adjointe au chef de l'unité "grains et sucre" de FranceAgriMer.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/grandes-cultures/actualites/cereales-marche-atone-dans-l-attente-du-rapport-usda>

Date de publication : 10/05/2017

Des mesures pour assurer les bonnes conditions de la récolte céréalière

Extrait : Le Ministère de l'Economie et des Finances et le ministère de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural et des Eaux et Forêts ont présidé, le 9 mai 2017, la cérémonie de signature de la décision conjointe visant la mise en place de mesures dans le cadre de la campagne de récolte et de commercialisation des céréales au titre de l'actuelle campagne agricole. Ainsi, au terme de la campagne céréalière 2016-2017, les mesures prises par le gouvernement portent sur un prix de référence de 280 dh/ql,

Liens : <http://www.fellah-trade.com/fr/actualites-maroc/article?id=12761>

Date de publication : 09/05/2017

Publications Guides de cultures édition 2017 : chanvre, soja, tournesol et lin oléagineux

Extrait : L'institut technique Terres Inovia a actualisé ses brochures pour le soja bio et conventionnel, le chanvre, le lin oléagineux et le tournesol. Actualisés chaque année, certains

guides de cultures 2017 Terres Inovia ont été publiés. Les brochures chanvre, soja bio et soja conventionnel, tournesol et lin oléagineux sont dès à présent disponibles sur le site internet de l'institut technique.

Liens :

http://www.terresinovia.fr/fileadmin/cetiom/kiosque/chanvre/guide_chanvre_2017/Guide_chanvre_2017_Terres-Inovia.pdf

Date de publication : 05/05/2017

Béni Mellal-Khénifra: Production de 1,1 M de tonnes de betterave sucrière

Extrait : la campagne agricole 2016-2017, la production de betterave sucrière dans la région Béni Mellal-Khénifra a atteint 1,1 million de tonnes soit 70 tonnes/hectare. Lors de la précédente campagne, la production de sucre brut avait atteint 13 tonnes/hectare soit 2,5 tonnes de plus qu'en 2009-2010 ce qui permet d'établir une hausse prévisionnelle de 1,3 tonne/hectare en 2020, rapporte le directeur régional de l'agriculture, Hssain Rahaoui lors d'une interview avec la MAP.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/betterave-sucre-beni-mellal-khenifra/>

Date de publication : 05/05/2017

Certification maïs : S'engager pour bénéficier du dispositif d'équivalence au verdissement de la Pac

Extrait : Afin de recevoir les aides Pac au verdissement, les exploitations ayant plus des trois quarts de leurs surfaces arables en maïs doivent remplir leur dossier de certification 2017 avant le 15 mai. Il permet de bénéficier des aides Pac au titre du verdissement tout en conservant un assolement spécialisé en maïs, sous réserve de respecter un cahier des charges.

On y trouve le contenu du cahier des charges et le dossier de certification 2017 à télécharger.

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturelle/strategie-technique-culturelle/article/s-engager-pour-beneficier-du-dispositif-d-equivalence-au-verdissement-de-la-pac-217-127483.html>

Date de publication : 04/05/2017

Errachida: Un symposium international autour de l'huile d'argan

Extrait : Un symposium international sur les effets bénéfiques de l'huile d'argan à Errachida. Le premier symposium international sur les vertus de l'huile d'argan sur la santé humaine se tiendra du 4 au 6 mai à Errachida. Elle présente de nombreuses propriétés bénéfiques pour la santé humaine telles que des vertus anti-inflammatoires, anti-oxydantes, cardiovasculaires et neurologiques.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/symposium-international-argan-errachida/>

Date de publication : 04/05/2017

Episodes de gel : La récolte de pommes sera en baisse en 2016 dans l'Ouest

Extrait : La récolte de pommes et de poires sera en baisse l'automne prochain en raison du gel exceptionnel qui a affecté certains vergers de Normandie, de Mayenne et de Sarthe, ont indiqué jeudi à l'AFP la Chambre d'agriculture de Normandie et la Fédération nationale des producteurs de fruits à cidre (FNPF). « Globalement il y aura beaucoup moins de pommes en Normandie », assure Nathalie Corroyer, conseillère arboriculture de la Chambre régionale d'agriculture de Normandie, première région productrice de pommes à jus et à cidre. Selon la Chambre d'agriculture de

Normandie, le dernier épisode de gel comparable remonte aux années 90.

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturelle/strategie-technique-culturelle/article/la-recolte-de-pommes-sera-en-baisse-en-2016-dans-l-ouest-217-127523.html>

Date de publication : 04/05/2017

Chichaoua: Les pastèques répondent aux standards de qualité

Extrait : Tous les produits agricoles provenant de la province de Chichaoua répondent aux standards de qualité. Tous les produits agricoles notamment la pastèque, provenant des fermes agricoles relevant du territoire de la province de Chichaoua répondent aux standards de qualité, affirment la Direction régionale de l'Office national de la sécurité sanitaire des produits alimentaires (ONSSA) de Marrakech-Safi et la Direction provinciale d'agriculture (DPA) de Chichaoua.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/chichaoua-pasteques/>

Date de publication : 01/05/2017

Variétés de tournesol Limagrain inscrit 10 nouveautés au catalogue européen

Extrait : Avec 10 nouvelles variétés, LG Semences vient compléter son offre sur tous les segments en proposant un large spectre de précocités. LG 54.78, LG 50.514 et LG 54.61 CLP sont trois précoces et se distinguent respectivement par le rendement, le profil sanitaire et la technologie ClearfieldPlus pour la dernière. En complément, les variétés de tournesol LG Semences assurent de « très hauts rendements » notamment grâce à deux facteurs clefs : la vigueur de départ des hybrides pour réduire la période de sensibilité aux oiseaux et

l'adaptation aux conditions séchantes par la gestion de la masse foliaire.

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturelle/appros-phytosanitaire/article/limagrain-inscrit-10-nouveautes-au-catalogue-europeen-216-127194.html>

Date de publication : 26/04/2017

Gestion des prairies Se repérer dans le choix des espèces et des variétés fourragères

Extrait : Ray-grass, féтуque, luzerne, que choisir ? Pour choisir ses graminées, il faut se poser certaines questions : comment sera utilisé le nouveau couvert (pâturage/fauche), pour quel type de sol, pour quelle durée d'utilisation, pour quelle période de récolte, pour quel type d'animaux, dans quelles conditions climatiques. Le principe est de répondre à quelques questions sur la durée de vie de la prairie, le type d'utilisation, le type de sol, la période de récolte souhaitée et les espèces à préférer s'affichent.

Liens : <http://www.web-agri.fr/conduite-elevage/culture-fourrage/article/se-reperer-dans-le-choix-des-especes-et-des-varietes-fourrageres-1178-127353.html>

Date de publication : 27/04/2017

Gestion des prairies Optimiser l'exploitation des surfaces prairiales avec le hersage

Extrait : L'idéal est de herser deux fois par an : en fin d'hiver pour aplanir et aérer le sol, stimuler l'activité des vers de terre, étaler les taupinières et enfin favoriser le tallage puis en été pour profiter de la chaleur et ainsi d'une bonne minéralisation, étaler les bouses et arracher les stolons de l'agrostis stolonifère. Le

premier passage est à réaliser en fin d'hiver pour aplanir et aérer le sol, stimuler l'activité des vers de terre, étaler les taupinières et enfin favoriser le tallage. Le deuxième passage se fera en été pour profiter de la chaleur et ainsi d'une bonne minéralisation,

Liens : <http://www.web-agri.fr/conduite-elevage/culture-fourrage/article/optimiser-l-exploitation-des-surfaces-prairiales-avec-le-hersage-1178-127347.html>

Date de publication : 25/04/2017

Biodiversité des sols Les jachères permettent des interactions plus fortes entre organismes

Extrait : Dans le cadre du projet européen EcoFinders coordonné par l'Inra, les chercheurs ont étudié l'évolution de la biodiversité de sols après leur mise en jachère comme stratégie de restauration. Une étude réalisée par l'Inra pour le projet européen EcoFinders a permis de mesurer des interactions plus fortes entre organismes et un flux plus important de carbone vers le sol lors de leur mise en jachère.

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturelle/strategie-technique-culturelle/article/les-jacheres-permettent-des-interactions-plus-fortes-entre-organismes-217-127193.html>

Date de publication : 25/04/2017

SIAM 2017: La cochenille du cactus enfin éradiquée?

Extrait : Le Maroc et la FAO s'associent en faveur du contrôle et de l'éradication de la cochenille du cactus. Meknès - Le Maroc et l'Organisation des Nations Unies pour l'Alimentation et l'Agriculture (FAO) se sont associés en faveur de la lutte et la protection contre la cochenille farineuse sur le cactus au Royaume, en vertu de la signature, vendredi à Meknès, d'une

convention de partenariat dans ce sens, en marge du 12^e Salon international de l'Agriculture au Maroc (SIAM2017).

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/cochenille-cactus-eradiquee/>

Date de publication : 22/04/2017

Importation de riz Les riziculteurs européens en « situation critique »

Extrait : Les producteurs de riz, principalement installés dans le sud de l'UE (Italie, Espagne, Portugal, France) font face à une « situation critique liée à des importations massives en provenance de pays asiatiques émergents », a dénoncé le président de l'Union des Producteurs riziculteurs européens Bertrand Mazel, dans un communiqué. En conséquence les riziculteurs demandent à la Commission européenne d'appliquer une clause de sauvegarde sur les importations du Cambodge,

Liens : <http://www.terre-net.fr/marche-agricole/actualite-marche-agricole/article/les-riziculteurs-europeens-en-situation-critique-1395-127287.html>

Date de publication : 21/04/2017

Marrakech-Safi : première réserve en arboriculture oléicole

Extrait : La région de Marrakech-Safi, première réserve en matière d'arboriculture oléicole. Marrakech - La région de Marrakech-Safi constitue la première réserve en matière d'arboriculture oléicole, avec une production de plus de 250 millions de tonnes d'olives par an, a souligné, mercredi à Marrakech, le secrétaire général de la Maison de l'Elu de Marrakech, Hassan Amillat.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/marrakech-safi-arboriculture-oleicole/>

Date de publication : 20/04/2017

Conditionnement d'agrumes : Le manque de stations pénalise le marché

Extrait : En effet, la capacité des 53 stations de conditionnement opérationnelles au niveau national ne dépasse pas les 850.000 tonnes, ce qui représente seulement le tiers du verger national. C'est ce que la récente enquête, menée auprès des 53 stations de conditionnement par l'Ascam et Maroc Citrus, a démontré. Avec une superficie actuelle de 122.600 ha et une production moyenne de l'ordre de près de 2,3 millions de tonnes par an, le secteur des agrumes au Maroc joue un rôle socioéconomique important.

Liens : <http://www.leconomiste.com/article/1011195-conditionnement-d-agrumes-le-manque-de-stations-penalise-le-marche>

Date de publication : 19/04/2017

Agriculture : Le patrimoine génétique des variétés d'oliviers en Tunisie doit être préservé

Extrait : Le secrétaire d'Etat à la Production agricole, Omar Béhi, en déplacement à Sfax, estime nécessaire de préserver le patrimoine génétique des différentes variétés d'oliviers en Tunisie lesquelles remontent à des milliers d'années. Béhi a ajouté, lors de la journée d'information, organisée par l'institut de l'olivier sur la valorisation des nouvelles innovations de cinq variétés d'huile d'olive de qualité supérieure,

Liens : <http://www.webmanagercenter.com/2017/04/19/405695/agriculture-le-patrimoine-genetique-des-varietes-doliviers-en-tunisie-doit-etre-preserve/>

Date de publication : 19/04/2017

Colza tolérant aux herbicides La Confédération paysanne demande un moratoire sur les VTH

Extrait : La Confédération Paysanne apporte son soutien à « la neutralisation » par les Faucheurs Volontaires d'une plate-forme d'essai de colza rendu tolérant appartenant à la firme semencière KWS, qui a eu lieu le samedi 15 avril à Villy le Moutier en Bourgogne. Des faucheurs volontaires ont détruit samedi 15 avril une parcelle de colza à Villy-le-Moutier en Bourgogne parce que cette variété de colza était « rendue tolérante à des herbicides par mutagenèse ».

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/la-confederation-paysanne-demande-un-moratoire-sur-les-vth-205-127236.html>

Date de publication : 19/04/2017

Plantes aromatiques et médicinales ; Encore un patrimoine inexploité

Extrait : Plus de 98% de la production nationale actuelle de thym, romarin, caroubier, menthe pouliot, origan, arganier et des feuilles de laurier, les gammes de plantes les plus importantes, est assurée par les PAM spontanées. Avant tout, il faut savoir que plus de 98% de la production nationale actuelle de thym, romarin, caroubier, menthe pouliot, origan, arganier et des feuilles de laurier, les gammes de plantes les plus importantes, sont assurés par les PAM spontanées.

Liens : <http://www.leconomiste.com/article/1010600-plantes-aromatiques-et-medicinales-encore-un-patrimoine-inexploite>

Date de publication : 05/04/2017

La FAO et l'IRRI renforcent leur collaboration visant à stimuler la production durable de riz

Extrait : « Répondre à ces problèmes dépend des partenariats mondiaux et aujourd'hui à travers ce protocole d'accord, l'IRRI est ravi de réaffirmer son engagement à travailler avec la FAO afin d'améliorer la production durable de riz et les systèmes alimentaires par le biais d'une meilleure sensibilisation, d'un développement des capacités, du partage de connaissances et d'analyses factuelles à l'appui des politiques », a-t-il ajouté. Rendre la chaîne de valeur du riz plus durable

Liens : <http://www.mediatorre.org/actu,20170331091654,1.html>

Date de publication : 31/03/2017

Une possible hausse du rendement de riz avec l'application RICEADVICE (AFRICARICE)

Extrait : L'adoption des recommandations de l'application RiceAdvice peut augmenter le rendement du riz de 0,6 à 1,8 t/ha dans les champs des paysans, indique le Centre du riz pour l'Afrique (AfricaRice). Deux cent prestataires de services formés ont aidé plus de 16 000 producteurs de riz au Mali et au Nigeria à bénéficier de "RiceAdvice", grâce à un projet d'un an appuyé par le gouvernement du Japon. "La Fondation Syngenta pour une agriculture durable, un autre partenaire clé du projet, a raconté une expérience similaire réussie dans la zone de Kouroumari dans l'Office du Niger,

Liens : <http://www.mediatorre.org/actu,20170330182922,5.html>

Date de publication : 30/03/2017

Système d'irrigation

BERD: 120 millions d'euros pour la sauvegarde de la plaine irriguée de Saiss

Extrait : La BERD octroie au Maroc un prêt de 120 millions d'euros pour la sauvegarde de la plaine irriguée de Saiss. La Banque Européenne pour la Reconstruction et le Développement (BERD) a octroyé au Maroc un prêt de 120 millions d'euros (soit environ 1,26 milliard de dirhams) pour le financement du projet de sauvegarde de la plaine irriguée du Saiss. Ce prêt dont l'accord a été signé, jeudi à Rabat, par le ministre de l'Economie et des Finances, Mohamed Boussaid, le ministre de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural et des Eaux et Forêts, Aziz Akhannouch

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/berd-plaine-irriguee-saiss/>

Date de publication : 29/06/2017

Le projet de dessalement de l'eau de mer signé par Aziz Akhannouch

Extrait : Signature des documents contractuels du projet de dessalement de l'eau de mer pour l'irrigation et l'alimentation en eau potable dans la région de Souss Massa. Le Ministre de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural et des Eaux et Forêts a qualifié le moment de signature des documents contractuels pour la réalisation du projet de dessalement de l'eau de mer pour l'irrigation et l'alimentation en eau potable dans la région du Souss Massa, d'un 'grand moment historique'.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/projet-dessalement-eau-mer/>

Date de publication : 30/06/2017

La coopération entre Etats sur l'eau doit permettre son partage équitable et son utilisation durable, selon l'ONU

Extrait : L'eau, la paix et la sécurité sont inextricablement liées, a déclaré mardi le Secrétaire Général des Nations Unies, António Guterres, lors d'une réunion du Conseil de sécurité consacré à la diplomatie préventive et aux eaux transfrontières. Le Secrétaire général a en outre fait remarquer que l'eau s'était avérée être un catalyseur de la coopération entre les nations, « même celles qui ne sont pas en bons termes ».

Liens :

<http://www.mediatorre.org/actu,20170608070416,1.html>

Date de publication : 08/06/2017

Pluviométrie: Le déficit en eau d'irrigation préoccupe l'UTAP

Extrait : C'est donc en toute logique qu'ils ont appelé, lors d'une réunion tenue mardi 6 juin au siège de l'UTAP à Tunis, le ministère de l'Agriculture, des Ressources hydrauliques et de la Pêche, à veiller à faire profiter les régions de leurs quotas en eau, de manière à répondre aux besoins des agriculteurs. S'agissant de la saison de moisson, ils ont souligné l'impératif de prendre en considération les facteurs climatiques inadéquats qui ont été à l'origine du phénomène de mitadinage de blé,

Liens :

<http://www.webmanagercenter.com/2017/06/07/407572/pluviometrie-le-deficit-en-eau-dirrigation-preoccupe-lutap/>

Date de publication : 07/06/2017

La coopération entre Etats sur l'eau doit permettre son partage équitable et son utilisation durable, selon l'ONU

Extrait : L'eau, la paix et la sécurité sont inextricablement liées, a déclaré mardi le Secrétaire Général des Nations Unies, António Guterres, lors d'une réunion du Conseil de sécurité consacré à la diplomatie préventive et aux eaux transfrontières. Le Secrétaire général a en outre fait remarquer que l'eau s'était avérée être un catalyseur de la coopération entre les nations, « même celles qui ne sont pas en bons termes ».

Liens :

<http://www.un.org/apps/newsFr/storyF.asp?NewsID=39615&Cr=eau&Cr1=>

Date de publication : 07/06/2017

La gestion de l'eau, un défi majeur pour Souss-Massa

Extrait : Le Souss-Massa face au défi d'une gestion intégrée et durable de l'eau. La région de Souss-Massa connaît ces dernières années un déficit croissant de ses ressources en eau face à l'accroissement de la demande engendrée par le développement démographique et socio-économique que connaît la région qui participe notamment à hauteur de 60% des exportations nationales de fruits et légumes.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/gestion-eau-defit-souss-massa/>

Date de publication : 27/05/2017

Economie d'eau: le Souss-Massa teste une technologie japonaise

Extrait : Réduire la consommation d'eau et augmenter le rendement dans le secteur

agricole, telle est l'équation qui se pose sans cesse aux agriculteurs du Souss-Massa qui, intéressés par une meilleure productivité agricole tournée vers l'export, sont néanmoins confrontés aux contraintes inhérentes au stress hydrique et à une faible pluviométrie. Selon M. Yoshiaki Takeuchi, président de la société japonaise, Tottori Resource Recycling, Inc, à l'origine de cette technologie,

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/eau-souss-massa-technologie-japonaise/>

Date de publication : 19/05/2017

Barrage Kaddoussa: Investissement pour des systèmes d'irrigation

Extrait : 650 millions de dirhams investis pour le développement de l'irrigation en aval du barrage Kaddoussa. Pas moins de 650 millions de dirhams seront investis dans le développement des systèmes d'irrigation en aval du barrage Kaddoussa dans la province d'Errachidia. Le projet prévoit l'aménagement, d'ici 2020, d'un réseau d'adduction et de distribution d'eau en aval du barrage Kaddoussa afin de sécuriser le développement agricole.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/irrigation-barrage-kaddoussa/>

Date de publication : 08/05/2017

L'actu d'Arvalis : Comment adapter l'irrigation à des ressources en eau limitées ?

Extrait : En cours de campagne d'irrigation, se pose ensuite la question de gérer un volume d'eau limitant. En maïs, ces outils donnent la possibilité de se passer d'un à deux tours d'eau sur une campagne d'irrigation. Le niveau de rendement atteint avec cette conduite reste inférieur à celui obtenu en volume non limitant.

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturelle/strategie-technique->

culturale/article/comment-s-adapter-a-des-ressources-en-eau-limitees-217-127305.html

Date de publication : 27/04/2017

Utiliser les données satellitaires en temps réel pour suivre la productivité de l'eau dans l'agriculture

Extrait : Evaluer l'efficacité de l'utilisation de l'eau dans l'agriculture, en particulier dans les pays faisant face à des pénuries d'eau, devient une affaire de haute technologie grâce à un nouvel outil développé par la FAO. La base de données WaPOR vient d'être lancée. Le WaPOR a été présenté cette semaine lors d'une réunion de haut niveau,

Liens :

<http://www.fao.org/news/story/fr/item/881929/icode/>

Date de publication : 20/04/2017

Agriculture : L'UTAP dénonce les coupures répétitives de l'eau d'irrigation

Extrait : Le bureau exécutif de l'Union tunisienne de l'agriculture et de la pêche (UTAP) s'est dit préoccupé par les effets négatifs des coupures d'eau d'irrigation sur la marche de plusieurs saisons portant de dures atteintes aux agriculteurs et nuisant au marché. Après avoir examiné, mardi, lors d'une réunion la situation générale dans le pays, la marche des saisons et les préparatifs pour la célébration de la journée nationale de l'agriculture et de la pêche

Liens :

<http://www.webmanagercenter.com/2017/04/19/405690/agriculture-lutap-denonce-les-coupures-repetitives-de-leau-dirrigation/>

Date de publication : 19/04/2017

Développement rural

Tata fête ses oasis à Foum Elhisn

Extrait : C'est du 28 au 30 avril 2017 que Tata a fêté la sixième édition du festival des oasis dans la petite ville de Foum Elhisn sous le thème «Horizons et défis du développement durable des oasis aux champs pastoraux». Cette sixième édition vise également à encourager et à renforcer les principes de l'économie sociale et solidaire à travers les coopératives agricoles de la région. Dans ce sens, des sessions de formation sont organisées au profit des coopératives présentes à l'exposition de l'économie sociale et solidaire.

Liens :

<http://www.leconomiste.com/article/1012243-tata-fete-ses-oasis-foum-elhisn>

Date de publication : 12/05/2017

Elevage

Avec « Accept », les filières animales abordent les controverses sur des bases scientifiques

Extrait : Il vise à apporter des connaissances scientifiques sur les mobilisations de la société contre l'élevage et, à terme, proposer des recommandations pratiques aux éleveurs et à leurs partenaires. Son objectif est de « cartographier » les controverses sur l'élevage de façon scientifique, évaluer de façon quantitative et qualitative les regards de la société sur l'élevage et, à l'inverse, celle des éleveurs sur les attentes sociétales est de fournir aux professionnels des filières des outils pour accompagner leurs projets et pour « une communication renouvelée vers la société ».

Liens :

<http://www.pleinchamp.com/elevage/porcs/actu>

[alites/avec-accept-les-filieres-animales-abordent-les-controverses-sur-des-bases-scientifiques](#)

Date de publication : 30/06/2017

La justice donne le feu vert à la ferme des "1.000 vaches"

Extrait : Dernier épisode d'une lutte entre éleveurs et opposants à une agriculture "productiviste" autour d'une exploitation géante dans la Somme, la justice administrative a donné jeudi son feu vert à l'augmentation du cheptel de bovins de la ferme dite des "1.000 vaches", jusqu'ici limité par l'État à 500 têtes. "C'est une victoire importante pour l'exploitation, la confirmation de ce que nous disons depuis deux ans alors que tout le monde nous riait au nez", s'est félicité Me Pierre-Etienne Bodard, avocat de la SCEA.

Liens :

<http://www.pleinchamp.com/elevage/bovins-lait/actualites/la-justice-donne-le-feu-vert-a-la-ferme-des-1.000-vaches>

Date de publication : 30/06/2017

Nord : 230 volailles et oiseaux abattus préventivement contre la grippe aviaire

Extrait : « Cette mesure fait suite au constat d'une mortalité importante des poules depuis le 21 juin rapportée par l'exploitant alors que les autorités belges ont notifié deux foyers d'influenza aviaire (H5N8 - hautement pathogène) » au cours des derniers jours, a expliqué cette source dans un communiqué. Dès le 27 juin, une zone de contrôle temporaire d'un rayon de 3 km autour de l'élevage suspect avait été mise en place par le préfet »,

Liens : <http://www.web-agri.fr/conduite-elevage/sante-animale/article/230-volailles-et-oiseaux-abattus-preventivement-contre-la-grippe-aviaire-1184-128687.html>

Date de publication : 30/06/2017

Des services disponibles pour tous les éleveurs

Extrait : Depuis maintenant deux ans, Bovins Croissance met en place dans tous les élevages allaitants du département un service de conseils à la carte. La volonté de l'équipe de Bovins Croissance est de permettre à tous les éleveurs d'avoir accès à un conseil neutre sur leur exploitation et leur système d'élevage sans être obligés d'adhérer au contrôle de performance. La boîte à outils des techniciens de Bovins croissance permet à tous les éleveurs de recevoir des conseils adaptés à leur besoin qu'ils soient globaux ou plus techniques.

Liens :

<http://www.pleinchamp.com/elevage/bovins-viande/actualites/des-services-disponibles-pour-tous-les-eleveurs>

Date de publication : 28/06/2017

Sécheresse : la Confédération paysanne alerte sur la situation des éleveurs

Extrait : La Confédération paysanne a alerté mercredi le ministre de l'Agriculture sur la sécheresse qui touche de nombreux agriculteurs et notamment les éleveurs qui rencontrent des difficultés pour nourrir leurs bêtes, faute d'herbe dans les pâtures ou par manque de fourrage., s'est interrogé le porte-parole de la Confédération paysanne Laurent Pinatel, à la sortie d'une rencontre avec le nouveau ministre de l'Agriculture Stéphane Travert. Le ministre a, selon Laurent Pinatel, "accueilli plutôt favorablement la demande".

Liens : <http://www.pleinchamp.com/actualites-generales/actualites/secheresse-la-confederation-paysanne-alerte-sur-la-situation-des-eleveurs>

Date de publication : 29/06/2017

Une nouvelle dynamique d'exploitation avec la spiruline

Extrait : Malgré toutes les inconnues d'une production aquacole encore peu développée, Bertrand Colleu décide de se lancer, épaulé par son beau-frère pour la partie marketing et commerciale. Pour ses premiers pas, Bertrand Colleu est aidé par d'autres producteurs de spiruline. L'objectif de Bertrand Colleu est de mettre en production huit bassins afin de commercialiser 600 à 700 kg de spiruline.

Liens :

<http://www.agrisalon.com/actualites/2017/06/23/une-nouvelle-dynamique-d-exploitation-avec-la-spiruline>

Date de publication : 23/06/2017

Volaille : une offre abondante et des prix relativement stables

Extrait : Le prix de gros des œufs de calibre moyen se situait le même jour dans une fourchette de 0,75 DH à 0,88 DH. Chez les détaillants du marché de Benjdia à Casablanca, les prix sont au même niveau qu'avant Ramadan et se présentent pour les viandes de volaille comme suit : 15 DH le kg pour le poulet standard et croisé, 65DH le kg pour le beldi, 14 DH le kg pour le coquelet et enfin 40 DH le kg pour la dinde. Les objectifs de production du contrat programme 2011-2020 sont dépassés.

Liens :

<http://lavieeco.com/news/economie/volaille-une-offre-abondante-et-des-prix-relativement-stables.html>

Date de publication : 22/06/2017

Deux façons de s'attaquer à la contribution de l'élevage à la crise climatique

Extrait : Selon les scientifiques, le système alimentaire mondial représente actuellement 29 % des émissions mondiales de gaz à effet de serre (GES), et la viande et les produits laitiers sont responsables de la plus grande partie de ce chiffre.

Liens :

<https://www.grain.org/fr/article/entries/5743-deux-facons-de-s-attaquer-a-la-contribution-de-l-elevage-a-la-crise-climatique>

Date de publication : 22/06/2017

En volailles standard, mieux coller aux cahiers des charges clients

Extrait :

Les volaillers français modernisent leurs sites d'abattage pour répondre aux attentes spécifiques des secteurs de la restauration hors domicile et de l'industrie agro alimentaire. En ce qui concerne l'ingrédient volaille, aucune entreprise française n'a pu cette année répondre à nos attentes en termes de qualité technologique, d'approvisionnement (volume, durée d'engagement) et de prix. Donner un sens éthique au logo volaille française

Liens :

<http://www.pleinchamp.com/elevage/volailles-lapins/actualites/en-volailles-standard-mieux-coller-aux-cahiers-des-charges-clients>

Date de publication : 17/06/2017

Grippe aviaire : Les indemnisations sont en cours

Extrait : « L'instruction de ces dossiers (un peu plus de 2 500) est en cours mais le paiement du

solde ne pourra commencer que lorsque l'ensemble des dossiers auront été instruits », précise le ministère. « Concernant les foyers, 351 exploitations ont touché une avance à hauteur de 75 % pour un montant total de 11,4 M€ », rappelle le ministère. Le paiement de ces avances va commencer dès la mi-juin et se poursuivra dans les prochaines semaines.

Liens :
<http://www.lafranceagricole.fr/actualites/grippe-aviaire-les-indemnisations-sont-en-cours-1,1,3217903103.html>

Date de publication : 13/06/2017

Grippe aviaire : des éleveurs de canards bloquent Auch

Extrait : Une cinquantaine d'éleveurs de canards en colère interdisaient mercredi matin les accès à Auch, afin de réclamer le versement des indemnités destinées à compenser les pertes dues à l'épizootie de grippe aviaire, a constaté un correspondant de l'AFP. Les manifestants, qui entendent poursuivre leur manifestation sur l'ensemble de la journée, répondaient à l'appel de la Coordination rurale du Gers et du collectif "Les Canards en colère".

Liens :
<http://www.pleinchamp.com/elevage/volailles-lapins/actualites/grippe-aviaire-des-eleveurs-de-canards-bloquent-auch>

Date de publication : 14/06/2017

Tarn-et-Garonne : Un foyer de grippe aviaire faiblement pathogène détecté

Extrait : Un foyer de grippe aviaire faiblement pathogène H5N3 a été détecté dans un élevage du Tarn-et-Garonne, dont l'ensemble des canards seront abattus, a-t-on appris dimanche auprès des autorités départementales. Sans vouloir préciser le lieu de l'exploitation ni le nombre de volatiles concernés, la Direction départementale de la cohésion sociale et de la protection des

populations (DDCSPP) a précisé qu'il n'y avait « rien d'inquiétant ». Selon France 3 Occitanie, que la DDCSPP n'a pas confirmé ni infirmé, les prélèvements ont été effectués dans un élevage de Bressols qui compte 6.000 canards et quelque 9.000 canetons.

Liens :
<http://www.agrisalon.com/actualites/2017/06/12/un-foyer-de-grippe-aviaire-faiblement-pathogene-detecte>

Date de publication : 12/06/2017

Insolite : Un logiciel pour reconnaître les moutons malheureux

Extrait : Le logiciel décèle les yeux mi-clos, les joues creusées, les oreilles repliées, les lèvres étirées, ou les narines déformées, autant d'expressions de la douleur chez le mouton. Pour développer leur logiciel, les scientifiques se sont appuyés sur des recherches en intelligence artificielle visant à reconnaître les émotions humaines. "C'est intéressant de constater qu'il existe des analogies évidentes dans l'expression de la douleur sur le visage d'un humain ou d'un mouton", complète sa collègue Marwa Mahmoud.

Liens : http://www.libe.ma/Insolite-Un-logiciel-pour-reconnaitre-les-moutons-malheureux_a87313.html

Date de publication : 12/06/2017

Des aiguilles pour soigner les bovins

Extrait : Après la première journée de formation, l'éleveur a mis en application les points appris. J'ai des animaux plus calmes. « Il ne s'agit pas de devenir acupuncteur en deux jours mais de permettre à l'éleveur de se remettre au centre de son élevage et d'acquérir une vingtaine de points sur lesquels il peut intervenir avec des aiguilles ou par simple pression des doigts.

Liens :
<http://www.pleinchamp.com/elevage/bovins->

[viande/actualites/des-aiguilles-pour-soigner-les-bovins](#)

Date de publication : 09/06/2017

Grippe aviaire : nouvelle flambée en Corée du Sud

Extrait : La Corée du Sud a imposé mercredi une interdiction temporaire du transport de volailles dans tout le pays afin de tenter de contenir une nouvelle épizootie de grippe aviaire liée au virus H5N6. La Corée du Sud a connu fin 2016 sa pire épizootie de grippe aviaire durant laquelle 30 millions d'oiseaux ont été abattus, un record. Aucun cas d'infection humaine au virus H5N6 n'a été recensé en Corée du Sud.

Liens :

<http://www.pleinchamp.com/elevage/actualites/grippe-aviaire-nouvelle-flambee-en-coree-du-sud>

Date de publication : 07/06/2017

L'ortie est plus riche en protéines que la luzerne

Extrait : J'ai découvert l'intérêt de l'ortie et ses vertus d'abord pour les chevaux mais aussi pour les bovins », expose Laetitia Cenni, jeune éleveuse dans la Manche. L'ortie est réputée fortifiante, reminéralisante, galactogène et stimulante des défenses immunitaires. « J'ai alors décidé d'en cultiver il y a cinq ans. Je me suis formée auprès de professionnels qui en produisaient déjà en Belgique et j'en ai implanté sur trois hectares. »

Liens :

<http://www.pleinchamp.com/elevage/bovins-lait/actualites/l-ortie-est-plus-riche-en-proteines-que-la-luzerne>

Date de publication : 03/06/2017

Influenza aviaire H5N8 : la mise en place de palmipèdes

à nouveau autorisée dans les exploitations du Sud-Ouest

Extrait : A compter du 29 mai 2017, canetons et oisons peuvent désormais être remis en place dans les départements du Sud-Ouest de la France où un vide sanitaire était imposé depuis 6 semaines. L'évolution favorable de la situation épidémiologique (dernier foyer le 28/03/2017), les résultats probants des visites sanitaires réalisées dans les élevages de volailles ont d'ores et déjà permis de lever la quasi-totalité des zones de protection et de surveillance instaurées dans le sud-ouest du territoire.

Liens : <http://agriculture.gouv.fr/influenza-aviaire-h5n8-la-mise-en-place-de-palmipedes-nouveau-autorisee-dans-les-exploitations-du>

Date de publication : 02/06/2017

Lutte contre les mouches. Agir maintenant en respectant les bases

Extrait : Une prolifération non-maîtrisée des mouches peut rapidement rendre votre élevage « invivable ». Les mouches : différentes espèces à connaître les espèces les plus fréquemment rencontrées sont la mouche domestique (*Musca domestica*), la mouche d'automne (*Musca automnalis*), la mouche piqueuse des étables ou stomoxe (*Stomoxys calcitrans*) et la mouche des cornes (*Haematobia irri-tans*).

Liens :

<http://www.pleinchamp.com/elevage/actualites/lutte-contre-les-mouches-agir-maintenant-en-respectant-les-bases>

Date de publication : 31/05/2017

Stratégie mondiale de l'OIE en faveur du bien-être animal

Extrait : La première stratégie mondiale de l'OIE en faveur du bien-être animal a été adoptée par

les 180 Pays membres de l'Organisation. Élaboration de normes internationales sur le bien-être animal : l'OIE continuera d'élaborer des normes sur le bien-être animal avec la contribution d'experts internationaux, sur la base de recherches scientifiques pertinentes et en tenant compte des considérations éthiques associées et de l'expérience pratique. Mise en œuvre progressive des normes de l'OIE sur le bien-être animal et des politiques correspondantes

Liens : <http://www.civ-viande.org/2017/05/29/strategie-mondiale-de-loie-faveur-bien-etre-animal/>

Date de publication : 30/05/2017

Europe : La France, poids lourd de la filière du veau

Extrait : Cette dernière s'élève à 1,3 kgec par habitant sur un total de 15 kg de viande bovine consommée. Les Français, avec 35 % de la consommation européenne sont les premiers « amateurs » de viande de veau en Europe. Ils en mangent 3,5 kgec chacun pour 25 kgec de viande bovine consommée.

Liens : <http://www.lafranceagricole.fr/actualites/elevage/europe-la-france-poids-lourd-de-la-filiere-du-veau-1,1,2979162795.html>

Date de publication : 31/05/2017

Le Holistic Management restaure la fertilité des prairies

Extrait : Jeff et Sue Trott sont devenus des inconditionnels du Holistic Management , une pratique écologiquement intensive d'exploitation des parcelles. Mais en optant pour le Holistic Management , Jeff et Sue pensent avoir trouvé la solution à la plupart des problèmes agronomiques qu'ils ont observés. Sue et Jeff y ont aussi eu recours avant de se tourner vers le Holistic Management.

Liens :

<http://www.agrisalon.com/actualites/2017/05/30/le-holistic-management-restaure-la-fertilite-des-prairies>

Date de publication : 30/05/2017

Village itinérant de l'ONCA : coup de projecteur sur l'élevage à Jerada

Extrait : L'Office national du Conseil agricole a mobilisé une centaine de partenaires institutionnels et professionnels à cette occasion. D'abord un volet communication et information des agriculteurs qui a porté, entre autres, sur la sensibilisation des participants au programme du Conseil agricole pour le développement de l'élevage ovin et caprin dans la région de l'Oriental, l'état d'avancement du contrat-programme de développement de la filière des viandes rouges, la création des coopératives agricoles selon la nouvelle loi 112-12,

Liens : <http://lavieeco.com/news/economie/village-itinerant-de-lonca-coup-de-projecteur-sur-lelevage-a-jerada.html>

Date de publication : 28/05/2017

Grippe aviaire : oies et canards de retour chez des éleveurs inquiets

Extrait : Les éleveurs d'oies et canards éprouaient un mélange d'inquiétude et de soulagement avec la réintroduction progressive lundi des palmipèdes dans leurs élevages, après une nouvelle crise de grippe aviaire qui a durement frappé la filière foie gras. Cette réintroduction d'animaux intervient après six semaines de vide sanitaire "obligatoire", mis en place dans 1.134 communes du Sud-Ouest pour tenter de juguler définitivement l'épizootie de grippe aviaire H5N8 apparue fin novembre et particulièrement virulente.

Liens :

<http://www.pleinchamp.com/elevage/volailles-lapins/actualites/grippe-aviaire-oies-et-canards-de-retour-chez-des-eleveurs-inquiets>

Date de publication : 29/05/2017

Conclusions de la journée maroco-allemande des viandes rouges

Extrait : Bilan de la journée maroco-allemande sur les enjeux de la filière viande rouge. Tel a été le constat de la journée maroco-allemande sur les enjeux nutritionnels et sanitaires des viandes rouges, organisée le 23 mai à Rabat. La journée maroco-allemande sur les enjeux des viandes rouges a été organisée par la Fédération Interprofessionnelle des Viandes Rouges (FIVIAR) et le Centre de Conseil Agricole Maroco-Allemand (CECAMA), avec le soutien du Ministère de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural et des Eaux et Forêts du Maroc et le Ministère fédéral de l'Alimentation et de l'Agriculture de l'Allemagne.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/journee-maroco-allemande-viandes-rouges/>

Date de publication : 30/05/2017

Un oeuf électronique qui quantifie les chocs

Extrait : Pour détecter les oeufs microfêlés, l'oeuf artificiel est connecté à une tablette qui visualise l'intensité des chocs en temps réel. Nous avons établi des références, mais il arrive que les élevages dépassent les valeurs moyennes d'oeufs microfêlés. » En oeuf de consommation, le seuil problématique pour les centres d'emballage est de l'ordre de 3,5 % d'oeufs microfêlés.

Liens :

<http://www.pleinchamp.com/elevage/volailles-lapins/actualites/un-oeuf-electronique-qui-quantifie-les-chocs>

Date de publication : 30/05/2017

La FAO lance l'Initiative de l'élevage durable en Afrique d'ici 2050 en Egypte

Extrait : Cette initiative vise à faire contribuer les parties prenantes égyptiennes, afin de générer des preuves fondées sur la modernisation et l'amélioration des efforts actuels en matière de développement de l'élevage, et afin d'assurer une trajectoire de développement durable pour le secteur et le rendre parfaitement compatible avec la Stratégie de développement agricole durable (SADS) d'ici 2030. De même, l'initiative développera et s'accordera sur des options politiques ciblant des actions qui assureront un développement durable du secteur de l'élevage au cours des 30 à 40 prochaines années

Liens :

<http://www.fao.org/neareast/news/view/fr/c/889635/>

Date de publication : 29/05/2017

Viande : quelques idées reçues battues en brèche

Extrait : « Aux questions légitimes posées avec de plus en plus d'acuité sur l'élevage et la consommation de viande, on ne peut se contenter de répondre par des slogans simplistes », ont indiqué trois experts de l'Inra, Jean-François Hocquette, Jean-Louis Peyraud et Bertrand Schmidt, lors d'une conférence de presse tenue le 8 mars dernier. Sur les gaz à effet de serre (GES), les experts estiment que l'on compare trop souvent des chiffres non comparables. Côté assiette, les experts soulignent l'importance d'un « régime alimentaire durable », c'est-à-dire équilibré et varié.

Liens : <https://www.agriculture-environnement.fr/actualites,12/article/viande-quelques-idees-recues-battues-en-breche>

Date de publication : 29/05/2017

Grippe aviaire : reprise "progressive" dans les élevages après le vide sanitaire

Extrait : Cette semaine reprend un éleveur qui avait été arrêté trois à quatre jours avant Noël, et un autre qui avait été arrêté le 19 janvier. Selon ces éleveurs, les premiers canards gras devraient être "disponibles entre la toute fin août et les premières semaines de septembre". "Démonstration a été faite que le principal risque, et de loin, ce sont les manquements à la biosécurité, dans les transports en particulier, et non pas tant le fait que les canards soient dehors, ou les contacts avec la faune sauvage.

Liens :

<http://www.pleinchamp.com/elevage/volailles-lapins/actualites/grippe-aviaire-reprise-progressive-dans-les-elevages-apres-le-vide-sanitaire>

Date de publication : 29/05/2017

Hostabee : la start-up à l'écoute des abeilles !

Extrait : Ce professeur du lycée agricole d'Aumont dans l'Aisne, est le fondateur d'Hostabee, la société qui veut connecter les ruches pour les garder en bonne santé. Ce grand salon mondial dédié à l'électronique grand public a permis à Hostabee de nouer de nombreux contacts avec de potentiels investisseurs mais aussi d'enregistrer une commande record de 5 000 boîtiers pour connecter les ruches Outre-Atlantique. Son fondateur, qui s'est désormais mis en retrait de l'enseignement agricole, prévoit de connecter près de 300 000 ruches à travers le monde d'ici 3 ans.

Liens : <http://agriculture.gouv.fr/hostabee-la-start-lecoute-des-abeilles>

Date de publication : 29/05/2017

Grippe aviaire : La Conf' et le Modef vigilants

Extrait : « Si ces audits ne sont pas très rapidement aménagés pour tenir compte des risques spécifiques à chaque mode de production, nous les considérerons comme le bras armé d'un passage en force à un modèle unique », avertissent la Confédération paysanne et le Modef. Faire « de sérieux efforts » pour limiter les transports. Ils appellent le nouveau ministre à « défendre des mesures adaptées aux petits éleveurs, en autarcie ou en vente directe et cesser d'imposer une plus grande intégration des producteurs dans une filière capitaliste » et demandent « aux opérateurs de la filière longue de faire de sérieux efforts sur la limitation des transports d'animaux, principal vecteur de dissémination du virus ».

Liens :

<http://www.lafranceagricole.fr/actualites/grippe-aviaire-la-conf-et-le-modef-vigilants-1,1,2861545213.html>

Date de publication : 25/05/2017

La France a une carte à jouer sur le marché chinois

Extrait : La production locale n'étant pas en mesure de satisfaire cette demande, la Chine ouvre ses portes au marché mondial. Pour freiner cette hausse des prix et satisfaire la demande locale, la Chine ouvre donc ses frontières au bœuf étranger. Pour se hisser dans ce marché, la viande bovine française doit se faire connaître des consommateurs et des importateurs.

Liens :

<http://www.lafranceagricole.fr/actualites/viande-bovine-la-france-a-une-carte-ajouer-sur-le-marche-chinois-1,1,2826522527.html>

Date de publication : 24/05/2017

Mélanges fourragers « France prairie », un label qualité pour les éleveurs

Extrait : L'Association française pour la production fourragère (AFPF) a créé un label « France Prairie », pour aider les éleveurs à se repérer parmi la multitude de compositions de semences fourragères. La filière semences fourragères française a souhaité distinguer les mélanges constitués à partir de ces nouvelles variétés en créant le label « France Prairie ». Tout d'abord, le mélange ne doit pas comporter plus de six espèces et huit variétés.

Liens : <http://www.web-agri.fr/conduite-elevage/culture-fourrage/article/france-prairie-un-label-qualite-pour-les-eleveurs-1178-127603.html>

Date de publication : 23/05/2017

Combiner les potentialités de chaque race

Extrait : Ce sont des vaches robustes, adaptables et souples. Avec 45 % de vaches kiwis dans leur cheptel, les Néo-Zélandais sont les pionniers du croisement laitier. « Le plus fréquent est le croisement HolsteinxJersiaise x Rouge scandinave : il donne une petite vache fertile agressive au pâturage 'championne de la matière utile'.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/elevage/bovins-lait/actualites/combiner-les-potentialites-de-chaque-race>

Date de publication : 20/05/2017

E. Leclerc et Intermarché épinglés par les éleveurs de races à viande

Extrait : E.Leclerc et Intermarché font partie des mauvais élèves, tandis que les magasins U et Carrefour jouent davantage le jeu, selon les

dières de Bruno Defayet, président de la FNB. Le président de la FNB dénonce une « tromperie des éleveurs » et « une tromperie des consommateurs » de la part des magasins E.Leclerc. La démarche Cœur de gamme prévoit de mieux rémunérer le travail des éleveurs, le différentiel de prix étant d'environ 1 €/kg.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/actualites-generales/actualites/e.leclerc-et-intermarche-epingles-par-les-eleveurs-de-races-a-viande>

Date de publication : 17/05/2017

Acceptabilité des élevages par la société en France : controverses et mobilisations collectives

Extrait : L'élevage est en effet fréquemment et diversement interpellé par la société. Le projet produit une cartographie des controverses sur l'élevage français en s'appuyant sur des entretiens et une analyse bibliométrique, avec une ouverture européenne pour comparaison. Projet CASDAR ACCEPT 2014-2017 : Acceptabilité des élevages par la société en France : cartographie des controverses, mobilisations collectives et prospective.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/elevage/porcs/actualites/acceptabilite-des-elevages-par-la-societe-en-france-controverses-et-mobilisations-collectives>

Date de publication : 15/05/2017

La Gestion informatique des traitements Vétérinaires à l'élevage, grâce à l'outil web, la démarche GVET

Extrait : Bien que la traçabilité des traitements vétérinaires en élevage soit obligatoire depuis 2000, la quasi-totalité des éleveurs collecte ces informations sur papier. Deux bases de données

ont été créées pour cet outil : un catalogue des médicaments autorisés en élevage et une base centralisant les registres des traitements collectés. Le catalogue des médicaments intégré dans le logiciel Ediporc lève le frein du paramétrage manuel de chaque spécialité vétérinaire par les éleveurs.

Liens :

<http://www.pleinchamp.com/elevage/porcs/actualites/la-gestion-informatique-des-traitements-veterinaires-a-l-elevage-grace-a-l-outil-web-la-demarche-gvet>

Date de publication : 16/05/2017

Influenza aviaire : la France passe d'un niveau de risque "modéré" à "négligeable"

Extrait : Le niveau de risque avait déjà été abaissé de « élevé » à « modéré » pour la France entière, hormis les zones à risque particulier, le 12 avril dernier, en l'absence de nouveaux foyers d'influenza aviaire. Le passage en risque négligeable lève les contraintes qui persistaient depuis le passage en risque modéré (en application depuis le 14 avril) dans ou depuis les zones classées à risque particulier (notamment les zones humides avec présence de faune sauvage). L'abaissement du niveau de risque vis à vis de l'avifaune sauvage en France ne signifie pas pour autant qu'il faut baisser la vigilance vis-à-vis du risque lié à l'influenza aviaire.

Liens : <http://agriculture.gouv.fr/influenza-aviaire-la-france-passe-dun-niveau-de-risque-moder-negligeable>

Date de publication : 05/05/2017

Plusieurs défis attendent la filière française des poules pondeuses

Extrait : Car depuis l'automne dernier, plusieurs distributeurs à commencer par Système U, Lidl, Monoprix ou encore Intermarché ont

unilatéralement annoncé qu'ils n'utiliseraient plus d'oeufs issus de poules élevées en cage d'ici 2020, à la grande stupéfaction des producteurs, qui au même moment mettaient en place des procédures pour passer à 50% d'oeufs alternatifs en 2022. Sur les 14,3 milliards d'oeufs produits en France en 2016, 68% provenaient de poules en cage et 32% de poules élevées en systèmes alternatifs : 13% en plein air, 8% en bio, 5% en Label Rouge (avec un cahier des charges prédéfini)

Liens :

<http://www.pleinchamp.com/elevage/volailles-lapins/actualites/plusieurs-defis-attendent-la-filiere-francaise-des-poules-pondeuses>

Date de publication : 04/05/2017

Les particules fines dans l'air du temps

Extrait : Les quantités de particules en suspension dans l'air sont mesurées à l'aide d'un spectromètre optique permettant d'obtenir une concentration par fraction granulométrique. Selon l'étude de la chambre d'agriculture, la qualité de la ventilation et les pratiques d'élevage sont les deux principaux facteurs les plus susceptibles d'agir sur les quantités de particules fines dans l'air. De même, toute manipulation des animaux favorise l'augmentation du nombre de particules dans l'air.

Liens :

<http://www.pleinchamp.com/elevage/porcs/actualites/les-particules-fines-dans-l-air-du-temps>

Date de publication : 26/04/2017

Les élevages allemands contraints à de plus en plus de bien-être animal

Extrait : Un label bien-être pour les vaches créé par l'association DTBLe DTB (Société allemande de défense des animaux) a créé son propre label bien-être pour les vaches fin 2016. Si la

profession reconnaît la nécessité d'évoluer vers plus de bien-être, elle pointe certaines incohérences des demandes du DTB comme la confirmation par échographie qu'une vache n'est pas gestante à l'abattage et l'obligation d'imposer au moins 50 % de murs non pleins dans les stabulations.

Liens :

<http://www.pleinchamp.com/elevage/bovins-lait/actualites/les-elevages-allemands-contraints-a-de-plus-en-plus-de-bien-etre-animal>

Date de publication : 15/04/2017

Génétique ovine en Tunisie : les éleveurs souhaitent s'impliquer

Extrait : Afin de maintenir et améliorer la Race Noire de Thibar, des éleveurs regroupés au sein du groupement de développement agricole des éleveurs de brebis du nord (GDAEBN) ont d'abord pris l'initiative de créer un « centre d'élèves béliers » dans la ferme d'un de leur membre : issus des meilleurs élevages et sélectionnés, ces jeunes reproducteurs sont destinés à un échange annuel entre les éleveurs membres du GDA,

Liens : <http://www.fert.fr/genetique-ovine-tunisie-eleveurs/>

Date de publication : 06/04/2017

L'élevage de précision révolutionne la collecte de données

Extrait : Depuis l'an 2000, le nombre d'exploitations équipées d'au moins un robot de traite a explosé. Il est principalement utilisé en élevage bovin laitier pour le pilotage de l'alimentation, la détection des troubles infectieux et des troubles métaboliques. Laurent Journaux (Institut de l'Elevage), Clément Allain (Institut de l'Elevage)

Liens :

http://idele.fr/index.php?id=313&no_cache=1&t

[x_atolidelesolr_atolidelesolr%5Bcontroller%5D=ideleSolr&tx_atolidelesolr_atolidelesolr%5Baction%5D=recommends&tx_atolidelesolr_atolidelesolr%5Bcontent%5D=23496&cHash=656739b38b2d71aa1b00c3ba0b2cbfa3](http://www.pleinchamp.com/elevage/bovins-lait/actualites/le-test-pour-gerer-l-ataxie-en-race-charolaise)

Date de publication : 06/04/2017

Un test pour gérer l'ataxie en race Charolaise

Extrait : « L'observatoire national des anomalies bovines a pu identifier la mutation qui cause cette maladie par le séquençage à haut débit de deux animaux atteints et d'un animal sain. Environ 25 % des taureaux d'insémination Charolais se sont révélés être porteurs hétérozygotes. "Après échanges avec l'Inra, nous avons convenu de réduire au maximum le nombre de taureaux porteurs en génotypant tous les taureaux de monte publique et les pères à taureaux dès lors que le test sera accessible à tous, soit à l'automne 2017 ", explique Florence Marquis, directrice de Charolais France.

Liens :

<http://www.pleinchamp.com/elevage/bovins-viande/actualites/un-test-pour-gerer-l-ataxie-en-race-charolaise>

Date de publication : 06/04/2017

Une rencontre de sensibilisation sur le secteur avicole à Tanger

Extrait : Une rencontre de sensibilisation sur le secteur avicole organisée par l'APV à Tanger. L'Association nationale des producteurs des viandes de volaille (APV) organise, vendredi prochain à Tanger, une rencontre de sensibilisation et de communication sur le secteur avicole, avec la participation des éleveurs de volailles dans la région. Il s'agit d'une occasion pour présenter les projets réalisés par la FISA au Maroc et l'APV en vue de développer ce secteur et s'arrêter sur les différents défis auxquels il est confronté,

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/rencontre-sensibilisation-avicole-tanger/>

Date de publication : 07/04/2017

Moyens de production agricole

Démographie agricole : La baisse du nombre d'exploitations s'est poursuivie en 2015

Extrait : La baisse du nombre d'exploitations agricoles s'est poursuivie en 2015, en retrait de 1,2 % au 1er janvier 2016, selon la MSA qui note par ailleurs que le revenu moyen, toutes productions confondues a également baissé. « Au 1er janvier 2016, 461.803 chefs d'exploitation ou d'entreprise agricole sont dénombrés en France métropolitaine, un effectif en baisse de - 1,2 % par rapport au 1er janvier 2015 », indique la MSA dans un communiqué diffusé jeudi.

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/economie-social/article/la-baisse-du-nombre-d-exploitations-s-est-poursuivie-en-2015-202-127509.html>

Date de publication : 04/05/2017

Une start-up agricole marocaine cartonne pendant le SIAM 2017

Extrait : AgriAffaires.ma: Une start-up agricole marocaine qui veut faciliter la vente de matériel agricole, fait un tabac pendant le SIAM 2017. A l'occasion de la 12^e édition du Salon International de l'Agriculture au Maroc (SIAM 2017), une Start-Up marocaine a lancé le site « AgriAffaires.ma », le premier site de vente de matériel agricole neuf ou occasion au Maroc. En effet, alors que la vente de matériel agricole doit répondre à l'enjeu de moderniser

l'agriculture marocaine, de nombreux professionnels ont trouvé un nouveau moyen pour faciliter l'achat et la vente de matériel.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/agriaffaires-maroc/>

Date de publication : 24/04/2017

Sécurité alimentaire

L'insupportable pilonnage du Monde contre le glyphosate

Extrait :

Le 16 mai dernier, la Commission européenne a fait connaître sa volonté de relancer la procédure visant à autoriser de nouveau le glyphosate pour les dix prochaines années. L'avis des experts de l'agence européenne est conforme à ceux de toutes les autres agences mondiales, à l'exception notoire de celui très controversé du CIRC, le Centre international de recherche sur le cancer.

Liens : <https://www.agriculture-environnement.fr/edito/insupportable-pilonnage-du-monde-contre-glyphosate>

Date de publication : 28/06/2017

Les 7 recommandations du Groupe d'experts de haut niveau sur la sécurité alimentaire et la nutrition (HLPE)

Extrait : D'après une étude sur le thème de la gestion durable des forêts au service de la sécurité alimentaire et de la nutrition, en vue d'éclairer les débats de la 44^e session du Comité de la sécurité alimentaire mondiale (CSA) en octobre 2017, le Groupe d'experts de haut niveau sur la sécurité alimentaire et la nutrition (HLPE) recommande de : 4- promouvoir des paysages multifonctionnels au service de la

sécurité alimentaire et de la nutrition, au sein desquels les forêts et les arbres jouent un rôle clé ;

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20170629073509,1.html>

Date de publication : 29/06/2017

Trois néonicotinoïdes : bientôt interdits dans l'UE

Extrait : Lors de sa réunion du 22 juin, la commission parlementaire ENVI a donné le feu vert à l'interdiction de trois substances néonicotinoïdes, qui empoisonnent les abeilles. L'interdiction des substances les plus dangereuses est donc un pas dans la bonne direction », s'est félicitée Françoise Grossetête (LR), eurodéputée du PPE membre de la commission ENVI. « Il existe un solide consensus scientifique concernant l'impact sur les abeilles des trois substances concernées.

Liens :

<http://www.euractiv.fr/section/agriculture-alimentation/news/trois-neonicotinoides-bientot-interdits-dans-lue/>

Date de publication : 23/06/2017

Sécurité alimentaire : L'Autorité européenne Efsa, critiquée, renforce son impartialité

Extrait : Mme Husu-Kallio ne fait pas référence à une controverse en particulier, mais l'Efsa s'est retrouvée sous le feu des critiques de la part d'ONG de défense de l'environnement, ainsi que de députés européens ou encore de scientifiques. Les nouvelles règles portent notamment sur l'examen des déclarations d'intérêt des membres des comités scientifiques et groupes de travail de l'Efsa, sur la définition de la notion de conflit d'intérêt, ou encore sur la période de « refroidissement » imposée aux experts venus de l'extérieur.

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/l-autorite-europeenne-efsa-critiquee-renforce-son-impartialite-205-128481.html>

Date de publication : 22/06/2017

Tunisie: L'ites fait le point sur la sécurité alimentaire

Extrait : L'étude qui a été présentée mercredi à Dar Dhaifa à Carthage, par l'universitaire et expert à l'ites, Karim Ben Kahla, a révélé que l'offre alimentaire est suffisante en Tunisie, grâce à l'amélioration de la production et de la productivité locale. Mais cela n'a pas empêché l'augmentation de l'importation des produits alimentaires qui représente 9,2% du total des importations du pays. Outre la disponibilité et l'accessibilité, l'étude a pointé du doigt le gaspillage alimentaire qui représente, également, une menace sur la sécurité alimentaire,

Liens :

<http://fr.allafrica.com/stories/201706160733.html>

Date de publication : 19/06/2017

Herbicide : Un million de signatures contre le glyphosate

Extrait : L'initiative citoyenne européenne (ICE), lancée en février, « a dépassé le million de signatures », a annoncé Greenpeace, une des organisations soutenant la pétition, parmi une quarantaine ayant participé à son lancement. Pour être prise en compte par la Commission européenne, une ICE doit récolter un million de signatures au sein d'au moins sept Etats membres différents. La Commission a relancé la procédure pour le renouvellement de la licence du glyphosate dans l'UE,

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/economie-social/article/un-million-de-signatures-contre-le-glyphosate-202-128323.html>

Date de publication : 15/06/2017

L'Union Africaine et la FAO cherchent à renforcer leurs efforts conjoints en vue de mettre un terme à la faim en Afrique

Extrait : Mme Josefa Leonel Correia Sacko, Commissaire de l'Union Africaine à l'Economie rurale et l'agriculture et M. José Graziano da Silva, Directeur général de la FAO. 14 juin 2017, Rome - Mme Josefa Leonel Correia Sacko, Commissaire de l'Union Africaine à l'Economie rurale et l'agriculture et M. José Graziano da Silva, Directeur général de la FAO ont indiqué que l'Union Africaine(UA) et la FAO allaient renforcer leurs efforts communs visant à mettre un terme à la faim et à maintenir la paix sur le continent.

Liens : <http://www.fao.org/news/story/fr/item/896158/icode/>

Date de publication : 14/06/2017

ONSSA: Contrôle sanitaire et salubrité alimentaire

Extrait : .A l'occasion de contrôle sanitaire lors des 10 premiers jours du mois de ramadan, 68 tonnes de produits alimentaires (dont 38 tonnes étaient des viandes rouges et blanches) ont été jugées insalubres puis détruites. De grandes quantités de produits sont détruites car le contrôle sanitaire porte plus sur le produit fini que sur le processus.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/onssa-contrôle-sanitaire-alimentaire/>

Date de publication : 12/06/2017

Insécurité alimentaire en Afrique : trois ONG

demandent aux bailleurs de ne plus financer les agropoles

Extrait : À la veille du G20 Africa Partnership, les 12 et 13 juin à Berlin, Action contre la Faim, le CCFD-Terre Solidaire et Oxfam France ont publié, mercredi 7 juin, un rapport sur les pôles de croissance agricoles. Intitulé « Agriculture africaine : l'impasse des pôles de croissance agricoles », un rapport co-écrit par les ONG Action contre la Faim, CCFD-Terre Solidaire et Oxfam France remet en question les pôles de croissance agricole. Ces pôles de croissance agricoles, ou agropoles, sont développés sur des terres à fort potentiel agricole.

Liens : <http://www.jeuneafrique.com/445942/economie/trois-ong-denoncent-solution-miracle-agropoles-reduire-linsecurite-alimentaire-afrique/>

Date de publication : 08/06/2017

Le réseau des ONG italiennes et la FAO unissent leurs forces pour améliorer la sécurité alimentaire et le développement rural

Extrait :

Le partenariat avec FOCSIV offrira aux jeunes volontaires italiens l'opportunité de rejoindre les bureaux de la FAO à travers le monde La FOCSIV coordonne la sélection et le déploiement de jeunes volontaires internationaux dans des programmes de développement à l'étranger. « Cette collaboration avec la FAO nous offre une occasion unique de travailler ensemble en vue d'atteindre nos objectifs communs, et ce, grâce à l'implication active de jeunes volontaires dans les programmes de la FAO à l'échelle nationale.

Liens : <http://www.fao.org/news/story/fr/item/892696/icode/>

Date de publication : 08/06/2017

Regard critique sur la Nouvelle alliance pour la sécurité alimentaire et la nutrition (NASAN) au Sénégal

Extrait :

Le soutien apporté par le Canada à la Nouvelle alliance pour la sécurité alimentaire et la nutrition (NASAN) au Sénégal démontre que ce modèle de partenariat public-privé n'est pas forcément le meilleur moyen d'atteindre des objectifs de développement. Évaluation de la Nouvelle alliance pour la sécurité alimentaire et la nutrition (NASAN) au Sénégal. L'étude conclut que l'approche de la NASAN - des partenariats avec le secteur privé - n'a pas démontré son efficacité pour réduire la pauvreté, améliorer la sécurité alimentaire et la nutrition ou s'attaquer aux difficultés des femmes dans le contexte du Sénégal.

Liens :

https://www.grain.org/fr/bulletin_board/entries/5734-regard-critique-sur-la-nouvelle-alliance-pour-la-securite-alimentaire-et-la-nutrition-nasan-au-senegal

Date de publication : 03/06/2017

Herbicide : Les opposants au glyphosate revigorés par une étude scientifique

Extrait : Les opposants au glyphosate, substance herbicide controversée dont l'utilisation est en discussion dans l'UE, sont encouragés par un scientifique questionnant les études sur lesquelles s'appuie la Commission européenne pour proposer le renouvellement de sa licence. Christopher Portier a eu accès, après une longue bataille administrative menée par des parlementaires européens pour les rendre publiques, à une partie des données scientifiques sur lesquelles l'Echa et l'Efsa se sont basées pour conclure au caractère non cancérigène du glyphosate.

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/economie-social/article/les-opposants-au-glyphosate-revigores-par-une-etude-scientifique-202-127932.html>

Date de publication : 31/05/2017

SOS Sahel : Des AFRICA DAYS pour parler sécurité alimentaire et nutritionnelle

Extrait : Au cœur de l'Afrique depuis 40 années, SOS Sahel organise les AFRICA DAYS du 24 au 26 Mai au Sénégal. Bassin démographique majeur et terre de richesses, le sahel, selon SOS Sahel, porte en lui les atouts pour répondre au challenge de la sécurité alimentaire et nutritionnelle. L'initiative 2025 vise à « favoriser les potentiels des terres arides et à transformer les défis du Sahel en de réelles opportunités pour assurer aux populations les plus vulnérables du monde une meilleure vie » fait savoir SOS Sahel.

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20170526135722,5.html>

Date de publication : 26/05/2017

Comment mieux prendre en compte l'impact du commerce sur la sécurité alimentaire et la nutrition ?

Extrait :

Certains pays ont adopté des politiques de souveraineté alimentaire qui privilégient explicitement les marchés locaux et domestiques plutôt que le commerce international (Lambek et al. Ainsi, si d'une part, la coopération sur le commerce est plus importante que jamais en matière de FSN ; pourtant, d'autre part, la volonté des pays à confier leur sécurité alimentaire aux marchés internationaux et leur volonté de coopérer à un accord sur les règles du commerce international déclinent.

Liens : <http://www.momagri.org/FR/regards-sur-l-actualite/Comment-mieux-prendre-en-compte-l-impact-du-commerce-sur-la-securite-alimentaire-et-la-nutrition-1883.html>

Date de publication : 24/05/2017

The Egyptian Ministry of Agriculture and FAO have signed a new Italian funded project on household food and nutrition security

Extrait : Improving household food and nutrition security in Egypt by targeting women and youth?. Mohamed Reda Ismail, signed on Monday 28th of May a new Italian funded project for the amount of 3.000.000 USD aiming at "Improving household food and nutrition security in Egypt by targeting women and youth". The project will be implemented in 5 governorates in Upper Egypt and will address the economic, socio-cultural, and behavioral underlying causes of household food insecurity and malnutrition through the creation of a pilot integrated model.

Liens : <http://www.fao.org/neareast/news/view/fr/c/260128/>

Date de publication : 23/05/2017

Un sujet qui doit être mieux pris en compte : L'impact du commerce sur la sécurité alimentaire et la nutrition

Extrait : Certains pays ont adopté des politiques de souveraineté alimentaire qui privilégient explicitement les marchés locaux et domestiques plutôt que le commerce international (Lambek et al. Ainsi, si d'une part, la coopération sur le commerce est plus importante que jamais en matière de FSN; pourtant, d'autre part, la volonté des pays à confier leur sécurité alimentaire aux marchés internationaux et leur

volonté de coopérer à un accord sur les règles du commerce international déclinent.

Liens : <http://www.momagri.org/FR/regards-sur-l-actualite/Un-sujet-qui-doit-etre-mieux-pris-en-compte-L-impact-du-commerce-sur-la-securite-alimentaire-et-la-nutrition-1883.html>

Date de publication : 23/05/2017

Face aux quatre famines imminentes, nous devons agir dès maintenant

Extrait : «Les gouvernements, les groupes civils et les entreprises doivent se mobiliser pour apporter leur aide aux populations qui vivent dans des pays risquant de sombrer dans la famine et pour mettre en place des initiatives sur le long terme, qui leur permettront de se rétablir et de retrouver leurs moyens d'existence», a déclaré aujourd'hui Mme Amira Gornass, Présidente du Comité de la sécurité alimentaire mondiale.

Liens : <http://www.fao.org/news/story/fr/item/885497/icode/>

Date de publication : 17/05/2017

La Commission européenne relance la procédure pour autoriser le glyphosate

Extrait : La Commission européenne n'avait pas réussi à convaincre les Etats membres de renouveler la licence de l'herbicide, qui arrivait à expiration à l'été 2016. Chaque Etat membre garde le droit d'autoriser ou non l'utilisation de pesticides à base de glyphosate sur leur territoire, rappelle-t-elle par ailleurs. La décision portant sur la licence du glyphosate se prend au sein d'un comité technique regroupant des représentants des Etats membres.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/grandes-cultures/actualites/la-commission-europeenne-relance-la-procedure-pour-autoriser-le-glyphosate>

Date de publication : 17/05/2017

Forêt et sécurité alimentaire : qu'en est-il du genre ?

Extrait : Les auteurs ont examiné ici les recherches émergentes (2009-2014) menées sur les forêts et la sécurité alimentaire, et sur les manières dont le genre est considéré comme une variable. C'est-à-dire qu'en dépit du fait que l'on puisse suggérer des liens clairs entre genre, forêts et sécurité alimentaire, ces liens ne sont pas généralisables dans tous les contextes. La compréhension de la relation entre les ressources forestières et la sécurité alimentaire exige de porter attention aux disparités entre les sexes au niveau local,

Liens :

<http://www.mediatorre.org/actu,20170515040550,1.html>

Date de publication : 15/05/2017

L'ONSSA dresse son bilan du mois d'Avril 2017

Extrait : L'ONSSA tire le Bilan des contrôles des produits alimentaires durant le mois d'Avril 2017. Les inspecteurs de l'ONSSA dresse le bilan des contrôles de deux millions de tonnes de produits alimentaires au cours du mois d'Avril 2017 qui sont répartis comme suit: - au contrôle de 85.000 tonnes de produits alimentaires ;

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/onssa-bilan-avril/>

Date de publication : 11/05/2017

Le plan Ecophyto 2025 de réduction de l'usage des pesticides est-il réaliste ?

Extrait : Des agronomes et des sociologues de l'Inra ont analysé les plans Ecophyto 1 et 2

lancés par le gouvernement pour diminuer l'usage des pesticides en agriculture. On a observé au contraire entre 2009 et 2013 une augmentation de 5% de la consommation nationale de pesticides, selon un des indicateurs retenus pour le suivi du plan.

Liens :

<http://www.mediatorre.org/actu,20170420081427,2.html>

Date de publication : 20/04/2017

SIAM 2017: Espagne et Maroc doivent gérer ensemble la problématique du stress hydrique

Extrait : La ministre espagnole de l'Agriculture confiante en la capacité de l'Espagne et du Maroc de gérer ensemble la problématique du stress hydrique. Meknès - La ministre espagnole de l'Agriculture, de l'alimentation et de l'environnement, Mme Isabel Garcia Tejerina, s'est dite « confiante » en la capacité de son pays et du Maroc, un pays ami de longue date, de gérer ensemble la problématique du stress hydrique,

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/siam-espagne-maroc-stress-hydrique/>

Date de publication : 17/04/2017

Sécurité alimentaire : Le CILSS et ses partenaires font le bilan du Programme P2RS

Extrait : Du 3 au 5 avril 2017 se tient à Ouagadougou une réunion technique de coordination du Programme de renforcement de la résilience à l'insécurité alimentaire et nutritionnelle au Sahel (P2RS). Le Programme de renforcement de la résilience à l'insécurité alimentaire et nutritionnelle au Sahel (P2RS) est la réponse trouvée par le CILSS et la BAD pour faire face aux crises alimentaires liées à la

pauvreté qui sévissent dans cette partie de l'Afrique.

Liens : <http://www.mediatorre.org/actu,20170405152429,5.html>

Date de publication : 05/04/2017

En visite à la FAO, le Prince Charles se dit admiratif des efforts déployés afin de lutter contre les crises alimentaires

Extrait : Le Royaume-Uni salué pour sa contribution au travail des agences alimentaires de l'ONU basées à Rome 5 avril 2017, Rome - Le Prince Charles du Pays de Galles s'est rendu aujourd'hui au siège de la FAO, où il a été informé de l'évolution de la situation au Nord-est du Nigéria, en Somalie, au Soudan du Sud et au Yémen, pays confrontés à des crises alimentaires majeures, par plusieurs fonctionnaires des trois agences alimentaires de l'ONU basées à Rome.

Liens : <http://www.fao.org/news/story/fr/item/878922/icode/>

Date de publication : 05/04/2017

Crise alimentaire et famine : Un appel convaincant pour créer des systèmes de réserve alimentaire stratégiques

Extrait : Similarly, the Strategic Grain Reserves Department in Nigeria was instrumental in providing relief to the region during the floods in 2014. Other such multi-national strategic reserves which have failed to progress have included a regional reserve for West Africa under the auspices of the regional community bloc, the Economic Community of West African States (ECOWAS).

Liens : http://www.momagri.org/FR/regards-sur-l-actualite/Crise-alimentaire-et-famine-Un-appel-convaincant-pour-creer-des-systemes-de-reserve-alimentaire-strategiques_1862.html

Date de publication : 04/04/2017

Plus de 100 millions de personnes dans le monde confrontées à une insécurité alimentaire grave, selon l'ONU

Extrait : 31 mars 2017 - Malgré les efforts internationaux entrepris pour lutter contre l'insécurité alimentaire, près de 108 millions de personnes à travers le monde étaient confrontées à une situation d'insécurité alimentaire grave en 2016, soit une hausse spectaculaire par rapport aux 80 millions de personnes enregistrées en 2015, selon un nouveau rapport mondial sur les crises alimentaires publié vendredi à Bruxelles.

Liens : <http://www.un.org/apps/newsFr/storyF.asp?NewsID=39232&Cr=alimentaire&Cr1=>

Date de publication : 31/03/2017

Technique agricole

Distributeur d'engrais Vicon RO-M GeoSpread : la coupure de sections pour les moyennes exploitations

Extrait : Vicon a présenté un épandeur nommé RO-M GeoSpread doté d'une trémie de 1 100 à 2 450 litres destiné aux structures intermédiaires de types céréalière ou polyculture-élevage. Le système GeoSpread équipant ce modèle permet d'ajuster instantanément et précisément la largeur de travail grâce à un terminal Isobus.

Liens : <http://www.terre-net.fr/materiel-agricole/traitement-epandage/article/vicon-rom-geospread-la-coupure-de-sections-pour-les-moyennes-exploitations-209-128234.html>

Date de publication : 22/06/2017

Drones agricoles Parrot développe son offre professionnelle avec des solutions « tout-en-un »

Extrait : Avec Parrot Disco-Pro AG, Parrot offre aux agriculteurs et petites coopératives agricoles une solution « tout-en-un » leur permettant d'obtenir facilement et rapidement des informations fiables sur l'état de leurs cultures comme le blé, l'orge, le colza, le maïs. Dans le domaine agricole, avec la nouvelle solution Parrot Disco-Pro AG, Parrot offre aux agriculteurs et petite coopératives un outil complet leur permettant d'obtenir facilement et rapidement des informations sur l'état de leurs cultures. Construite autour de l'aile volante Parrot Disco, l'offre comprend la solution multispectrale Parrot Sequoia,

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturelle/appros-phytosanitaire/article/parrot-developpe-son-offre-professionnelle-avec-des-solutions-tout-en-un-216-128191.html>

Date de publication : 19/06/2017

Dji présente son drone de pulvérisation MG-1S en attente de certification

Extrait : Le MG-1S, dernière version du drone d'épandage de dji. (©dji)Spécialiste des drones, Dji lance une nouvelle version de son aéronef d'épandage de produits phytosanitaires. Le MG-1S, avec le Matrice 100, un drone de cartographie, constituent l'offre dédiée à l'agriculture de précision.

Liens :

<http://www.agrisalon.com/actualites/2017/06/16/dji-presente-son-drone-de-pulverisation-mg-1s-en-attente-de-certification>

Date de publication : 16/06/2017

Agriculture : la technologie ne doit pas occulter la politique des prix

Extrait : Si la production de légumes de conserve offre des prix stables dans les productions sous contrats avec un volume de produits à fournir dans le respect du cahier des charges, il n'en va pas de même pour une production comme le maïs ni même pour la betterave à sucre. La question des prix agricoles totalement occultée. S'il est vrai que l'on « n'arrête pas le progrès », l'évolution des prix agricoles ces trois dernières années a fragilisé beaucoup d'exploitations agricoles en France comme en Europe.

Liens : <http://www.humanite.fr/agriculture-la-technologie-ne-doit-pas-occulter-la-politique-des-prix-637273>

Date de publication : 13/06/2017

Robots connectés, applications... Comment la technologie aide le monde agricole

Extrait : Dino travaille sur une vaste parcelle du côté de Péronne dans la Somme. Dino est un robot guidé par GPS. "Là, on va calibrer le robot, explique Laurent Marchand, conseiller à la chambre d'agriculture départementale. On va vraiment être plus précis et vraiment apporter ce qu'il faut à la parcelle en temps réel."

Liens :

http://www.francetvinfo.fr/economie/emploi/m-etiers/agriculture/robots-connectes-applications-comment-la-technologie-aide-le-monde-agricole_2231323.html

Date de publication : 12/06/2017

Les capteurs connectés agricoles ont enfin leur application

Extrait : Farm se positionne sur le marché des exploitations agricoles connectées en lançant un ensemble de capteurs et une nouvelle application, My.Luda.My.luda.farm est un tableau de bord sur smartphone qui collecte les informations provenant des capteurs et des caméras installés dans toute l'exploitation. Avec son interface ergonomique, l'application permet à l'exploitant agricole de vérifier ses caméras, d'allumer et d'éteindre des appareils, de vérifier les clôtures et le niveau des citernes de diesel, directement sur son smartphone.

Liens :

<http://www.agrisalon.com/actualites/2017/06/08/les-capteurs-connectes-agricoles-ont-enfin-leur-application>

Date de publication : 08/06/2017

Innovation Agrosolutions déploie sa stratégie de diversification

Extrait : Agrosolutions est aussi acteur de la mutation des territoires agricoles. Il consiste à alerter les aménageurs du territoire sur les effets que peuvent avoir le prélèvement des terres agricoles sur l'économie collective agricole et le territoire sur lequel s'insère leur projet. Agrosolutions réalise l'étude préalable agricole qui doit mener à l'appréciation des effets positifs et négatifs des projets sur l'économie agricole collective du territoire impacté.

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturelle/strategie-technique-culturelle/article/agrosolutions-deploie-sa-strategie-de-diversification-217-127834.html>

Date de publication : 29/05/2017

L'agriculture à l'honneur au salon InnoRobo

Extrait : Les applications agricoles font partie des domaines prioritaires des différents acteurs mondiaux de la robotique. Car tous ici ont compris le potentiel immense de la robotique pour les exploitations agricoles et l'exemple des robots de traite et des autres automates d'astreinte, adoptés en moins de dix ans par de nombreux agriculteurs français, est dans toutes les têtes. L'exosquelette de GoBio-robot présente aussi un potentiel important pour l'agriculture.

Liens :

<http://www.lafranceagricole.fr/actualites/culture/s/innorobo-1,1,2783776607.html>

Date de publication : 22/05/2017

Agriculture de précision 15 % des surfaces de blé pilotées avec le N-Tester en 2016 selon Yara

Extrait : Les résultats ont montré un gain moyen de protéines de 0,2 %, 0,12 t/ha en rendement et une économie moyenne de 1 kg N/ha. Basés sur des outils d'estimation, comme Perf'Alim, ces gains ont permis de produire 70 kg de protéines supplémentaires par tonne de blé pour l'alimentation humaine. « L'agriculture de précision est un moyen de rendre l'agriculture plus productive tout en diminuant son empreinte climatique », affirme Joachim Lammel, vice-président de la branche recherche et développement de Yara.

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturelle/appros-phytosanitaire/article/15-des-surfaces-de-ble-pilotees-avec-le-n-tester-en-2016-selon-yara-216-127752.html>

Date de publication : 23/05/2017

Guide des technologies de l'information pour les jeunes entrepreneurs agricoles

Extrait : Le Centre technique de coopération agricole et rurale (CTA) a lancé récemment un guide intitulé « An ICT Agripreneurship Guide : A Push to Success for Young ACP Entrepreneurs », destiné aux jeunes souhaitant développer des entreprises e-agricoles dans les pays d'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique (ACP). Celles-ci ouvrent des possibilités considérables pour les économies des pays ACP, spécialement dans le secteur du commerce agroalimentaire. Adoptant une approche très pratique, le guide présente un large éventail d'études de cas, ainsi que des conseils de jeunes entrepreneurs des pays ACP. Il décrit les erreurs les plus fréquentes, explique les manières de les éviter et formule un certain nombre de recommandations.

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20170522040007,1.html>

Date de publication : 22/05/2017

Désherbage mécanique Une bineuse repliable avec fertiliseur grande capacité pour Monosem

Extrait : Le fertiliseur offre une capacité de 1 030 l. Sa large ouverture et sa passerelle d'accès facilitent le chargement des sacs de 500 ou 600 kg. Par ailleurs, la trémie est équipée de fenêtres transparentes, de trappes de fermeture et de vidange rapides. Une turbine assure le transport de l'engrais vers les rangs extérieurs. Le réglage de la quantité d'engrais s'effectue grâce à un variateur FertiDrive.

Liens : <http://www.terre-net.fr/materiel-agricole/travail-sol-semis/article/une-bineuse-repliable-avec-fertiliseur-grande-capacite-pour-monosem-210-127254.html>

Date de publication : 09/05/2017

Machinisme: Relance grâce à une bonne campagne agricole

Extrait : Le secteur marocain du machinisme agricole, présent en force au 12^e Salon international de l'Agriculture au Maroc (SIAM2017), se ressaisit en début 2017, après une année difficile, à la faveur d'une campagne agricole 2016-2017 démarrée sous de bons auspices. Dans les bonnes années agricoles, a-t-il relevé, les ventes de tracteurs atteignent jusqu'à 4.000 unités par an. Lancé au printemps 2006, le SIAM s'est positionné au fil des années comme la vitrine du secteur agricole et de ses avancées tout en étant une extraordinaire plateforme de rencontres et d'affaires pour les opérateurs du monde entier.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/machinisme-campagne-agricole/>

Date de publication : 24/04/2017

Kverneland iXtra LiFe, la solution de fertilisation liquide au semis

Extrait : Avec le lancement au Sima de la cuve avant iXtra LiFe, Kverneland offre une solution de fertilisation liquide au semis, pouvant être combinée avec un semoir de précision. « La cuve avant du Kverneland iXtra LiFe fonctionne en combinaison avec un semoir de précision pour appliquer l'engrais directement au semis. La cuve avant iXtra LiFe permet une application de l'engrais au plus près du rang.

Liens :

<http://www.agrisalon.com/actualites/2017/04/21/kverneland-ixtra-life-la-solution-de-fertilisation-liquide-au-semis>

Date de publication : 21/04/2017

Agriculture de précision Hercules 20, un drone de pulvérisation doté d'un réservoir de 12 litres

Extrait : Agram et Drone Volt ont présenté leur drone de pulvérisation Hercules 20 au Sima. Le drone de pulvérisation Hercules 20 est capable de traiter trois litres de produit par minute sur une largeur de trois mètres. Les rampes de pulvérisation se déplient jusqu'à trois mètres et se replient facilement pour le transport.

Liens : <http://www.terre-net.fr/materiel-agricole/traitement-epandage/article/hercules-20-un-drone-de-pulverisation-dote-d-un-reservoir-de-12-litres-209-126963.html>

Date de publication : 19/04/2017

Agriculteur

Congrès de Jeunes agriculteurs : Les propositions et revendications de JA pour une meilleure gestion des risques

Extrait : Réunis du 6 au 8 juin 2017 à Dunkerque, environ 600 jeunes agriculteurs ont débattu 10 heures pour sceller un rapport d'orientation contenant 23 propositions pour améliorer la gestion des risques à tous les niveaux : européen, national et à l'échelle de l'exploitation. Dans le même esprit, Jeunes agriculteurs souhaite rendre obligatoire l'élaboration d'un « plan de gestion des risques » pour tout projet d'installation ou de développement de l'exploitation. Retrouvez les 23 propositions de Jeunes agriculteurs pour une meilleure gestion des risques :

Liens : <http://www.momagri.org/FR/regards-sur-l-actualite/Congres-de-Jeunes-agriculteurs->

[Les-propositions-et-revendications-de-JA-pour-une-meilleure-gestion-des-risques_1897.html](http://www.terre-net.fr/materiel-agricole/traitement-epandage/article/hercules-20-un-drone-de-pulverisation-dote-d-un-reservoir-de-12-litres-209-126963.html)

Date de publication : 26/06/2017

Les néo-paysans, aubaine ou fléau pour l'agriculture ?

Extrait : Une enquête d'opinion publiée au mois de juin par l'institut Odoxa indique que 82 % des personnes interrogées en France seraient prêtes à changer de métier : 50 % l'ont même déjà fait, alors que pour 32 %, l'occasion ne s'est pas encore présentée. Un tel changement est néanmoins jugé difficile aux yeux de 67 % des Français sondés. L'idée de changer de vie est, en effet, une thématique à la mode que l'on retrouve souvent en couverture de magazines grand public ou de livres dans les rayons des librairies. Parmi les changements de vie les plus fréquemment mis en avant

Liens : <http://wikiagri.fr/articles/les-neo-paysans-aubaine-ou-fleau-pour-lagriculture-14311>

Date de publication : 13/06/2017

Le nouveau ministre de l'agriculture veut « protéger » les paysans

Extrait : Le nouveau ministre de l'agriculture veut « protéger » les paysans. Le nouveau ministre de l'agriculture et de l'alimentation, Jacques Mézard, a promis mercredi de « protéger » les paysans et de « les aider à se moderniser » lors d'une passation de pouvoir express avec son prédécesseur Stéphane Le Foll. « Je vais essayer d'être à la hauteur de l'héritage de Stéphane Le Foll », un « grand ministre » a dit Jacques Mézard, « pour amener l'agriculture au niveau ».

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/05/18/le-nouveau-ministre-de-l-agriculture-veut-protoger-les-paysans>

Date de publication : 18/05/2017

Afrique: le défi de la formation agricole

Extrait : L'objectif de la Banque mondiale était de réunir académiques et politiques du continent, et les grandes universités agronomiques des pays du nord pour relever l'énorme défi de la formation agricole en Afrique. La participation d'Etienne Hainzelin a permis de faire connaître l'existence et les missions d'Agreenium aux quelques 50 participants dont une trentaine de responsables africains et une dizaine d'universités américaines invités par la Banque Mondiale. Etienne Hainzelin témoigne : « Cette réunion sur la formation et les universités agronomiques africaines a été voulu par Mouktar Diop, ancien ministre des finances du Sénégal et vice-président de la Banque mondiale pour l'Afrique.

Liens : <https://agreenium.fr/actualites/afrique-le-défi-de-la-formation-agricole>

Date de publication : 24/04/2017

Agroalimentaire

Ramadan: Conséquences sur l'industrie alimentaire

Extrait : Le Haut-Commissaire au Plan a dévoilé son rapport sur les effets du ramadan sur l'industrie alimentaire. D'après la récente étude du Haut-Commissaire au Plan (HCP), les importations ainsi que la consommation de produits alimentaires ont augmenté pendant le mois sacré. D'une manière générale, les importations de produits alimentaires ont enregistré une hausse de 4,5% pendant le mois de ramadan et les deux mois qui ont précédé.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/ramadan-industrie-alimentaire/>

Date de publication : 22/06/2017

L'agroalimentaire marocain à l'assaut du marché nord-américain

Extrait : Ce salon est considéré comme étant un des plus grands événements dédiés à l'agroalimentaire en Amérique du Nord, constituant ainsi une occasion importante pour nouer de nouveaux partenariats et réaliser des contacts d'affaires avec les opérateurs de la région. Organisée du 25 au 27 juin par l'EACCE, sous la tutelle du ministère de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural, et des Eaux et Forêts, la participation marocaine à ce salon comprendra une délégation de 14 sociétés représentant une palette diversifiée de produits,

Liens :

<http://www.maghress.com/fr/challenge/95111>

Date de publication : 19/06/2017

Agroalimentaire : au Maroc, les grands minotiers s'impatientent - Jeune Afrique

Extrait : Au Maroc, les minotiers industriels commencent à trouver le temps long. Voilà déjà plusieurs années que le gouvernement leur promet de mettre fin au système de subventions sur la farine. L'ancien Premier ministre Abdelilah Benkirane (Parti de la justice et du développement, islamiste), resté cinq ans au pouvoir, s'était engagé à abandonner le système de soutien au prix de la farine, comme il l'a fait début 2015 sur le carburant, mais il a quitté son poste en avril sans l'avoir fait.

Liens :

<http://www.jeuneafrique.com/mag/440415/economie/agroalimentaire-maroc-grands-minotiers-simpatientent/>

Date de publication : 30/05/2017

Une traçabilité complète jusqu'aux consommateurs

Extrait : Il s'agit de retracer l'histoire d'un produit en événements numériques. La coopérative Terrena innove en lançant avec GS1 France (1) un projet de plateforme collaborative de traçabilité. Il s'agit de retracer l'histoire d'un produit en événements numériques (une trentaine pour une simple cuisse de poulet : départ du couvoir, désinfection du bâtiment.).

Liens :

<http://www.pleinchamp.com/elevage/bovins-lait/actualites/une-tracabilite-complete-jusqu-aux-consommateurs>

Date de publication : 23/05/2017

Agro-industrie : dernière ligne droite avant la mise en œuvre du contrat programme

Extrait : Ainsi, dans la filière des fruits et légumes transformés, le contrat-programme prévoit l'installation de 43 nouvelles unités de transformation de produits à forte valeur ajoutée, l'exportation de 45 000 tonnes supplémentaires de produits à forte valeur ajoutée et 45000 tonnes supplémentaires d'olives de table, ainsi que 25000 tonnes supplémentaires d'abricots en conserve.

Liens :

<http://lavieeco.com/news/economie/agro-industrie-derniere-ligne-droite-avant-la-mise-en-oeuvre-du-contrat-programme.html>

Date de publication : 08/05/2017

Participation significative du Maroc à l'APAS Show, Brésil

Extrait : Participation significative du Maroc à l'APAS Show, Brésil. Dans une déclaration à la MAP, l'ambassadeur du Maroc au Brésil, Nabil Adghoghi, a affirmé que la participation de plusieurs opérateurs marocains du secteur de

l'agroalimentaire à cette foire est une belle réussite, comme en témoigne le grand nombre de rencontres B to B tenues entre les opérateurs marocains et leurs homologues des autres pays. Le grand engouement pour le label Maroc est un motif de satisfaction pour cette première participation de l'agroalimentaire marocain

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/participation-maroc-apas-show-bresil/>

Date de publication : 08/05/2017

Participation distinguée du Maroc à la plus grande Foire latino-américaine des produits agroalimentaires

Extrait : Les produits marocains ont brillé par une participation distinguée à l'APAS Show, la plus grande Foire latino-américaine des produits agroalimentaires tenue du 2 au 5 mai à Sao Paulo, la capitale économique du Brésil, en présence de délégations représentant des centres commerciaux et des sociétés actives dans le secteur en provenance de plusieurs pays dont le Maroc. Dans une déclaration à la MAP, l'ambassadeur du Maroc au Brésil,

Liens :

<http://www.maghress.com/fr/liberation/86153>

Date de publication : 08/05/2017

Enfin une stratégie de l'agroalimentaire

Extrait : Promouvoir et renforcer l'intégration amont-aval du secteur agricole, c'est le nouveau chantier ouvert par le ministère de l'Agriculture. A cet effet, son département a lancé, en concertation avec le ministère de l'Industrie, une étude stratégique pour le développement du secteur de l'agro-industrie. Source: Ministère de l'Agriculture

Liens :

<http://www.leconomiste.com/article/1011188-enfin-une-strategie-de-l-agroalimentaire>

Date de publication : 19/04/2017

Agro-industrie: La nouvelle vision fait l'unanimité

Extrait : Le projet de contrat-programme prévoit deux types de mesures. - C'est le chantier initié en 2015 par la Fenagri (Fédération statutaire de la CGEM), en partenariat et synergie avec la Comader, le ministère de l'Agriculture et de la Pêche maritime et le ministère de l'Industrie, du Commerce, de l'Investissement et de l'Economie numérique pour aboutir à un projet de contrat-programme du secteur agroalimentaire. - Deux types de mesures structurent le projet de contrat-programme, avec d'une part, des mesures spécifiques à chaque branche d'industrie, et d'autre part, des mesures transverses à l'ensemble de l'activité agroalimentaire.

Liens :

<http://www.leconomiste.com/article/1011199-agro-industrie-la-nouvelle-vision-fait-l-unanimité>

Date de publication : 19/04/2017

Enseignement et recherche agronomique

Université Cadi Ayyad: Une thèse sur les cultures durables médaillée d'argent

Extrait : Sanaâ Wahbi, doctorante de l'Université Cadi Ayyad (UCA) de Marrakech, vient de se voir attribuer la médaille d'argent de l'Académie d'agriculture de France (Ph. UCA) Sanaâ Wahbi, doctorante de l'Université Cadi Ayyad (UCA) de Marrakech, vient de se voir attribuer la médaille d'argent de l'Académie d'agriculture de France, qui a pour mission de contribuer à l'évolution de l'agriculture et du monde rural dans les

domaines scientifique, technique, économique, juridique, social et culturel..

Liens :

<http://www.leconomiste.com/article/1014248-universite-cadi-ayyad-une-these-sur-les-cultures-durables-medaillee-d-argent>

Date de publication : 29/06/2017

Prix Khalifa international consacré au palmier dattier et à l'innovation agricole

Extrait : Créé il y a dix ans, le prix Khalifa International consacré au Palmier dattier et à l'innovation agricole vise à réaliser ce qui suit : Mettre l'accent sur le rôle principal des Émirats arabes unis pour stimuler la créativité, le progrès et l'innovation dans le domaine des palmiers dattiers et le secteur agricole. Le secrétariat a annoncé que le prix récompensera les gagnants dans les cinq catégories suivantes

Liens :

<http://www.fao.org/neareast/news/view/fr/c/896903/>

Date de publication : 20/06/2017

Bacilles : différentes façons de pousser

Extrait : Publiés dans Nature Communications le 7 juin 2017, ces travaux affinent nos connaissances sur la synthèse de la paroi bactérienne, cible privilégiée des antibiotiques. Chez les bactéries en forme de bâtonnet (ou bacilles), ces protéines de type MreB agissent comme des chefs d'orchestre de la synthèse de la paroi bactérienne en coordonnant de multiples machines moléculaires, véritables usines de fabrication de la paroi. Aujourd'hui, grâce à des techniques perfectionnées de microscopie à fluorescence, la même équipe fait un pas de plus dans la compréhension des mécanismes de synthèse de la paroi bactérienne chez les bacilles.

Liens : <http://www.inra.fr/Chercheurs-etudiants/Mecanismes-du-vivant/Toutes-les-actualites/Bacilles-differentes-facons-de-pousser>

Date de publication : 09/06/2017

Le flair d'un papillon ravageur passé au crible

Extrait : Pour la première fois, des chercheurs de l'Inra, de l'UPMC et de l'Université suédoise des Sciences Agricoles ont analysé ce répertoire de récepteurs chez un papillon, *Spodoptera littoralis*, dont la chenille est un redoutable ravageur des cultures. Des chercheurs de l'Inra, de l'UPMC et de l'Université suédoise des Sciences Agricoles se sont intéressés aux récepteurs olfactifs d'un papillon ravageur de cultures, la noctuelle du coton *Spodoptera littoralis*. L'analyse de l'histoire évolutive des récepteurs de *S. littoralis* et d'autres espèces de papillons révèle l'existence de 19 grandes familles de récepteurs chez les papillons.

Liens : <http://www.inra.fr/Chercheurs-etudiants/Biologie-animale/Toutes-les-actualites/flair-d-un-papillon-ravageur>

Date de publication : 06/06/2017

Un régime riche en graisse modifie le système de récompense chez l'animal

Extrait : L'exposition depuis l'enfance à une alimentation riche en graisse favorise l'obésité et augmenterait, au niveau cérébral, la sensibilité du système de récompense à l'âge adulte. Des chercheurs de l'Inra, de l'université de Bordeaux et du CNRS ont combiné plusieurs approches (comportement, enregistrement de neurones dopaminergiques, quantification de la libération intracérébrale de dopamine, dosage de protéines, activation neuronale) pour étudier l'état du système dopaminergique (c'est-à-dire le système de récompense) chez des rats devenus obèses après exposition à un régime riche en graisses depuis l'enfance jusqu'à l'âge adulte.

Liens : <http://www.inra.fr/Chercheurs-etudiants/Alimentation-et-nutrition/Toutes-les-actualites/Un-regime-riche-en-graisse-modifie-le-systeme-de-recompense-chez-l-animal>

Date de publication : 02/06/2017

Graines de Mane, site collaboratif de vulgarisation agricole

Extrait : La volonté d'expliquer, de partager, de vulgariser et de débattre des thématiques agricoles de manière rigoureuse et argumentée a fait germer l'idée du site internet participatif Graines de Mane. Mais au fait, pourquoi "Graines de Mane"? 1- En s'inscrivant (mettre le lien), pour faire partie de la "communauté" Graines de Mane et pour être informé des articles publiés et les commenter

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20170531082358,2.html>

Date de publication : 31/05/2017

Découverte : Comment les racines deviennent des tiges et vice versa ?

Extrait : Des chercheurs de l'Inra, de l'UPMC et de l'ENS ont mis en évidence que des racines peuvent être transformées en tige et inversement, à la faveur d'une conversion impliquant des cellules souches de ces organes. Les scientifiques ont montré que la conversion de la racine en tige débute par un ralentissement des divisions cellulaires. Les bouleversements cellulaires observés lors de cette conversion s'accompagnent de modifications de l'expression des gènes : les gènes impliqués dans le développement de la tige sont activés au contraire de ceux concernés par le développement de la racine qui sont inactivés.

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturelle/strategie-technique->

[culture/article/comment-les-racines-deviennent-des-tiges-et-vice-versa-217-127751.html](http://culture.inra.fr/article/comment-les-racines-deviennent-des-tiges-et-vice-versa-217-127751.html)

Date de publication : 24/05/2017

Tiques, maladie de Lyme et autres maladies à tiques

Extrait : Les tiques sont le premier vecteur de maladies animales dans le monde, le deuxième pour les maladies humaines après le moustique. Chez l'homme, elles transmettent notamment les bactéries responsables de la maladie de Lyme, qui provoquent une estimation de 27 000 nouveaux cas par an en France. Chez les animaux d'élevage, les tiques sont responsables de pathologies pouvant engendrer des baisses de production importantes. Les animaux d'élevage représentent aussi une ressource utilisée par les tiques pour réaliser leurs repas sanguins avant de piquer ultérieurement l'homme.

Liens : <http://presse.inra.fr/Communique-de-presse/Tiques-maladie-de-Lyme-et-autres-maladies-a-tiques>

Date de publication : 19/05/2017

L'application Pl@ntNet étend son territoire de reconnaissance

Extrait : L'application de reconnaissance des plantes Pl@ntNet couvre désormais les flores d'Amérique du Nord (États-Unis, Canada), des Andes tropicales (Bolivie), de Méditerranée orientale, en plus de l'Europe de l'Ouest et de l'Afrique du Nord. Ils peuvent reconnaître plus de 13 000 espèces de plantes sauvages, tout en enrichissant le système par leurs propres photos. Autre nouveauté : il est aussi possible de reconnaître plus de 2500 espèces de plantes cultivées et d'ornement, telles qu'orchidées, ficus, rosiers, yucca, etc.

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20170518165200,1.html>

Date de publication : 18/05/2017

Le Maghreb se dote de sa première base de données sur les bactéries et les problèmes phytosanitaires

Extrait : La première version de la base de données regroupant des informations sur les bactéries et les problèmes phytosanitaires dans les pays du Maghreb a été présentée, jeudi 18 mai 2017, aux journalistes Maghrébins, à Tanger, dans le cadre d'un atelier de formation des journalistes maghrébins. Cette base de données comporte sept rubriques à savoir celle des experts (nom et prénom, contacts, domaine et cv...), des laboratoires (étatique ou privé, accréditation et domaines de compétences...) et les organismes nuisibles recoupés par pays par ordre alphabétique.

Liens : <http://www.webmanagercenter.com/2017/05/19/406944/le-maghreb-se-dote-de-sa-premiere-base-de-donnees-sur-les-bacteries-et-les-problemes-phytosanitaires/>

Date de publication : 19/05/2017

Agricolleges : Une plateforme en ligne dédiée à la formation agricole

Extrait : Agricolleges lance une plateforme de formation en ligne dédiée à l'agriculture en Afrique. Cette semaine, Agricolleges International a lancé une plateforme d'éducation en ligne consacrée à l'agriculture et à l'agro-industrie en Afrique. Mise en place en Afrique du Sud pour l'instant, Agricolleges étendra sa plateforme au continent africain en cours de l'année 2018.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/agricolleges-formation-agricole/>

Date de publication : 17/05/2017

découverte d'un nouveau mécanisme d'hérédité épigénétique

Extrait : En modifiant de façon transitoire la fonction des protéines du groupe Polycomb, dont l'activité est essentielle au cours du développement, ils ont obtenu des lignées de drosophile porteuses de la même séquence d'ADN mais caractérisées par des yeux de couleurs différentes. Elles ont toutes le même ADN mais des caractères bien différents : des chercheurs ont obtenu des lignées de drosophiles aux yeux blancs, jaunes ou rouges, en perturbant de façon transitoire des interactions entre des gènes cibles des protéines Polycomb,

Liens : <http://www.inra.fr/Chercheurs-etudiants/Mecanismes-du-vivant/Toutes-les-actualites/decouverte-d-un-nouveau-mecanisme-d-heredite-epigenetique>

Date de publication : 02/05/2017

Collaboration européenne pour les recherches en agriculture biologique

Extrait :

L'Inra et le FiBL, l'Institut de recherche de l'agriculture biologique Suisse, ont signé un accord de partenariat sur les recherches en agriculture biologique (AB) mardi 25 avril 2017 sur le site Inra de Laqueuille, en Auvergne Rhône-Alpes. Dans l'optique de renforcer leur partenariat existant depuis plus de 20 ans, qui a déjà permis de mener des projets de recherche - notamment dans le contexte de projets européens (41 publications cosignées) autour des thématiques de santé animale, de sélection végétale et animale, de fertilité des sols de grandes cultures, etc., l'Inra et le FiBL ont signé un protocole d'entente pour construire l'avenir des recherches en agriculture biologique autour de nouveaux projets communs sur des thématiques pluridisciplinaires.

Liens : <http://presse.inra.fr/Communiqués-de-presse/Collaboration-europeenne-pour-les-recherches-en-agriculture-biologique>

Date de publication : 25/04/2017

découverte d'un nouveau mécanisme d'hérédité épigénétique

Extrait : En modifiant de façon transitoire la fonction des protéines du groupe Polycomb, dont l'activité est essentielle au cours du développement, ils ont obtenu des lignées de drosophile porteuses de la même séquence d'ADN mais caractérisées par des yeux de couleurs différentes. Elles ont toutes le même ADN mais des caractères bien différents : des chercheurs ont obtenu des lignées de drosophiles aux yeux blancs, jaunes ou rouges,

Liens : <http://presse.inra.fr/Communiqués-de-presse/decouverte-d-un-nouveau-mecanisme-d-heredite-epigenetique>

Date de publication : 25/04/2017

Recherche variétale Découverte d'un gène majeur pour la sélection végétale

Extrait : Les chercheurs de l'Inra, en collaboration avec le CNRS, l'ENS de Lyon, l'Université Claude Bernard Lyon 1 et Limagrain, ont découvert un nouveau gène majeur qu'ils ont nommés « Not Like Dad ». Depuis des décennies, les sélectionneurs de maïs exploitent un phénomène unique dans le monde végétal : le pollen d'une plante dite « inductrice » déclenche, une fois déposé sur l'épi d'une autre plante,

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturelle/strategie-technique->

culturale/article/decouverte-d-un-gene-majeur-pour-la-selection-vegetale-217-127192.html

Date de publication : 24/04/2017

10^e Grand Prix Hassan II pour l'Invention et la Recherche agricole

Extrait : Remise du 10^e Grand Prix Hassan II pour l'Invention et la Recherche dans le domaine agricole. Le Ministre de l'Agriculture, de la Pêche maritime, du Développement Rural et des Eaux et Forêts, Aziz Akhannouch, a présidé, jeudi à Meknès, la cérémonie de remise du 10^e Grand Prix Hassan II pour l'Invention et la Recherche dans le domaine Agricole, organisée dans le cadre de la 12^e édition du Salon International de l'Agriculture au Maroc (SIAM2017). Le Grand Prix Hassan II pour l'Invention et la Recherche,

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/invention-recherche-agricole/>

Date de publication : 20/04/2017

L'anneau de préprophase stabilise le plan de division plus qu'il ne le détermine

Extrait : L'orientation des divisions cellulaires joue un rôle important dans l'organisation spatiale des tissus de plantes. Combinant des approches de génétique, de biochimie et de microscopie, les scientifiques ont d'abord obtenu, chez la plante modèle *Arabidopsis thaliana*, des mutants incapables de former l'anneau de préprophase avant la division cellulaire, sans autre conséquence sur le fonctionnement de la cellule. Chez les plantes, ces derniers sont les acteurs clé de l'élongation et de la division cellulaires.

Liens : <http://presse.inra.fr/Communiques-de-presse/Division-cellulaires-chez-les-plantes>

Date de publication : 14/04/2017

Des bactériophages pour lutter contre les bactéries

Extrait : Les bactéries du type *Oenococcus oeni* sont sensibles à la présence de phages dans le vin. Leur présence a été attestée dans le vin au travers de nombreux travaux, à la station de recherches agronomiques de Changins, en Suisse, notamment. Hormis pour trois vins, dans lesquelles les concentrations se sont révélées nettement supérieures (au-delà de 108 phages par ml).

Liens : <http://www.pleinchamp.com/vigne-vin/actualites/des-bacteriophages-pour-lutter-contre-les-bacteries>

Date de publication : 01/04/2017

Politique agricole

Libre-échange UE/Japon : deux commissaires européens vendredi à Tokyo

Extrait : La commissaire européenne au Commerce, Cecilia Malmström, et son homologue à l'Agriculture, Phil Hogan, sont attendus vendredi à Tokyo pour tenter de boucler de "difficiles négociations" de libre-échange UE/Japon, en gestation depuis quatre ans. "Je voudrais tenir avec elle les discussions finales sur un large accord Japon/UE", a-t-il ajouté, précisant que la commissaire serait accompagnée de M. Hogan. D'autre part, l'automobile : Tokyo demande le retrait des taxes imposées en Europe sur les voitures japonaises, Bruxelles réclamant pour sa part une période de grâce de plus de 10 ans.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/actualites-generales/actualites/libre-echange-ue-japon-deux-commissaires-europeens-vendredi-a-tokyo>

Date de publication : 29/06/2017

La PAC laisse de côté les abeilles et les pollinisateurs

Extrait : « La PAC nous interdit de récolter pendant l'interculture, donc on ne peut pas récolter, alors qu'on pourrait planter des cultures comme le sarrasin, ou le colza, qui nous permettraient d'avoir une récolte et qui seraient très bénéfiques pour les abeilles », assure pour sa part Francis Pestre, agriculteur en champagne, qui estime que la collaboration pourrait être fructueuse.

Liens :

<http://www.euractiv.fr/section/agriculture-alimentation/news/la-pac-laisse-de-cote-les-abeilles-et-les-pollinisateurs-en-peril/>

Date de publication : 29/06/2017

L'impasse des pôles de croissance agricoles

Extrait : Dans les faits, la mise en place de la contractualisation rencontre des difficultés et ne garantit ni un revenu suffisant pour les producteurs les plus vulnérables, ni le développement d'emplois décents sur les pôles et corridors de croissance agricoles. L'activisme de la Banque Africaine de Développement en faveur des pôles de croissance agricoles depuis 2016 ; Dix ans après une crise mondiale des prix agricoles qui a provoqué des famines dans de nombreux pays, y compris en Afrique, il est urgent de cesser le développement des pôles de croissance agricoles (...).

Liens : http://www.momagri.org/FR/regards-sur-l-actualite/L-impasse-des-poles-de-croissance-agricoles_1895.html

Date de publication : 26/06/2017

Perturbateurs endocriniens: Des ONG appellent à une « position

d'exigence » du gouvernement

Extrait : Plusieurs organisations de santé environnementale ont écrit au gouvernement français pour lui demander de rester ferme dans la lutte contre les perturbateurs endocriniens (PE), a annoncé le 21 juin l'association Générations Futures. « Nous sommes surpris et préoccupés d'apprendre [...] que la France pourrait voter, dans les prochains jours, en faveur de la proposition tablée par la Commission européenne pour l'élaboration de critères d'identification pour les perturbateurs endocriniens dans le cadre du règlement européen sur les pesticides »,

Liens :

<http://www.lafranceagricole.fr/actualites/perturbateurs-endocriniens-des-ong-appellent-a-une-position-d-exigence-du-gouvernement-1,1,3323783951.html>

Date de publication : 22/06/2017

Stéphane Travert nommé à l'agriculture Pascal Ferey : « Un ministre à l'écoute, constructif, pragmatique et européen »

Extrait : Président de la Chambre d'agriculture de la Manche et secrétaire adjoint de l'APCA, Pascal Ferey connaît bien Stéphane Travert, le nouveau ministre de l'agriculture et de l'alimentation, député de sa circonscription manchoise. La nomination, mercredi 21 juin 2017, de Stéphane Travert au ministère de l'agriculture suscite une réaction plutôt positive de la part de Pascal Ferey, président de la Chambre d'agriculture de la Manche. Le responsable professionnel le connaît bien puisqu'ils sont de la même circonscription manchoise.

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/pascal->

[ferey-un-ministre-a-l-ecoute-constructif-pragmatique-et-europeen-205-128493.html](http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/avant-son-depart-jacques-mezard-a-precise-un-nouveau-calendrier-205-128493.html)

Date de publication : 22/06/2017

Versement des aides Pac Avant son départ, Jacques Mézard a précisé un nouveau calendrier

Extrait : Juste avant de céder sa place de ministre de l'agriculture à Stéphane Travert, député de la Manche, Jacques Mézard ensuite nommé ministre de la cohésion des territoires s'est « engagé sur un calendrier de paiements des aides Pac ». au plus tard en mars 2018 : versement des paiements des MAEC et des aides à l'agriculture biologique 2016 ; Le ministère de l'agriculture espère revenir à un calendrier habituel pour les aides du 1er pilier des campagnes 2018 et suivantes, avec l'avance des paiements directs en octobre et paiement du solde en décembre.

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/avant-son-depart-jacques-mezard-a-precise-un-nouveau-calendrier-205-128499.html>

Date de publication : 22/06/2017

Engagement sur un calendrier de paiements des aides PAC

Extrait : Initier les paiements en novembre 2017 pour les mesures agro-environnementales et climatiques (MAEC) et les aides à l'agriculture biologique pour la campagne 2015. Le paiement des MAEC 2017 sera initié dès juillet 2018, ce qui signifie que sur ces aides, le calendrier « habituel » sera repris. Quant aux campagnes 2018 et suivantes, le calendrier « habituel » sera retrouvé aussi pour les aides du 1er pilier : avance des paiements directs en octobre et paiement du solde en décembre.

Liens : <http://agriculture.gouv.fr/engagement-sur-un-calendrier-de-paiements-des-aides-pac>

Date de publication : 21/06/2017

Au lieu de soutenir les prix, les politiques agricoles devraient s'attacher davantage à favoriser un secteur alimentaire durable et résilient

Extrait : Au lieu de soutenir les prix, les politiques agricoles devraient s'attacher davantage à favoriser un secteur alimentaire durable et résilient 21/06/2017 - Selon un nouveau rapport de l'OCDE, les pays devraient continuer de réduire le soutien direct des prix de marché des produits agricoles et faire monter en puissance les mesures qui favorisent une croissance durable de la productivité et améliorent la résilience face aux chocs imputables au changement climatique et aux marchés. « Soutenir les prix du marché est dommageable aux consommateurs,

Liens : <http://www.oecd.org/fr/agriculture/au-lieu-de-soutenir-les-prix-les-politiques-agricoles-devraient-sattacher-davantage-a-favoriser-un-secteur-alimentaire-durable-et-resilient.htm>

Date de publication : 21/06/2017

Drâa-Tafilalet: Plus de 237 MDH pour le programme ANDZOA

Extrait : Plus de 237 millions DH mobilisés pour réaliser le programme 2017 de l'ANDZOA dans la région Drâa-Tafilalet. Plus de 237 millions de DH ont été mobilisés par l'Agence nationale pour le développement des zones oasiennes et de l'arganier (ANDZOA) pour la mise en œuvre de son programme 2017 au niveau de la région Drâa-Tafilalet dans les domaines socio-économique, écologique, agricole, culturel et la formation. Un

communiqué de la direction de l'ANDZOA à Errachidia indique que depuis sa création, l'agence a œuvré en coordination avec ses partenaires et les acteurs locaux en vue de contribuer efficacement à relever les indicateurs socio-économiques dans les oasis.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/draa-tafilalet-programme-andzoa/>

Date de publication : 19/06/2017

L'ONU appelle à prévenir la désertification pour bâtir un avenir durable

Extrait : « Nous devons envoyer un message clair selon lequel, si les terres sont bien gérées, elles peuvent fournir non seulement assez pour survivre mais aussi un lieu où les individus et les communautés peuvent construire un avenir », a-t-elle ajouté. « Tout d'abord, nous devons gérer correctement les terres, car cela est essentiel pour prévenir leur désertification et maintenir leur productivité », a-t-elle souligné.

Liens : <http://www.un.org/apps/newsFr/storyF.asp?NewsID=39681&Cr=ODD&Cr1=>

Date de publication : 17/06/2017

Agriculture française : la métamorphose

Extrait : Depuis la Libération, l'agriculture française a relevé de nombreux défis : la mécanisation, l'intensification de la production, l'ouverture des marchés, la recherche de gains de productivité. Pour les spécialistes, la crise agricole est une crise de marché. Pour réduire leur endettement, les exploitants peuvent compter sur les coopératives d'utilisation de matériel agricole (CUMA).

Liens : <https://www.lesechos.fr/idees-debats/cercle/cercle-171087-agriculture-francaise-la-metamorphose-2095127.php>

Date de publication : 18/06/2017

Règlement bio: Règlement bio La Commission lâche du lest pour arracher un accord

Extrait : Les États membres ont décidé, lors du conseil de l'Union européenne du 12 juin 2017, de poursuivre la révision du règlement bio européen. Les États membres ont décidé lundi de se donner une nouvelle chance de parvenir à un accord sur la révision du règlement bio européen, qui est sur la table depuis presque trois ans. Le texte sur la table propose malgré tout des « avancées »,

Liens : <http://www.lafranceagricole.fr/actualites/gestion-et-droit/reglement-bio-la-commission-lache-du-lest-pour-arracher-un-accord-1,1,3236666911.html>

Date de publication : 14/06/2017

Fruits et légumes : « L'autorité de la concurrence ne doit pas primer sur la Pac »

Extrait : Au programme, un débat autour du rôle de l'interprofession, notamment au regard du droit à la concurrence. « Désormais, si aucune règle n'est définie en matière de concurrence dans la PAC, c'est l'autorité de la concurrence qui s'applique ! « Il est nécessaire d'harmoniser les autorités de la concurrence entre les pays.

Liens : <http://www.lafranceagricole.fr/actualites/culture/s/fruits-et-legumes-lautorite-de-la-concurrence-ne-doit-pas-primer-sur-la-pac-1,1,3237404791.html>

Date de publication : 15/06/2017

La volatilité à court terme dans l'agriculture : besoin de

stabilité pour les petits agriculteurs des pays Membres en développement

Extrait : Étant donné que les ménages ruraux dans les pays en développement sont à la fois producteurs et acheteurs de produits agricoles, la volatilité des prix a pour eux des effets complexes. C'est pourquoi il est essentiel de maintenir la stabilité des prix agricoles pour assurer une production agricole durable et contribuer au développement rural et à la réduction de la pauvreté dans les pays en développement Membres. Il est essentiel que les pays en développement Membres protègent les petits agriculteurs dotés de ressources limitées contre la volatilité excessive des prix des produits agricoles afin d'assurer un revenu prévisible aux populations rurales et de réduire la pauvreté rurale, tout en poursuivant les objectifs à long terme en matière de sécurité alimentaire.

Liens : http://www.momagri.org/FR/regards-sur-l-actualite/La-volatilite-a-court-terme-dans-l-agriculture-besoin-de-stabilite-pour-les-petits-agriculteurs-des-pays-Membres-en-developpement_1894.html

Date de publication : 14/06/2017

Agadir : Lancement d'une étude pour la promotion de l'agriculture urbaine

Extrait : Le ministère de l'aménagement du territoire national, de l'urbanisme, de l'habitat et de la politique de la ville commanditera le 4 juillet prochain une étude portant sur la promotion de l'agriculture urbaine pour un développement urbain durable au niveau de la ville d'Agadir. En raison des différentes potentialités que présente la ville d'Agadir et dans le but de rehausser ses activités agricoles, contribuer au rayonnement économique de la région et garantir un développement urbain durable et équilibré,

Liens : <http://aujourd'hui.ma/economie/agadir-lancement-dune-etude-pour-la-promotion-de-lagriculture-urbaine>

Date de publication : 13/06/2017

À quelles conditions l'agriculture algérienne pourrait-elle décoller ?

Extrait : Dans le pays qui a vu naître la clémentine, Slim Othmani, le patron de Rouiba, leader national des jus de fruits, reconnaît importer la plupart de ses intrants. Le développement de l'agro-industrie peut impulser une nouvelle dynamique agricole« Nous recourons peu au marché national, concède Slim Othmani, mais nous sommes demandeurs, comme tous les acteurs de l'industrie agroalimentaire, qui ont plus intérêt à s'approvisionner localement qu'à importer.

Liens : <http://www.jeunefrique.com/mag/444819/economie/a-conditions-lagriculture-algerienne-pourrait-decoller/>

Date de publication : 14/06/2017

« Contre la crise, un nouveau modèle économique et culturel assumé »

Extrait : Echoués sur les écueils d'une économie libéralisée qu'ils prônaient mais pour laquelle ils n'étaient pas préparés, les acteurs agricoles ne savent plus trouver les voies de sortie et agitent le spectre de la jacquerie comme l'arrière garde sonne l'olifant. D'une part, en l'abordant sous cet angle, nous pourrions demander une adaptation des règles de l'économie agricole.

Liens : <http://www.momagri.org/FR/regards-sur-l-actualite/-Contre-la-crise-un-nouveau-modele-economique-et-culturel-assume-1893.html>

Date de publication : 13/06/2017

En marche vers une nouvelle Union européenne ?

Extrait : Si, à des moments critiques, la Déclaration de Bratislava du 16 septembre 2016, puis la Déclaration de Rome du 25 mars 2017, adoptée lors de la célébration du soixantième anniversaire des traités de Rome, CEE et Euratom, ont posé plusieurs jalons pour une refondation de l'Union européenne, la Commission européenne n'hésite pas à apporter sa pierre à cet édifice européen en rénovation :

Liens : <http://www.momagri.org/FR/regards-sur-l-actualite/En-marche-vers-une-nouvelle-Union-europeenne-1892.html>

Date de publication : 13/06/2017

Euronext : Le blé en baisse après le rapport mensuel USDA

Extrait : Les prix du blé étaient en légère baisse lundi à la mi-journée, alors que le ministère américain de l'agriculture (USDA) a légèrement revu à la hausse vendredi la production et les stocks mondiaux de blé pour la campagne 2016-2017. La production mondiale de blé en 2016 est évaluée désormais à 754 millions de tonnes (Mt) contre 753 Mt le mois dernier, augmentant d'autant l'estimation des stocks de fin de campagne à 256,4 Mt contre 255,3 Mt. Pour le cabinet Agritel,

Liens : <http://www.terre-net.fr/marche-agricole/actualite-marche-agricole/article/le-ble-en-baisse-apres-le-rapport-mensuel-usda-1395-128219.html>

Date de publication : 12/06/2017

Union européenne : Phil Hogan milite pour l'installation des jeunes

Extrait : Invité par la Fefac, l'association européenne des fabricants d'aliments pour animaux, qui tenait son congrès à Cordoue (Espagne), les 7 et 8 juin, le commissaire européen à l'agriculture Phil Hogan a expliqué sa vision de la future Pac. « Réformer la Pac est devenu incontournable car nous devons intégrer des éléments comme l'accord de Paris sur le climat ou les effets des récentes crises dans l'élevage », a expliqué Phil Hogan. Pour moderniser et simplifier la Pac, le commissaire européen pense fondamental de construire des ponts, notamment avec les autres politiques de l'UE.

Liens :

<http://www.lafranceagricole.fr/actualites/union-europeenne-phil-hogan-milite-pour-l-installation-des-jeunes-1,1,3178094661.html>

Date de publication : 10/06/2017

Règlement bio européen : Des lignes rouges à ne pas franchir

Extrait : Et « les lignes rouges que nous avons fixées n'ont pas permis de maintenir ce que nous souhaitons dans le projet de texte », déplore Étienne Gangneron, élu référent sur la bio pour les Chambres d'agriculture. Autre ligne rouge : la possibilité, basée sur une analyse de risque, de déroger au minimum d'un contrôle physique par an, pour n'avoir plus qu'un contrôle tous les deux ans. Dernière ligne rouge : la fixation de seuils de résidus de pesticides pour déclasser les produits bio.

Liens :

<http://www.lafranceagricole.fr/actualites/reglement-bio-europeen-des-lignes-rouges-ane-pas-franchir-1,1,3180212635.html>

Date de publication : 10/06/2017

Intégration de l'agriculture intelligente dans les plans d'action nationaux

Extrait : Une composante centrale de cette approche est l'utilisation de la biodiversité agricole au niveau de la génétique, des espèces et des écosystèmes pour accroître la productivité, l'adaptabilité et la résilience des systèmes de production agricole. Cet article analyse dans quelle mesure l'utilisation de la biodiversité agricole est incluse dans les programmes d'action nationaux d'adaptation (NAPA) développés par 50 des pays les moins développés, afin de guider leurs actions en matière d'adaptation au climat. Les résultats des analyses indiquent que,

Liens : https://www.bioversityinternational.org/fileadmin/user_upload/Agricultural_Bedmar_2017.pdf

Date de publication : 12/06/2017

Les Jeunes agriculteurs veulent réserver les aides PAC aux actifs

Extrait : « 20 % du budget PAC » pour les jeunes Ce dernier propose de consacrer 20 % du budget de la PAC à ce sujet, en instaurant des aides spécifiques pour les jeunes dans toutes les mesures existantes. « Le Brexit ne peut pas être une excuse pour diminuer le budget de la PAC », renchérit Jannes Maes, le vice-président du conseil européen des Jeunes agriculteurs (Ceja), invité à participer à une table ronde.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/actualites-generales/actualites/les-jeunes-agriculteurs-veulent-reserver-les-aides-pac-aux-actifs>

Date de publication : 08/06/2017

Création d'une fédération africaine des coopératives agricoles

Extrait : Le Royaume qui dispose d'une grande expérience et un savoir-faire en matière de valorisation de produits agricoles serait un parfait modèle et source d'inspiration pour les pays africains en vue d'organiser le secteur

coopératif, et ce en apportant sa pierre à l'édifice. La création d'un regroupement de coopératives agricoles au niveau continental, est un projet qui est né lors de la 3ème conférence africaine des coopératives, tenue récemment à Casablanca. Les coopératives agricoles ont en effet atteint un niveau satisfaisant, notamment en termes de qualité.

Liens : <http://www.maghress.com/fr/lopinion/56536>

Date de publication : 06/06/2017

L'Observatoire des agricultures du monde se pérennise à la FAO

Extrait : C'est l'histoire d'un travail de longue haleine. L'initiative internationale World Agriculture Watch (Waw) - l'Observatoire des agricultures du monde imaginé par le Cirad il y a près de 10 ans - a franchi une étape de pérennisation à la FAO, en appui à l'application des objectifs du développement adoptés par la communauté internationale.

Liens : <http://www.cirad.fr/actualites/toutes-les-actualites/articles/2017/institutionnel/l-observatoire-des-agricultures-du-monde-se-perennise-a-la-fao>

Date de publication : 03/06/2017

Le marché agricole européen craint d'être chamboulé par le Brexit

Extrait : Cheddar irlandais, vin français, bacon danois: l'appétit britannique pour les produits de ses voisins européens pourrait bien venir perturber le marché agricole des 27 une fois le Brexit scellé, préviennent les professionnels du secteur. L'Union européenne à 27 est l'un des principaux fournisseurs du Royaume-Uni, qui est un importateur net de produits agricoles. L'agriculture occupe la 17e place des secteurs d'exportation du Royaume-Uni vers l'UE, loin derrière le secteur automobile.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/actualites-generales/actualites/le-marche-agricole-europeen-craint-d-etre-chamboule-par-le-brexite>

Date de publication : 06/06/2017

Paiement des Aides Pac:Le ministre veut un calendrier la semaine prochaine

Extrait : En déplacement le 2 juin, dans une coopérative céréalière de l'Eure-et-Loir, la Scael, le ministre de l'Agriculture Jacques Mézard est revenu sur le paiement des aides Pac, sa priorité du moment, et sur les besoins de simplification des normes en agriculture. Pour ce premier tour des enjeux du monde céréalière, Jacques Mézard, qui se dit en « CDD jusqu'au 18 juin », a fait connaissance avec la Scael, coopérative de 1 800 adhérents, un des poids lourds de l'exportation du blé français. Philippe Voyet, son président, lui a demandé d'harmoniser les normes phytosanitaires, un enjeu essentiel de l'exportation.

Liens : <http://www.lafranceagricole.fr/actualites/paiement-des-aides-pac-le-ministre-veut-un-calendrier-la-semaine-prochaine-1,1,3049347875.html>

Date de publication : 04/06/2017

La FAO lance un projet dans trois pays portant sur l'utilisation des eaux non conventionnelles pour le développement durable de l'agro-aquaculture intégrée au Proche-Orient et en Afrique du Nord

Extrait : L'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) a organisé des réunions de lancement à Mascate, Alger et au Caire, pour commencer un projet visant trois

pays, portant sur l'utilisation de l'eau non conventionnelle pour un développement durable de l'agro-aquaculture intégrée au Proche-Orient et en Afrique du Nord. Au Caire, le représentant de la FAO en Égypte, Hussein Gadain, a déclaré dans son discours inaugural: « Ce projet vise à coordonner, promouvoir et développer le potentiel national portant sur la production intégrée de l'agriculture et l'aquaculture avec des solutions d'arrosages intelligents dans la région,

Liens : <http://www.fao.org/neareast/news/view/fr/c/891950/>

Date de publication : 05/06/2017

Glyphosate : des eurodéputés Verts saisissent la Cour de justice de l'UE

Extrait : Des eurodéputés du groupe Verts-ALE ont saisi la Cour de justice de l'UE afin de forcer l'Agence européenne de la sécurité des aliments (Efsa) à publier toutes les études qu'elle a utilisées, y compris celles faites par des entreprises privées, dans son évaluation du glyphosate. Or les Verts, de nombreuses ONG ainsi qu'une partie de la communauté scientifique s'inquiètent du fait que certaines de ces études ont été effectuées par des fabricants de pesticides eux-mêmes.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/actualites-generales/actualites/glyphosate-des-eurodeputes-verts-saisissent-la-cour-de-justice-de-l-ue>

Date de publication : 01/06/2017

Madagascar : premières récoltes d'un projet agricole communautaire appuyé par le Programme alimentaire mondial

Extrait : Ce mois de juin, 2 600 personnes vulnérables dans le district de Bekily, au sud de Madagascar, vont bénéficier des premières récoltes d'un projet agricole communautaire appuyé par le Programme alimentaire mondial (PAM) et ses partenaires. Il vise à renforcer la capacité des communautés dans le sud du pays à faire face aux effets de la sécheresse et à assurer elles-mêmes leur sécurité alimentaire

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20170531083842,11.html>

Date de publication : 31/05/2017

Simplification de la Pac : Des députés européens rejettent l'interdiction des phytos sur les SIE

Extrait : Cette interdiction figure dans l'acte délégué de la Commission européenne simplifiant les règles du verdissement de la Pac. La commission de l'agriculture du Parlement européen estime que cette proposition va bien au-delà d'une simple simplification et aura une incidence fondamentale sur la mise en œuvre de la Pac. Les députés de la commission agricole du Parlement européen ont donc voté contre les mesures de simplification du verdissement des aides de la Pac ce 30 mai 2017.

Liens :

<http://www.lafranceagricole.fr/actualites/culture/s/simplification-de-la-pac-des-deputes-europeens-rejettent-linterdiction-des-phytos-sur-les-sie-1,1,2982654737.html>

Date de publication : 31/05/2017

Engrais : Le Copa-Cogeca prudent sur la révision de la réglementation européenne

Extrait : Dans un communiqué paru le 29 mai 2017, le Copa-Cogeca exhorte les députés à Bruxelles à approuver les projets d'avis des

parlementaires Jan Huitema et Elisabetta Gardini concernant la révision de la réglementation sur les engrais qui devrait être votée par les commissions environnementale et agricole le 30 mai. Mais le Copa-Cogeca s'inquiète : « Si les fertilisants minéraux ne sont pas strictement définis dans la réglementation, la qualité du produit sera réduite. Selon Pekka Pesonen, secrétaire général du Copa-Cogeca, il n'y a pas de preuves scientifiques qui justifient les niveaux proposés par la Commission.

Liens :

<http://www.lafranceagricole.fr/actualites/culture/s/engrais-le-copa-cogeca-prudent-sur-la-revision-de-la-reglementation-europeenne-1,1,2954083613.html>

Date de publication : 30/05/2017

Développement agricole de l'Afrique : faire plus de place à la société civile

Extrait : Ces dernières années, la Banque africaine de développement (BAD) n'a eu de cesse de vouloir associer la société civile africaine aux débats ayant trait au développement et à l'avenir de l'Afrique. « Pour nourrir l'Afrique, nous aimerions être considérés comme un partenaire », a ainsi plaidé Dorothy Mukhebi, directrice adjointe de l'ONG kenyane Femmes africaines pour la recherche et le développement agricoles (African Women in Agricultural Research and Development, AWARD).

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20170531091524,11.html>

Date de publication : 31/05/2017

Forum de la société civile de la Commission économique européenne des Nations Unies

Extrait : WECF a participé au processus de suivi des Objectifs du Développement Durable (ODD) le 24 avril à Genève lors du Forum de la Société Civile de la Commission Economique Européenne des Nations Unies. Cette réunion permettait aux organisations de la société civile de faire le bilan pour savoir comment les ODD (objectifs adoptés par l'ONU en 2015 pour éradiquer la pauvreté, protéger la planète et garantir la prospérité pour tous) pouvaient être mis en place dans les différents pays, quels étaient les enjeux et les défis à relever.

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20170529075712,13.html>

Date de publication : 29/05/2017

Agriculture : l'Afrique toujours en proie aux importations massives de denrées alimentaires

Extrait : Dans son discours d'ouverture des travaux de ladite Assemblée le 22 mai 2017, le Président de la BAD, Akinwumi Adesina, a indiqué que le continent noir dépense, chaque année, 35 milliards de dollars pour l'importation de denrées alimentaires, alors qu'il doit être un exportateur net de produits agricoles.

Liens : <https://beninwebtv.com/2017/05/agriculture-lafrique-toujours-en-proie-aux-importations-massives-de-denrees-alimentaires/>

Date de publication : 26/05/2017

PAC 2017 : les agriculteurs ont jusqu'au 31 mai pour déposer leurs dossiers de demandes d'aides

Extrait : À la demande de plusieurs États membres dont la France, le Commissaire européen en charge de l'agriculture vient d'annoncer la possibilité pour les États membres

de décaler la date limite pour le dépôt des dossiers de demandes d'aides de la Politique agricole commune (PAC) 2017. Pour ce qui concerne la France, après analyse de la situation, le ministre a décidé de reporter au 31 mai la date limite pour le dépôt des dossiers de demandes d'aides de la PAC 2017, initialement fixée au 15 mai.

Liens : <http://agriculture.gouv.fr/pac-2017-les-agriculteurs-ont-jusquau-31-mai-pour-deposer-leurs-dossiers-de-demandes-daides>

Date de publication : 24/05/2017

Faire de l'agriculture une priorité est essentiel pour que l'initiative «Belt and Road» réussisse à promouvoir un développement durable

Extrait : Dans un communiqué de presse que nous reproduisons ci-après¹, la FAO salue l'initiative « Belt and Road », comme le potentiel nouveau modèle de développement et de coopération internationale, notamment pour la place centrale donnée à l'agriculture et aux échanges agricoles. Selon M. José Graziano da Silva, Directeur général de la FAO, «l'Initiative "Belt and Road" et la région Eurasie peuvent contribuer à réaliser les Objectifs de développement durable

Liens : http://www.momagri.org/FR/regards-sur-l-actualite/Faire-de-l-agriculture-une-priorite-est-essentiel-pour-que-l-initiative-Belt-and-Road-reussisse-a-promouvoir-un-developpement-durable_1886.html

Date de publication : 24/05/2017

L'agroécologie pour lutter contre le changement climatique et la malnutrition

Extrait : Président de l'AVAPAS, l'Association pour la vulgarisation et l'appui aux producteurs

agroécologistes au Sahel, Sylvain Korogo est le plus enthousiaste des hommes quand il parle d'agroécologie. « L'agriculteur conventionnel utilise les engrais, les produits chimiques, ils sont dépendants de l'extérieur alors que l'agriculteur agroécologiste est lui autonome parce qu'il produit ses intrants lui-même. Aujourd'hui, ce qui freine le développement de l'agroécologie, ce sont surtout les bios pesticides, moins efficaces que les produits chimiques.

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20170524174143,5.html>

Date de publication : 24/05/2017

Pac : Jacques Mézard a comme « priorité » le paiement des aides Pac

Extrait : Le nouveau ministre de l'agriculture, Jacques Mézard, s'est fixé comme « priorité » d'obtenir le paiement des aides de la Politique agricole commune (Pac), très en retard. Les paiements de la Pac sont la priorité de Jacques Mézard. « Ma priorité ce sont les paiements de la Pac qui sont en retard.

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/jacques-mezard-a-comme-priorite-le-paiement-des-aides-pac-205-127822.html>

Date de publication : 24/05/2017

Russie, Ukraine et Kazakhstan : un potentiel agricole encore en devenir ?

Extrait : Au cours des 15 dernières années, la zone RUK a fortement développé son potentiel de production, en passant d'une production voisine de 150 millions de tonnes par an, à plus de 200 millions de tonnes ces dernières années. Mais aussi, dans la zone plus méridionale, la poursuite du développement d'autres cultures

comme le maïs et le soja, qui démultiplieraient le potentiel de production de la région.

Liens :

<http://www.momagri.org/FR/articles/Russie-Ukraine-et-Kazakhstan-un-potentiel-agricole-encore-en-devenir-1882.html>

Date de publication : 23/05/2017

Passation de pouvoir au ministère : Le nouveau ministre de l'agriculture veut « protéger » les paysans

Extrait : Le nouveau ministre de l'agriculture et de l'alimentation, Jacques Mézard, a promis mercredi de « protéger » les paysans et de « les aider à se moderniser » lors d'une passation de pouvoir express avec son prédécesseur Stéphane Le Foll. « Je vais essayer d'être à la hauteur de l'héritage de Stéphane Le Foll », un « grand ministre » a dit Jacques Mézard, « pour amener l'agriculture au niveau ». Lors d'une émouvante cérémonie dans la cour d'honneur du ministère, son prédécesseur Stéphane Le Foll est parti à pied sous les applaudissements, encadré par une haie d'honneur.

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/le-nouveau-ministre-de-l-agriculture-veut-protoger-les-paysans-205-127724.html>

Date de publication : 18/05/2017

Politiques agricoles et dépendances alimentaires en Afrique du Nord en débat à Tunis

Extrait : Il a pour objectif de présenter les premiers résultats d'un projet de recherche, en cours, sur la question de la souveraineté / sécurité alimentaire qui couvre les trois pays de l'Afrique du Nord (Egypte, Tunisie et Maroc). En Tunisie, en Egypte et au Maroc, les politiques

agricoles ont globalement connu des orientations relativement similaires depuis les années cinquante jusqu'à nos jours. Elaborées et conduites sous les deux objectifs principaux de la modernisation technique et de la sécurité alimentaire,

Liens :

<http://www.webmanagercenter.com/2017/05/18/406886/politiques-agricoles-et-dependances-alimentaires-en-afrique-du-nord-en-debat-a-tunis/>

Date de publication : 18/05/2017

Coopération Sud-Sud : l'agriculture est un secteur essentiel pour la réussite de l'initiative 'La Ceinture et la Route', selon la FAO

Extrait : L'agriculture est un secteur indispensable pour que l'initiative 'La Ceinture et la Route', lancée par la Chine, réussisse à promouvoir un développement durable, a déclaré le Directeur général de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), José Graziano da Silva. Selon le chef de la FAO, l'initiative 'La Ceinture et la Route' offre une « opportunité inestimable » pour chaque pays de s'impliquer dans la coopération Sud-Sud,

Liens :

<http://www.un.org/apps/newsFr/storyF.asp?NewsID=39474&Cr=durable&Cr1=>

Date de publication : 15/05/2017

Climat : la FAO formule de nouvelles recommandations pour aider les Etats à réaliser leurs engagements

Extrait : L'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) a annoncé vendredi de nouvelles directives à suivre pour que le secteur agricole contribue à la réalisation

des Objectifs de développement durable (ODD) et aux efforts d'adaptation au changement climatique et d'atténuation de ses effets. La FAO a développé des directives supplémentaires pour aider les pays en développement à s'assurer que l'agriculture fasse partie des plans nationaux d'adaptation (PNAs) et de renforcer sa résilience et son adaptabilité aux différentes situations. Près de 90% des pays en développement ont fait de leur secteur agricole un élément clé de leurs efforts visant à lutter contre le changement climatique.

Liens :

<http://www.un.org/apps/newsFr/storyF.asp?NewsID=39466&Cr=climatique&Cr1=>

Date de publication : 13/05/2017

Faire de l'agriculture une priorité est essentiel pour que l'initiative «Belt and Road» réussisse à promouvoir un développement durable

Extrait : 15 mai 2017, Beijing - Selon M. José Graziano da Silva, Directeur général de la FAO, «l'Initiative "Belt and Road" et la région Eurasie peuvent contribuer à réaliser les Objectifs de développement durable, à condition qu'elles répondent aux besoins de millions d'agriculteurs et de pêcheurs dans les pays concernés». «L'événement donne un nouveau souffle aux efforts internationaux et concertés visant à promouvoir un développement plus équilibré, équitable et inclusif dans le cadre de l'initiative Belt and Road»,

Liens :

<http://www.fao.org/news/story/fr/item/885916/icode/>

Date de publication : 15/05/2017

L'agriculture « raisonnée » à la recherche de ses lettres de noblesse

Extrait : Si les extrêmes, à savoir, l'agriculture « intensive » ou au contraire l'agriculture « biologique », sont souvent au centre des conversations, l'agriculture « raisonnée » est très peu connue du grand public. Malheureusement, aucune charte de production, ni logo ou label n'a été, à ce jour, mis en place ; le consommateur n'a donc aucune information pour différencier un produit issu de l'agriculture « intensive » ou « raisonnée ».

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/agriculture-raisonnee-noblesse/>

Date de publication : 10/05/2017

L'«exception agricole» refait surface dans les débats autour du CETA

Extrait : L'ONG belge « Collectif Stratégies Alimentaires » (CSA) dans un article que nous reproduisons ci-après¹, revient sur la demande formulée par le Parlement wallon, dans le cadre d'une résolution adoptée le 27 avril 2016, d'instaurer « le principe d'exception agricole » dans l'accord du CETA (l'accord de libre-échange UE-Canada) et explique en quoi ce statut international pour l'agriculture, et, in fine, pour la sécurité alimentaire, est indispensable.

Liens : http://www.momagri.org/FR/regards-sur-l-actualite/L-exception-agricole-refait-surface-dans-les-debats-autour-du-CETA_1878.html

Date de publication : 09/05/2017

Metagri et Metagri Opérationnel, deux projets pour aider des millions d'agricultrices et d'agriculteurs subissent les effets du changement climatique

Extrait : Ces questions existentielles, preuves de profond désarroi des agriculteurs, l'Organisation Météorologique Mondiale y apporte des réponses novatrices, à travers Metagri et Metagri Opérationnel, deux projets financés par les coopérations norvégienne et espagnole, et mis en œuvre avec les services météorologiques de 17 Etats d'Afrique de l'Ouest. Exécuté entre 2008 et 2015, Metagri et Metagri Opérationnel offrent des services climatiques sur mesure aux producteurs ruraux pour réduire leur vulnérabilité aux aléas du climat et du temps.

Liens :

<http://www.mediaterrre.org/actu,20170509084634,1.html>

Date de publication : 09/05/2017

Agro-écologie : Les politiques publiques passées au crible de la recherche

Extrait : Une analyse menée par le dispositif en partenariat « Politiques publiques et développement rural en Amérique latine » a identifié trois types de trajectoires conduisant à la mise en place de politiques publiques en faveur de l'agro-écologie. L'étude a été menée dans le cadre du dispositif en partenariat Politiques publiques et développement rural en Amérique latine (PP-AL). Pour Claudia Schmitt, chercheuse à l'Université fédérale rurale de Rio de Janeiro, partenaire du réseau PP-AL, « la comparaison des politiques d'agro-écologie mises en œuvre dans les différents cadres nationaux a éclairé les avancées et les défis associés à la voie choisie par le Brésil.

Liens :

<http://www.mediaterrre.org/actu,20170509132845,9.html>

Date de publication : 09/05/2017

Agro-écologie | Les politiques publiques passées au crible de la recherche

Extrait : Une analyse menée par le dispositif en partenariat « Politiques publiques et développement rural en Amérique latine » a identifié trois types de trajectoires conduisant à la mise en place de politiques publiques en faveur de l'agro-écologie. Un éclairage d'intérêt notamment pour les organisations de la société civile et les décideurs. Ces résultats seront détaillés dans un ouvrage à paraître en 2017. Ils donneront lieu en outre à un colloque international en octobre prochain, et au lancement d'un projet de recherche approfondi.

Liens : <http://www.cirad.fr/actualites/toutes-les-actualites/articles/2017/science/agro-ecologie-les-politiques-publiques-passees-au-crible-de-la-recherche>

Date de publication : 07/05/2017

Toucher les aides agricoles est de plus en plus un parcours du ...

Extrait : Les syndicats agricoles ont demandé le report d'un mois de la date limite d'envoi des télédéclarations des agriculteurs pour le dépôt des dossiers de demandes d'aides de la politique agricole commune (PAC) 2017. C'est aussi, pour les agriculteurs, celui des déclarations pour toucher les aides de la politique agricole commune (PAC) qu'ils recevront en fin d'année. Face à ces dysfonctionnements, les syndicats agricoles, pour une fois unanimes, demandent donc le report d'un mois de la date limite d'envoi des télédéclarations, afin de permettre aux paysans de remplir correctement leur dossier.

Liens : <http://www.lefigaro.fr/conjoncture/2017/05/06/20002-20170506ARTFIG00020-toucher-les-aides-agricoles-est-de-plus-en-plus-un-parcours-du-combattant.php>

Date de publication : 07/05/2017

Déclarations Pac Sous la pression du terrain, le

ministère repousse la date limite au 31 mai

Extrait : Au regard des difficultés de déclaration encore trop nombreuses, le ministère de l'agriculture reporte au 31 mai la date limite de dépôt des dossiers Pac 2017. La France et d'autres pays européens ont eu l'accord de Bruxelles pour reporter la date limite de dépôts des dossiers Pac 2017. « Pour ce qui concerne la France, après analyse de la situation, le ministre a décidé de reporter au 31 mai la date limite pour le dépôt des dossiers de demandes d'aides de la Pac 2017, initialement fixée au 15 mai.

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/sous-la-pression-du-terrain-le-ministere-repousse-la-date-limite-au-31-mai-205-127515.html>

Date de publication : 04/05/2017

La commission agriculture du Parlement européen adopte le règlement « Omnibus »

Extrait : Le règlement Omnibus voté par la commission agriculture du Parlement européen envisage d'assouplir les critères imposés pour les outils de gestion des risques, au premier rang desquels figure l'assurance récolte. Mercredi 3 mai 2017, la commission agriculture du Parlement européen a adopté le règlement dit « Omnibus », visant notamment à simplifier les règles relatives aux paiements directs, à l'amélioration des outils de gestion des risques et au renforcement des possibilités d'organisation des filières agricoles et la clarification de leur lien avec le droit de la concurrence. « L'objectif initial de ce règlement était de favoriser une simplification de la politique agricole commune, mais le Parlement européen a souhaité aller plus loin » a réagi Eric Andrieu, porte-parole des socialistes à la commission agriculture du Parlement européen.

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/05/0>

4/la-commission-agriculture-du-parlement-europeen-adopte-le-reglement-omnibus

Date de publication : 04/05/2017

Plusieurs pays partagent leurs expériences sur la manière de lutter contre les défis posés par le changement climatique dans l'agriculture

Extrait : Dans le cadre des efforts visant à mettre en place une agriculture «intelligente face au climat», plusieurs pays ont fait part de leurs nouvelles expériences sur la manière de produire de la nourriture en vue d'aider les agriculteurs à faire face aux impacts du changement climatique et de réduire les émissions de gaz à effet de serre dans l'agriculture. «L'agriculture intelligente face au climat» est une approche destinée à transformer les systèmes alimentaires

Liens :

<http://www.mediatorre.org/actu,20170502140102,1.html>

Date de publication : 02/05/2017

Nouveaux défis pour la rentabilité de l'agriculture européenne

Extrait : Pour sortir de ce pétrin, les agriculteurs se penchent sur de nouveaux moyens de réduire le rôle des intermédiaires et de vendre directement aux consommateurs. Les circuits courts s'imposent chez les agriculteurs européens Les marchés locaux, sur lesquels agriculteurs et producteurs vendent directement au consommateur, se sont multipliés ces dernières années, autant dans les villes qu'à la campagne.

Liens :

<https://www.euractiv.fr/section/agriculture->

alimentation/special_report/farmers-under-pressure/

Date de publication : 25/04/2017

Compétitivité en agriculture Le « coût trop élevé du travail », un argument « fallacieux » selon Fnaf-CGT

Extrait : Le syndicat de salariés agricoles Fnaf-CGT critique l'argumentaire sur le coût du travail trop élevé en agriculture. La Fnaf-CGT (Fédération nationale agroalimentaire et forestière), la branche agricole et agroalimentaire du syndicat de salariés, dénonce dans un communiqué l'argumentaire défendu par la FNSEA, et entendu par certains candidats à la Présidentielle, dont Emmanuel Macron, sur le coût trop élevé du travail dans le secteur agricole. « Certains affirment que le «coût du travail », sous-entendu des salaires, plomberait la compétitivité de l'agriculture.

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/le-cout-trop-eleve-du-travail-un-argument-fallacieux-selon-fnaf-cgt-205-127327.html>

Date de publication : 25/04/2017

SIAM 2017 : Entretien avec El Mostafa Chehhar Directeur du Domaine Vert au sein du Groupe Crédit Agricole du Maroc

Extrait : Le groupe a mobilisé 45 milliards de DH pour accompagner le Plan Maroc Vert, sous forme de crédits aux grands opérateurs, à la petite agriculture et aux clients du microcrédit. Le groupe a une stratégie dédiée à l'accompagnement de l'agriculture marocaine en général et du Plan Maroc Vert en particulier. Le développement du secteur agricole et du monde

rural fait partie intégrante de l'ADN du Groupe Crédit Agricole du Maroc.

Liens : <http://lavieeco.com/news/siam/siam-2017-entretien-avec-el-mostafa-chehhar-directeur-du-domaine-vert-au-sein-du-groupe-credit-agricole-du-maroc.html>

Date de publication : 23/04/2017

Pesticides: lancement des CEPP dans les coopératives agricoles

Extrait : Les 1.647 distributeurs de pesticides et herbicides recensés en France peuvent à partir de samedi commencer à accumuler des "Certificats d'économie de produits phytosanitaires " (CEPP) dans le but de remplir l'objectif gouvernemental de réduction de 20% du recours aux pesticides d'ici à 2021. L'objectif final est de réduire l'utilisation des pesticides en France, l'un des plus gros consommateurs en Europe. Les distributeurs gagnent des certificats pour chaque action menée visant à réduire l'utilisation des produits phyto,

Liens : <http://www.pleinchamp.com/grandes-cultures/actualites/pesticides-lancement-des-cepp-dans-les-cooperatives-agricoles>

Date de publication : 24/04/2017

Mise à jour des subventions agricoles - Avril 2017

Extrait : Depuis son instauration en 1986, le Fonds de Développement Agricole (FDA) s'est donné l'objectif de promouvoir l'investissement privé dans le secteur agricole et de l'orienter, à travers des subventions et primes ciblées, vers des activités permettant une meilleure exploitation du potentiel agricole national. En tant que tel, le FDA a constitué un instrument essentiel de l'application de la politique gouvernementale dans le secteur agricole et un levier d'investissement contribuant à l'essor général de l'économie et à l'amélioration des revenus des agriculteurs.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/subventions-agricoles-maroc-avril-2017/>

Date de publication : 24/04/2017

Réduction de l'usage des produits phytopharmaceutiques : publication du décret relatif aux CEPP

Extrait : Stéphane Le Foll, ministre de l'Agriculture, de l'Agroalimentaire et de la Forêt, porte-parole du Gouvernement, salue la publication du Décret précisant les modalités du déroulement de l'expérimentation de mise en place des Certificats d'économie de produits phytopharmaceutiques (CEPP). Inspiré des certificats d'économie d'énergie, ce dispositif est un mécanisme innovant,

Liens : <http://agriculture.gouv.fr/reduction-de-lusage-des-produits-phytopharmaceutiques-publication-du-decret-relatif-aux-cepp>

Date de publication : 24/04/2017

Cultiver le désastre : le programme Grow permet aux multinationales de développer leur mainmise sur l'agriculture

Extrait : C'est dans ce contexte que certaines des plus grandes multinationales agroalimentaires du monde sont en train de déployer un programme appelé Grow, qui promet des solutions « basées sur le marché » pour lutter contre pauvreté, l'insécurité alimentaire et les changements climatiques. Quatre-vingt-dix pour cent de ces entreprises sont basées aux États-Unis et en Europe alors que le programme GROW est entièrement axé sur l'Amérique latine,

Liens :

<http://www.mediatorre.org/actu,20170422205550,16.html>

Date de publication : 23/04/2017

Tendances et défis de l'agriculture au 21e siècle : pour mettre libérer le monde de la faim

Extrait : La FAO a récemment publié un rapport intitulé : « L'avenir de l'alimentation et de l'agriculture : Tendances et défis », qui tente de déterminer comment libérer le monde de la faim et de la malnutrition. Le rapport a pour but de mieux faire comprendre la nature des défis auxquels sont actuellement confrontés l'agriculture et les systèmes alimentaires, et ceux auxquels ils seront confrontés plus avant dans le 21e siècle. Quinze grandes tendances se dégagent, qui permettent de mieux comprendre les enjeux, et les actions à mener.

Liens :

<http://www.mediatorre.org/actu,20170424035030,1.html>

Date de publication : 24/04/2017

Le Guichet Unique de l'ORMVAM certifié ISO 9001

Extrait : La volonté d'améliorer la qualité de gestion des dossiers des aides financières (l'accueil des postulants, le respect des délais et la conformité des procédures aux textes réglementaires) a abouti à la certification du Guichet unique de l'Office Régional de Mise en Valeur Agricole de la Moulouya en ISO 2009. Le Guichet Unique de l'ORMVA de la Moulouya, depuis sa création en 2008, s'est orienté, dans un cadre réglementaire, vers la satisfaction de ses clients, et l'encouragement de l'investissement privé dans le secteur agricole, par la qualité de ses services.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/guichet-unique-ormvam-iso-9001/>

Date de publication : 20/04/2017

Agrobusiness responsable : La bataille de la 3e puissance agricole européenne

Extrait : Les deux pays renforcèrent leur coopération via la signature d'un mémorandum d'entente afin de définir un cadre légal pour une collaboration plus structurée dans le secteur de la sécurité sanitaire de produits végétaux et de la recherche scientifique. La participation «spéciale» de l'Italie au Siam 2017, en qualité de pays à l'honneur, est une preuve de la haute considération que le Maroc réserve aux entreprises italiennes du secteur qui présentent un modèle de collaboration commerciale gagnant-gagnant.

Liens :

<http://www.leconomiste.com/article/1011191-agrobusiness-responsable-la-bataille-de-la-3e-puissance-agricole-europeenne>

Date de publication : 19/04/2017

Comment industrialiser l'agriculture

Extrait : Sur la base des conclusions de l'étude, l'interprofession, en collaboration avec la Comader ont organisé une série de consultations avec les partenaires publics en vue de définir les objectifs et le plan d'action du projet de contrat-programme. Au total, sept filières sont considérées prioritaires : biscuiterie, pâtes, couscous, fruits et légumes, produits agricoles transformés, viandes rouges et blanches ainsi que les agrumes. Il a stagné aux alentours de 3% contre 7,3% pour les fruits, légumes et produits de la pêche.

Liens :

<http://www.leconomiste.com/article/1011197-comment-industrialiser-l-agriculture>

Date de publication : 19/04/2017

SIAM 2017: Le Maroc un modèle pour la Jordanie

Extrait : Le ministre jordanien de l'agriculture met en exergue l'expérience pionnière du Maroc en matière agricole. Meknès - Le ministre de l'agriculture de la Jordanie, Khaled Moussa Hnaifat a mis en exergue, mardi à Meknès, l'expérience pionnière du Maroc en matière agricole. Dans une déclaration à la presse, à l'issue d'un entretien avec le ministre de l'Agriculture,

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/siam-2017-jordanie/>

Date de publication : 19/04/2017

SIAM 2017 : deux contrats-programmes pour l'agro-industrie et l'agriculture

Extrait : Signature de deux contrats-programmes sur le développement de l'agro-industrie et l'agriculture lors du SIAM 2017. Meknès - Deux contrats-programmes sur le développement de l'agro-industrie et l'agriculture ont été signés, lundi à Meknès, en marge de la 9^e édition des Assises nationales de l'Agriculture du SIAM 2017. Doté d'une enveloppe globale de 12 milliards de dirhams (MMDH), dont 4 MMDH de fonds publics,

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/siam-2017-contrats-programmes-agro-industrie-agriculture/>

Date de publication : 17/04/2017

Le CIRAD et l'IRAD promeuvent l'accès au matériel végétal de qualité au Cameroun

Extrait : Le Cameroun étant considéré, au regard de son potentiel agricole, comme le «grenier» de la sous-région Afrique centrale voire au-delà, c'est à point nommé qu'un séminaire vient d'être co-organisé par le Centre de coopération

internationale en recherche agronomique pour le développement (CIRAD) et l'Institut de recherche agricole pour le développement (IRAD), afin de se pencher sur la problématique des semences et plants de qualité, les 10, 11 et 12 avril 2017 à Yaoundé.

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20170413070449,6.html>

Date de publication : 13/04/2017

Rendre plus sûr le commerce international des plantes et des graines

Extrait : L'organisme international de protection des végétaux adopte une nouvelle norme mondiale 13 avril 2017, Incheon, République de Corée/Rome - L'organisme international qui supervise la santé des plantes vient de franchir un grand pas en avant en adoptant une nouvelle norme mondiale pour garantir que le commerce international des plantes et des semences soit plus sûr tout en demeurant rentable.

Liens :

<http://www.fao.org/news/story/fr/item/880941/icode/>

Date de publication : 13/04/2017

Pour une PAC plus responsable et plus durable après 2020

Extrait : Bien sûr que les agriculteurs ne peuvent pas tous être comme Anna et Paul mais il faut néanmoins se poser les bonnes questions : quelle devra être le rôle de la Politique agricole commune (PAC) après 2020?

Liens :

<http://www.euractiv.fr/section/agriculture-alimentation/opinion/pour-une-pac-plus-responsable-et-plus-durable-apres-2020/>

Date de publication : 06/04/2017

Syrie : les activités agricoles devraient être rapidement relancées malgré les destructions massives, estime la FAO

Extrait : 3 avril 2017 - A quelques jours d'une conférence internationale sur l'avenir de la Syrie qui se tiendra à Bruxelles, un nouveau rapport de l'Organisation des Nations Unies pour l'agriculture et l'alimentation (FAO) publié lundi souligne que le secteur de la production agricole peut et doit être relancé dès maintenant afin de réduire le besoin en aide humanitaire et les migrations malgré les dégâts et les pertes liées aux conflits.

Liens :

<http://www.un.org/apps/newsFr/storyF.asp?NewsID=39244&Cr=Syrie&Cr1=>

Date de publication : 03/04/2017

Lutte contre la résistance aux antimicrobiens : La Russie fait un don de 3,3 millions de dollars en soutien au travail de la FAO

Extrait : Le renforcement des cadres réglementaires et juridiques qui favorisent les initiatives nationales visant à lutter contre la résistance aux antimicrobiens (RAM) dans l'agriculture et les chaînes alimentaires, sans oublier les stratégies nationales de développement; Qu'est-ce que la RAM et pourquoi est-ce une source d'inquiétude pour les systèmes alimentaires? Renforcer les capacités nationales pour la surveillance et le suivi de la RAM, ainsi que l'utilisation des antimicrobiens dans l'alimentation et l'agriculture;

Liens :

<http://www.fao.org/news/story/fr/item/878403/icode/>

Date de publication : 03/04/2017

Le CESE a rendu son avis sur la bioéconomie durable

Extrait : La bioéconomie est en plein essor. Dénomination nouvelle de l'économie fondée sur les ressources naturelles, agricoles et forestières qui composent la biomasse, elle représente un changement majeur pour les filières économiques. Elle peut générer des risques de surexploitation des ressources naturelles, d'atteintes à la sécurité alimentaire ou à l'environnement.

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20170330155659,2.html>

Date de publication : 30/03/2017

Un nouveau plan d'action pour empêcher la progression du charançon rouge du palmier

Extrait : Un nouveau plan d'action pour empêcher la progression du charançon rouge du palmier a été approuvé lors d'une réunion de haut niveau, organisée au siège de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO). Le document a été élaboré par des spécialistes du charançon rouge du palmier du monde entier et par d'autres organisations,

Liens :

<http://www.fao.org/news/story/fr/item/878045/icode/>

Date de publication : 31/03/2017

**Plan de
développement
agricole**

Mohamed Sadiki : « Le secteur agricole connaît une évolution rapide »

Extrait : La récolte céréalière prévisionnelle pour la campagne 2016-17 serait-elle « surestimée » ?

Le mois de mars a connu des précipitations variant entre 20 et 40 mm au niveau des principales zones céréalières. La campagne céréalière de cette année est tirée par les grandes zones favorables, le cas de Saïss, la basse Chaouia, le Gharb, le Zaër, le Nord et les périmètres irrigués.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/mohamed-sadiki-agricole/>

Date de publication : 27/04/2017

L'agriculture marocaine a amorcé sa vitesse de croisière

Extrait : Tel est le vocable fort qui ressort de la présentation du bilan du Plan Maroc Vert par Aziz Akhannouch durant la 9e édition des Assises de l'agriculture, tenues à Meknès le 17 avril, en présence d'une kyrielle de personnalités nationales et étrangères dont le président de la Guinée et président en exercice de l'Union Africaine, Alpha Condé. Une des annonces marquantes de ces Assises concerne cependant la filière céréalière. La 9e édition des Assises de l'agriculture a été marquée par la signature de deux contrats-programmes.

Liens : <http://lavieeco.com/news/economie/lagriculture-marocaine-a-amorce-sa-vitesse-de-croisiere.html>

Date de publication : 24/04/2017

SIAM 2017 : Le Maroc tient le bon bout

Extrait : L'investissement est de 20 milliards de DH (voir filières pages suivantes). Selon l'Agence

de développement agricole (ADA), 8 boutiques sont créées au profit de 8 groupements représentant 60 coopératives constituées de 2600 agriculteurs et 10 filières de produits du terroir (argane, safran, dattes, huile d'olives, olive de table, miel, couscous, lavandin et câpres).

Liens : <http://lavieeco.com/news/siam/siam-2017-le-maroc-tient-le-bon-bout.html>

Date de publication : 19/04/2017

SIAM 2017 : La durabilité devient le fil conducteur de la stratégie agricole

Extrait : Le développement des plantations fruitières, l'utilisation des énergies renouvelables, la conservation des sols, la promotion d'une agriculture biologique..., autant d'actions mises en œuvre en vue d'orienter le secteur agricole vers une production durable. En plus des actions du PMV concernant le pilier I, le ministère de l'agriculture a accordé une attention particulière au pilier II, et ce, à travers la mise en œuvre de projets techniquement faisables,

Liens : <http://lavieeco.com/news/siam/siam-2017-la-durabilite-devient-le-fil-conducteur-de-la-strategie-agricole.html>

Date de publication : 19/04/2017

Aziz Akhannouch: « Il faut capter la valeur ajoutée »

Extrait : Il est clair qu'un effort soutenu a été opéré au niveau de la production agricole car elle constitue la base pour le développement de toute la chaîne de valeur. En résumé, l'objectif aujourd'hui est de réussir à capter la valeur ajoutée de la transformation au niveau du Maroc avec tout ce que cela apporte comme développement des emplois et de l'offre agricole transformée. Toutefois, le PIB agricole n'a pas été aussi comprimé qu'il aurait pu l'être par le passé.

Liens :

<http://www.leconomiste.com/article/1011190-aziz-akhannouch-il-faut-capter-la-valeur-ajoutee>

Date de publication : 19/04/2017

SIAM 2017: l'agriculture marocaine progresse selon Akhannouch

Extrait : Les produits exposés ainsi que les différentes filières présentées lors de la 12^e édition du Salon international de l'Agriculture du Maroc (SIAM2017) reflètent le développement continu et serein de l'agriculture marocaine qui se projette à pas sûrs dans l'avenir, s'est félicité le ministre de l'agriculture, de la pêche maritime, du développement rurale et des eaux et forêts, Aziz Akhannouch. Le président en exercice de l'Union Africaine et de la Guinée, M. Alpha Condé a fait état, mardi à Meknès,

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/siam-2017-agriculture/>

Date de publication : 18/04/2017

SIAM 2017: Alpha Condé, président de l'UA félicite le Plan Maroc Vert

Extrait : Le président guinéen met en avant le progrès notable accompli par le Maroc dans le domaine agricole depuis l'adoption du Plan Maroc Vert (PMV). Fès - Le président en exercice de l'Union Africaine et de la Guinée, M. Alpha Condé, a mis en avant, mardi soir à Fès, le progrès notable accompli par le Maroc dans le domaine agricole depuis l'adoption du Plan Maroc Vert (PMV).

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/alpha-conde-ua-maroc-vert/>

Date de publication : 19/04/2017

Le Plan Maroc Vert a permis la création de plus de 300.000 exploitations agricoles

Extrait : Le Plan Maroc Vert (PMV) a permis la création de plus de 300.000 exploitations agricoles, pour passer de 1,5 million à 1,8 million exploitations, a annoncé lundi le ministre de l'Agriculture, de la pêche maritime, du développement et des eaux et des forêts, Aziz Akhannouch. « Un progrès significatif dans la mécanisation de l'agriculture marocaine a été enregistré, pour atteindre 8,03 tracteurs pour 1.000 hectares, au lieu de 4,9 enregistrés avant la mise en oeuvre du PMV »,

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/plan-maroc-vert-exploitations-agricoles/>

Date de publication : 17/04/2017

Sylviculture

Lutte contre la désertification et la sécheresse : séminaire des 20 ans du CSFD

Extrait : Cette année, le Comité scientifique français de la désertification (CSFD) organise, à l'occasion de son 20^e anniversaire, un séminaire consacré aux réussites de terrain et aux recommandations aux acteurs de cette lutte, autour de trois thèmes : l'intensification de la production agricole, la valorisation et l'adaptation du pastoralisme, la restauration des milieux dégradés.

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20170616082618,9.html>

Date de publication : 16/06/2017

La régénération naturelle assistée (RNA) : une solution à la lutte contre la désertification

Extrait : Le Burkina-Faso fait partie des pays touchés par la désertification : longues sécheresses, brousse ravagée, animaux décimés, pluies raréfiées. Yacouba Sawadogo, cultivateur dans la commune de Ouahigouya au Nord du Burkina-Faso, a développé un moyen simple et naturel afin de jouer sa part dans la lutte contre la désertification : la régénération naturelle assistée (RNA). Après une quarantaine d'années de travail de récupération et d'ensemencement de graines d'arbre et d'herbe, Yacouba Sawadogo a créé une véritable forêt de 40 hectares au milieu d'une brousse clairsemée où l'on retrouve une soixantaine de plantes, de hautes herbes et d'animaux, allant des oiseaux aux petits rongeurs.

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20170521233152,5.html>

Date de publication : 22/05/2017

Reforestation : Laisse une empreinte différente

Extrait : - Dans les pays côtiers tels la Côte d'Ivoire, les forêts sont transformées en superficies de cultures de rente;- Dans nombre de pays d'Afrique de l'Est tels le Rwanda, la coupe abusive pour le bois de chauffe a grandement contribué à la destruction des ressources forestières, entraînant de fortes variabilités saisonnières;- Dans d'autres pays comme le Burkina Faso et le Niger, les surfaces forestières sont détruites pour les besoins de l'agriculture.

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20170521232911,11.html>

Date de publication : 22/05/2017

Le Forum des Nations Unies sur les forêts examine le rôle des forêts dans la sécurité alimentaire et nutritionnelle

Extrait : La valeur alimentaire et nutritionnelle des forêts a été au cœur de la quatrième table ronde organisée ce matin par le Forum des Nations Unies sur les forêts. Des experts et une quinzaine de délégations ont participé au débat sur « les contributions des forêts à l'objectif de développement durable numéro 2: éliminer la faim, assurer la sécurité alimentaire, améliorer la nutrition et promouvoir l'agriculture durable ».

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20170509080418,1.html>

Date de publication : 09/05/2017

Réconcilier la conservation des forêts et la production alimentaire en Afrique subsaharienne

Extrait : En mettant l'accent sur l'Éthiopie, le Ghana et la Tanzanie, cette étude examine les compromis très réels qui doivent se faire entre la conservation des forêts et l'augmentation de la production alimentaire. Elle explore comment ces compromis pourraient être mieux gérés par des choix éclairés sur les endroits où l'intensification peut avoir lieu, sur les façons de la mettre en place, et sur les zones de forêts naturelles à conserver et à perdre.

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20170503175514,1.html>

Date de publication : 03/05/2017

SIAM 2017 : Préserver les forêts pour améliorer la vie des populations

Extrait : La richesse forestière du Maroc est estimée à 9 millions d'hectares d'écosystèmes de forêts dont 5,8 millions d'hectares boisés. Ce qui correspond à seulement 18% de la superficie programmée annuellement pour la sécurisation du domaine forestier fixée à 350000 Ha. Au-delà de la réhabilitation des écosystèmes forestiers et la sécurisation foncière du domaine forestier, les grandes orientations de la stratégie forestière du HC incluent aussi le volet de valorisation des filières des produits forestiers et la requalification des entreprises.

Liens : <http://lavieeco.com/news/siam/siam-2017-preserver-les-forets-pour-ameliorer-la-vie-des-populations.html>

Date de publication : 23/04/2017

Une forêt transformée en laboratoire géant pour mesurer l'impact du CO2

Extrait : Elle a transformé la forêt de Mill Haft au centre de l'Angleterre en un laboratoire géant afin d'observer la réaction des arbres et de l'écosystème face à des taux élevés de dioxyde de carbone tels qu'ils sont prévus d'ici le milieu du 21ème siècle. Pour mener à bien cette expérience, la forêt a été clôturée et équipée de mâts de 25 mètres de haut diffusant du gaz carbonique en fortes quantités sur les arbres. Selon les chercheurs,

Liens : <http://www.mediaterrre.org/actu,20170420131141,9.html>

Date de publication : 20/04/2017

Promotion de la recherche scientifique dans le secteur forestier

Extrait : Le Maroc et la Hongrie ont scellé une coopération en faveur de la promotion de la recherche scientifique dans le secteur forestier, à travers la signature, mercredi à Meknès, d'une convention de partenariat, en marge de la 12ème édition du Salon international de l'agriculture au Maroc (SIAM2017).

Liens : http://www.libe.ma/Promotion-de-la-recherche-scientifique-dans-le-secteur-forestier_a85604.html

Date de publication : 21/04/2017

Rendre le bois-énergie plus vert afin d'atténuer les effets des changements climatiques

Extrait : Selon un nouveau rapport de la FAO, cette situation s'explique en grande partie par le fait que les forêts sont gérées de manière non durable, par la fabrication inefficace du charbon et la combustion du bois. Selon le rapport, de tout le bois utilisé comme carburant dans le monde, environ 17 pour cent est transformé en charbon. De plus, la demande pour une production de charbon durable peut contribuer à créer des opportunités de reboisement et de reforestation.

Liens : <http://www.mediaterrre.org/actu,20170403235509,16.html>

Date de publication : 04/04/2017

Agriculture biologique

Production biologique : La filière en cours de structuration

Extrait : L'heure étant de dresser l'état des lieux de la filière biologique au niveau national et lever l'amalgame notamment en ce qui concerne

l'usage abusif de l'appellation Bio. Rappelons que la filière biologique est active au Maroc depuis belle lurette. Un contrat-programme de 1,12 milliard de dirhams a été ratifié en 2011 entre l'État et les représentants de la filière, en l'occurrence l'Association marocaine de la filière biologique (Amabio) qui avait regroupé à l'époque l'ensemble des intervenants du Bio.

Liens :

<http://aujourd'hui.ma/economie/production-biologique-la-filiere-en-cours-de-structuration>

Date de publication : 19/06/2017

Agriculture biologique : L'Inra et le FIBL ont signé un accord de partenariat sur les recherches en AB

Extrait : Une collaboration européenne entre l'Inra et l'Institut de recherche de l'agriculture biologique Suisse va permettre de valoriser les projets communs déjà existants et de construire de nouveaux projets. L'Inra et le FIBL, l'Institut de recherche de l'agriculture biologique Suisse, ont signé un accord de partenariat sur les recherches en agriculture biologique.

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturelle/strategie-technique-culturelle/article/l-inra-et-le-fibl-ont-signé-un-accord-de-partenariat-sur-les-recherches-en-ab-217-128184.html>

Date de publication : 13/06/2017

Le modèle de l'agriculture biologique pourrait-il davantage inspirer l'...

Extrait :

Monsieur Le Ministre de l'Agriculture et de l'Alimentation. Le modèle de l'agriculture biologique pourrait-il davantage inspirer l'alimentation et l'agriculture, en crise ? S'inspirer du modèle de l'agriculture biologique, c'est aussi

prendre en compte tous les acteurs de la chaîne : les agriculteurs, en premier lieu, qui font le choix d'un modèle économique plus viable, basé sur l'autonomie.

Liens : <https://www.lesechos.fr/idees-debats/cercle/cercle-170954-le-modele-de-lagriculture-biologique-pourrait-il-davantage-inspirer-lalimentation-et-lagriculture-en-crise-2093970.php>

Date de publication : 13/06/2017

Agriculture bio: L'Europe veut autoriser les pesticides et réduire les ...

Extrait : Le label de l'agriculture biologique va-t-il perdre de sa substance ? Or, le projet prévoit que les productions qui auraient pu être contaminées par des pesticides ne seront plus forcément déclassées du label bio. En conséquence, certains produits contenant des pesticides pourront être vendus en présentant le label bio, en vertu du principe de la libre circulation des marchandises en Europe.

Liens :

<http://www.leparisien.fr/environnement/conso/agriculture-bio-les-producteurs-francais-craignent-un-assouplissement-des-normes-12-06-2017-7043106.php>

Date de publication : 13/06/2017

Une agriculture biologique hors-sol c'est du low-cost voulu par ...

Extrait : Et les orientations retenues par la Commission européenne inquiète les paysans français qui pratiquent l'agriculture biologique. Ce projet de « révision du règlement bio », porté par la Commission européenne et amendé par le lobbying des pays nordiques et baltes fait penser à des précédents. Selon Etienne Gangneron, président de la chambre d'agriculture du Cher et responsable national de

la FNSEA pour l'agriculture biologique, 18 pays européens seraient opposés à l'actuel projet de la Commission européenne.

Liens : <http://www.humanite.fr/une-agriculture-biologique-hors-sol-cest-du-low-cost-voulu-par-bruxelles-637201>

Date de publication : 11/06/2017

Les coopératives agricoles et l'agriculture biologique

Extrait : L'agriculture biologique n'échappe pas à cette tendance et les coopératives agricoles sont amenées à s'exprimer et à innover sur ce créneau pour garder et accroître leurs parts de marché. Si la consommation de produits issus de l'agriculture biologique augmente régulièrement et rapidement en pourcentage, les parts de marché du bio demeurent globalement sous la barre des 5% de la consommation alimentaire en France. Mais comme les produits bios sont transportés en petites quantités, il n'est pas certain que le bilan carbone de l'assiette du mangeur de produits bio soit meilleur que celui des produits issus de l'agriculture conventionnelle.

Liens : <http://www.humanite.fr/les-cooperatives-agricoles-et-lagriculture-biologique-637188>

Date de publication : 09/06/2017

La réforme du bio européen risque de passer à la trappe

Extrait : Le principal problème, et ça doit être clair, est que la Commission a proposé un projet de réforme que ni le Parlement ni le Conseil ont jugé acceptable. Nous voulions vraiment changer la réforme, mais une fois les règles en place, les États et groupes de pression sont très réticent à l'idée de modifier les pratiques nationales via des directives européennes. Mais nous avons toujours un problème en termes de normes européennes uniformes.

Liens :

<http://www.euractiv.fr/section/agriculture-alimentation/interview/german-mep-deadlock-on-organic-farming-reform-odd/>

Date de publication : 08/06/2017

L'agriculture biologique au Maroc

Extrait : Quelle est la place de l'agriculture biologique au Maroc ? Parmi toutes ces cultures biologiques, les PAM cultivées, le caroubier et l'olivier représentent les plus grandes superficies biologiques avec respectivement 23%, 18% et 14%. Sources : « Agriculture biologique au Maroc » par FellahTrade et « L'agriculture biologique accroche » par L'Economiste.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/agriculture-biologique-maroc/>

Date de publication : 06/06/2017

Agriculture biologique : Quels marchés pour les grandes cultures ?

Extrait : Avec l'importante vague de conversion actuelle, la filière des céréales bio doit s'adapter afin de pouvoir répondre aux nouveaux marchés. Les volumes collectés progressent chaque année mais la France n'est toujours pas autosuffisante en blé meunier et en tourteaux.

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturelle/strategie-technique-culturelle/article/temoignages-d-agriculteurs-dans-l-est-de-la-france-217-127897.html>

Date de publication : 02/06/2017

Agriculture biologique Quels marchés pour les grandes cultures ?

Extrait : Avec l'importante vague de conversion actuelle, la filière des céréales bio doit s'adapter afin de pouvoir répondre aux nouveaux marchés. Les volumes collectés progressent chaque année mais la France n'est toujours pas autosuffisante en blé meunier et en tourteaux.

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturelle/strategie-technique-culturelle/article/temoignages-d-agriculteurs-dans-l-est-de-la-france-217-127897.html>

Date de publication : 02/06/2017

L'agriculture biologique victime de son succès

Extrait : A peine soulagée par le versement d'avances de trésoreries, la filière est maintenant confrontée à une nouvelle difficulté : l'épuisement des fonds européens. Les régions ont la liberté de fixer leur politique de développement rural et, en dépit des fléchages proposés par l'Etat, de déroger en soutenant d'autres actions que la bio avec ces fonds Feader. Actuellement, la hausse de production suit la hausse de la demande, +15 % en 2015, +22 % en 2016 : une opportunité historique de créer une filière bio française, avec sa

Liens : <https://www.lesechos.fr/industrie-services/conso-distribution/030363414616-lagriculture-biologique-victime-de-son-succes-2091363.php>

Date de publication : 02/06/2017

Agriculture biologique : 400 conversions par mois en 2016

Extrait : Le bio est un secteur dynamique et qui a la cote ! C'est ce que confirment les derniers chiffres pour 2016 présentés par l'Agence bio le 23 mai 2017, mais déjà dévoilés en février. Les conversions se sont multipliées en 2016, au rythme de 400 nouvelles fermes bio par mois, pour atteindre un total de 32 264 exploitations à la fin de 2016, se félicite l'Agence bio. Près de

1,5 million d'hectares, dont un tiers encore en conversion, sont exploités en bio, soit l'équivalent de 5,7 % de la SAU.

Liens :

<http://www.lafranceagricole.fr/actualites/gestion-et-droit/agriculture-biologique-400-conversions-par-mois-en-2016-1,1,2829196571.html>

Date de publication : 24/05/2017

Produits bio: la consommation bondit de près de 22% en 2016

Extrait : La consommation de produits bio des Français a bondi de 21,7% en 2016 à 7,1 milliards d'euros, en comptant la restauration, et représente aujourd'hui 3,5% du marché alimentaire à domicile, a indiqué mardi l'Agence bio. Sur tous les produits bio consommés par les Français, 71% sont produits en France, car "quand les français pensent bio ils pensent local", selon M. Guhl. Les producteurs français ont également exporté pour 629 millions de produits bio en 2016 (+14%), dont deux tiers de vins.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/actualites-generales/actualites/produits-bio-la-consommation-bondit-de-pres-de-22-en-2016>

Date de publication : 23/05/2017

Printemps BIO 2017 : L'agriculture biologique confirme son développement en France: une bonne nouvelle pour l'emploi!

Extrait : A quelques jours du Printemps BIO, les derniers chiffres de l'Agence BIO le confirment : l'agriculture biologique poursuit sa croissance spectaculaire en France et génère de nombreux emplois sur tout le territoire. Tous les domaines sont concernés : à l'amont, la production agricole, mais également à l'aval, la

transformation, la distribution... Au total, l'agriculture bio représente aujourd'hui près de 118 000 emplois directs en équivalent temps plein, soit 32 500 emplois gagnés en seulement 4 ans.

Liens :

<http://www.agencebio.org/actualites/conference-de-presse-printemps-bio-2017-lagriculture-biologique-confirme-son>

Date de publication : 23/05/2017

Débordés par le succès, les agriculteurs bio se tournent vers le gouvernement

Extrait : Les 32.326 producteurs bio français espèrent recevoir plus de soutien public du nouveau gouvernement pour "accompagner" la vague massive d'agriculteurs en crise qui se tournent vers le bio, car plus rentable. Alors que beaucoup d'agriculteurs dits "conventionnels" (non bio, NDR), ne parvenaient plus à gagner leur vie de leur production,

Liens : <http://www.pleinchamp.com/actualites-generales/actualites/debordes-par-le-succes-les-agriculteurs-bio-se-tournent-vers-le-gouvernement>

Date de publication : 17/05/2017

Agriculture bio Le Gers victime de son succès

Extrait : Dans le Gers, premier département bio de France, les agriculteurs ont été nombreux à se convertir après la promesse de subventions. La région Occitanie, chargée de la gestion des aides européennes à la conversion bio, avait promis 300 euros l'hectare en 2015. La cure d'austérité touche toute la région mais particulièrement le Gers, premier département bio de France.

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/le-gers-victime-de-son-succes-205-127659.html>

Date de publication : 14/05/2017

Bio ou intensif. L'agriculture en quête d'une 3e voie

Extrait :

Sans être passés au bio, beaucoup d'agriculteurs s'efforcent d'adopter des pratiques plus saines, utilisant moins de produits phytosanitaires ou d'antibiotiques. Pour Gilles Bertrandias, directeur général de Paysans de Rougeline, « il ne faut pas opposer les modèles agricoles, nous sommes nous mêmes producteurs de bio et de conventionnel, nous souhaitons ouvrir une troisième voie, très complémentaire »,

Liens :

<http://www.letelegramme.fr/economie/bio-ou-intensif-lagriculture-en-quete-d-une-3e-voie-06-05-2017-11501504.php>

Date de publication : 07/05/2017

Pratiques agricoles Les agriculteurs non bio en quête de reconnaissance de leurs efforts

Extrait : Sans être passés au bio, beaucoup d'agriculteurs s'efforcent d'adopter des pratiques plus saines, utilisant moins de produits phytosanitaires ou d'antibiotiques, mais peinent à valoriser leur production. Sous le vocable, assez vague, d'agriculture « raisonnée », les agriculteurs essaient de nouvelles pratiques, diminuent les doses de produits phytosanitaires dans leurs champs ou arrêtent de donner des antibiotiques à leurs troupeaux.

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/economie-social/article/les-agriculteurs-non-bio-en-quete-de-reconnaissance-de-leurs-efforts-202-127531.html>

Date de publication : 05/05/2017

Les agriculteurs bio européens menacent le Maroc

Extrait : Et si les produits bio importés au sein de l'Union Européenne étaient soumis au même cahier des charges que ceux des producteurs européens? La crise que connaît l'Europe a de nombreux impacts sur son économie et donc sur la concurrence qui l'affecte, Ainsi les producteurs français de banane aux Antilles ont mené une campagne contre le bio de pays exportateurs,

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/agriculteurs-bio-europeens-maroc/>

Date de publication : 06/04/2017