



Lettre de veille du Centre National de Documentation

Agriculture

(Janvier-Mars 2017)





Lettre de veille CND Maraacid

Agriculture

(Janvier-Mars 2017)

PRODUCTION AGRICOLE.....	14
Kofi Annan veut une agriculture qui produit plus avec moins de ressources	14
Sénégal : un projet agricole à plus de 40 millions d'euros pour Senegindia	14
L'ingénieur et le vétérinaire deux acteurs du développement agricole.....	14
60% des terres non cultivées dans le monde sont en Afrique!.....	14
Réduire l'usage des pesticides en agriculture sans perte de performances.....	15
Santé: l'ONU annonce la formation d'un groupe de coordination inter-institutions sur la résistance aux antimicrobiens.....	15
Traçabilité L'UE va renforcer son système de contrôle des denrées alimentaires	15
Un test ADN rapide pour détecter Xylella Fastidiosa.....	16
Fertilité naturelle des sols et entretien du patrimoine arboré.....	16
La lutte des agricultrices contre le changement climatique au Zimbabwe	16
Vagues de concentrations dans les phytos et les semences	16
Rabat-Salé-Kenitra : La campagne agricole est très satisfaisante.....	17
Journée mondiale de la vie sauvage Rapport Planète Vivante 2016 du WWF	17
L'Asie et l'Amérique du Nord s'intéressent aux produits marocains.....	17

Les récentes précipitations annoncent une bonne campagne	17
Mohamed Bousfoul: « Drâa-Tafilalet est une terre d'excellence »	18
Le programme de "Renforcement de petits producteurs ruraux africains" pour sortir 210 000 ménages ruraux de l'ornière	18
Retour sur une année catastrophique	18
Réduire les produits phytos nuit rarement à la productivité	18
Réduire l'usage des pesticides en agriculture sans perte de performances.....	19
Oriental: des points d'eau destinés à l'abreuvement du cheptel.....	19
Les pratiques agricoles à la loupe.....	19
Spodoptera frugiperda: L'inquiétude grandit.....	19
Palestine: un herbicide ravage la production à Gaza.....	20
Produits agricoles : L'origine plus importante que le prix.....	20
Biodiversité de sols en cours de restauration lors de leur mise en jachère	20
Les introductions d'espèces exotiques s'accélèrent dans le monde.....	20
Les grandes fermes sahariennes doivent-elles être abandonnées?	21
La République Tchèque veut exporter vers le Maroc	21
Oriental: Une saison agricole prometteuse.....	21
Vers la synthèse d'antibiotiques par une nouvelle enzyme bactérienne.....	21
Des mini drones pollinisateurs à la rescousse des abeilles	22
Nord: Un investissement de 284 MDH pour le secteur agricole.....	22
Bioenergy and agriculture: Promises and challenges: Bioenergy and the poor	22
Une peste mortelle touchant de rares antilopes mongoles suscite de vives inquiétudes	22
La propagation de la rouille du blé se poursuit en Europe, en Afrique et en Asie centrale, selon la FAO	23
Samir Bettaieb promeut les produits agricoles tunisiens en France.....	23
Togo: Cinq milliards d'euros pour développer l'agri-business.....	23
Stockez du carbone !.....	23
Chaouia: La campagne agricole 2016-2017 se porte plutôt bien.....	24

PRODUCTION ANIMALE 24

Plusieurs marchés-clés ferment leurs portes	24
Prix du lait : La production de lait de l'UE fortement réduite fin 2016	24
Consommation de viande : Alliance sacrée des éleveurs contre les campagnes Vegan	25
« En direct des éleveurs », la laiterie qui se passe d'intermédiaire	25
Pénurie de beurre et prix qui flambent : pourquoi et jusqu'à quand	25
Viandes rouges : les professionnels se forment à la gestion des associations	25
La gestion des litières. Un maillon pour limiter la contamination	26
Négociations commerciales : La Fnil dénonce des négociations « qui se passent mal » pour le secteur laitier	26
Algérie: Accord de près de 300 millions usd entre un groupe laitier algérien et un groupe agricole américain	26
PRODUCTION VEGETALE	27
Les produits agricoles sans direction, marché attentiste	27
Quand une racine devient une tige, ou comment des organes végétaux changent d'identité	27
La FAO accueille une réunion sur les moyens d'empêcher le charançon rouge de détruire les palmiers	27
UE: pas de soutien pour 3 OGM en appel, la Commission décidera	27
Marché des oléagineux Baisse des surfaces en France, mais record mondial attendu.....	28
Les sous-produits du palmier-dattier, un potentiel à haute valeur ajoutée	28
Asperges : la production espagnole devrait augmenter de 40%!	28
Filière cactus: Tour des régions et des labels	29
Filière cactus : Tous les dérivés de la plante miracle	29
Rabat : Les progrès génétiques, leviers de protection de la betterave à sucre	29
Agriculture de conservation : La Suisse veut rémunérer l'humus	29
Climat : la FAO souligne le rôle crucial des sols en tant que puits de carbone	30
Chicago Les marchés agricoles baissent, restant fixés sur l'offre	30
Piment rouge: marge nette moyenne de près de 42.000 DH/ha.....	30
La pomme de terre pourrait pousser sur Mars.....	30
Danemark : des chercheurs découvrent une huile végétale à base de moutarde	31
11 300 producteurs de lait reçoivent l'aide à la réduction de la production.....	31

Drâa-Tafilalet: Le millet une plante prisée pour ses vertus médicinales	31
La régénération de l'arganier dans la région de Sous-Massa	31
Le piment rouge : Un secteur productif de la région de Béni Mellal-Khénifra	32
Décryptage du génome de la toute première plante.....	32
Agrumiculture : Production record cette saison.....	32
L'amandier en fête à Tafraout : Plusieurs projets lancés pour développer la filière	32
Akhannouch lance deux projets agricoles à Tiznit.....	33
Les agrumes de Turquie autorisées à l'importation en Russie	33
Le festival national des petits fruits rouges à Larache	33
Rapport USDA: Statu quo sur les stocks de blé, le Brésil fait gonfler maïs et soja	33
L'offre mondiale de céréales reste abondante.....	34
Campagne céréalière : il y a de quoi être optimiste	34
Fruits et légumes: Les exportations espagnoles vers l'UE en hausse.....	34
Otman EL MRABET: « reconversion de 3 000 ha de céréaliculture en plantation d'olivier».....	34
L'Indice des prix des produits alimentaires augmente en février.....	35
Agriculture: Larache, capitale des fruits rouges	35
Des solutions pour l'avenir contre D. suzukii	35
Pommes de terre de consommation Portée par les variétés, la patate a retrouvé la frite	35
L'Oriental organise sa filière de l'amandier	36
Un programme d'envergure pour la protection des céréales	36
« Les semenciers français manquent de visibilité », alerte le président de l'UFS	36
Développement des filières agricoles à haute valeur ajoutée	36
Fruits et légumes : Les exportations espagnoles gagnent 5%	37
Sunrise pour sélectionner des tournesols utilisant mieux leau.....	37
Oujda: Un programme intégré pour la filière oléicole	37
La France a de la marge dans la réduction des pesticides.....	37
Drâa-Tafilalet : Le plan agricole avance bien.....	38

Maladies des céréales La FAO détecte une progression inquiétante de la rouille du blé en Europe.....	38
Khémisset: Augmentation de la superficie emblavée.....	38
Taurirt: plantation de Cactus sur 1350 ha	38
Pesticides : les céréaliers peuvent mieux faire.....	39
Maladies à Xylella : un risque phytosanitaire pour le secteur arboricole au Maroc.....	39
La maladie du dragon jaune a détruit 70% des agrumes de Floride!.....	39
Protection fongicide des céréales : Trois traitements de semences complètent l'offre de Certis.....	39
Agrumes : Une récolte record, semences et pluies au rendez-vous	40
Marrakech: La 2e édition de la Conférence Internationale du Sucre.....	40
Secteur arboricole : Vigilance extrême contre la bactérie Xylella Fastidiosa	40
La moitié du maïs traité à la phosphine « conforme à la réglementation ».....	41
Mauritanie : La ministre de l'agriculture visite des sites pilotes de cultures maraîchères et de blé en Assaba	41
Biodiversité de sols en cours de restauration lors de leur mise en jachère : des interactions plus fortes entre organismes, un flux plus important de carbone vers le sol.....	41
Hausse de la superficie cultivée en céréales à Taurirt	41
L'OCP s'attaque au cacao ivoirien.....	42
Une avancée essentielle pour lutter contre la septoriose du blé : identification et caractérisation d'une protéine d'avirulence.....	42
L'Année internationale des légumineuses s'achève en appelant à poursuivre les efforts dans cette voie	42
FAO : inquiétudes face à la propagation de la rouille du blé en Europe, en Afrique et en Asie centrale.....	43
L'Europe en manque de légumes après les intempéries en Espagne, son potager	43
Résilience du chêne sessile aux variations climatiques en Europe	43
L'oléiculture a le vent en poupe dans l'Orient.....	43
L'olivier et le cactus deux filières vedettes de la région de Marrakech-Safi	44
Les prix des céréales continuent d'augmenter malgré des réserves en hausse, selon la FAO	44
Madrid: L'arganeraie consacrée comme forêt durable.....	44
SYSTEME D'IRRIGATION	44
Journée météorologique mondiale : l'ONU souligne l'importance de comprendre les nuages	44

FAO: Les eaux usées, une opportunité négligée.....	45
Journée mondiale de l'eau: la Commission européenne encourage une réutilisation innovante de l'eau, propice à l'emploi, à l'agriculture et à l'environnement	45
L'assainissement et l'eau pour tous et partout ! Faisons de l'ODD 6 une réalité !	45
Plus de 200 MDH pour un projet d'irrigation en eaux usées traitées à Oujda-Angad	46
L'ONSSA dresse son bilan des mois de janvier-février 2017.....	46
La FAO sonne l'alerte	46
Algérie: Hausse des surfaces agricoles irriguées par des systèmes économes en eau	46
Il est essentiel d'agir de manière urgente pour faire face aux pénuries d'eau en Afrique du Nord et au Proche-Orient	47
Une série d'innovations pour aider les agriculteurs du sud-est du Sénégal à s'adapter à la pénurie d'eau due aux changements climatiques	47
Le Qatar finance un projet de construction d'un barrage à Guelmim	47
Zagora: Quelles alternatives aux changements climatiques ?.....	47
UNESCO : les données mondiales sur le cycle de l'eau accessibles en quelques clics.....	48
La FAO plaide pour une gestion durable de l'eau afin de garantir la sécurité alimentaire	48
DEVELOPPEMENT RURAL	48
Tunisie: La BAD et l'AFD accordent un prêt d'environ 124 M€ au programme d'alimentation de l'eau potable dans les zones rurales	48
L'urbanisation peut servir de catalyseur au développement rural, selon la FAO	49
L'économie rurale: Un gisement inexploité d'emplois, de croissance et de développement	49
Les territoires ruraux, leviers du développement durable.....	49
Le monde rural marocain est-il connecté ?	49
Casablanca-Settat: La chambre d'agriculture rend hommage aux femmes rurales	50
Coopératives : Les femmes du Maroc d'en bas ont du mérite	50
L'innovation au service d'un développement rural durable et d'un équilibre des territoires.....	50
ELEVAGE.....	50
Filière cameline : Lancement de la 2è édition de la caravane agricole Phosboucraa	50
Sensibilisation des éleveurs de volaille aux dangers du virus de la grippe aviaire	51

Un abattoir mobile qui se déplace d'élevage en élevage.....	51
Grippe aviaire : La zone d'abattage étendue à 709 communes au total.....	51
Mortalité des abeilles Les apiculteurs contestent une étude du ministère de l'agriculture	52
La clôture électrique. Une solution qui s'adapte à tous les élevages	52
CRISPR Cas9, une technique révolutionnaire pour modifier le génome	52
Influenza Aviaire : « tout laisse à penser que nous arrivons au bout » (Le Foll)	52
Face à la réapparition d'une grippe aviaire, la FAO et l'OIE appellent à renforcer la surveillance de la pandémie	53
Interbev promeut l'image de marque du bœuf français à l'étranger	53
Les eurodéputés veulent des normes d'élevage plus respectueuses des lapins	53
Toaster ses protéagineux pour gagner en autonomie	54
Gestion des maladies animales : quand efficacité rime avec acceptabilité	54
"Devenir Eleveur", une plateforme collaborative en ligne pour améliorer l'attractivité du métier d'éleveur	54
Elevage durable et consommation de viande : les réponses des experts scientifiques de l'Inra	54
Le Sardi, une fierté de l'élevage ovin national	55
Parasitisme Delfi Amizol protège l'appareil digestif des ruminants au pâturage.....	55
Grippe aviaire : plus de 600 communes touchées par l'abattage préventif.....	55
Bien-être animal et conditions d'élevage préoccupent de plus en plus les Français.....	56
Elevage : Le sardi fait sa promo à Settat	56
Stockage des effluents d'élevage	56
Favoriser la compétitivité et l'acceptabilité de l'élevage.....	56
Bonnes perspectives pour le secteur avicole marocain	57
La Pologne, l'outsider devenu second exportateur européen	57
Niger : les autorités veulent faire de l'élevage, un levier de croissance économique à Agadez.....	57
Au Salon de l'agriculture : Un Centre national de référence sur le bien-être animal vient d'être créé	57
La Chambre d'agriculture vent debout contre l'abattage préventif	58
Fausse viande ou vrai élevage ?	58
Elevage bovin allaitant et climat : Eleveurs et écologistes enterrent la hache de guerre à la veille du salon.....	58

Grippe aviaire : 556 communes touchées par l'abattage préventif.....	59
CRISPR/Cas9 au service de la lutte contre la tuberculose bovine	59
Accord de libre-échange UE-Canada : Ce que disent deux rapports accablants sur les effets du Ceta sur l'élevage...	59
Grippe aviaire : l'abattage préventif étendu à 48 nouvelles communes	59
Grippe aviaire : Le Foll veut revoir le modèle de production du foie gras	60
La génétique, un outil efficace pour prévenir les mammites	60
« Le premier acteur du bien-être animal, c'est l'éleveur »	60
Isalait: L'informatique au service de l'élevage laitier marocain	60
Seco Fertilisants Un engrais enrichi en sélénium pour un fourrage bénéfique à la santé du troupeau.....	61
Pour un soutien accru à l'élevage agropastoral en Afrique de l'ouest.....	61
Parasitisme bovin Neolait propose des granulés destinés à gérer le risque paramphistome	61
SECURITE ALIMENTAIRE	61
Pour assurer sa sécurité alimentaire, explique l'Oxford Business Group	61
La sécurité alimentaire au Proche-Orient et en Afrique du Nord s'est détériorée ces cinq dernières années, selon la FAO	62
Glyphosate Royal « condamne » la décision de l'Agence européenne des produits chimiques	62
Glyphosate : Une étude écarte le risque cancérigène, l'UE tranchera.....	62
Les Etats-Unis rejoignent le Traité international novateur sur les ressources phylogénétiques	63
Dakhla : débat sur la Sécurité alimentaire et l'agriculture durable	63
Territoires à " alimentation positive ", une (r)évolution citoyenne.....	63
Competitiveness of global agriculture : Policy lessons for food security: Synopsis	63
Le climat menace notre alimentation	64
De nombreux défis menacent l'avenir de la sécurité alimentaire mondiale, selon le rapport	64
Les critères européens de définition des perturbateurs endocriniens présentés à la fin du mois ?.....	64
Volatile and extreme food prices, food security, and policy: An overview.....	65
Produits phytosanitaires Une initiative citoyenne européenne est lancée pour interdire le glyphosate.....	65
Contrefaçons : Des pertes d'1,3 milliard d'euros pour les fabricants de phytos de l'UE.....	65
Les niveaux d'exposition à certains contaminants dans l'alimentation restent préoccupants	65

TECHNIQUE AGRICOLE	66
Détection des maladies foliaires et des adventices dans le viseur des drones	66
Numérique dans les exploitations : bien s'approprier les outils	66
Capteurs connectés - Des usages en construction	66
Les Domaines Agricoles adoptent les dernières technologies.....	67
S. Le Foll satisfait des efforts du machinisme agricole pour « produire mieux »	67
#DigitAg : booster l'agriculture par la formation et l'innovation numériques	67
Agriculture numérique : la ferme dévoile ses données grâce à une box connectée.....	67
Drones agricoles Delair-Tech veille à mesurer précisément l'état des cultures	68
Un robot qui bine le maïs au centimètre près.....	68
Logistique Biosco développe des outils d'optimisation logistique pour la biomasse agricole	68
BIOTECHNOLOGIE	69
La moitié de notre alimentation sera issue de l'édition génomique dans 15 à 20 ans	69
AGRICULTEUR.....	69
«On ne peut construire une agriculture sans nos paysans et nos jeunes agriculteurs»	69
Femmes en agriculture : des inégalités persistent	69
Caroline, visage d'une agriculture en voie de féminisation	69
Salariat agricole : Toujours plus d'emplois en partage sur les verts pâturages.....	70
AGROALIMENTAIRE.....	70
Agroalimentaire Les négociations commerciales se poursuivent... après la date limite	70
La qualité et la diversité des produits agroalimentaires marocains mises en lumière	70
Agroalimentaire: Les exportateurs diversifient les débouchés	71
Les accords commerciaux dopent le secteur agroalimentaire	71
Protéines végétales:Tereos lance un « sauté » à base de protéines de blé	71
Un pas en avant vers une utilisation plus limitée des produits chimiques	72
Agroalimentaire : les bonnes récoltes font plonger le cacao	72

ENSEIGNEMENT ET RECHERCHE AGRONOMIQUE	72
une mycotoxine amplifie l'action génotoxique d'une bactérie intestinale	72
« Cela pourrait permettre de créer le clone souhaité »	72
Développement cérébral in-utéro : Un régime trop gras et sucré des mères gestantes a des effets sur les porcelets	73
Recherche agronomique V3PO, le projet de cultures en apesanteur s'envole avec SpaceX.....	73
Survie des abeilles en hiver Couverts fleuris et habitats naturels boisés améliorent la vitalité des colonies.....	73
D'où viennent les fleurs	73
Recherche et agriculture : rencontre au sommet pour les organismes de recherches	74
Cultiver sur les toits : une solution aux problématiques environnementales urbaines?	74
POLITIQUE AGRICOLE.....	74
Les propositions de la FNSEA pour « mieux d'Europe ».....	74
Forum pour le futur de l'agriculture, Kofi Annan : lutter contre le changement climatique, même sans les USA	75
Les leaders mondiaux de l'économie verte cherchent comment déclencher une nouvelle révolution verte	75
Et si la France sortait de l'UE ? Quelles conséquences pour l'agriculture ?.....	75
Fermes usines : des associations demandent à la FNSEA d'arrêter sa "course folle"	75
Y aura-t-il un effet Trump sur l'agriculture mondiale ?.....	76
Document n°1 de politique chinoise : l'Agriculture se maintient au rang de priorité stratégique	76
Biocarburants : La France veut infléchir la position de Bruxelles	76
Un appui décisif pour le Plan Maroc Vert	77
Amélioration des filières agricoles au Maroc	77
La Banque Mondiale : Pour une amélioration du secteur agricole.....	77
FAO: Le secteur coopératif agricole au Maroc	77
Guinée : horizons fertiles pour l'agrobusiness	78
Le revenu net agricole de 2017 devrait baisser de moitié par rapport à 2013	78
Les gouvernements ont un rôle à jouer pour aide à accélérer les réformes agricoles.....	78
Afrique: Le continent doit cesser d'être le seul continent importateur net de produits agricoles (Pape Abdoulaye Seck)	78
Agadir: 6ème Forum Régional d'Agriculture Durable	79

L'UE: Le partenariat avec le Maroc est stratégique	79
[Sima] Crédit agricole : les crédits reculent de 3,13 % dans le secteur agricole en 2016	79
«4 pour 1.000», à la croisée de l'agriculture et du climat	79
L'agriculture climato-intelligente, concept flou et impopulaire	80
Brexit et budget de l'UE : menace ou opportunité ?	80
Pour sauver le climat, réduisons la consommation de viande et de produits laitiers industriels	80
Les acteurs non-étatiques se réuniront à Agadir	80
Les agriculteurs français misent sur les circuits courts	81
Europe et politique agricole : Plaidoyer de Momagri pour une PAC plus forte avec des aides contracycliques	81
Signature d'un accord agricole entre le Maroc et la Zambie	81
Législation phytosanitaire européenne : les agriculteurs marocains inquiets?	82
En chiffres L'agriculture française, championne d'Europe mais en perte de vitesse	82
Drâa-Tafilalet: La première assemblée générale de la Chambre d'agriculture en 2017	82
Le Parlement européen ratifie le Ceta	82
Union européenne Les députés européens pour la promotion de pesticides à faible risque	83
Vote du Ceta au Parlement européen « Personne d'autre que les industriels et distributeurs n'en veut », selon la CP	83
Tunisie UE: La société civile décidée à peser sur les négociations sur l'ALECA	83
« Cinq ans, c'est excessivement long », reconnaît Stéphane Le Foll	83
Accord agricole: Ahmed Ouayach dénonce des machinations	84
Glyphosate, OGM Bruxelles veut pousser les Etats membres à assumer leurs choix	84
Agriculture : l'ONU convoque une réunion d'urgence pour contrer la prolifération de chenilles légionnaires	84
Plaidoyer de Momagri pour une Pac plus forte avec des aides contracycliques	85
Le Directeur général de la FAO appelle à aider davantage les petits exploitants agricoles à s'adapter au changement climatique	85
Sénégal: Sécteur de l'agriculture - Le gouvernement veut créer un nouveau conseil agricole et rural	85
Maroc-UE : l'Europe s'engage à sécuriser l'accord agricole	85
Accaparement des terres agricoles : La proposition de loi votée au Sénat	86

La Cour des comptes préconise la fusion des chambres départementales d'agriculture.....	86
L'UE va préserver l'Accord agricole avec le Maroc	86
Comment mieux aider les agriculteurs africains à faire face au changement climatique	87
Accord agricole UE-Maroc Réunion à Bruxelles pour apaiser les tensions	87
Lancement de l'initiative #HealthyNotHungry pour des Systèmes Alimentaires Durables.....	87
Accord agricole : le Maroc adresse un sévère avertissement à l'UE.....	88
Pac 2020 La Confédération paysanne défend une politique agricole et alimentaire commune	88
Jeunes agriculteurs - Jérémy Decerle : « On veut défendre une agriculture de fermes, pas de firmes ! »	88
Développement d'un Agropole pour transformer l'agriculture ivoirienne	89
L'objectif "4 pour 1 000" d'augmentation du stock de carbone dans les sols peut être atteint.....	89
PLAN DE DEVELOPPEMENT AGRICOLE	89
Le Plan Maroc Vert au service du développement durable	89
La Banque Mondiale réaffirme son appui au Plan Maroc Vert	89
SYLVICULTURE	90
Journée des forêts : la FAO encourage à rendre le secteur du bois-énergie plus écologique	90
Rendre le bois-énergie plus «vert» afin d'atténuer les effets du changement climatique et d'améliorer les moyens d'existence ruraux	90
Valoriser les forêts au profit des populations et de l'environnement	90
Ambitieux programme décennal de la forêt de Maâmora.....	91
Un régime spécial au sein des forêts de protection pour permettre d'en exploiter le sous sol	91
SYSTEME D'EXPLOITATION AGRICOLE.....	91
L'agroécologie, la révolution verte du XXIe siècle	91
AGRICULTURE BIOLOGIQUE	91
Agriculture biologique : un marché dynamique et un nouveau programme Ambition Bio	91
Les très curieux chiffres de l'Agence Bio	92
Sénégal : Agriculture durable contre agro-business - Les OGM ne sont-ils pas déjà là ?	92
Bioéconomie Le gouvernement encourage « l'économie de la chlorophylle »	92

Bio/conventionnel : la sécurité alimentaire, un faux problème ?	93
France : L'agriculture bio cartonne en 2016	93
La production bio atteint des « niveaux historiques ».....	93
Agriculture biologique Hausse de 16 % des surfaces engagées en bio	93

©CND/CDIM

Production agricole

Kofi Annan veut une agriculture qui produit plus avec moins de ressources

Extrait : À l'occasion du 10e forum sur l'avenir de l'agriculture à Bruxelles, le 28 mars, Kofi Annan a encouragé les dirigeants à augmenter leurs investissements dans les pays en développement et dans les systèmes alimentaires afin de « produire plus de nourriture avec moins de ressources » et ainsi nourrir une population grandissante souffrant de famine. Kofi Annan a précisé que tous les pays devraient jouer un rôle dans la mise en œuvre des Objectifs de développement durable (ODD) de l'ONU

Liens : <http://www.euractiv.fr/section/agriculture-alimentation/news/kofi-annan-what-is-the-point-of-economic-growth-if-you-cannot-breathe/>

Date de publication : 30/03/2017

Sénégal : un projet agricole à plus de 40 millions d'euros pour Senegindia

Extrait : Senegindia attend à Diokoul (nord-ouest du Sénégal) une production annuelle de 45 000 tonnes de pommes de terre. Selon nos informations, Senegindia compte mettre en exploitation, pour la campagne 2017-2018, 1 000 hectares de terres à Diokoul, dans la région de Louga (nord-ouest). Présente au Sénégal depuis 2008, Senegindia a déjà investi 40 milliards de F CFA pour l'exploitation de 1 500 hectares à Mbane (région de Saint-Louis ; nord-ouest),

Liens : <http://www.jeuneafrique.com/421707/economie/senegal-projet-agricole-a-plus-de-40-millions-deuros-senegindia/>

Date de publication : 28/03/2017

L'ingénieur et le vétérinaire deux acteurs du développement agricole

Extrait : L'ingénieur et le vétérinaire au cœur de l'équation du développement agricole et de la modernisation de l'agriculture. L'ingénieur et le vétérinaire se trouvent au cœur de l'équation du développement agricole et de la modernisation de l'agriculture, en tant qu'acteurs principaux du développement de l'économie nationale, a indiqué vendredi à Rabat le secrétaire général du ministère de l'agriculture et de la pêche maritime, Mohamed Sadiki.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/acteurs-developpement-agricole/>

Date de publication : 24/03/2017

60% des terres non cultivées dans le monde sont en Afrique!

Extrait : Imaginez également les réponses qui peuvent être apportées à des problématiques telles que la faim dans le monde... et qui touchent principalement le continent africain ! C'est ce que croit la FAO (Organisation des Nations unies pour l'Alimentation et l'Agriculture) qui estime à 60% les terres arables inexploitées à travers le monde, se trouvant en Afrique ! De ce fait, il apparaît évident que le continent aura un rôle à jouer,

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/terres-non-cultivees-monde-afrique/>

Date de publication : 24/03/2017

Réduire l'usage des pesticides en agriculture sans perte de performances

Extrait : Dans le cadre du réseau DEPHY-Ferme, action majeure du plan gouvernemental EcoPhyto visant à réduire et améliorer l'usage des produits phytosanitaires, les chercheurs de l'Inra, en collaboration avec l'entreprise Agrosolutions, ont étudié la relation entre le niveau d'usage de pesticides et les performances des systèmes de culture en termes de productivité et de rentabilité. Par ailleurs, les chercheurs de l'Inra décrivent un scénario de transition 'ECOPHYTO' généralisé,

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20170324155403,9.html>

Date de publication : 24/03/2017

Santé: l'ONU annonce la formation d'un groupe de coordination inter-institutions sur la résistance aux antimicrobiens

Extrait : L'Organisation des Nations Unies a annoncé jeudi la création d'un groupe de coordination inter-institutions sur la résistance aux antimicrobiens, coprésidé par la Vice-secrétaire générale de l'ONU, Amina Mohammed, et la Directrice générale de l'Organisation mondiale de la santé (OMS), Margaret Chan. La Vice-Secrétaire générale a indiqué que la création de ce groupe pour combattre la résistance aux antimicrobiens et apporter des conseils pour cet effort mondial signalait la prise au sérieux de la gravité de cette menace par les États Membres.

Liens : <http://www.un.org/apps/newsFr/storyF.asp?NewsID=39139&Cr=antimicrobiens&Cr1=>

Date de publication : 17/03/2017

Traçabilité L'UE va renforcer son système de contrôle des denrées alimentaires

Extrait : Pour chaque secteur, un laboratoire indépendant unique pour toute l'Europe sera chargé de valider les contrôles. Avec cette nouvelle législation, les États membres auront l'obligation de procéder à des contrôles réguliers, et parfois inopinés, et de légiférer pour instaurer des sanctions dissuasives en cas de non respect des règles. Chaque État restera libre de la manière dont il financera ces contrôles renforcés : soit par l'impôt, soit en répercutant leur coût aux acteurs du secteur.

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/l-ue-va-renforcer-son-systeme-de-contrôle-des-denrees-alimentaires-205-126521.html>

Date de publication : 15/03/2017

Un test ADN rapide pour détecter Xylella Fastidiosa

Extrait : Un test ADN rapide pour détecter Xylella Fastidiosa, une bactérie préoccupante pour l'agriculture. La société Agdia-Biofords lance la commercialisation d'un test détectant en moins de 30 minutes la bactérie Xylella fastidiosa, organisme de quarantaine nuisible pour de nombreuses cultures, qui se propage en Europe de manière inquiétante ces dernières années. Commercialisé sous le nom d'AmplifyRP® XRT+, le kit d'analyse ADN d'Agdia-Biofords détecte rapidement et facilement la bactérie Xylella fastidiosa (Xf) sur différentes cultures et sur site.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/test-adn-xylella-fastidiosa/>

Date de publication : 14/03/2017

Fertilité naturelle des sols et entretien du patrimoine arboré

Extrait : L'agriculture en Afrique subsaharienne comme dans certains pays ouest-africains connaît des jours dramatiques : développement du recours aux produits chimiques dans les pratiques culturelles traditionnelles, aggravation de la fertilisation des sols déjà compromise, malnutrition en progression, santé publique défaillante, exode rural, etc. Les populations sont confrontées au problème des produits chimiques qu'elles utilisent inconsidérément. L'exode se situe à deux niveaux : le départ des plus jeunes en ville pour chercher du travail et le départ des plus âgés à la recherche de terres fertiles.

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20170315094135,1.html>

Date de publication : 15/03/2017

La lutte des agricultrices contre le changement climatique au Zimbabwe

Extrait : L'année dernière, Chengetai Zonke a perdu une bonne partie de sa récolte de maïs à cause de la sécheresse. Le secteur de l'agriculture – déjà en difficulté en raison d'une grave pénurie d'engrais et de la présence persistante de légionnaires d'automne – a été durement touché par les pluies diluviennes qui se sont déversées pendant des semaines. Leurs terres sont gorgées d'eau, elles ont été lessivées », a dit Mme Zonke, dont les plants de maïs ont été touchés.

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20170310115237,11.html>

Date de publication : 10/03/2017

Vagues de concentrations dans les phytos et les semences

Extrait : Bayer, Monsanto, Syngenta, Dow, DuPont : tous ces groupes tenaient déjà une place majeure sur le marché des produits phytosanitaires et/ou des semences. La société Syngenta dans sa version chinoise demeurait bien calée à la première place du marché des phytos (et troisième en semences). Jusqu'à l'annonce de l'acquisition de Monsanto par Bayer le 14 septembre 2016. « Si la fusion entre Bayer et Monsanto devait être mise en oeuvre, Bayer contrôlerait 30 % du marché des semences dans le monde et 24 % de celui des pesticides.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/grandes-cultures/actualites/vagues-de-concentrations-dans-les-phytos-et-les-semences>

Date de publication : 10/03/2017

Rabat-Salé-Kenitra : La campagne agricole est très satisfaisante

Extrait : Grâce à une pluviométrie favorable, la campagne agricole au niveau de Rabat-Salé-Kenitra est très satisfaisante. La campagne agricole 2016-2017 au niveau de la région Rabat-Salé-Kenitra se déroule dans des conditions « très satisfaisantes », grâce notamment à une pluviométrie favorable, dont le cumul a atteint au 03 mars une moyenne régionale de 412,53 mm, environ trois fois plus que la valeur constatée lors de la campagne précédente,

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/rabat-sale-kenitra-campagne-agricole-satisfaisante/>

Date de publication : 06/03/2017

Journée mondiale de la vie sauvage Rapport Planète Vivante 2016 du WWF

Extrait : La Journée mondiale de la vie sauvage est l'occasion de célébrer la vie des espèces de faune et de flore sauvages avec lesquelles nous partageons notre planète. Aujourd'hui, à l'occasion du troisième anniversaire de cette journée, le WWF revient sur cinq des plus beaux succès pour la vie sauvage de l'année 2016.

Liens : <http://cdurable.info/Rapport-Planete-Vivante-2016-du-WWF.html>

Date de publication : 03/03/2017

L'Asie et l'Amérique du Nord s'intéressent aux produits marocains

Extrait : Représenté par 30 exposants de produits du terroir, dont 80% sont issus de coopératives agricoles et 20% du secteur privé, le Maroc se positionne avec une palette large de 200 produits du terroir comme un acteur majeur de ce Salon International de Paris. L'occasion bien sûr de consolider et renforcer la présence du Maroc sur le marché Européen mais également de s'ouvrir sur de nouveaux marchés : « plusieurs acheteurs étaient à la recherche de produits du terroir marocain notamment d'huile d'argan,

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/asie-amerique-produits-marocains/>

Date de publication : 04/03/2017

Les récentes précipitations annoncent une bonne campagne

Extrait : La réserve des barrages à usage agricole est de près de 7,32 Milliards m³ contre 7,88 Milliards m³ à la même date de la campagne précédente, soit un taux de remplissage de 54% contre 59%. Les ventes globales de semences certifiées ont totalisé à date, plus de 1,66 millions de quintaux contre 1,09 millions de quintaux la campagne agricole précédente à la même date. La superficie semée en céréales d'automne est de 5,11 millions d'hectares, soit 99% du programme de l'actuelle campagne agricole (dépassant l'objectif de 5 millions d'ha annoncés en décembre 2016).

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

Date de publication : 01/03/2017

Mohamed Bousfoul: « Drâa-Tafilalet est une terre d'excellence »

Extrait : La première édition du Salon Régional des Produits du Terroir de la région de Drâa-Tafilalet aura lieu à Errachidia du 2 au 5 mars 2017. Mohamed Bousfoul : La première édition du Salon des Produits du Terroir de la région de Drâa Tafilalet, vise à valoriser les produits du terroir au niveau de notre région. En effet, Drâa-Tafilalet est une terre d'excellence des produits du terroir.

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

Date de publication : 01/03/2017

Le programme de "Renforcement de petits producteurs ruraux africains" pour sortir 210 000 ménages ruraux de l'ornière

Extrait : L'ONG néerlandaise ICCO-Coopération a lancé officiellement, le jeudi 23 février 2017, à Ouagadougou son programme de « Renforcement de petits producteurs ruraux africains », dénommé STARS en anglais. L'ONG néerlandaise ICCO-Coopération a fait sienne cette conviction et a initié le programme de « Renforcement de petits producteurs ruraux africains », dénommé STARS en anglais. A en croire, le coordonnateur de STARS au Burkina Faso, Dominique Owekisa, le programme consistera à améliorer l'accès aux services financiers de 50 500 agriculteurs ruraux dont 50 % de femmes répartis sur tout le territoire national.

Liens : <http://www.mediaterrre.org/actu,20170301152952,5.html>

Date de publication : 01/03/2017

Retour sur une année catastrophique

Extrait : Avec des rendements moyens tombés à un niveau historique pour le blé tendre - 54 quintaux par hectare en moyenne -, les agriculteurs font face à une double peine : faible production et cours des céréales avoisinant les 150 euros/tonne. Pour rappel, 99% de la récolte de l'année précédente était apte à servir les meuneries.

Liens : <http://www.agriculture-environnement.fr/a-la-une/agriculture-retour-annee-catastrophique>

Date de publication : 28/02/2017

Réduire les produits phytos nuit rarement à la productivité

Extrait : Réduire significativement l'usage de produits phytosanitaires est possible sans nuire à la productivité et à la rentabilité d'une exploitation agricole, conclut une étude à grande échelle menée en France et publiée lundi dans Nature Plants. Les 23 % de fermes qui, au contraire, auraient leur rentabilité affectée, concernent surtout des cultures à caractère industriel et fort usage de pesticides. Pour l'agronome Vasileios Vasileiadis, du Conseil de la recherche italien, « ces résultats sont d'une grande importance car ils suggèrent que réduire les pesticides est à la portée de la plupart des agriculteurs français, sans frais ».

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/02/28/reduire-les-produits-phytos-nuit-rarement-a-la-productivite>

Date de publication : 28/02/2017

Réduire l'usage des pesticides en agriculture sans perte de performances

Extrait : Dans le cadre du réseau DEPHY-Ferme, action majeure du plan gouvernemental EcoPhyto visant à réduire et améliorer l'usage des produits phytosanitaires, les chercheurs de l'Inra, en collaboration avec l'entreprise Agrosolutions, ont étudié la relation entre le niveau d'usage de pesticides et les performances des systèmes de culture¹ en termes de productivité et de rentabilité. Les résultats, publiés dans Nature Plants le 27 février 2017,

Liens : <http://presse.inra.fr/Communiques-de-presse/Reduire-l-usage-des-pesticides-en-agriculture-sans-perte-de-performances>

Date de publication : 27/02/2017

Oriental: des points d'eau destinés à l'abreuvement du cheptel

Extrait : Les axes d'intervention de la convention reposent sur la mobilisation des ressources en eau par les barrages, la généralisation de l'approvisionnement en eau potable, la protection des parcours et la création de points d'eau destinés à l'abreuvement du cheptel, l'assainissement liquide, la protection contre les inondations, la protection des eaux souterraines et la lutte contre la désertification.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/oriental-eau-cheptel/>

Date de publication : 28/02/2017

Les pratiques agricoles à la loupe

Extrait : L'agriculture française possède de nombreux atouts liés notamment à la clémence de ses climats et à la diversité de ses territoires. Pourtant, aujourd'hui, elle fait face à des défis de très grande ampleur correspondant à des transitions nutritionnelle, climatique, énergétique, environnementale..., étroitement imbriquées. Dans ce contexte, de nouveaux modèles agricoles et alimentaires doivent être mis en place.

Liens : <http://www.inra.fr/Chercheurs-etudiants/Systemes-agricoles/Toutes-les-actualites/Les-pratiques-agricoles-a-la-loupe>

Date de publication : 23/02/2017

Spodoptera frugiperda: L'inquiétude grandit

Extrait : La chenille légionnaire d'automne *Spodoptera frugiperda* se propage à grande vitesse au niveau du sud de l'Afrique, elle s'ajoute aux dégâts déjà causés par la *Spodoptera exempta*. Ces insectes possèdent des qualités qui les rendent particulièrement difficiles à contrôler, étant donné qu'ils volent très bien, se reproduisent en masse et leurs larves peuvent se nourrir d'une grande variété de plantes.

Quelle que soit la façon dont la chenille légionnaire d'automne a atteint l'Afrique, sa progression rapide à travers le continent prouve sa grande capacité de dispersion.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/spodoptera-frugiperda-inquietude-grandit/>

Date de publication : 22/02/2017

Palestine: un herbicide ravage la production à Gaza

Extrait : En Palestine, les agriculteurs dénoncent l'armée israélienne qui utilisera de l'herbicide à la frontière de Gaza. A Gaza, les agriculteurs Palestiniens auraient été obligés d'arracher leurs productions agricoles en plein champ après que l'armée israélienne eut utilisé un herbicide dévastateur. Un agriculteur qui témoigne au micro de Al Jazeera raconte que l'armée israélienne aurait utilisé un herbicide à proximité de la frontière de Gaza, au moment même où les agriculteurs devaient procéder à la récolte.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/palestine-agriculture-herbicide-gaza/>

Date de publication : 21/02/2017

Produits agricoles : L'origine plus importante que le prix

Extrait : La provenance des produits est le premier critère de choix des Français lors de l'achat de fruits, légumes ou de viande, révèle mardi un sondage de l'institut CSA réalisé pour Direct Matin. Viennent ensuite le prix, les critères du mode de production et l'aspect des produits agricoles. « Plus que toute autre chose, la division des réponses entre "provenance" et "prix" est liée avec le revenu mensuel du sondé », note l'institut CSA.

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/economie-social/article/l-origine-plus-importante-que-le-prix-202-125855.html>

Date de publication : 21/02/2017

Biodiversité de sols en cours de restauration lors de leur mise en jachère

Extrait : Grâce à des analyses de ^{13}C , ils ont montré que le renforcement des réseaux de connexions entre organismes du sol s'est accompagné d'un transfert accru de carbone vers le sol : dans les sols non cultivés depuis plus longtemps les plantes présentaient moins de carbone provenant de la photosynthèse dans leurs racines alors que les consommateurs, tels que les nématodes et les champignons, contenaient l'essentiel du carbone marqué. Ainsi, les champignons ont incorporé les trois quarts du carbone marqué dans les sols mis en jachère depuis longtemps mais seulement la moitié de celui-ci dans les sols mis en jachère récemment.

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20170215144630,9.html>

Date de publication : 15/02/2017

Les introductions d'espèces exotiques s'accélèrent dans le monde

Extrait : Cette intensification des échanges d'espèces est vraie pour tous les groupes, à l'exception des mammifères et des poissons, pour lesquels la courbe de nouvelles introductions s'affaisse au cours des dernières décennies. Les chercheurs se sont aussi intéressés aux causes des introductions d'espèces. Ainsi, un grand nombre d'espèces introduites ces dernières années sont originaires de Chine.

Liens : <http://www.mediatorre.org/actu,20170216164626,9.html>

Date de publication : 16/02/2017

Les grandes fermes sahariennes doivent-elles être abandonnées?

Extrait : Quel avenir pour les grandes fermes sahariennes ? Les grandes fermes sahariennes développées doivent-elles être remises en cause? Pour Omar Bessaoud, les grandes fermes agricoles sahariennes ne sont plus des modèles sains d'investissement et conduisent à des dépenses trop importantes et à une consommation de grandes quantités d'eau.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/fermes-sahariennes-abandonnees/>

Date de publication : 15/02/2017

La République Tchèque veut exporter vers le Maroc

Extrait : La République Tchèque dispose d'une cinquantaine de bureaux internationaux « CzechTrade », ces derniers sont placés sous l'égide du ministère de l'Industrie et du Commerce du pays et s'appuient donc sur des Directeurs réunis actuellement à Prague. L'occasion pour Jan Koblíha le directeur du CzechTrade au Maroc de revenir sur le potentiel business du Royaume.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/republique-tcheque-exporter-maroc/>

Date de publication : 16/02/2017

Oriental: Une saison agricole prometteuse

Extrait : L'impact est positif chez les agriculteurs au niveau de la partie nord de l'Oriental (axe Jerada-Driouch) et toutes les dispositions nécessaires ont été prises, en zones pluviales, pour remédier au retard accusé en début de campagne. Pour ce qui est de la commercialisation des facteurs de production au niveau des 30 points de vente de la région, la vente des semences certifiées à la fin janvier 2017 a enregistré une quantité record et a dépassé les 92.000 q contre 46.000 q vendus au cours de la précédente campagne agricole,

Liens : <http://www.leconomiste.com/article/1008415-oriental-une-saison-agricole-prometteuse>

Date de publication : 14/02/2017

Vers la synthèse d'antibiotiques par une nouvelle enzyme bactérienne

Extrait : Dans le cadre des recherches portant sur l'étude des enzymes du microbiote intestinal, des chercheurs de l'Inra et de l'Inserm ont étudié la bactérie modèle *Bacillus subtilis*. De manière

surprenante, le peptide ainsi modifié et appelé « épipeptide », est capable d'inhiber très efficacement la croissance de *Bacillus subtilis*. Post-translational modification of ribosomally synthesized peptides by a radical SAM epimerase in *Bacillus subtilis*.

Liens : <http://www.inra.fr/Chercheurs-etudiants/Mecanismes-du-vivant/Toutes-les-actualites/Vers-la-synthese-d-antibiotiques-par-une-nouvelle-enzyme-bacterienne>

Date de publication : 13/02/2017

Des mini drones pollinisateurs à la rescousse des abeilles

Extrait : Cette propriété pourrait permettre de protéger les mini robots pollinisateurs contre des prédateurs qui essaieraient de les détruire en les prenant pour des insectes. Le recours à une pollinisation avec des insectes-robots sophistiqués est de ce fait une option attrayante surtout face à la diminution rapide du nombre d'abeilles dans le monde.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/grandes-cultures/actualites/des-mini-drones-pollinisateurs-a-la-rescousse-des-abeilles>

Date de publication : 12/02/2017

Nord: Un investissement de 284 MDH pour le secteur agricole

Extrait : La Direction Régionale d'Agriculture (DRA) de la région Tanger-Tétouan-Al Hoceïma a annoncé les dix projets agricoles qui vont être réalisés au titre de 2017 dans la région, dotés d'une enveloppe financière de 284,4 millions de dirhams (MDH). La DRA a affirmé dans un communiqué publié par la MAP qu'il s'agit de deux projets de plantation d'oliviers sur une superficie de 2 400 ha à Tanger et à Chefchaouen,

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/nord-investissement-secteur-agricole/>

Date de publication : 07/02/2017

Bioenergy and agriculture: Promises and challenges: Bioenergy and the poor

Extrait : Centralized energy generation from centralized agricultural waste that is currently not utilized efficiently. Some industries and sectors, such as sugar factories, use agricultural wastes produced by their processing activities to generate heat and electricity for their own use and for sale. Improving the efficiency of energy production from these wastes could deliver significant benefits to the industries and other stakeholders,

Liens : <http://ebrary.ifpri.org/utils/getfile/collection/p15738coll2/id/128354/filename/128565.pdf>

Date de publication : 04/02/2017

Une peste mortelle touchant de rares antilopes mongoles suscite de vives inquiétudes

Extrait : Une vague de décès dus à la Peste des petits ruminants (PPR) chez une espèce rare d'antilopes en Mongolie suscite de vives inquiétudes, a déclaré vendredi l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO). Les décès des antilopes saïga, qui soulignent l'extrême vulnérabilité des animaux qui n'ont pas été exposés à la PPR, ainsi que la difficulté à protéger les animaux sauvages,

Liens : <http://www.mediatorre.org/actu,20170203105623,1.html>

Date de publication : 03/02/2017

La propagation de la rouille du blé se poursuit en Europe, en Afrique et en Asie centrale, selon la FAO

Extrait : L'Italie, le Maroc et quatre pays scandinaves ont été témoins de l'apparition d'une nouvelle race de rouille jaune, pour l'instant sans nom. Afin de leur venir en aide, la FAO, en collaboration avec ses partenaires, intensifie ses efforts visant à former des experts en rouille issus des pays affectés afin de renforcer leur capacité à détecter et à faire face à ces nouvelles races de rouille du blé.

Liens : <http://www.un.org/apps/newsFr/storyF.asp?NewsID=38904&Cr=FAO&Cr1=>

Date de publication : 03/02/2017

Samir Bettaieb promeut les produits agricoles tunisiens en France

Extrait : Les voies et les moyens susceptibles de promouvoir les exportations tunisiennes de produits agricoles en général et des agrumes et des produits biologiques en particulier, ont été au centre de la séance du travail tenue lundi à Paris, entre le ministre tunisien de l'Agriculture, des Ressources hydrauliques et de la Pêche, Samir Bettaieb, actuellement en visite de travail en France (du 23 au 26 courant), et le délégué général de la Fédération française du commerce et de la distribution (FCD),

Liens : <http://www.webmanagercenter.com/2017/01/24/402116/samir-bettaieb-promeut-les-produits-agricoles-tunisiens-en-france/>

Date de publication : 24/01/2017

Togo: Cinq milliards d'euros pour développer l'agri-business

Extrait : Une délégation togolaise a participé lundi à Berlin au 6e sommet sur le financement de l'agriculture organisé par le ministère allemand de l'Agriculture et AGCO, leader mondial spécialisé dans la conception, la fabrication et la distribution d'équipements. 'Le Togo sera en mesure d'attirer d'importants financements en faveur des jeunes agriculteurs', a indiqué Lambert Nayanté, le chef de la délégation togolaise au forum.

Liens : <http://fr.allafrica.com/stories/201701240657.html>

Date de publication : 25/01/2017

Stockez du carbone !

Extrait : Une étude menée par une équipe internationale et réalisée dans vingt pays, Australie, Inde, Nigeria, etc. confirme que l'objectif "4 pour 1 000" d'augmentation du stock de carbone dans les sols peut être atteint. Elle met en lumière les pratiques culturales permettant de réaliser cette ambition. En Afrique du Sud, le pâturage en est un outil essentiel.

Liens : [http://www.ird.fr/toute-l-actualite/actualites/actualites-generales/\(thematique\)/7920b4723c24720ee96ee0935770963b/\(nom_thematique\)/Environnement](http://www.ird.fr/toute-l-actualite/actualites/actualites-generales/(thematique)/7920b4723c24720ee96ee0935770963b/(nom_thematique)/Environnement)

Date de publication : 24/01/2017

Chaouia: La campagne agricole 2016-2017 se porte plutôt bien

Extrait : Dans la région de Chaouia la campagne agricole 2016-2017 évolue favorablement grâce aux conditions climatiques. « La campagne agricole 2016-2017 se déroule plutôt bien dans la zone de la Chaouia, grâce aux conditions climatiques propices à l'activité agricole, à la mise à disposition des semences et engrais, et à l'organisation de plusieurs journées d'information et de sensibilisation pour l'approvisionnement en intrants agricoles », selon Abderrahmane Naili, directeur régional de l'Agriculture.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/chaouia-campagne-agricole-se-porte-bien/>

Date de publication : 24/01/2017

Production animale

Plusieurs marchés-clés ferment leurs portes

Extrait : Le Brésil, premier exportateur mondial de bœuf et de volaille, a été pénalisé lundi après la découverte d'un vaste scandale de viande avariée. Le Chili, sixième importateur de viande rouge brésilienne, a également suspendu ses importations. Celle-ci avait repris mardi, les autorités sud-coréennes ayant établi qu'aucune viande avariée brésilienne n'avait été importée dans le pays.

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/03/21/plusieurs-marches-clés-ferment-leurs-portes>

Date de publication : 21/03/2017

Prix du lait : La production de lait de l'UE fortement réduite fin 2016

Extrait : La production de lait dans l'UE a été réduite de plus de 850.000 tonnes au dernier trimestre 2016, conséquence du programme de réduction volontaire mis en place pour redresser les prix, a annoncé jeudi la Commission européenne. La France a réduit au dernier trimestre 2016 sa production de lait de 150.000 tonnes. Par ailleurs, l'UE conserve encore dans ses stocks publics 350.000 tonnes de lait écrémé en poudre, soit l'équivalent d'environ 30 % de sa production annuelle.

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/03/16/la-production-de-lait-de-l-ue-fortement-reduite-fin-2016>

Date de publication : 16/03/2017

Consommation de viande : Alliance sacrée des éleveurs contre les campagnes Vegan

Extrait : Les quatre principaux syndicats d'agriculteurs français se sont exceptionnellement alliés autour d'une déclaration commune protestant contre les campagnes de « culpabilisation des consommateurs » et de « stigmatisation des éleveurs », à la veille d'une deuxième manifestation Vegan au salon de l'agriculture. « Le Salon international de l'agriculture semble être une occasion de choix pour plusieurs associations vegan d'intensifier leur campagne de culpabilisation des consommateurs et de stigmatisation des éleveurs »,

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/03/04/alliance-sacree-des-eleveurs-contre-les-campagnes-vegan>

Date de publication : 04/03/2017

« En direct des éleveurs », la laiterie qui se passe d'intermédiaire

Extrait : « Bien sûr, ça n'a pas été un long fleuve tranquille, il fallait changer le modèle agricole, changer les mentalités agricoles », reconnaît Fabrice Hégron. La première brique de lait estampillée « En direct des éleveurs » est finalement sortie le 12 septembre dernier de la laiterie de Fabrice Hégron et de ses associés, dans un ancien abattoir de volailles à Remouillé, à une vingtaine de kilomètres au sud de Nantes. Quitter notre laiterie, ça n'a pas été sans mal, mais on l'a fait », ajoute Patrice Martin, « plus serein » depuis qu'il est « maître de (son) lait ».

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/03/01/en-direct-des-eleveurs-la-laiterie-qui-se-passe-d-intermediaire>

Date de publication : 01/03/2017

Pénurie de beurre et prix qui flambent : pourquoi et jusqu'à quand

Extrait : Le beurre est trop cher. C'est le constat de ceux qui en ont le plus besoin, c'est-à-dire les pâtisseries industriels puisque leurs produits contiennent en moyenne 25 % de beurre. Inversement on rappelle que le beurre contient des nutriments précieux : vitamine A, principalement, et vitamine D.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/actualites-generales/actualites/penurie-de-beurre-et-prix-qui-flambent-pourquoi-et-jusqu-a-quand>

Date de publication : 21/02/2017

Viandes rouges : les professionnels se forment à la gestion des associations

Extrait : La formation s'inscrit dans le cadre de l'exécution du contrat programme 2014-2020. Cette séance de formation, s'inscrivant dans le cadre du contrat programme 2014-2020, vise la mise à niveau et l'amélioration des compétences humaines des organisations professionnelles affiliées à la FIVIAR. Dans le

cadre des efforts fournis par l'Etat et le secteur privé pour atteindre les objectifs du programme, d'autres abattoirs seront construits.

Liens : <http://lavieeco.com/news/economie/viandes-rouges-les-professionnels-se-forment-a-la-gestion-des-associations.html>

Date de publication : 18/02/2017

La gestion des litières. Un maillon pour limiter la contamination

Extrait : Un développement microbien dans les litières Sur une population microbienne variée, comme celle d'une litière contaminée par les matières fécales, la température agira en sélectionnant les espèces en fonction de leur optimum thermique avec une accélération ou un ralentissement du développement global. Suivre la température de la litière dans les cases de vaches... et celles des veaux !

Liens : <http://www.pleinchamp.com/elevage/bovins-viande/actualites/la-gestion-des-litieres.-un-maillon-pour-limiter-la-contamination>

Date de publication : 15/02/2017

Négociations commerciales : La Fnil dénonce des négociations « qui se passent mal » pour le secteur laitier

Extrait : les industriels laitiers dénoncent des négociations commerciales « qui se passent mal » et accusent la grande distribution de ne pas vouloir opérer des hausses de tarifs conformément à la tendance du marché. Et la Fnil de prévenir : « La distribution française doit comprendre qu'en un an, l'équilibre des marchés laitiers a diamétralement changé et qu'elle doit accepter les hausses de prix demandées par ses fournisseurs.

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/02/07/la-fnil-denonce-des-negociations-qui-se-passent-mal-pour-le-secteur-laitier>

Date de publication : 07/02/2017

Algérie: Accord de près de 300 millions usd entre un groupe laitier algérien et un groupe agricole américain

Extrait : Un accord d'investissement d'un montant de 250 à 300 millions de dollars (environ 25 à 30 milliards de DA), pour la réalisation de plusieurs projets agricoles dans la wilaya d'Adrar (sud) a été signé lundi à Alger entre le groupe laitier algérien privé Tifralait et le groupe agricole international américain. Les deux groupes sont convenus ainsi de créer une joint-venture pour la réalisation, sur une superficie s'étendant sur 25.000 hectares, de plusieurs projets dans les filières pomme de terre, engrais, céréales, élevage laitier et aliments de bétails.

Liens : <http://fr.allafrica.com/stories/201701230881.html>

Date de publication : 23/01/2017

Production végétale

Les produits agricoles sans direction, marché attentiste

Extrait : Le boisseau de maïs (environ 25 kg) pour livraison en mai, le contrat le plus actif, a terminé mercredi à 3,5850 dollars, contre 3,5775 dollars en fin de semaine précédente. Le boisseau de blé pour mai, lui aussi le plus actif, valait 4,2550 dollars, contre 4,2450 dollars auparavant. Le boisseau de soja pour mai, là encore le plus échangé, coûtait 9,6900 dollars, contre 9,7200 dollars précédemment.

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/03/30/les-produits-agricoles-sans-direction-marche-attentiste>

Date de publication : 30/03/2017

Quand une racine devient une tige, ou comment des organes végétaux changent d'identité

Extrait : Au cours de sa croissance, la plante déploie tiges et racines, des organes qui se développent selon des patrons différents. Des chercheurs de l'Inra, de l'UPMC et de l'ENS ont mis en évidence que, chez la plante modèle *Arabidopsis thaliana*, 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 mis en évidence que la conversion de la racine en tige débute par un ralentissement des divisions cellulaires au cœur du méristème racinaire, suivi par le recrutement des cellules souches de ce méristème en vue de la formation du bourgeon qui remplace la jeune racine.

Liens : <http://www.inra.fr/Chercheurs-etudiants/Biologie-vegetale/Toutes-les-actualites/Quand-une-racine-devient-une-tige>

Date de publication : 30/03/2017

La FAO accueille une réunion sur les moyens d'empêcher le charançon rouge de détruire les palmiers

Extrait : Le charançon rouge entraîne des millions de dollars de pertes économiques chaque année, en termes de production agricole ou de frais liés à la lutte contre le ravageur. Le charançon rouge du palmier s'attaque aux arbres jeunes et mous, âgés de moins de 20 ans. La Consultation scientifique et la réunion de haut niveau sur le charançon rouge du palmier se focalisera sur la meilleure manière d'endiguer la progression du ravageur.

Liens : <http://www.un.org/apps/newsFr/storyF.asp?NewsID=39216&Cr=FAO&Cr1=>

Date de publication : 29/03/2017

UE: pas de soutien pour 3 OGM en appel, la Commission décidera

Extrait : Les représentants des 28 Etats membres de l'UE ont de nouveau refusé d'autoriser la culture de trois semences génétiquement modifiées, lundi lors d'un comité d'appel, laissant la décision finale entre les mains de la Commission. Il s'agit des premières mises au vote depuis l'entrée en vigueur d'une nouvelle

législation adoptée en 2015, qui permet aux Etats membres de demander l'interdiction sur tout ou partie de leur territoire de la culture d'OGM.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/actualites-generales/actualites/ue-pas-de-soutien-pour-3-ogm-en-appel-la-commission-decidera>

Date de publication : 28/03/2017

Marché des oléagineux Baisse des surfaces en France, mais record mondial attendu

Extrait : Mais sur le plan mondial, la production d'oléagineux s'annonce record, avec 37 Mt de plus qu'en 2015-2016.« Pour la campagne commerciale 2016/17, la trituration et les exportations de colza sont prévues en baisse par rapport à l'an dernier en raison notamment du recul de la production à 4,7 Mt (- 0,6 Mt par rapport à 2015/16), suite aux mauvaises conditions climatiques du printemps 2016, explique FranceAgriMer, qui a tenu son conseil spécialisé pour les oléoprotéagineux le 21 mars 2017.

Liens : <http://www.terre-net.fr/marche-agricole/actualite-marche-agricole/article/baisse-des-surfaces-en-france-mais-record-mondial-attendu-1395-126757.html>

Date de publication : 28/03/2017

Les sous-produits du palmier-dattier, un potentiel à haute valeur ajoutée

Extrait : Les sous-produits du palmier-dattier, un potentiel à haute valeur ajoutée toutefois sous-exploité. Outre la dattes, aliment de haute valeur nutritive, le palmier dattier offre une large gamme de sous produits agricoles, qui va de l'artisanat de vannerie au bois de construction en passant par les aliments de bétail. Mobilier d'intérieur, objets de décoration, à base de tronc de palmier, cordes et couffins tressés en fibre de palme ainsi que de véritables petites œuvres d'art réalisées avec des noyaux de dattes composent la gamme de produits que des artisans tirent des palmiers.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/sous-produits-palmier-dattier/>

Date de publication : 28/03/2017

Asperges : la production espagnole devrait augmenter de 40%!

Extrait : La campagne d'asperges s'annonce excellente en Andalousie, la coopérative Horticultores El Torcal de Antequera qui représente 90% de la production d'asperges au niveau régional table sur une prévision de l'ordre de 850 000 kg d'asperges. La production d'asperges sera principalement exportée vers les autres pays européens, Allemagne et France en tête.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/asperges-espagnoles/>

Date de publication : 23/03/2017

Filière cactus: Tour des régions et des labels

Extrait : Le dernier diagnostic de l'Agence pour le développement agricole (ADA) pour la région de Guelmim montre l'importance de la culture du cactus. L'écotype «Haddaoui» occupe 150 ha dans la région du Grand Casablanca, et le cactus «Mejdoubia» 120 ha dans la préfecture de Mohammédia avec une production annuelle de 1.200 tonnes. Si l'histoire illustre que la région d'Aït Baâmrane a été depuis fort longtemps attachée à la culture du cactus, le sud marocain offre un espace immense de massifs.

Liens : <http://www.leconomiste.com/article/1009941-filiere-cactus-tour-des-regions-et-des-labels>

Date de publication : 23/03/2017

Filière cactus : Tous les dérivés de la plante miracle

Extrait : Des pieds à la tête, de la raquette aux fleurs en passant par les graines du fruit, mille et une utilisations peuvent en être faites. Au Maroc, il est très largement utilisé pour ses fruits, appréciés pour leur teneur élevée en sucre, minéraux et vitamines, et son apport fourrager. Les rebuts des fruits de cactus sont également utilisés comme complément de fourrage.

Liens : <http://www.leconomiste.com/article/1009942-filiere-cactus-tous-les-derives-de-la-plante-miracle>

Date de publication : 23/03/2017

Rabat : Les progrès génétiques, leviers de protection de la betterave à sucre

Extrait : Une journée nationale d'étude sur « les progrès génétiques, leviers de protection de la betterave à sucre ». Les intervenants à une journée nationale d'étude sur « les progrès génétiques, leviers de protection de la betterave à sucre », organisée mardi 21 mars à Rabat, ont plaidé pour l'accélération de la recherche et développement (R&D) par les semenciers pour proposer des variétés tolérantes. En s'appuyant sur la R&D, la filière saucière vise à consolider les acquis et ambitionne d'améliorer davantage ses performances et d'atteindre à court terme,

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

Date de publication : 22/03/2017

Agriculture de conservation : La Suisse veut rémunérer l'humus

Extrait : Objectif : 17 % de la masse d'argile en matière organique C'est donc une teneur minimum à viser : un sol à 10 % d'argile devrait donc contenir 1,73 % de matière organique. La gestion du carbone organique ne se résume pas à l'acquisition d'un semoir ou d'un outil de travail en particulier mais relève davantage de choix judicieux dans un contexte « sol - système de production » donné.

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturale/strategie-technique-culturale/article/la-suisse-veut-remunerer-l-humus-217-126655.html>

Date de publication : 22/03/2017

Climat : la FAO souligne le rôle crucial des sols en tant que puits de carbone

Extrait : Le carbone est séquestré sous la terre après avoir été «fixé» par l'atmosphère via des plantes ou des résidus organiques, puis s'intègre aux sols par le biais de procédés naturels. Un tiers des sols de la planète sont déjà dégradés, une situation qui a entraîné une énorme baisse des stocks mondiaux de carbone organique du sol et a libéré jusqu'à 100 gigatonnes de carbone dans l'atmosphère. D'autres estiment qu'adopter des pratiques agricoles destinées à conserver le carbone organique du sol pourrait augmenter la production alimentaire de 17,6 mégatonnes chaque année.

Liens : <http://www.un.org/apps/newsFr/storyF.asp?NewsID=39158&Cr=FAO&Cr1=>

Date de publication : 21/03/2017

Chicago Les marchés agricoles baissent, restant fixés sur l'offre

Extrait : Les cours du maïs, du blé et du soja ont reculé lundi à Chicago, restant plombés par la perspective d'une offre mondiale élevée, même si le marché de l'oléagineux a mieux résisté grâce aux risques de perturbations en Amérique du Sud. « Le marché agricole reste très contrasté », a résumé Jason Roose, de US Commodities, remarquant que les cours du maïs et du blé avaient nettement inversé leur course après s'être inscrits dans le vert lors des échanges électroniques d'avant l'ouverture.

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/03/21/les-marches-agricoles-baissent-restant-fixes-sur-l-offre>

Date de publication : 21/03/2017

Piment rouge: marge nette moyenne de près de 42.000 DH/ha

Extrait : «En témoigne sa contribution active à l'amélioration du niveau socioéconomique de la région à travers la création de plus de 150.000 journées de travail/an et la génération d'une valeur ajoutée estimée à plus de 18 millions de DH», estime Hssain Rahaoui, directeur de l'ORMVAT. Chiffres à l'appui, Rahaoui affirme «qu'au cours des cinq dernières années, cette culture a couvert en moyenne annuelle 950 ha de terres cultivées».

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/piment-rouge-marge-nette-42-000-dh-ha/>

Date de publication : 19/03/2017

La pomme de terre pourrait pousser sur Mars

Extrait : "Les résultats préliminaires sont encourageants", a indiqué vendredi le Centre international de la pomme de terre après une expérimentation menée entre le 14 février et le 5 mars dans ses installations à Lima. Cette expérimentation du Centre international de la pomme de terre est prévue pour durer cinq ans. Le Centre international de la pomme de terre est un des laboratoires majeurs dans le monde dans le secteur des tubercules.

Liens : http://www.libe.ma/La-pomme-de-terre-pourrait-pousser-sur-Mars_a84408.html

Date de publication : 16/03/2017

Danemark : des chercheurs découvrent une huile végétale à base de moutarde

Extrait : Des chercheurs danois ont mis au point un projet d'extraction d'huiles végétales à partir de plantes de moutardes libérées de leurs toxines, permettant ainsi à cette plante de détrôner le colza de son rang de troisième source d'huile végétale au monde. « Jusqu'ici, le colza n'a pas été utilisable parce qu'il ne peut prospérer dans la chaleur, alors que la plante de moutarde est éliminée pour sa teneur en toxines. Bayer CropScience a déjà lancé des tests pour cultiver en Belgique des plantes de moutardes contenant un tiers seulement de leur teneur originale de toxines.

Liens : <http://lavieeco.com/news/actualite-international/danemark-des-chercheurs-decouvrent-une-huile-vegetale-a-base-de-moutarde.html>

Date de publication : 15/03/2017

11 300 producteurs de lait reçoivent l'aide à la réduction de la production

Extrait : Les producteurs ayant réduit leur production laitière pendant les trois derniers mois de l'année 2016 viennent de percevoir une indemnisation. 11 300 producteurs ont été indemnisés pour la non production de 146 000 tonnes de lait pendant les trois derniers mois de l'année 2016, annonce le ministère de l'Agriculture. Le ministère de l'Agriculture estime que « cette mesure est un succès au niveau de l'Union européenne » et qu'elle « démontre l'utilité des mesures de gestion de marché pour amortir les effets des aléas économiques sur les exploitations agricoles ».

Liens : <http://www.pleinchamp.com/elevage/bovins-lait/actualites/11-300-producteurs-de-lait-recoivent-l-aide-a-la-reduction-de-la-production>

Date de publication : 16/03/2017

Drâa-Tafilalet: Le millet une plante prisée pour ses vertus médicinales

Extrait : En effet, le millet également très prisé pour son importance gastronomique, est connu comme plante médicinale surtout pour le remède de l'anémie et la fracture des os grâce à la richesse de ces grains en protéine, fibres, vitamine et sels minéraux notamment le calcium. Il faut 175 graines du millet en moyenne pour peser un gramme de cette plante de 1 m à 1,5 m de hauteur avec des tiges rudes, ligneuses et velues. En plus du millet, la région de Drâa-Tafilalet dispose d'autres produits de terroir riches et variés comme les dattes, les pommes, le safran et l'huile d'olive entre autres.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/draa-tafilalet-millet-vertus-medicinales/>

Date de publication : 16/03/2017

La régénération de l'arganier dans la région de Sous-Massa

Extrait : La régénération de l'arganier dans la région de Sous-Massa constitue un modèle de partenariat entre le Haut-Commissariat aux Eaux et Forêts et à la lutte contre la désertification - (ph:DR) Région Sous-Massa: la régénération de l'arganier, un modèle de partenariat entre le Haut-Commissariat aux Eaux et

Forêts et les acteurs associatifs. La régénération de l'arganier dans la région de Sous-Massa constitue un modèle de partenariat entre le Haut-Commissariat aux Eaux et Forêts et à la lutte contre la désertification

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/regeneration-arganier-sous-massa/>

Date de publication : 15/03/2017

Le piment rouge : Un secteur productif de la région de Béni Mellal-Khénifra

Extrait : La filière Niora (piment rouge) figure parmi les plus importants secteurs productifs de la région de Béni Mellal-Khénifra, a affirmé, mercredi à Fkih Ben Salah, le directeur régional de l'agriculture, M. Hssain Rahaoui. Lors d'une journée d'études organisée par l'Office régional de mise en valeur agricole du Tadla en collaboration avec l'Office national de sécurité sanitaire des produits alimentaires(ONSSA),

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/piment-rouge-secteur-productif/>

Date de publication : 15/03/2017

Décryptage du génome de la toute première plante

Extrait : En comparant la séquence d'ADN de plus de 35 génomes de plantes, les chercheurs de l'Inra ont reconstruit le génome ancestral de la première plante à fleurs, constitué de 15 chromosomes porteurs de plus de 20 000 gènes et datant de 214 millions d'années, une origine plus ancienne que celle supposée par les plus vieux fossiles de plantes connus à ce jour.

Liens : <http://www.inra.fr/Chercheurs-etudiants/Biologie-vegetale/Toutes-les-actualites/Decryptage-du-genome-de-la-toute-premiere-plante>

Date de publication : 14/03/2017

Agrumiculture : Production record cette saison

Extrait : Malgré l'abondance de l'offre, les prix domestiques n'ont pas été tirés vers le bas. Les agrumes marocains ont été impactés aussi par des maladies qui ont bloqué certains contingents exportés notamment vers les Etats-Unis et la Russie. Il est à souligner qu'au niveau du marché local, malgré une suproduction, les prix domestiques n'ont pas été revus à la baisse.

Liens : <http://www.maghress.com/fr/financesnews/25047>

Date de publication : 13/03/2017

L'amandier en fête à Tafraout : Plusieurs projets lancés pour développer la filière

Extrait : L'un des projets phares baptisés a été dédié à la plantation de l'amandier sur 600 ha avec 72,43 millions de dirhams dans la commune d'Ait Ouafaa.

Rencontre annuelle, le festival des amandiers de Tafraout se dresse comme un événement phare au niveau de la région du Souss-Massa pour s'arrêter sur les acquis mais aussi sur les plans futurs de développement de cette filière et du secteur de l'agriculture.

Liens : <http://www.maghress.com/fr/aujourd'hui/257565>

Date de publication : 13/03/2017

Akhannouch lance deux projets agricoles à Tiznit

Extrait : Aziz Akhannouch a procédé au lancement de deux projets agricoles dans la province de Tiznit. Le ministre de l'agriculture et de la pêche maritime, Aziz Akhannouch, a lancé vendredi dans la commune de Oujjane (province Tiznit), un projet de plantation de 400 hectares en oliviers, qui s'inscrit dans le cadre du Plan Maroc Vert. Le ministre de l'agriculture et de la pêche maritime a procédé également au lancement d'un projet de promotion et de valorisation de la filière amande à Tafraout et Anzi, relevant de la province de Tiznit.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/akhannouch-projets-agricoles-tiznit/>

Date de publication : 13/03/2017

Les agrumes de Turquie autorisées à l'importation en Russie

Extrait : Oui la page semble tournée entre la Russie et la Turquie, les querelles symbolisées par l'interdiction d'importation des produits frais provenant de Turquie depuis novembre 2015 ont pris fin récemment avec cette levée. Le Premier Ministre russe, Dimitri Medvedev a ainsi rouvert l'importation des produits agricoles turques comme les oignons, les choux-fleurs ou encore le brocoli.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/agrumes-turquie-autorisees-russie/>

Date de publication : 13/03/2017

Le festival national des petits fruits rouges à Larache

Extrait : le Festival National des Petits Fruits Rouges à Larache est placé sous le Thème « Valorisation des petits fruits rouges dans le cadre du Plan Maroc Vert, levier de développement agricole ». Ce festival est placé sous le Thème « Valorisation des petits fruits rouges dans le cadre du Plan Maroc Vert, levier de développement agricole ». L'organisation de ce Festival s'inscrit dans le cadre de la mise en œuvre des objectifs du Plan Maroc Vert en matière de développement des filières agricoles à haute valeur ajoutée en l'occurrence de la filière des petits fruits rouges.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/festival-petits-fruits-rouges-larache-2/>

Date de publication : 10/03/2017

Rapport USDA: Statu quo sur les stocks de blé, le Brésil fait gonfler maïs et soja

Extrait : La production de blé mondiale, après avoir été abaissée le mois dernier, atteint un niveau record à 751 millions de tonnes (Mt, +2,8 Mt), mais les exportations en hausse limitent en partie la progression des stocks, qui s'établissent à près de 250 Mt (+1,4 Mt). Par contre, la révision à la hausse de 9 Mt de la

production mondiale de maïs pourrait constituer un élément baissier pour cette matière première, dont les stocks de fin de campagne sont réévalués de 3 Mt à 220 Mt.

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/03/10/statu-quo-sur-les-stocks-de-ble-le-bresil-fait-gonfler-mais-et-soja>

Date de publication : 10/03/2017

L'offre mondiale de céréales reste abondante

Extrait : La production mondiale de céréales en 2016 devait atteindre 2.600 millions de tonnes, soit 7,9 millions de tonnes (0,3%) de plus que prévu en février. Dans ses premières prévisions pour la production mondiale de blé en 2017, la FAO table sur 744,5 millions de tonnes, ce qui impliquerait une baisse de 1,8% par rapport à 2016. Les stocks mondiaux de blé devraient augmenter de 6,6%, soit 15 millions de tonnes, pour atteindre les 240 millions de tonnes.

Liens : <http://www.leconomiste.com/article/1009218-l-offre-mondiale-de-cereales-reste-abondante>

Date de publication : 07/03/2017

Campagne céréalière : il y a de quoi être optimiste

Extrait : L'état des cultures est jugé très bon dans les différentes régions de production. Par contre, plus au Sud et dans la région du Haouz, les précipitations étaient plus limitées et la situation des cultures est moins bonne. Quant aux superficies emblavées, elles sont largement supérieures à ce qui se pratique d'habitude dans les régions indiquées, indique M Jamali.

Liens : <http://lavieeco.com/news/economie/campagne-cerealiere-il-y-a-de-quoi-etre-optimiste.html>

Date de publication : 07/03/2017

Fruits et légumes: Les exportations espagnoles vers l'UE en hausse

Extrait : En 2016, les exportations de fruits et légumes venus d'Espagne et à destination de l'Union Européenne avaient totalisé 11,5 millions d'euros selon la FEPEX. Ainsi les principaux pays clients de l'Espagne restent principalement l'Allemagne, la France et le Royaume-Unis. Dans le détail l'Allemagne a importé un total de 3,2 millions d'euros de produits agricoles venus d'Espagne, (soit une hausse de 9% par rapport à 2015), s'accaparant près de 26% des parts export en provenance d'Espagne.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/fruits-legumes-exportations-espagnoles-ue/>

Date de publication : 06/03/2017

Otman EL MRABET: « reconversion de 3 000 ha de céréaliculture en plantation d'olivier »

Extrait : Nous nous sommes entretenus avec Otman El Mrabet Directeur de l'agriculture de Ouezzane pour en savoir plus sur le projet et sur le secteur oléicole au niveau de la province. Otman El Mrabet : La région d'Ouezzane est connue pour sa production oléicole, qui jouit d'une réputation nationale. Otman El Mrabet

: Au terme du projet, l'offre en huile d'olive produite par les bénéficiaires du projet pourrait atteindre 1 728 tonnes d'huile et 2 400 T d'olives de tables (année croisière).

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/cerealiculture-plantation-olivier/>

Date de publication : 07/03/2017

L'Indice des prix des produits alimentaires augmente en février

Extrait : Pour la septième fois consécutive, l'Indice FAO des prix des produits alimentaires a légèrement augmenté en février, grâce notamment à la hausse des prix du maïs et du blé. L'Indice FAO des prix des céréales a augmenté de 2,5 pour cent depuis janvier. Cette tendance signifiera par ailleurs que le commerce de céréales secondaires aura baissé de 4,5 pour cent, tandis que le commerce du blé devrait augmenter de 3 pour cent et que celui du riz devrait connaître une hausse de 4 pour cent.

Liens : <http://www.fao.org/news/story/fr/item/472525/icode/>

Date de publication : 02/03/2017

Agriculture: Larache, capitale des fruits rouges

Extrait : L'événement, placé sous l'égide du ministère de l'Agriculture, est organisé par l'Office régional de mise en valeur agricole du Loukkos (ORMVAL) et les professionnels de la filière des petits fruits rouges au niveau du bassin du Loukkos. Selon les organisateurs, ce festival s'inscrit dans le cadre de la mise en œuvre des objectifs du plan Maroc Vert en matière de développement des filières agricoles à haute valeur ajoutée dont celle des petits fruits rouges.

Liens : <http://www.leconomiste.com/article/1009165-agriculture-larache-capitale-des-fruits-rouges>

Date de publication : 04/03/2017

Des solutions pour l'avenir contre D. suzukii

Extrait : Extrêmement polyphage et très prolifique. Deux des caractéristiques de la tristement célèbre *Drosophila suzukii* font d'elle l'ennemi public numéro un de beaucoup de cultures de fruits. Arrivée depuis son aire origine, l'Asie de l'est, elle colonise progressivement de nouvelles zones géographiques.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/fruits-legumes/actualites/des-solutions-pour-lavenir-contre-d.-suzukii>

Date de publication : 04/03/2017

Pommes de terre de consommation Portée par les variétés, la patate a retrouvé la frite

Extrait : Avant, il y avait la patate, aujourd'hui il y a l'amandine cuite à la vapeur, la victoria pour faire des frites ou encore la samba à déguster en purée : les efforts pour développer et promouvoir les variétés nouvelles ou plus anciennes ont réveillé la pomme de terre depuis 25 ans. Selon le CNIPT, il y a à ce jour 232 variétés de pommes de terre différentes inscrites au catalogue français des espèces cultivables. Selon le CNIPT, il y a à ce jour 232 variétés de pommes de terre différentes inscrites au catalogue français des espèces cultivables.

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturelle/strategie-technique-culturelle/article/portee-par-les-varietes-la-patate-a-retrouve-la-frite-papier-d-angle-217-126197.html>

Date de publication : 05/03/2017

L'Oriental organise sa filière de l'amandier

Extrait : 854 agricultrices/agriculteurs bénéficiaires du projet de développement de la filière des amandiers dans la région de l'Oriental (Profao), au niveau de la commune rurale de Rislane, seront réunis dans un groupement d'intérêt économique (GIE). Fruit d'un partenariat belgo-marocain, ce projet s'inscrit dans le cadre d'un vaste programme de coopération au profit de 3.231 agricultrices/agriculteurs et les filles/fils des agriculteurs de treize communes retenues au niveau des provinces de Jerada, Taourirt, Berkane et Oujda.

Liens : <http://www.leconomiste.com/article/1009055-l-oriental-organise-sa-filiere-de-l-amandier>

Date de publication : 02/03/2017

Un programme d'envergure pour la protection des céréales

Extrait : Toutefois, compte tenu des conditions climatiques favorables au développement des maladies cryptogamiques, notamment les rouilles et les septorioses, il a été décidé de renforcer les actions de surveillance phytosanitaire et de sensibiliser les agriculteurs sur l'importance des traitements contre ces maladies. Un programme d'envergure sera lancé dans l'immédiat par l'Office National du Conseil Agricole (ONCA),

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/programme-envergure-protection-cereales/>

Date de publication : 01/03/2017

« Les semenciers français manquent de visibilité », alerte le président de l'UFS

Extrait : Ce qui nous inquiète désormais, c'est le risque de perdre la possibilité de traiter des semences dans nos usines avec des matières actives ne disposant plus d'AMM en France en vue de leur exportation vers des pays où elles sont autorisées, ce qui aurait la double conséquence d'exposer nos entreprises à la perte de débouchés commerciaux et de les obliger à considérer la relocalisation de leurs outils industriels hors de France. Autre sujet : il semble que le futur Règlement européen sur la santé des végétaux s'oriente vers un renversement des dispositions relatives à l'importation dans l'UE de produits végétaux

Liens : <http://www.agriculture-environnement.fr/dossiers/agronomie/semenciers-francais-visibilite-ufs>

Date de publication : 27/02/2017

Développement des filières agricoles à haute valeur ajoutée

Extrait : Tel est le thème de ce rendez-vous qui s'inscrit dans le cadre de la mise en œuvre des objectifs du Plan Maroc Vert en matière de développement des filières agricoles à haute valeur ajoutée, en l'occurrence la filière des petits fruits rouges. En effet, «la production totale des petits fruits rouges y avoisine les 130.000 tonnes annuellement, concentrant de ce fait 80% de la production nationale», ont

rappelé les organisateurs dans un communiqué soulignant le fort dynamisme dont fait preuve la filière à l'export.

Liens : <http://fr.allafrica.com/stories/201702270281.html>

Date de publication : 01/03/2017

Fruits et légumes : Les exportations espagnoles gagnent 5%

Extrait : Les fruits et légumes d'Espagne gagnent des parts de marché à l'export et atteignent désormais 12 millions d'euros, progressant ainsi de 5% par rapport à la campagne précédente. C'est le ministère de l'agriculture espagnole qui en fait état, l'information relayée par Fructidor dévoile ainsi que les exportations espagnoles de fruits et légumes lors de l'année 2016 ne se sont jamais aussi bien portées, puisque ce ne sont pas moins de 12,5 millions d'euros en valeur et 12,5 millions de tonnes en volumes qui ont été exportées. Dans le détail, nous apprenons que les exportations de légumes ont gagné 7,5% en valeur et 2,4% en volume par rapport à 2015.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/fruits-legumes-exportations-espagnoles/>

Date de publication : 28/02/2017

Sunrise pour sélectionner des tournesols utilisant mieux leau

Extrait : Il existe plusieurs types de scénarios de sécheresse selon la période végétative où intervient le stress hydrique. « Ces résultats contribuent à améliorer les méthodes de phénotypage du tournesol en conditions de stress hydrique et à intégrer la variabilité génétique dans les modèles de culture », informe la newsletter consacrée à Sunrise. Dans le cadre de Sunrise, les semenciers Caussade Semences et Maisadour Semences ont mis en place des essais en Roumanie pour étudier les tournesols dans des conditions variées de stress hydrique

Liens : <http://www.pleinchamp.com/grandes-cultures/actualites/sunrise-pour-selectionner-des-tournesols-utilisant-mieux-leau>

Date de publication : 01/03/2017

Oujda: Un programme intégré pour la filière oléicole

Extrait : La plantation de 200 hectares supplémentaires pour la filière oléicole sera lancée ce lundi 27 février au niveau de la commune frontalière de Bni Khaled. Elle s'ajoutera aux 115.000 ha plantés au niveau de l'Oriental et confortera la progression stimulée par la composante du plan agricole régional dédié à l'amélioration des revenus des petits agriculteurs en zones défavorisées. Durant la période 2010-2016, 60 projets du Pilier II du plan Maroc vert, ont été lancés en mobilisant 1,3 milliard de DH dont 23 projets oléicoles avec un investissement de 542 millions de dirhams au profit de 16.770 bénéficiaires.

Liens : <http://www.leconomiste.com/article/1008958-oujda-un-programme-integre-pour-la-filiere-oleicole>

Date de publication : 28/02/2017

La France a de la marge dans la réduction des pesticides

Extrait : Plus de trois quarts des exploitations françaises pourraient diminuer leur recours aux pesticides, sous condition d'une réorientation de leur pratique. Pour montrer cela, l'équipe de Nicolas Munier-Jolain a analysé 946 exploitations agricoles à leur entrée dans le réseau Dephy, évaluant la réduction d'usage des pesticides sur leur activité. Pour le reste, une réduction des pesticides n'aurait aucun effet significatif sur la productivité pour 55% des exploitations, et aurait même un effet positif pour 39% d'entre elles.

Liens : <http://www.euractiv.fr/section/developpement-durable/news/la-france-a-de-la-marge-dans-la-reduction-des-pesticides/>

Date de publication : 28/02/2017

Drâa-Tafilalet : Le plan agricole avance bien

Extrait : Dans le cadre du Plan agricole régional, en l'occurrence, le Pilier II, qui vise l'accompagnement solidaire de la petite agriculture, l'état d'avancement de volet montre que 63% du nombre de projets ont été accomplis, soit 31 sur 49 projets réalisés. Dans le cadre du Plan agricole régional, en l'occurrence, le Pilier II, qui vise l'accompagnement solidaire de la petite agriculture, l'état d'avancement de ce volet montre que 63% du nombre de projets ont été accomplis, soit 31 sur 49 projets.

Liens : <http://www.maghress.com/fr/lesechos/155158>

Date de publication : 28/02/2017

Maladies des céréales La FAO détecte une progression inquiétante de la rouille du blé en Europe

Extrait : Les rapports montrent l'émergence de nouvelles souches de rouille jaune et de rouille de la tige. L'émergence de nouvelles souches de rouille jaune du blé inquiète. Les rapports, repris dans la revue Nature, montrent l'émergence de nouvelles souches de rouille jaune et de rouille de la tige.

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturale/appros-phytosanitaire/article/la-fao-indique-une-progression-de-la-maladie-en-europe-216-125976.html>

Date de publication : 27/02/2017

Khémisset: Augmentation de la superficie emblavée

Extrait : La superficie emblavée au niveau de la province de Khémisset a augmenté de 30% au titre de la campagne agricole 2016/2017. La superficie emblavée dans la province de Khémisset a atteint 251.400 hectares (ha) durant la campagne agricole 2016-2017, soit une hausse de 30% par rapport à la campagne agricole précédente. Ainsi, 198.520 ha de terres agricoles ont été emblavées en céréales,

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/khemisset-superficie-emblavee/>

Date de publication : 28/02/2017

Taurirt: plantation de Cactus sur 1350 ha

Extrait : De ce fait, la région de l'Oriental a adoptée dans le cadre des projets pilier II, un programme ambitieux de reconversion avec le lancement de 43 projets de reconversion en arboriculture fruitière dans la région et de 2 projets de plantation et de valorisation de cactus dans la préfecture d'Oujda Angad

et la province de Taourirt sur une superficie de 1 746 ha. En 2017, la région de l'Oriental commence à accorder plus d'attention à l'extension du Cactus par la programmation de 2 autres projets d'extension et de valorisation du cactus dans les provinces de Guercif et Jerada

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/taourirt-plantation-cactus/>

Date de publication : 27/02/2017

Pesticides : les céréaliers peuvent mieux faire

Extrait : "Chez les céréaliers, il y a longtemps qu'on réfléchit à en mettre le moins possible", indique Rémi Haquin, agriculteur dans l'Oise et président du conseil spécialisé de la filière céréalière de FranceAgriMer, pour couper court à tout soupçon de mauvaise volonté, car "les produits phytosanitaires, ça coûte cher". Rémi Haquin pointe toutefois un "effet pervers" du plan gouvernemental

Liens : <http://www.pleinchamp.com/grandes-cultures/actualites/pesticides-les-cerealiers-peuvent-mieux-faire>

Date de publication : 26/02/2017

Maladies à Xylella : un risque phytosanitaire pour le secteur arboricole au Maroc

Extrait : L'Office National de Sécurité Sanitaire des produits Alimentaires (ONSSA) a organisé, le 20 février 2017 à Rabat, une journée nationale de sensibilisation sur la bactérie Xylella fastidiosa, en collaboration avec l'Organisation des Nations Unies pour l'Alimentation et l'Agriculture (FAO), sur le thème «Maladies à Xylella,

Liens : <http://www.fellah-trade.com/fr/actualites-maroc/article?id=12531>

Date de publication : 23/02/2017

La maladie du dragon jaune a détruit 70% des agrumes de Floride!

Extrait : La Floride perd 70% de sa production en agrumes depuis 20 ans à cause de la maladie du dragon jaune ou « citrus greening » La Floride, poumon de la production agrumicole des Etats-Unis enregistre une campagne catastrophique avec une diminution de la production estimée à -70% par rapport à la fin des années 90. Pointée du doigt: la maladie bactérienne du dragon jaune ou « citrus greening ».

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/maladie-dragon-jaune-agrumes-floride/>

Date de publication : 23/02/2017

Protection fongicide des céréales : Trois traitements de semences complètent l'offre de Certis

Extrait : Certis propose trois nouveaux traitements de semences pour la prochaine campagne. Certis proposera ce traitement de semences dès 2017. Cela complète notre portefeuille et représentera une part

importante de notre chiffre d'affaires traitement de semences », affirme Jacques Haverlant, responsable du portefeuille traitement de semences européen de Certis Europe.

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturelle/appros-phytosanitaire/article/certis-europe-distribue-latitude-fongicide-cereales-acquis-de-monsanto-216-125922.html>

Date de publication : 23/02/2017

Agrumes : Une récolte record, semences et pluies au rendez-vous

Extrait : Les dernières pluies annoncent une récolte record pour les agrumes. La Direction des Etudes et des Prévisions Financières (DEPF), relevant du ministère de l'Économie et des finances a annoncé que la bonne distribution des pluies dans l'espace et dans le temps augure, a priori, d'une campagne agricole 2016-2017 favorable. Concernant les agrumes, il est prévu que la campagne 2016-2017 atteint une récolte record de 2,4 millions de tonnes, avec une hausse de 16% par rapport à la campagne dernière.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/recolte-record-agrumes/>

Date de publication : 24/02/2017

Marrakech: La 2e édition de la Conférence Internationale du Sucre

Extrait : Au Maroc, la filière sucrière avec les cultures de la betterave et de la canne à sucre, revêt une importance considérable et joue un rôle stratégique dans l'économie du pays. La filière sucrière est une filière intégrée, avec un modèle reposant à la fois, sur l'activité d'extraction du sucre à partir des plantes sucrières, et le raffinage du sucre brut importé. L'organisation de cette Conférence pour la seconde fois, ne peut que consolider les efforts fournis par notre pays dans le développement de la filière sucrière à travers l'échange d'expériences dans le cadre d'une coopération étroite avec la communauté internationale du sucre.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/marrakech-conference-sucre/>

Date de publication : 22/02/2017

Secteur arboricole : Vigilance extrême contre la bactérie Xylella Fastidiosa

Extrait : Elle représente un risque phytosanitaire très sérieux Le Maroc observe une vigilance accrue contre la bactérie Xylella Fastidiosa qui représente un risque phytosanitaire très sérieux pour le secteur arboricole, a affirmé, lundi à Rabat, le secrétaire général du ministère de l'agriculture et de la pêche maritime, Mohammed Sadiki. De son côté, Michael George Hage, représentant de la FAO au Maroc, a précisé que l'organisation, consciente du danger de cette bactérie, a mis en place un programme d'assistance à la prévention pour plusieurs pays de la région NENA, à savoir l'Égypte, la Libye, le Liban, le Maroc, la Palestine et la Tunisie.

Liens : <http://www.maghress.com/fr/aujourd'hui/255981>

Date de publication : 21/02/2017

La moitié du maïs traité à la phosphine « conforme à la réglementation »

Extrait : La moitié du maïs traité à la phosphine « conforme à la réglementation » La moitié de la cargaison de maïs arrivé mi-décembre à Brest et traité à la phosphine, un produit antiparasitaire extrêmement toxique, a été analysée et s'est révélée « conforme à la réglementation », a annoncé mardi le groupe Triskalia dans un communiqué. « A ce jour, près de la moitié du stock a été analysé conforme à la réglementation », assure le communiqué du groupe Triskalia.

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/02/21/la-moitie-du-mais-traite-a-la-phosphine-conforme-a-la-reglementation>

Date de publication : 21/02/2017

Mauritanie : La ministre de l'agriculture visite des sites pilotes de cultures maraîchères et de blé en Assaba

Extrait : La ministre de l'agriculture, Mme Lemina Mint El Ghotob Ould Momma, a effectué, samedi, une visite d'information à l'association agricole " Taghada " dans la moughataa de Guérou (Assaba). La ministre a pu voir des échantillons des produits agricoles de ce site et a reçu des explications de la part des responsables de cette association créée en 1997 par le programme du développement durable des oasis. Les articles et documents identifiant AllAfrica comme source sont produits ou commandés par AllAfrica.

Liens : <http://fr.allafrica.com/stories/201702190208.html>

Date de publication : 19/02/2017

Biodiversité de sols en cours de restauration lors de leur mise en jachère : des interactions plus fortes entre organismes, un flux plus important de carbone vers le sol

Extrait : Des interactions entre organismes plus nombreuses, un flux de carbone plus important vers le sol. Ainsi, les champignons ont incorporé les trois quarts du carbone marqué dans les sols mis en jachère depuis longtemps mais seulement la moitié de celui-ci dans les sols mis en jachère récemment. Ces résultats innovants ouvrent des perspectives stimulantes pour la gestion durable des sols promouvant le transfert de carbone vers les sols et en phase avec l'objectif d'augmenter annuellement de 4p1000 le stock de carbone des sols.

Liens : <http://www.inra.fr/Chercheurs-etudiants/Agroecologie/Toutes-les-actualites/biodiversite-sols-restauration-jachere>

Date de publication : 14/02/2017

Hausse de la superficie cultivée en céréales à Taourirt

Extrait : Concernant les projets dédiés à la province et inscrits dans le cadre du plan régional, M. Bellouti a précisé que les travaux d'aménagement hydro-agricole de la vallée de Taftra sur une superficie de 1.330 ha sont toujours en cours. Un canal d'adduction (25 km) et un réservoir d'eau (210 m3) ont été déjà réalisés dans ce cadre, a souligné le directeur régional, ajoutant que l'année 2017 connaîtra l'achèvement de l'ensemble du projet portant notamment sur la création de stations de pompage et des stations collectives d'épuration,

Liens : <http://fr.allafrica.com/stories/201702160247.html>

Date de publication : 17/02/2017

L'OCP s'attaque au cacao ivoirien

Extrait : La zone de production cacaoyère de la Côte d'Ivoire, baptisée la « boucle du cacao », connaît une campagne itinérante de diagnostic des sols en vue de proposer des recommandations de fertilisation optimale correspondant à la fois aux besoins réels des sols et des cultures. L'objectif de la campagne « OCP School Lab Cacao » est de mettre à la disposition des producteurs des engrais adaptés aux différents types de sols afin d'améliorer leurs rendements et donc leurs revenus. « OCP School Lab Cacao » fait partie du partenariat entre le groupe OCP, leader mondial du phosphate, et le Conseil Café Cacao (CCC), l'organe ivoirien public publique de gestion de ces deux filières agricoles.

Liens : <http://www.maghress.com/fr/challenge/87248>

Date de publication : 14/02/2017

Une avancée essentielle pour lutter contre la septoriose du blé : identification et caractérisation d'une protéine d'avirulence

Extrait : Des chercheurs de l'Inra et leurs collègues de l'Ecole polytechnique fédérale de Zürich (ETH) se sont intéressés à l'interaction entre le gène de résistance Stb6 du blé et le gène d'avirulence correspondant AvrStb6 de *Z. tritici*. AvrStb6, premier gène d'avirulence identifié chez *Z. tritici*...AvrStb6 est le premier gène d'avirulence à être identifié et validé fonctionnellement chez *Z. tritici*.

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

Date de publication : 09/02/2017

L'Année internationale des légumineuses s'achève en appelant à poursuivre les efforts dans cette voie

Extrait : L'Année internationale des légumineuses (AIL) a contribué à sensibiliser le monde sur les multiples bienfaits des légumineuses et a favorisé le partage d'expériences ainsi que les partenariats, mais davantage doit être fait afin de réaliser les Objectifs de développement durable fixés par la communauté internationale. Tel était le message de la cérémonie de clôture de l'Année internationale des légumineuses, qui s'est déroulée au Burkina Faso, en présence de membres de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO).

Liens : <http://www.fao.org/news/story/fr/item/470360/icode/>

Date de publication : 10/02/2017

FAO : inquiétudes face à la propagation de la rouille du blé en Europe, en Afrique et en Asie centrale

Extrait : Selon deux nouvelles études réalisées par des scientifiques, en collaboration avec la FAO, la rouille du blé, qui fait partie de la famille des maladies fongiques et est capable de ravager des cultures entières de blé sensibles et non traitées, gagne du terrain en Europe, en Afrique et en Asie. Publiés par l'Université Aarhus et par le Centre international pour l'amélioration du maïs et du blé (CIMMYT),

Liens : <http://www.mediatorre.org/actu,20170213120558,1.html>

Date de publication : 13/02/2017

L'Europe en manque de légumes après les intempéries en Espagne, son potager

Extrait : Salades rationnées en Angleterre, flambée du prix des courgettes : les inhabituelles intempéries hivernales dans le sud-est de l'Espagne, potager de l'Europe, ont fait chuter la production, perturbant l'approvisionnement du reste du continent. Le premier syndicat agricole Coag chiffre à 50% la baisse dans les régions les plus touchées. Le tabloïd The Sun n'hésite pas à accuser les agriculteurs espagnols de stocker les salades pour faire grimper les prix.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/fruits-legumes/actualites/l-europe-en-manque-de-legumes-apres-les-intemperies-en-espagne-son-potager>

Date de publication : 09/02/2017

Résilience du chêne sessile aux variations climatiques en Europe

Extrait : Pour étudier les réponses du chêne sessile aux variations climatiques, les chercheurs de l'Inra, en collaboration avec l'ONF et des partenaires européens, ont analysé les données de survie et de croissance de l'espèce dans un réseau de plantations expérimentales installées il y a 30 ans dans plusieurs pays européens, depuis l'Angleterre et la Scandinavie jusqu'en Turquie. Ces plantations fournissent ainsi des éléments importants relatifs aux réponses futures du chêne sessile au changement climatique.

Liens : <http://www.mediatorre.org/actu,20170208112847,9.html>

Date de publication : 08/02/2017

L'oléiculture a le vent en poupe dans l'Oriental

Extrait : L'oléiculture dans la région de l'Oriental a connu une hausse importante en termes de superficie ces dernières années à la faveur de la mise en œuvre d'un ambitieux plan agricole régional. Cette hausse a été stimulée par la mise en œuvre du Plan agricole régional, dans le cadre duquel un intérêt particulier a été accordé à l'agriculture solidaire pour lutter contre la pauvreté rurale, explique-t-on de même source. Le Plan agricole régional prévoit, rappelle-t-on, la construction de 9 unités de trituration et l'équipement de 10 autres d'ici 2020.

Liens : http://www.libe.ma/L-oleiculture-a-le-vent-en-poupe-dans-l-Oriental_a83320.html

Date de publication : 08/02/2017

L'olivier et le cactus deux filières vedettes de la région de Marrakech-Safi

Extrait : L'olivier et le cactus deux filières adaptées aux conditions climatiques de la région de Marrakech-Safi. Ainsi, une production de 45 000 tonnes d'olives de table est exportée à partir de la région, d'après la direction régionale de l'agriculture Marrakech-Safi. L'olive et le cactus sont les filières les plus adaptées au climat de la région de Marrakech-Safi, elles sont aussi des sources de développement économique pour la région.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/olivier-cactus-vedettes-marrakech-safi/>

Date de publication : 06/02/2017

Les prix des céréales continuent d'augmenter malgré des réserves en hausse, selon la FAO

Extrait : Les prix des céréales continuent d'augmenter malgré des réserves en hausse, selon la FAO L'Indice FAO des prix des produits alimentaires est un indice pondéré par les échanges commerciaux qui permet de suivre l'évolution des prix des cinq principaux groupes de produits alimentaires sur les marchés internationaux. Les prix de la viande sont restés également pratiquement inchangés, avec notamment une augmentation des cotations de viande bovine - le résultat de la reconstitution de troupeaux en Australie - qui a été compensée par des prix moins élevés pour la viande ovine et d'autres sortes de viande.

Liens : <http://www.un.org/apps/newsFr/storyF.asp?NewsID=38897&Cr=FAO&Cr1=>

Date de publication : 02/02/2017

Madrid: L'arganeraie consacrée comme forêt durable

Extrait : La Réserve de Biosphère de l'Arganeraie (RBA) a été retenue comme lauréate du Prix Forêt Durable par le magazine de tourisme espagnol « Aire Libre », spécialisé dans les activités de tourisme de nature. Lors du Salon International de Tourisme de Madrid (FITUR), tenu du 18 au 22 janvier 2017, le magazine espagnol spécialisé dans l'éco-tourisme, Aire Libre, a consacré la Réserve de Biosphère de l'Arganeraie lauréate du prix « Forêt Durable ».

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/arganeraie-consacree-foret-durable/>

Date de publication : 24/01/2017

Systeme d'irrigation

Journée météorologique mondiale : l'ONU souligne l'importance de comprendre les nuages

Extrait : A l'occasion de la Journée météorologique mondiale qui est célébrée chaque année le 23 mars, l'Organisation météorologique mondiale (OMM) a souligné jeudi combien il est important de comprendre

les nuages et leur influence sur le climat et les ressources en eau. « De nos jours, les scientifiques savent que les nuages jouent un rôle décisif dans l'équilibre énergétique, le climat et les conditions météorologiques de notre planète », a déclaré le Secrétaire général de l'OMM,

Liens : <http://www.un.org/apps/newsFr/storyF.asp?NewsID=39177&Cr=m%E9t%E9o&Cr1=>

Date de publication : 23/03/2017

FAO: Les eaux usées, une opportunité négligée

Extrait : De manière générale, la plupart des eaux usées se retrouvent dans l'environnement sans être traitées. En Jordanie par exemple, 90 pour cent des eaux usées traitées sont utilisées pour l'irrigation, tandis qu'en Israël, les eaux usées traitées représentent près de la moitié de toutes les eaux utilisées pour l'irrigation. Faire en sorte que le public accepte l'utilisation des eaux usées traitées et mettre en avant les bienfaits à en tirer contribueront grandement à améliorer la gestion des eaux usées.

Liens : <http://www.fao.org/news/story/fr/item/853636/icode/>

Date de publication : 22/03/2017

Journée mondiale de l'eau: la Commission européenne encourage une réutilisation innovante de l'eau, propice à l'emploi, à l'agriculture et à l'environnement

Extrait : L'eau est la source de la vie. Elle est essentielle à la santé humaine et à l'environnement naturel et constitue une ressource précieuse pour de nombreux secteurs de l'économie, tels que l'agriculture, la navigation et l'énergie, dans lesquels la production et l'emploi dépendent souvent fortement de l'eau. Alors que nous célébrons cette journée, nous devons garder à l'esprit le rôle de l'eau dans la stabilité mondiale et le changement climatique, ainsi que la responsabilité qui nous incombe en la matière.

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20170321153058,1.html>

Date de publication : 21/03/2017

L'assainissement et l'eau pour tous et partout ! Faisons de l'ODD 6 une réalité !

Extrait : L'Objectif de Développement Durable 6 concernant l'accès universel à l'eau et l'assainissement incombe principalement aux gouvernements locaux et ne pourra être atteint sans une bonne gouvernance locale, une gestion maîtrisée des ressources naturelles et une urbanisation efficace. La réalisation totale des Objectifs de Développement Durable, du cadre de Sendai pour la Réduction des Risques de Catastrophe, l'Accord de Paris sur le Changement Climatique et le Nouvel Agenda Urbain dépend de la capacité des gouvernements locaux à relever les défis concernant l'eau en milieu urbain. Pour atteindre l'Objectif de Développement Durable 6, les gouvernements locaux et régionaux devront entre autres :

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20170320170644,1.html>

Date de publication : 20/03/2017

Plus de 200 MDH pour un projet d'irrigation en eaux usées traitées à Oujda-Angad

Extrait : Un projet d'irrigation des terres agricoles au moyen d'eaux usées traitées est en cours de réalisation au niveau de la préfecture d'Oujda-Angad, pour un investissement de 204 millions de dirhams. Le projet dont l'état d'avancement a été présenté mardi au wali de la région de l'Oriental, Mohammed Mhedia, en présence du directeur régional de l'agriculture, Aziz Bellouti, permettra à terme de mobiliser les ressources en eau pour l'irrigation en recourant aux eaux usées traitées.

Liens : <http://www.maghress.com/fr/liberation/84392>

Date de publication : 16/03/2017

L'ONSSA dresse son bilan des mois de janvier-février 2017

Extrait : Les contrôles des produits alimentaires effectués par l'ONSSA au cours des mois de janvier et février 2017 ont concerné près de 2.000.000 tonnes. au contrôle de 245.000 tonnes de produits alimentaires ;A l'importation : le contrôle de 072.500 tonnes de divers produits alimentaires.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/onssa-bilan-mois-janvier-fevrier-2017/>

Date de publication : 14/03/2017

La FAO sonne l'alerte

Extrait : Son directeur général, José Graziano da Silva, a indiqué, jeudi dernier depuis Le Caire, que les ressources en eau douce en Afrique du Nord ont baissé ces 40 dernières années de deux tiers et sont maintenant 10 fois inférieures à la moyenne mondiale d'eau disponible par personne, «ce qui souligne la nécessité d'une profonde refonte des systèmes alimentaires». C'est pourquoi la FAO compte lancer un projet de portail de données permettant aux pays pauvres en eau d'utiliser les images par satellite, afin d'améliorer leur gestion de leurs ressources hydriques.

Liens : http://www.elwatan.com/economie/la-fao-sonne-l-alerte-12-03-2017-341005_111.php

Date de publication : 12/03/2017

Algérie: Hausse des surfaces agricoles irriguées par des systèmes économes en eau

Extrait : Alger – Les surfaces agricoles irriguées par des systèmes économes en eau ont connu une nette évolution en 2016, passant à 600.000 hectares contre 90.000 hectares en 1999, a affirmé à l'APS le Directeur de l'hydraulique agricole au ministère des Ressources en eau et de l'Environnement, Omar Bougueroua. Cette superficie de 600.000 hectares représente près de la moitié de la surface globale irriguée estimée à 1.260.000 hectares et répartie à travers l'ensemble du territoire national,

Liens : <http://fr.allafrica.com/stories/201703130236.html>

Date de publication : 13/03/2017

Il est essentiel d'agir de manière urgente pour faire face aux pénuries d'eau en Afrique du Nord et au Proche-Orient

Extrait : «L'accès à l'eau fait partie des besoins essentiels pour garantir la sécurité alimentaire, la santé humaine et l'agriculture, mais les pénuries d'eau qui se profilent à l'horizon en Afrique du Nord et au Proche-Orient représentent un énorme défi qui requiert une intervention massive et urgente», a déclaré M. José Graziano da Silva, Directeur général de la FAO, depuis Le Caire. M. José Graziano da Silva assistait à une réunion de haut niveau sur «l'Initiative 1,5 million de feddans»,

Liens : <http://www.fao.org/news/story/fr/item/522351/icode/>

Date de publication : 09/03/2017

Une série d'innovations pour aider les agriculteurs du sud-est du Sénégal à s'adapter à la pénurie d'eau due aux changements climatiques

Extrait : L'adoption d'une pompe à eau solaire n'a été que la première d'une série d'innovations pour aider les agriculteurs du sud-est du Sénégal à s'adapter à la pénurie d'eau due aux changements climatiques. Le Fonds pour l'environnement mondial, le FEM et le FIDA, le Fonds international de développement agricole de l'ONU ont aidé le gouvernement dans cette initiative de 30 millions de dollars. «Grâce à la mise en œuvre de bonnes techniques agricoles adaptées au changement climatique,

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20170220163929,1.html>

Date de publication : 20/02/2017

Le Qatar finance un projet de construction d'un barrage à Guelmim

Extrait : Le Qatar a accordé un budget de 1.5 milliard de dirhams pour la construction d'un barrage à Guelmim. Le Maroc et le Qatar ont signé une convention de partenariat, le 15 février à Rabat, pour la réalisation du barrage Fask au niveau de l'oued Sayad (Province de Guelmim). La réalisation de cet ouvrage hydraulique intervient en réponse à la volonté du prince du Qatar, Cheikh Hamad Ben Khalifa Al-Thani, et aux orientations du roi Mohammed VI pour un développement durable, a indiqué l'ambassadeur de l'État du Qatar auprès du Maroc.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/qatar-construction-barrage-guelmim/>

Date de publication : 16/02/2017

Zagora: Quelles alternatives aux changements climatiques ?

Extrait : Les participants ont mis l'accent, lors de cette rencontre, sur l'importance de trouver une solution au problème de l'eau au niveau de la région, et sur l'importance d'intégrer des cultures alternatives adaptées aux changements climatiques dans le milieu oasien. En outre, cette rencontre a été l'occasion d'aborder la problématique de la création d'une agence hydraulique dédiée au bassin de Drâa pour une meilleure politique de l'eau adaptée à la spécificité du milieu oasien.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/zagora-changements-climatiques/>

Date de publication : 16/02/2017

UNESCO : les données mondiales sur le cycle de l'eau accessibles en quelques clics

Extrait : Créer une carte sur mesure intégrant des données sur les zones arides, les précipitations, les aquifères transfrontaliers et l'irrigation en Asie ou dans le bassin méditerranéen : ce sera désormais possible grâce au PHI-WINS, une plateforme interactive libre d'accès lancée le 31 janvier par le Programme hydrologique international (PHI) de l'UNESCO. Destinée à être continuellement enrichie et mise à jour, cette base de données globale vise à devenir une référence mondiale sur le cycle de l'eau.

Liens : <http://www.mediatorre.org/actu,20170213150247,1.html>

Date de publication : 13/02/2017

La FAO plaide pour une gestion durable de l'eau afin de garantir la sécurité alimentaire

Extrait : Soulignant le lien entre l'eau et la nourriture et son impact sur la sécurité alimentaire, l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) a plaidé mercredi pour des mesures garantissant une gestion durable de l'eau permettant de répondre aux besoins actuels et futurs. Selon Pasquale Steduto, ce lien entre l'eau et la nourriture est particulièrement important pour renforcer la sécurité alimentaire.

Liens : <http://www.mediatorre.org/actu,20170126151822,1.html>

Date de publication : 26/01/2017

Développement rural

Tunisie: La BAD et l'AFD accordent un prêt d'environ 124 M€ au programme d'alimentation de l'eau potable dans les zones rurales

Extrait : L'ARP a adopté, lors d'une séance plénière tenue mercredi 29 mars au Bardo, le projet de loi N°04/2017 portant approbation de l'accord du prêt de 123,7 millions d'euros (284,5 millions de dinars) conclu le 30 novembre 2016 entre le gouvernement tunisien et la Banque africaine de développement pour la contribution au financement du programme d'alimentation de l'eau potable aux zones rurales (Phase II), avec 96 voix pour, 2 voix contre et 3 abstentions. Ce projet (2016-2021)

Liens : <http://www.webmanagercenter.com/2017/03/30/404947/tunisie-la-bad-et-lafd-accordent-un-pret-denviron-124-me-au-programme-dalimentation-de-leau-potable-dans-les-zones-rurales/>

Date de publication : 30/03/2017

L'urbanisation peut servir de catalyseur au développement rural, selon la FAO

Extrait : « Répondre à la demande alimentaire croissante en provenance des zones urbaines peut contribuer à augmenter les revenus des populations pauvres vivant en milieu rural, dont la plupart dépendent de petites exploitations agricoles pour leurs moyens d'existence », a déclaré le Directeur général de la FAO, José Graziano da Silva. D'après le rapport, rendre les systèmes alimentaires « plus efficaces et inclusifs » profiterait aux zones urbaines et rurales.

Liens : <http://www.un.org/apps/newsFr/storyF.asp?NewsID=39204&Cr=urbanisation&Cr1=>

Date de publication : 28/03/2017

L'économie rurale : Un gisement inexploité d'emplois, de croissance et de développement

Extrait : Le travail décent dans l'économie rurale est indispensable au développement durable. L'OIT estime que, dans les pays émergents et en développement, plus de 80 pour cent des pauvres vivent en milieu rural. Environ 59 pour cent, soit plus de 98 millions d'enfants (de 5 à 17 ans) travaillent dans les zones rurales, essentiellement dans l'agriculture.

Liens : <http://www.mediatorre.org/actu,20170324113945,1.html>

Date de publication : 24/03/2017

Les territoires ruraux, leviers du développement durable

Extrait : Comment les territoires ruraux peuvent-ils contribuer, localement comme globalement, à l'atteinte des Objectifs de Développement Durable ? Mais elles ne doivent pas nous faire oublier que les territoires ruraux sont également un levier majeur du développement durable. À l'heure où les mutations accélérées de notre planète, et en particulier l'urbanisation, soulèvent de nombreuses questions, il nous semble important de s'intéresser à la capacité des territoires ruraux à contribuer, localement comme globalement, à l'atteinte des Objectifs de Développement Durable.

Liens : <http://www.mediatorre.org/actu,20170322164743,9.html>

Date de publication : 22/03/2017

Le monde rural marocain est-il connecté ?

Extrait : Au Maroc, le monde rural a toujours occupé un poids socio-économique important. Il pèse environ 20 % du PIB (en fonction des aléas climatiques), recèle 43 % des actifs du pays, assure plus de 72 % des besoins en céréales du pays, 87 % des besoins en lait et 100 % en viandes ou encore en fruits et légumes et représente 90% de la superficie totale marocaine. C'est dire l'importance cruciale du monde rural et du tissu économique qu'il représente.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/rural-agriculteurs-marocains-connecte/>

Date de publication : 17/03/2017

Casablanca-Settat: La chambre d'agriculture rend hommage aux femmes rurales

Extrait : La chambre d'agriculture de la région de Casablanca-Settat n'a pas raté l'occasion de la journée internationale des droits de la femme, pour rendre hommage aux femmes rurales. A cette occasion la chambre d'agriculture a organisé une cérémonie pour rendre hommage à la femme agricultrice sous le thème « la femme au cœur du développement agricole » à El Jadida. La journée a connu la présence du président de la chambre d'agriculture de la région de Casablanca-Settat, Abdelfattah Amar, du directeur régional de la chambre d'agriculture de la région de Casablanca-Settat ainsi que de femmes agricultrices de la région.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/agriculture-hommage-femmes-rurales/>

Date de publication : 10/03/2017

Coopératives : Les femmes du Maroc d'en bas ont du mérite

Extrait : Loin des lumières, les coopératives représentent pour les femmes une opportunité de s'épanouir et de gagner leur vie. Quant à elles, les femmes de cette coopérative se chargent, entre autres, de l'emballage des amandes et des noix et de l'embouteillage du miel, quelques uns des produits que la coopérative commercialise. «Nous sommes très contentes de notre rendement d'autant plus, certaines femmes de notre coopérative n'ont pas d'autres sources de revenu.

Liens : <http://www.maghress.com/fr/lesechos/155337>

Date de publication : 08/03/2017

L'innovation au service d'un développement rural durable et d'un équilibre des territoires

Extrait : Compte tenu de la rareté des ressources en biomasse, d'un ensoleillement exceptionnel dans les pays du sud de l'Europe et de la Méditerranée et de l'importance des surfaces maritimes et lagunaires, les microalgues pourraient constituer une opportunité dans cette région. Il importe d'imaginer un modèle économique adapté aux contraintes géographiques méditerranéennes qui présentent une configuration dichotomique en fonction du milieu : d'un côté des mégapoles côtières insérées dans un espace industriel et des infrastructures denses, de l'autre un espace rural souvent enclavé et sous-équipé.

Liens : <http://cdurable.info/L-innovation-au-service-d-un-developpement-rural-durable-et-d-un-equilibre-des-territoires.html>

Date de publication : 27/02/2017

Elevage

Filière cameline : Lancement de la 2^e édition de la caravane agricole Phosboucraa

Extrait : A l'initiative du Groupe OCP et la Fondation Phosboucraa il faut dire que la caravane agricole Phosboucraa est une action qui s'adresse aux petits éleveurs et agriculteurs des régions traversées, afin de leur apporter l'expérience et le savoir-faire de différents experts et partenaires en matière de conduite de l'élevage camelin. Elle porte l'engagement social et sociétal du Groupe OCP et notamment de sa filiale Phosboucraa dans les 3 régions du Sud.

Liens : <http://aujourd'hui.ma/economie/filiere-cameline-lancement-de-la-2e-edition-de-la-caravane-agricole-phosboucraa>

Date de publication : 29/03/2017

Sensibilisation des éleveurs de volaille aux dangers du virus de la grippe aviaire

Extrait : Organisée en collaboration avec la Fédération interprofessionnelle du secteur avicole au Maroc et l'Office national de sécurité sanitaire des produits alimentaires (ONSSA), cette rencontre vise à accompagner les éleveurs des volailles en les sensibilisant quant aux dangers du virus de la grippe aviaire faible et en les initiant aux mesures susceptibles de limiter sa propagation à travers notamment des vaccins tout en améliorant la qualité et la production, rapporte la MAP.M. El Arabi a de même précisé que le Maroc compte quelque 8.000 éleveurs de poulet et 300 éleveurs de dinde,

Liens : <http://www.maghress.com/fr/liberation/84781>

Date de publication : 28/03/2017

Un abattoir mobile qui se déplace d'élevage en élevage

Extrait : « L'abattage se déroule dans le plus grand respect de l'animal, dans le propre, sans odeurs », raconte Emilie Jeannin. Le Bœuf éthique est en cours d'organisation avec les services vétérinaires français pour qu'un vétérinaire sanitaire rattaché à l'abattoir le plus proche soit détaché pour travailler pour l'abattoir mobile, en fonction d'un planning communiqué à l'avance. « L'abattoir mobile se déplacera dans un élevage pour un lot d'au moins dix à douze bovins, annonce Emilie Jeannin.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/elevage/bovins-viande/actualites/un-abattoir-mobile-qui-se-deplace-d-elevage-en-elevage>

Date de publication : 24/03/2017

Grippe aviaire : La zone d'abattage étendue à 709 communes au total

Extrait : La zone d'abattage préventif des canards et des oies destiné à endiguer l'épizootie de grippe aviaire dans le sud-ouest a été étendue à 709 communes au total, selon un arrêté publié samedi au Journal officiel. Repéré fin novembre sur des oiseaux sauvages, le virus H5N8 se propage depuis dans les élevages de palmipèdes du sud-ouest. La France a lancé le 4 janvier une politique d'abattage massif et préventif de palmipèdes dans la zone, pour tenter d'enrayer cette épizootie, amenée au départ par les oiseaux migrateurs et souvent transmise par les déplacements d'animaux d'un élevage à l'autre.

Liens : <http://www.web-agri.fr/actualite-agricole/juridique-fiscal/article/la-zone-d-abattage-etendue-a-709-communes-au-total-1148-126736.html>

Date de publication : 25/03/2017

Mortalité des abeilles Les apiculteurs contestent une étude du ministère de l'agriculture

Extrait : « Le dispositif de surveillance des mortalités massives aiguës d'abeilles mis en œuvre au niveau national est défaillant et non fiable », a déclaré dans un communiqué Gilles Lanio, le président de l'Unaf, principale organisation représentant les apiculteurs professionnels. « L'Unaf demande que le processus de collecte des données, leur qualité et leur exploitation soient évalués au plan national par un comité d'experts indépendants rassemblant les parties prenantes,

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/les-apiculteurs-contestent-une-etude-du-ministere-de-l-agriculture-205-126728.html>

Date de publication : 25/03/2017

La clôture électrique. Une solution qui s'adapte à tous les élevages

Extrait : Moins contraignante et plus économique que le barbelé, la clôture électrique s'avère plus sûre et durable. Une clôture électrique « permanente » vous garantit une servitude d'environ 25 à 30 années. Nombre d'arguments techniques militent pour la clôture électrique permanente.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/elevage/bovins-viande/actualites/la-cloture-electrique.-une-solution-qui-s-adapte-a-tous-les-elevages>

Date de publication : 23/03/2017

CRISPR Cas9, une technique révolutionnaire pour modifier le génome

Extrait : Les domaines d'application du CRISPR Cas9 vont de la recherche fondamentale applications biomédicales, thérapies humaines, maladies génétiques. Les applications potentielles de ce nouvel outil de génie génétique sont considérables : des applications biomédicales en particulier dans le traitement des maladies génétiques orphelines, des animaux modifiés tels que des moustiques qui ne pourraient plus transmettre le paludisme, et, bien entendu, des applications dans le domaine de la sélection des animaux d'élevage.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/elevage/porcs/actualites/crispr-cas9-une-technique-revolutionnaire-pour-modifier-le-genome>

Date de publication : 22/03/2017

Influenza Aviaire : « tout laisse à penser que nous arrivons au bout » (Le Foll)

Extrait : En France, en raison de la nouvelle épizootie d'Influenza Aviaire H5N8, 1,7 millions d'animaux ont été abattu dans les foyers détectés et 2,3 millions ont été abattus à titre préventif, dans la zone de

protection et de surveillance (dans un rayon de 3 à 10 kilomètres autour des foyers). Au total en France, 465 foyers ont été détectés dans 9 départements. « Dans les départements les moins touchés¹, les remises en place seront possibles rapidement après la levée des zones de surveillance.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/elevage/volailles-lapins/actualites/influenza-aviaire-tout-laisse-a-penser-que-nous-arrivons-au-bout-le-foll>

Date de publication : 20/03/2017

Face à la réapparition d'une grippe aviaire, la FAO et l'OIE appellent à renforcer la surveillance de la pandémie

Extrait : « Afin de protéger la santé des êtres humains et leurs moyens de subsistance, il est indispensable de s'attaquer à la source de cette maladie chez les volailles : des actions doivent être mises en œuvre afin d'éliminer le virus H7N9 des exploitations affectées et des marchés », a déclaré le Docteur Vincent Martin, représentant de la FAO en Chine. Le nombre de cas humains dus au virus H7N9, détecté pour la première fois en Chine il y a 4 ans, a brusquement augmenté depuis le mois de décembre 2016. Depuis 2013, la Chine a investi massivement dans la surveillance des marchés aux oiseaux vivants et des élevages de volailles.

Liens : <http://www.un.org/apps/newsFr/storyF.asp?NewsID=39146&Cr=sant%E9&Cr1=>

Date de publication : 18/03/2017

Interbev promeut l'image de marque du bœuf français à l'étranger

Extrait : Pour s'affirmer sur les marchés à l'export, l'interprofession a créé une nouvelle identité de marque pour la viande bovine française : « French beef, a taste of terroirs »*. Chaque fédération, chaque coopérative et chaque entreprise française pourra commercialiser des bovins ou de la viande bovine avec ce nouvel emblème sur les marchés internationaux.* Le bœuf français, le goût des terroirs

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/03/16/interbev-promeut-l-image-de-marque-du-boeuf-francais-a-l-etranger>

Date de publication : 16/03/2017

Les eurodéputés veulent des normes d'élevage plus respectueuses des lapins

Extrait : Le Parlement européen a réclamé mardi l'élaboration de "normes minimales" pour améliorer le bien-être des quelque 340 millions de lapins élevés chaque année dans l'Union européenne, la plupart dans des cages. Les lapins élevés dans l'UE le sont généralement dans des cages "qui ne respectent pas les exigences d'élevage modernes et dans lesquelles chaque lapin dispose d'un espace inférieur à la surface de deux feuilles A4", détaille le texte de la résolution - qui n'est pas une législation, mais simplement une demande adressée à la Commission pour qu'elle légifère.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/elevage/actualites/les-eurodeputes-veulent-des-normes-d-elevage-plus-respectueuses-des-lapins>

Date de publication : 14/03/2017

Toaster ses protéagineux pour gagner en autonomie

Extrait : Le toasteur utilisé en Normandie est un toasteur Mecmar d'un rendement de 4 tonnes de graines grillées à l'heure, associé à un nettoyeur-trieur et complété par un groupe électrogène, tout cela porté par un camion remorque. Le toasteur mobile breton est, quant à lui, équipé en amont d'un nettoyeur rotatif permettant le pré-nettoyage, la séparation et le triage des céréales et protéagineux. Le toasteur ne disposant pas d'un refroidisseur, l'entrepreneur recommande un refroidissement des graines soit dans une benne, soit sur une dalle béton avant la mise en cellule.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/elevage/bovins-viande/actualites/toaster-ses-protéagineux-pour-gagner-en-autonomie>

Date de publication : 11/03/2017

Gestion des maladies animales : quand efficacité rime avec acceptabilité

Extrait : L'efficacité des systèmes de surveillance des maladies animales dépend avant tout de la qualité des données recueillies sur le terrain, or les facteurs qui influencent cette dernière sont rarement évalués. Deux études menées au Viêt Nam et en Allemagne par des chercheurs du CIRAD et leurs partenaires révèlent que les paramètres socio-économiques et culturels doivent absolument être pris en compte pour limiter les biais liés à la sous-déclaration des maladies.

Liens : <http://www.cirad.fr/actualites/toutes-les-actualites/communiqués-de-presse/2017/gestion-des-maladies-animales-quand-efficacité-rime-avec-acceptabilité>

Date de publication : 10/03/2017

"Devenir Eleveur", une plateforme collaborative en ligne pour améliorer l'attractivité du métier d'éleveur

Extrait : Dans le but d'encourager le renouvellement des générations en élevage, la Confédération Nationale de l'Élevage (CNE) lance un site internet collaboratif sur le thème de l'attractivité des métiers de l'élevage. Afin d'assurer le renouvellement des générations en élevage, l'un des principaux défis à relever par la filière est de donner envie aux jeunes (et moins jeunes) de travailler dans ce secteur, en tant que salarié ou chef d'exploitation,

Liens :

http://idele.fr/index.php?id=313&no_cache=1&tx_atolidelesolr_atolidelesolr%5Bcontroller%5D=IdeleSolr&tx_atolidelesolr_atolidelesolr%5Baction%5D=recommends&tx_atolidelesolr_atolidelesolr%5Bcontent%5D=21653&cHash=d4098c6a9ee2664623172cd35be04f74

Date de publication : 09/03/2017

Elevage durable et consommation de viande : les réponses des experts scientifiques de l'Inra

Extrait : Le questionnement concernant l'élevage durable et la consommation de viande est croissant dans nos sociétés. L'Inra mène de nombreux travaux dans ces domaines et vous propose de faire le point sur quelques résultats qui éclairent ces questions. Une récente expertise collective scientifique de l'Inra sur les rôles, services et impacts des élevages en Europe, les études prospectives Agrimonde et Agrimonde Terra notamment, contribuent à explorer le champ des possibles pour une sécurité alimentaire mondiale à l'horizon 2050.

Liens : <http://presse.inra.fr/Communiqués-de-presse/Elevage-durable-et-consommation-de-viande>

Date de publication : 09/03/2017

Le Sardi, une fierté de l'élevage ovin national

Extrait : Du 25 au 28 mars, Settat accueillera la première édition du Salon national professionnel du Sardi (SNPS). L'objectif de cet événement, organisé par l'Association du Salon national professionnel de l'élevage, sur le thème « Le Sardi, un patrimoine national à promouvoir et à sauvegarder », est de valoriser l'élevage ovin. L'Association du Salon national professionnel de l'élevage est une organisation de professionnels du domaine agricole et notamment de l'élevage dont le but est de promouvoir l'élevage ovin, de valoriser le patrimoine génétique Sardi et de dynamiser la dimension économique et sociale autour de l'élevage.

Liens : <http://www.maghress.com/fr/liberation/84171>

Date de publication : 09/03/2017

Parasitisme Delfi Amizol protège l'appareil digestif des ruminants au pâturage

Extrait : Delfi Amizol est un produit nutritionnel du Réseau nutrition conseil Océadis, structure du groupe Avril qui regroupe plusieurs entreprises françaises spécialisées en nutrition et conseil en élevage. Ce produit atténue les effets de stress liés aux parasites herbagers pendant la période du pâturage. C'est un produit nutritionnel sous forme de granulés destiné à atténuer les effets de stress liés aux parasites herbagers pendant la période du pâturage.

Liens : <http://www.web-agri.fr/conduite-elevage/sante-animale/article/delfi-amizol-protège-l-appareil-digestif-des-ruminants-au-paturage-1184-126249.html>

Date de publication : 08/03/2017

Grippe aviaire : plus de 600 communes touchées par l'abattage préventif

Extrait : La zone d'abattage préventif des canards et des oies destiné à endiguer l'épizootie de grippe aviaire dans le Sud-Ouest, a été étendue à 609 communes au total, selon un arrêté publié mercredi au Journal officiel. Selon l'arrêté, la zone d'abattage a aussi été étendue dans le Gers (+6 à 161 communes), dans les Pyrénées-Atlantiques (+24 à 130 communes) et dans les Hautes-Pyrénées (+1 à 48 communes). Repéré fin novembre sur des oiseaux sauvages, le virus H5N8 se propage depuis dans les élevages de palmipèdes du Sud-Ouest.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/elevage/volailles-lapins/actualites/grippe-aviaire-plus-de-600-communes-touchees-par-l-abattage-preventif>

Date de publication : 08/03/2017

Bien-être animal et conditions d'élevage préoccupent de plus en plus les Français

Extrait : L'alimentation animale, qui était en première position dans les inquiétudes alimentaires en 2010, laisse la place aux conditions d'hygiène et de fraîcheur. Et les conditions d'élevage et de bien-être montent en puissance. Pour la viande, 33% des Français déclarent une inquiétude pour le bien-être animal.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/elevage/bovins-lait/actualites/bien-etre-animal-et-conditions-d-elevage-preoccupent-de-plus-en-plus-les-francais>

Date de publication : 08/03/2017

Elevage : Le sardi fait sa promo à Settat

Extrait : Même s'il stagne depuis près de deux décennies, le cheptel du sardi dispose d'un potentiel de production permettant au Maroc d'exporter de la viande ovine ou des animaux vivants. Le cheptel ovine assure la moitié de l'offre de viande rouge, soit environ 250.000 tonnes par an, alors que sur un effectif de 18 millions de têtes d'ovins, le sardi de race pure représente 2,5 millions de bêtes et 2 à 3 millions en croisement du sardi avec d'autres races.

Liens : <http://www.maghress.com/fr/lesechos/155239>

Date de publication : 06/03/2017

Stockage des effluents d'élevage

Extrait : Des solutions existent sur votre exploitation. 2 - Cherchez des solutions sur votre exploitation Grâce aux outils de calcul Pré-Dexel et Dexel et à l'accompagnement technique de votre conseiller d'élevage, vous pourrez évaluer l'effet de nouvelles pratiques ou de modifications de vos installations et calculer précisément vos besoins en dimensionnement de stockage.

Liens :

http://idele.fr/index.php?id=313&no_cache=1&tx_atolidelesolr_atolidelesolr%5Bcontroller%5D=IdeleSolr&tx_atolidelesolr_atolidelesolr%5Baction%5D=recommends&tx_atolidelesolr_atolidelesolr%5Bcontent%5D=23074&cHash=73989b337797ca016f4a6c53a11632da

Date de publication : 03/03/2017

Favoriser la compétitivité et l'acceptabilité de l'élevage

Extrait : Tel est l'objectif affiché par l'institut de l'élevage-Idele lors de la Convention 2025 organisé le 20 décembre dernier devant plus de 250 acteurs et partenaires des filières ruminants. Pour lancer sa réflexion stratégique, "initiée par son trésorier", l'institut de l'élevage-Idele a organisé début 2016 une

large consultation auprès de 250 partenaires et salariés. Une stratégie que l'institut de l'élevage-Idele résume en un slogan : « L'élevage a des avenir, construisons-le ensemble ».

Liens : <http://www.pleinchamp.com/elevage/bovins-lait/actualites/favoriser-la-competitivite-et-lacceptabilite-de-lelevage>

Date de publication : 04/03/2017

Bonnes perspectives pour le secteur avicole marocain

Extrait : Ce secteur permet aujourd'hui de couvrir 100% des besoins en viandes de volailles, représentant plus de 50% de la consommation totale des viandes au Maroc, ainsi que 100% des besoins en œufs de consommation, affirme le Président de la Fédération interprofessionnelle du secteur avicole au Maroc (FISA). Afin de faire face à la situation, un plan de lutte a été mis en place par l'ONSSA en concertation avec la FISA et les experts nationaux du secteur avicole ce qui a permis de limiter la propagation de la maladie au niveau national.

Liens : <http://www.fellah-trade.com/fr/actualites-maroc/article?id=12501>

Date de publication : 03/03/2017

La Pologne, l'outsider devenu second exportateur européen

Extrait : Si la production laitière occupe une place essentielle, derrière les céréales et devant la volaille, la Pologne est également devenue un acteur européen majeur dans le secteur de la viande bovine. « Avec un troupeau laitier conséquent (3e cheptel européen), elle détient un important vivier de veaux toujours plus nombreux à être engraisés en jeunes bovins d'où une progression fulgurante de la production polonaise de viande bovine sur la dernière décennie

Liens : <http://www.pleinchamp.com/elevage/bovins-viande/actualites/la-pologne-l-outsider-devenu-second-exportateur-europeen>

Date de publication : 02/03/2017

Niger : les autorités veulent faire de l'élevage, un levier de croissance économique à Agadez

Extrait : Deuxième activité après l'agriculture, l'élevage constitue une source notable de revenus des populations nomades de la région d'Agadez (nord du pays). Une somme de 105 milliards de Fcfa permettront de financer la première manche du Plan notamment la préservation du potentiel productif agro-sylvo-pastoral et d'irrigation. Des dispositions ont également été prises sur papier pour sécuriser les modes d'existence et les moyens de production des populations pastorales.

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20170301190122,5.html>

Date de publication : 02/03/2017

Au Salon de l'agriculture : Un Centre national de référence sur le bien-être animal vient d'être créé

Extrait : Un Centre national de référence sur le bien-être animal vient d'être créé Une convention entérinant la création d'un Centre national de référence sur le bien-être animal a été signée mardi 28 février 2017 au Salon de l'agriculture. Mardi 28 février, au Salon de l'agriculture et en présence de Stéphane Le Foll, a été signée une convention qui entérine la création d'un Centre national de référence sur le bien-être animal.

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/03/01/un-centre-national-de-referance-sur-le-bien-etre-animal-vient-d-etre-cree>

Date de publication : 01/03/2017

La Chambre d'agriculture vent debout contre l'abattage préventif

Extrait : La Chambre d'agriculture du Lot-et-Garonne, et le syndicat Coordination rurale, majoritaire localement, ont affirmé lundi leur intention d'appliquer « unilatéralement » un déconfinement des canards dans le département, relativement peu touché par la grippe aviaire, et de s'opposer à « l'abattage intempestif » de canards sains.« On est parvenu jusqu'ici à ne pas tuer préventivement, on veut continuer comme cela » en Lot-et-Garonne,

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/02/28/la-chambre-d-agriculture-vent-debout-contre-l-abattage-preventif>

Date de publication : 28/02/2017

Fausse viande ou vrai élevage ?

Extrait : Ce dossier propose des éléments de réflexion sur un sujet de préoccupation croissant dans nos sociétés occidentales : l'élevage et la consommation de viande. 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. Réduire la consommation de viande dans les pays riches, limiter l'élevage de ruminants aux surfaces en herbe,

Liens : <http://www.inra.fr/Chercheurs-etudiants/Systemes-agricoles/Tous-les-dossiers/Fausse-viande-ou-vrai-elevage>

Date de publication : 24/02/2017

Elevage bovin allaitant et climat : Eleveurs et écologistes enterrent la hache de guerre à la veille du salon

Extrait : Eleveurs et écologistes français ont entermé la hache de guerre mercredi en publiant ensemble un rapport sur l'impact environnemental de l'élevage de vaches allaitantes, fruit d'une discrète concertation qui a duré quatre ans. A la veille du Salon de l'agriculture, le rapport Elevage bovin allaitant français et climat établit clairement pour la première fois la somme des accords et des désaccords entre Interbev,

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/02/23/eleveurs-et-ecologistes-enterrent-la-hache-de-guerre-a-la-veille-du-salon>

Date de publication : 23/02/2017

Grippe aviaire : 556 communes touchées par l'abattage préventif

Extrait : La zone d'abattage préventif des canards et des oies, destiné à endiguer l'épizootie de grippe aviaire dans le sud-ouest, a été étendue à 93 communes supplémentaires, principalement dans les Landes, selon un arrêté publié mercredi au Journal officiel. Selon l'arrêté, la zone d'abattage a aussi été étendue pour l'instant dans le Gers (+1 à 155 communes) et dans les Pyrénées-Atlantiques (+19 à 105 communes). Elle n'a pas été modifiée dans les Hautes-Pyrénées (47 communes) ni en Haute-Garonne (5 communes).

Liens : <http://www.pleinchamp.com/elevage/volailles-lapins/actualites/grippe-aviaire-556-communes-touchees-par-l-abattage-preventif>

Date de publication : 22/02/2017

CRISPR/Cas9 au service de la lutte contre la tuberculose bovine

Extrait : Après les concombres israéliens résistants à trois potyvirus de l'équipe d'Amit Gal-On (Centre de recherche agronomique du ministère de l'Agriculture israélien), une équipe chinoise dirigée par le Dr Yong Zhang, du Collège de médecine vétérinaire à l'Université de Shaanxi, a réussi à modifier génétiquement du bétail pour accroître considérablement sa résistance à la tuberculose bovine (TB). « La TB peut frapper pratiquement tous les mammifères, provoquant une détérioration de l'état général, le plus souvent de la toux, et entraîner la mort à terme »,

Liens : <http://www.agriculture-environnement.fr/edito/crispr-cas9-au-service-de-la-lutte-contre-la-tuberculose-bovine>

Date de publication : 15/02/2017

Accord de libre-échange UE-Canada : Ce que disent deux rapports accablants sur les effets du Ceta sur l'élevage

Extrait : Alors que le Ceta, l'accord de libre-échange entre l'UE et le Canada, pourrait être définitivement voté par le Parlement européen le 15 février, deux rapports accablants pointent du doigt ses incidences négatives sur les filières d'élevage. En seulement deux semaines, deux rapports sur le Ceta, l'accord de libre-échange entre l'Union européenne et le Canada, viennent dénoncer les conséquences à venir de son application pour les filières d'élevage françaises et européennes.

Liens : http://www.momagri.org/FR/regards-sur-l-actualite/Accord-de-libre-echange-UE-Canada-Ce-que-disent-deux-rapports-accablants-sur-les-effets-du-Ceta-sur-l-elevage_1842.html

Date de publication : 15/02/2017

Grippe aviaire : l'abattage préventif étendu à 48 nouvelles communes

Extrait : La zone d'abattage préventif des canards et des oies, destiné à endiguer l'épizootie de grippe aviaire dans le sud-ouest, a été étendue à 48 communes supplémentaires, par un arrêté publié mercredi au Journal officiel. Repéré fin novembre sur des oiseaux sauvages, le virus H5N8 se propage depuis dans les élevages de palmipèdes du sud-ouest.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/elevage/actualites/grippe-aviaire-l-abattage-preventif-etendu-a-48-nouvelles-communes>

Date de publication : 15/02/2017

Grippe aviaire : Le Foll veut revoir le modèle de production du foie gras

Extrait : Le ministre de l'Agriculture Stéphane Le Foll a préconisé lundi un changement du modèle de production du foie gras en France, autour de filières regroupées géographiquement allant du caneton à la boîte de foie gras, afin de limiter la propagation des virus. Le ministre n'a pas voulu faire de commentaire sur l'ouverture récente d'une enquête préliminaire par le parquet de Paris qui cherche à comprendre comment le virus H5N8 s'est transmis comme une trainée de poudre fin 2016 dans les élevages du sud-ouest de la France.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/elevage/volailles-lapins/actualites/grippe-aviaire-le-foll-veut-revoir-le-modele-de-production-du-foie-gras>

Date de publication : 14/02/2017

La génétique, un outil efficace pour prévenir les mammites

Extrait : Un gain de 55 euros par vache et par an. D'après les simulations de l'Institut de l'élevage réalisées sur la base d'un troupeau Holstein à 9000 litres, un index cellules à + 1 rime avec un gain de 55 euros par vache et par an. Avec un index mammites cliniques à + 1, le gain s'élève à 10 euros par vache et par an.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/elevage/bovins-lait/actualites/la-genetique-un-outil-efficace-pour-prevenir-les-mammites>

Date de publication : 12/02/2017

« Le premier acteur du bien-être animal, c'est l'éleveur »

Extrait : Sur les sujets de fonds, les responsables ont longuement échangé sur l'application de la réglementation sur les prairies : « Il n'avait jamais été question d'appréhender ce ratio au niveau régional mais bien au niveau national » a rappelé le président Arnold Puech d'Alissac, rejoint par Luc Smessaert qui, agriculteur en région Hauts-de-France, a souligné qu'une approche nationale aurait réglé le problème.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/actualites-generales/actualites/le-premier-acteur-du-bien-etre-animal-c-est-l-eleveur>

Date de publication : 08/02/2017

Isalait: L'informatique au service de l'élevage laitier marocain

Extrait : Alors que les grands groupes et les grands éleveurs au Maroc ont opéré cette transition depuis 1996 pour les plus anciens, découvrons Isalait, le logiciel numéro 1 des éleveurs laitiers. La COPAG premier client Isalait au Maroc, depuis 1996. En ce qui concerne l'élevage, pour de nombreux éleveurs qui ont essayé Isalait, le logiciel a été adopté et a permis d'accompagner la croissance de l'effectif.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/isalait-informatique-elevage-laitier-maroc/>

Date de publication : 26/01/2017

Seco Fertilisants Un engrais enrichi en sélénium pour un fourrage bénéfique à la santé du troupeau

Extrait : Seco Fertilisants a obtenu la première homologation française pour un engrais minéral enrichi en sélénium. Seco Fertilisants, spécialiste des engrais complexes granulés, lance un engrais minéral enrichi en sélénium. « Il s'agit de la première homologation française pour un engrais minéral enrichi en sélénium.

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturale/appros-phytosanitaire/article/un-engrais-enrichi-en-selenium-pour-un-fourrage-benefique-a-la-sante-du-troupeau-216-125260.html>

Date de publication : 27/01/2017

Pour un soutien accru à l'élevage agropastoral en Afrique de l'ouest

Extrait : Un travail important de concertation territoriale a aussi été effectué sur différents sites afin de sécuriser dans la durée l'accès des éleveurs aux ressources pastorales et de renforcer les synergies entre les acteurs des filières de l'élevage au niveau local. Au niveau national, les ministres sénégalais et burkinabè de l'Élevage ont été conviés en décembre dernier à deux ateliers nationaux à Dakar et Ouagadougou, qui ont chacun rassemblé une centaine d'acteurs clés du domaine de l'élevage,

Liens : <http://www.mediatorre.org/actu,20170127101642,5.html>

Date de publication : 27/01/2017

Parasitisme bovin Neolait propose des granulés destinés à gérer le risque paramphistome

Extrait : Neolait commercialise une solution nutritionnelle pour gérer le risque parasitaire en élevage : Neolysa Univers. Cette solution sous forme de granulés appétents est ciblée sur le risque paramphistome et peut être distribuée pendant la période de lactation des vaches. Il se distribue huit semaines après la rentrée en bâtiment à raison de 500 g par adulte pendant deux jours.

Liens : <http://www.web-agri.fr/conduite-elevage/sante-animale/article/neolait-propose-des-granules-destines-a-gerer-le-risque-paramphistome-1184-125145.html>

Date de publication : 24/01/2017

Sécurité alimentaire

Pour assurer sa sécurité alimentaire, explique l'Oxford Business Group

Extrait : Selon l'OBG, l'accès à des systèmes d'irrigation plus développés devrait contribuer à compenser les pertes enregistrées par les agriculteurs lorsque les conditions climatiques sont fluctuantes, comme cela a été le cas lors de la campagne agricole 2015/2016 où une grave sécheresse a entraîné une forte diminution des rendements agricoles. Les céréales couvrent 75 pc des terres arables au Royaume, mais leur culture est vulnérable, étant tributaire d'une pluviométrie irrégulière.

Liens : <http://www.maghress.com/fr/lopinion/55949>

Date de publication : 28/03/2017

La sécurité alimentaire au Proche-Orient et en Afrique du Nord s'est détériorée ces cinq dernières années, selon la FAO

Extrait : « La région fait face actuellement à des défis sans précédent en matière de sécurité alimentaire, en raison des multiples risques liés aux conflits, à la pénurie d'eau et au changement climatique. Pénurie d'eau et changement climatique Au-delà des conflits et des crises, le rapport considère que la pénurie d'eau et le changement climatique sont les défis les plus importants à relever afin de lutter contre la faim, assurer la sécurité alimentaire, améliorer la nutrition et promouvoir l'agriculture durable d'ici 2030.

Liens : <http://www.un.org/apps/newsFr/storyF.asp?NewsID=39201&Cr=alimentation&Cr1=>

Date de publication : 28/03/2017

Glyphosate Royal « condamne » la décision de l'Agence européenne des produits chimiques

Extrait : La ministre de l'environnement Ségolène Royal « condamne la décision » de l'Agence européenne des produits chimiques (ECHA) de « ne pas classer cancérigène probable le glyphosate » et « appelle » ses homologues européens « à continuer à s'opposer » au renouvellement de son autorisation, dans un communiqué diffusé jeudi. Les experts de l'ECHA avaient estimé mercredi que le glyphosate, une substance herbicide dont l'autorisation est contestée dans l'Union européenne, ne devait pas être classé comme cancérigène

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/royal-condamne-la-decision-de-l-agence-europeenne-des-produits-chimiques-205-126570.html>

Date de publication : 16/03/2017

Glyphosate : Une étude écarte le risque cancérigène, l'UE tranchera

Extrait : Le glyphosate, substance herbicide dont l'autorisation est contestée dans l'UE, ne doit pas être classé comme cancérigène, ont estimé mercredi les experts de l'Agence européenne des produits chimiques (ECHA), des conclusions attendues par Bruxelles afin de se pencher à nouveau sur le renouvellement de sa licence.

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturelle/appros-phytosanitaire/article/une-etude-ecarte-le-risque-cancerogene-l-ue-tranchera-216-126519.html>

Date de publication : 15/03/2017

Les Etats-Unis rejoignent le Traité international novateur sur les ressources phylogénétiques

Extrait : 143 pays sont à présent affiliés au Traité international sur les ressources phylogénétiques pour l'alimentation et l'agriculture 13 mars 2017, Rome - Les Etats-Unis sont les derniers en date à rejoindre le Traité international novateur sur les ressources phylogénétiques pour l'alimentation et l'agriculture, un instrument révolutionnaire dont l'objectif est de renforcer la sécurité alimentaire mondiale en encourageant la conservation, le partage et l'utilisation durable des ressources phylogénétiques agricoles.

Liens : <http://www.fao.org/news/story/fr/item/522731/icode/>

Date de publication : 13/03/2017

Dakhla : débat sur la Sécurité alimentaire et l'agriculture durable

Extrait : Sécurité alimentaire et agriculture durable au centre de la session du Forum Crans-Montana à Dakhla (16-21 mars) La question de la sécurité alimentaire et l'agriculture durable dominera les débats de la session annuelle du Forum Crans Montana (FCM) sur l'Afrique et la coopération Sud-Sud, prévue à Dakhla du 16 au 21 mars. Cette thématique tant stratégique pour le monde d'aujourd'hui sera traitée lors d'un panel de haut niveau qui mettra en évidence les politiques innovantes que le Maroc a décidé de partager avec ses partenaires africains, indique le

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/dakhla-alimentaire-agriculture-durable/>

Date de publication : 11/03/2017

Territoires à " alimentation positive ", une (r)évolution citoyenne

Extrait : En France, le Ministère de l'agriculture a dénombré en juin 2016 plus de 60 projets alimentaires territoriaux (PAT). BioVallée, territoire de transition alimentaire, énergétique et écologique. Elle accueillera, à ce titre, les réunions du groupe de projets suivis par la fondation, dont l'objectif est d'avancer dans la définition de politiques publiques (et de leur application effective) pour une alimentation saine et accessible pour tous les habitants des villes signataires, ainsi que d'impulser une production alimentaire durable sur les territoires abordés.

Liens : <http://www.mediatorre.org/actu,20170302111713,3.html>

Date de publication : 02/03/2017

Competitiveness of global agriculture : Policy lessons for food security: Synopsis

Extrait : The issues of food security and agricultural competitiveness are central to agricultural and food policy making in the 21st century. Although developed and developing countries are at different stages of

achieving food security and their agricultural competitiveness varies, they face a common and increasingly urgent challenge: feeding their growing populations with finite natural resources. The issues, constraints, and challenges related to competitiveness and food security have not been fully understood or studied in the context of policy making at the national and global levels.

Liens : <http://ebrary.ifpri.org/utils/getfile/collection/p15738coll2/id/131082/filename/131293.pdf>

Date de publication : 02/03/2017

Le climat menace notre alimentation

Extrait : Si l'agriculture est victime des changements climatiques, elle pourrait contribuer à les atténuer. Selon cette étude publiée en mars 2016, ne rien changer à notre alimentation pourrait augmenter de 51% les émissions d'origine alimentaire. Dans une nouvelle étude publiée en novembre 2016, la même équipe britannique bouclent en partie la boucle : une telle taxe pourrait éviter jusqu'à 500.000 décès par an, et diminuerait de 9,3% les GES d'origine alimentaire.

Liens : <http://www.journaldelenvironnement.net/article/le-climat-menace-notre-alimentation,79899>

Date de publication : 27/02/2017

De nombreux défis menacent l'avenir de la sécurité alimentaire mondiale, selon le rapport

Extrait : «Des transformations majeures dans les systèmes agricoles, les économies rurales et la gestion des ressources naturelles seront nécessaires si nous devons répondre aux nombreux défis qui se présentent à nous et exploiter pleinement le potentiel de l'alimentation et de l'agriculture en vue d'assurer un avenir radieux à tout le monde sur cette planète», indique le document. Selon le rapport, «des coûts élevés, des systèmes d'élevage nécessitant de nombreuses ressources (et entraînant d'importantes déforestations), des pénuries d'eau, un épuisement des sols et des émissions de gaz à effet de serre ne peuvent pas contribuer à créer une production alimentaire et agricole durable».

Liens : <http://www.fao.org/news/story/fr/item/471650/icode/>

Date de publication : 22/02/2017

Les critères européens de définition des perturbateurs endocriniens présentés à la fin du mois ?

Extrait : "Le 28 février prochain, la Commission européenne devrait présenter les nouveaux critères pour sa définition des perturbateurs endocriniens, " a indiqué ce 14 février, la ministre de l'Environnement Ségolène Royal, lors d'une conférence de presse sur les mesures lancées pour atteindre le zéro pesticide. Perturbateurs endocriniens : les Etats membres ne veulent pas d'une définition laxiste (article paru le 22/12/2016)La Commission européenne n'a pas réussi à convaincre les Etats membres de voter favorablement pour sa définition des perturbateurs endocriniens.

Liens : <http://www.actu-environnement.com/ae/news/perturbateurs-endocriniens-criteres-europeens-definition-28455.php4>

Date de publication : 14/02/2017

Volatile and extreme food prices, food security, and policy: An overview

Extrait : Volatile and extreme food prices, food security, and policy : Concern about food price volatility is closely connected to the concept of food security, i.e., its four pillars of food availability, economic and physical access to food, food utilization, and stability (vulnerability and shocks) over time (FAO 1996, 2015). Volatility matters because volatile food prices are closely linked with the stability dimension of food and nutrition security.

Liens : http://www.momagri.org/FR/regards-sur-l-actualite/Volatile-and-extreme-food-prices-food-security-and-policy-An-overview_1841.html

Date de publication : 10/02/2017

Produits phytosanitaires Une initiative citoyenne européenne est lancée pour interdire le glyphosate

Extrait : Une quarantaine d'ONG ont donné mercredi dans plusieurs capitales européennes le coup d'envoi d'une initiative citoyenne pour obtenir l'interdiction du glyphosate, herbicide le plus vendu dans le monde, controversé en raison de ses possibles effets sur la santé. Cette initiative citoyenne européenne (ICE) a été lancée simultanément à Bruxelles, Paris, Rome, Berlin et Madrid, par une coalition d'organisations dont WeMove. Le texte appelle à « l'interdiction du glyphosate, conformément aux dispositions européennes sur les pesticides, qui interdisent l'usage de substances cancérigènes chez l'homme ».

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/economie-social/article/une-initiative-citoyenne-europeenne-est-lancee-pour-interdire-le-glyphosate-202-125560.html>

Date de publication : 08/02/2017

Contrefaçons : Des pertes d'1,3 milliard d'euros pour les fabricants de phytos de l'UE

Extrait : Les pesticides contrefaits représentent une perte d'1,3 milliard d'euros pour les fabricants de produits phytosanitaires européens, affirme mercredi l'Observatoire européen des atteintes aux droits de propriété intellectuelle (OUEPI). « L'industrie perd environ 1,3 milliard euros de recettes annuelles du fait de la présence de pesticides contrefaits sur le marché de l'Union européenne, ce qui correspond à 13,8 % des ventes du secteur », indique dans un communiqué l'agence européenne qui évalue les pertes liées au non respect de la propriété intellectuelle (brevets, marques).

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/economie-social/article/des-pertes-d-1-3-milliard-d-euros-pour-les-fabricants-de-phytos-de-l-ue-202-125564.html>

Date de publication : 08/02/2017

Les niveaux d'exposition à certains contaminants dans l'alimentation restent préoccupants

Extrait : "Pour un nombre limité de contaminants, notamment l'arsenic inorganique, l'acrylamide et le plomb, les niveaux d'exposition restent préoccupants", indique l'Agence de sécurité sanitaire (Anses) à l'occasion de la publication, le 23 janvier, des repères de consommations alimentaires pour la population française. Diversifier l'alimentation pour éviter l'exposition aux substances chimiques (article paru le 01/07/2011) D'après une étude sur l'exposition aux contaminations chimiques via l'alimentation,

Liens : <http://www.actu-environnement.com/ae/news/contaminants-alimentation-exposition-preoccupants-anses-28340.php4>

Date de publication : 26/01/2017

Technique agricole

Détection des maladies foliaires et des adventices dans le viseur des drones

Extrait : Depuis 2012 et l'autorisation de leur utilisation civile, les drones se démocratisent et avec eux, l'imagerie aérienne à basse altitude ouvre la voie à de multiples applications agricoles. Calcul des doses d'intrants, suivi de la production de biomasse ou encore demain, la détection des maladies foliaires et des adventices, les drones sont devenus des outils au service d'une agriculture de précision.

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/03/29/detection-des-maladies-foliaires-et-des-adventices-dans-le-viseur-des-drones>

Date de publication : 29/03/2017

Numérique dans les exploitations : bien s'approprier les outils

Extrait : La chambre d'agriculture de Bretagne a consacré sa deuxième édition des "fermes numériques" à l'agriculture de précision, à travers la robotique et la gestion des données. Repérer et valider des outils numériques utiles aux agriculteurs avant d'en diffuser les appréciations, telle est l'ambition que se donne la chambre d'agriculture bretonne via son projet "fermes numériques". Par ailleurs, des applications sont créées par les chambres d'agriculture comme "desherb-top",

Liens : <http://terra.reussir.fr/actualites/numerique-dans-les-exploitations-bien-s-approprier-les-outils:YG0QQ5EG.html>

Date de publication : 16/03/2017

Capteurs connectés - Des usages en construction

Extrait : Les lunettes connectées de la société Adventiel font partie des nouveaux objets connectés qu'Arvalis teste sur ses Digifermes. Elles ont pour objectif de laisser à l'opérateur les mains libres pour se concentrer sur sa tâche tout en lui permettant d'enregistrer ses observations par la voix (les lunettes peuvent être munies d'un micro) ou par prise de photo. Aujourd'hui, les capteurs déjà opérationnels servent principalement à renvoyer des données météorologiques en direct ou à mesurer l'indice de végétation d'un couvert afin d'ajuster des apports d'engrais.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/grandes-cultures/actualites/capteurs-connectes-des-usages-en-construction>

Date de publication : 11/03/2017

Les Domaines Agricoles adoptent les dernières technologies

Extrait : Au Maroc, les Domaines agricoles se sont mis au diapason et viennent d'acquérir un drone pour la gestion des cultures et travaillent sur l'agriculture durable. Les Domaines Agricoles ont intégré le Big Data dans l'agriculture. Les Domaines Agricoles ont donc acquis un premier drone pour le déployer au niveau des domaines de grandes cultures.

Liens : <http://lavieeco.com/news/economie/les-domaines-agricoles-adoptent-les-dernieres-technologies.html>

Date de publication : 01/03/2017

S. Le Foll satisfait des efforts du machinisme agricole pour « produire mieux »

Extrait : Lundi 27 février 2017, Stéphane Le Foll a inauguré pour la troisième fois le Sima. Le ministre de l'agriculture se dit satisfait de la diffusion, par le secteur du machinisme agricole, « des enjeux de la double performance économique et environnementale », en citant notamment les efforts en matière de traitements phytosanitaires. « Les acteurs du machinisme agricole ont contribué à la diffusion des enjeux de la double performance - économique et environnementale - dans l'ensemble du secteur agricole », s'est félicité Stéphane Le Foll, lors de sa visite du Sima lundi 27 février 2017.

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/02/28/s-le-foll-satisfait-des-efforts-du-machinisme-agricole-pour-produire-mieux>

Date de publication : 28/02/2017

#DigitAg : booster l'agriculture par la formation et l'innovation numériques

Extrait : Accélérer le développement économique de l'agriculture grâce au numérique en s'appuyant sur un tandem enseignement/recherche innovant voici le projet du nouvel institut Convergences #DigitAg. Sélectionné en juillet par l'ANR, le projet a officiellement démarré le 1er janvier 2017. Favoriser le développement de l'agriculture numérique et des entreprises, en France et dans les pays du Sud, via la recherche,

Liens : <http://www.irstea.fr/toutes-les-actualites/actualites-de-linstitut/digitag>

Date de publication : 27/02/2017

Agriculture numérique : la ferme dévoile ses données grâce à une box connectée

Extrait : Analyser les consommations de carburant des machines agricoles et bientôt la qualité des récoltes, voilà ce que propose aux agriculteurs la Vbox : un système d'acquisition de données embarqué, développé par la start-up Exotic Systems et utilisé dans un projet de recherche avec Irstea ! Les chercheurs Irstea ont alors sollicité les compétences de la société Exotic Systems, dont le système

d'acquisition embarqué sur véhicules a été adapté au contexte agricole. Celles-ci, une fois analysées et comparées par les chercheurs Irstea, permettent de développer des indicateurs de performances selon la surface,

Liens : <http://www.irstea.fr/toutes-les-actualites/departement-ecotechnologies/agriculture-numerique-ferme-donnees-Vbox>

Date de publication : 24/02/2017

Drones agricoles Delair-Tech veille à mesurer précisément l'état des cultures

Extrait : « Lorsque la prise de décision est basée sur les drones ou un autre système de télédétection, l'ensemble de la chaîne d'acquisition est importante, depuis le drone jusqu'au logiciel de traitement des données. Premièrement, le vol du drone ; la plateforme d'acquisition de la donnée, doit être extrêmement stable. Les deux modèles de drones UX5 et DT18 de Delair-Tech sont équipés de capteurs permettant l'acquisition d'images avec très peu de variations des angles d'acquisition, sans flou, même en situations venteuses.

Liens : <http://www.terre-net.fr/materiel-agricole/traitement-epandage/article/delair-tech-veille-a-mesurer-precisement-l-etat-des-cultures-209-125714.html>

Date de publication : 27/02/2017

Un robot qui bine le maïs au centimètre près

Extrait : Centéol recueille des informations dans le champ en même temps qu'il effectue le travail pour lequel il a été missionné. Un robot qui récolte des informations et bine le maïs à raison de 1 hectare par heure, au centimètre près. Doté de capteurs et notamment de caméras infrarouges, il recueille des informations qu'il analyse, transmet à l'agriculteur et qu'il peut éventuellement utiliser pour faire une pré-déclaration PAC. Le prototype est équipé de socs de désherbage de l'interrang et peut désherber 1 hectare de maïs par heure avec une autonomie de 24 heures.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/elevage/bovins-lait/actualites/un-robot-qui-bine-le-mais-au-centimetre-pres>

Date de publication : 18/02/2017

Logistique Biosco développe des outils d'optimisation logistique pour la biomasse agricole

Extrait : Biosco, start-up créée en 2016, va lancer en fin d'année un ensemble de solutions visant à optimiser la logistique de la biomasse agricole, du site de production au site de transformation, tant au niveau économique qu'opérationnel et environnemental. « L'objectif de Biosco est de développer des logiciels pour améliorer la compétitivité des productions agricoles », explique Thibaut de Saint Denis, président de Biosco. « La diminution du coût de la logistique de la biomasse est un enjeu permanent pour l'ensemble des acteurs, de la production à la transformation des matières agricoles.

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturelle/appros-phytosanitaire/article/biosco-developpe-des-outils-d-optimisation-logistique-pour-la-biomasse-agricole-216-125514.html>

Date de publication : 06/02/2017

Biotechnologie

La moitié de notre alimentation sera issue de l'édition génomique dans 15 à 20 ans

Extrait : "Je pense que la moitié de notre alimentation sera issue de l'édition de génome dans 15-20 ans. Les gens veulent des aliments meilleurs pour leur santé. Avec l'édition du génome, on peut changer la composition des aliments, en fonction des besoins nutritionnels des gens.

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20170209104706,9.html>

Date de publication : 09/02/2017

Agriculteur

«On ne peut construire une agriculture sans nos paysans et nos jeunes agriculteurs»

Extrait : Le pays a enregistré un taux de croissance élevé de la production agricole (de 2,9 à 9,2%/an) au cours de cette dernière période, et il en est de même des taux de croissance de la productivité du travail ou de la terre totale des facteurs (Rapport IFPRI, 2016). Malgré la grande diversité des systèmes agricoles existant dans le pays, il y a convergence vers un modèle de grandes exploitations que l'on peut qualifier d'agro-industrielles jugées plus qualifiées pour assurer la croissance agricole et la sécurité alimentaire.

Liens : http://www.elwatan.com/economie/on-ne-peut-construire-une-agriculture-sans-nos-paysans-et-nos-jeunes-agriculteurs-18-03-2017-341384_111.php

Date de publication : 18/03/2017

Femmes en agriculture : des inégalités persistent

Extrait : « Longtemps, les femmes travaillant dans les exploitations agricoles ont été vues comme des femmes d'agriculteurs et non comme des agricultrices à part entière », commente Gérard Larcher, le président du Sénat. Agricultrices et militantes pour les droits des femmes sont venues en nombre assister à ce premier échange. « Encore 5000 à 6000 femmes travaillent en agriculture sans statut », détaille Jacqueline Cottier, présidente de la commission agricultrices de la FNSEA. Pour ces femmes invisibles, pas de protection sociale ni de droit à la retraite.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/actualites-generales/actualites/femmes-en-agriculture-des-inegalites-persistent>

Date de publication : 08/03/2017

Caroline, visage d'une agriculture en voie de féminisation

Extrait : Comme une dizaine d'autres jeunes paysans, Caroline, 34 ans, syndiquée aux Jeunes agriculteurs (JA), incarne quelques tendances fortes de l'agriculture française, notamment sa féminisation croissante. Même si toutes ne finiront pas par être à la tête de leur ferme, même s'il existe une multitude de métiers dans ce secteur, « dans un couple, une femme sait faire passer des idées, dans une ferme, c'est la même chose », relève Caroline. C'est l'autre tendance forte qu'incarne Caroline dans cette campagne des JA : la communication, « faire un lien entre le monde agricole et le monde citoyen », presque un troisième métier pour celle qui avant d'élever une quarantaine de vaches laitières, a été aide-soignante pendant dix ans.

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/03/05/caroline-visage-d-une-agriculture-en-voie-de-feminisation>

Date de publication : 05/03/2017

Salariat agricole : Toujours plus d'emplois en partage sur les verts pâturages

Extrait : Avoir trois employeurs mais un seul contrat de travail, c'est possible : dans le monde agricole, l'emploi partagé, une pratique éprouvée mais encore en plein développement, permet à des agriculteurs qui n'ont pas les moyens d'embaucher à temps plein de mutualiser la main-d'oeuvre. « Cela provient du partage de la mécanisation et des exploitants qui avaient besoin de main-d'oeuvre, mais pas les moyens d'embaucher un salarié à plein temps », explique Philippe Faucon, président de la FNGEAR (Fédération nationale des groupements d'employeurs agricoles et ruraux),

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/03/05/toujours-plus-d-emplois-en-partage-sur-les-verts-paturages>

Date de publication : 05/03/2017

Agroalimentaire

Agroalimentaire Les négociations commerciales se poursuivent... après la date limite

Extrait : L'Ania rappelle que ces négociations se sont tenues « dans un contexte de montée significative des prix des matières premières agricoles », dont certaines se sont envolées, comme le lait, le porc, ou les huiles. « Certains produits transformés, dont les prix reposent beaucoup sur le coût des matières premières, n'ont pas pu faire passer ces hausses de tarifs à la distribution », ajoute l'Ania, qui évoque la « principale tension » de ce cru 2017. Contactée par l'AFP, la FCD, fédération représentant les principales enseignes de grande distribution, n'a pas souhaité faire de commentaires.

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/economie-social/article/les-negociations-commerciales-se-poursuivent-apres-la-date-limite-202-126335.html>

Date de publication : 08/03/2017

La qualité et la diversité des produits agroalimentaires marocains mises en lumière

Extrait : Désormais une constante pour les secteurs agricole et maritime marocains, la participation marocaine à cette messe internationale des produits agroalimentaires a été organisée par l'Etablissement autonome de contrôle et de coordination des exportations (EACCE) sous l'égide du ministère de l'Agriculture et de la Pêche maritime. En participant à ce rendez-vous, le Royaume entendait promouvoir l'origine Maroc et mettre en évidence la qualité et la diversité des produits agroalimentaires; communiquer sur ces produits et leurs avantages concurrentiels afin de renforcer leur positionnement sur le marché international;

Liens : <http://www.maghress.com/fr/liberation/84099>

Date de publication : 07/03/2017

Agroalimentaire: Les exportateurs diversifient les débouchés

Extrait : En 2016, l'entreprise a réalisé un chiffre d'affaires de 220 millions de dirhams dont 43 millions à l'export. En 2016, Dalia Foods a réalisé un chiffre d'affaires de 60 millions de dirhams à l'export dont 50% émanent de l'Afrique. En 2016, le chiffre d'affaires réalisé à l'export s'est élevé à 250 millions de dirhams.

Liens : <http://www.leconomiste.com/article/1009160-agroalimentaire-les-exportateurs-diversifient-les-debouches>

Date de publication : 04/03/2017

Les accords commerciaux dopent le secteur agroalimentaire

Extrait : «Les accords de l'UE avec ces trois pays ont permis à eux seuls d'accroître les exportations agroalimentaires de l'Union de plus de 1 milliard d'euros et d'augmenter de 600 millions d'euros la valeur ajoutée dans le secteur agroalimentaire», indique Phil Hogan, commissaire pour l'agriculture et le développement rural. Parallèlement, la valeur des importations agroalimentaires de l'UE a diminué de 1,5% pour atteindre 112 milliards d'euros.

Liens : <http://www.leconomiste.com/article/1009052-les-accords-commerciaux-dopent-le-secteur-agroalimentaire>

Date de publication : 01/03/2017

Protéines végétales:Tereos lance un « sauté » à base de protéines de blé

Extrait : Produire du « sauté végétal » à partir de protéines de blé : le géant français du sucre et des céréales Tereos, qui a inauguré mardi un site-pilote en Alsace, fait ce pari, se positionnant sur un marché mondial où les protéines animales risquent de manquer. Ce « sauté végétal », testé depuis peu auprès de clients de la restauration collective avant une éventuelle commercialisation à plus grande échelle, doit permettre à Tereos de valoriser les protéines qui restent après l'extraction de l'amidon du blé et représentent environ 11 % de la céréale, tout en se positionnant sur un créneau porteur.

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/03/01/tereos-lance-un-saute-a-base-de-proteines-de-ble>

Date de publication : 01/03/2017

Un pas en avant vers une utilisation plus limitée des produits chimiques

Extrait : CLO2 Canada est une agence de solutions clefs en main d'installations de CLO2. Au Québec, elle conseille ses clients sur les meilleures solutions de CLO2 puis en effectue l'installation et la maintenance. La disponibilité de ce produit est maintenant acquise pour les municipalités, les industriels et les fermiers du Québec qui peuvent faire appel à CLO2 Canada pour leur proposer des solutions clefs en main.

Liens : <http://www.mediatorre.org/actu,20170209142236,16.html>

Date de publication : 09/02/2017

Agroalimentaire : les bonnes récoltes font plonger le cacao

Extrait : Une tendance haussière liée à de mauvaises récoltes intermédiaires en Côte d'Ivoire et au Ghana, les deux premiers producteurs mondiaux (environ 60 % des volumes à eux seuls), qui s'est arrêtée net en octobre. La pré-vente va coûter cher à la Côte d'Ivoire. En Côte d'Ivoire, la dégringolade des cours est une très mauvaise nouvelle.

Liens : <http://www.jeuneafrique.com/mag/398032/economie/agroalimentaire-bonnes-recoltes-plonger-cacao/>

Date de publication : 07/02/2017

Enseignement et recherche agronomique

une mycotoxine amplifie l'action génotoxique d'une bactérie intestinale

Extrait : Des chercheurs de l'Inra et leurs partenaires¹ ont étudié chez l'animal les conséquences de la présence simultanée dans l'intestin d'un certain groupe de bactéries du microbiote et d'un contaminant alimentaire courant, le déoxynivalénol (DON). Ils montrent ainsi que la présence de la mycotoxine renforce le caractère génotoxique des E. coli du groupe B2.

Liens : <http://www.inra.fr/Chercheurs-etudiants/Mecanismes-du-vivant/Toutes-les-actualites/une-mycotoxine-amplifie-l-action-genotoxique-d-une-bacterie-intestinale>

Date de publication : 23/03/2017

« Cela pourrait permettre de créer le clone souhaité »

Extrait : Il s'agit d'un ensemble de techniques permettant de muter très précisément un endroit du génome. C'est une voie d'amélioration génétique parmi d'autres, mais celle-ci permet d'obtenir des mutations ciblées d'un génome, donc dans une variété connue. Elle est limitée par une connaissance insuffisante du génome de la vigne : on ne connaît la fonction que d'un nombre limité de gènes.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/vigne-vin/actualites/cela-pourrait-permettre-de-creer-le-clone-souhaite>

Date de publication : 18/03/2017

Développement cérébral in-utéro : Un régime trop gras et sucré des mères gestantes a des effets sur les porcelets

Extrait : Des chercheurs de l'Inra ont validé l'hypothèse selon laquelle de mauvaises habitudes alimentaires maternelles pendant la gestation peuvent affecter le comportement alimentaire, la cognition et le développement cérébral du jeune porcelet. La particularité de cette étude menée par l'Inra est de s'intéresser aux effets d'une alimentation déséquilibrée, c'est-à-dire un peu trop riche en gras et en sucre, chez des mères de poids normal.

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/03/10/un-regime-trop-gras-et-sucre-des-meres-gestantes-a-des-effets-sur-les-porcelets>

Date de publication : 10/03/2017

Recherche agronomique V3PO, le projet de cultures en apesanteur s'envole avec SpaceX

Extrait : V3PO, programme de recherche conduit par trois étudiants dont BASF est partenaire, s'est envolé à bord de la fusée américaine SpaceX à destination de la station spatiale internationale. Plus précisément, le projet V3PO vise à étudier sur la station spatiale internationale (ISS) la capacité des boutures de plantes à produire des racines et à se développer en apesanteur. « Nous sommes extrêmement fiers que notre projet de recherche soit étudié sur la station spatiale internationale » affirme Maria Koch.

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturelle/appros-phytosanitaire/article/v3po-le-projet-de-cultures-en-apesanteur-s-envole-avec-spacex-216-126364.html>

Date de publication : 09/03/2017

Survie des abeilles en hiver Couverts fleuris et habitats naturels boisés améliorent la vitalité des colonies

Extrait : Une étude associant l'Inra, l'Acta et l'Itsap-Institut de l'abeille montre le rôle d'une protéine, la vitellogénine, dans la survie hivernale chez les abeilles mellifères. Les chercheurs révèlent que sa production est favorisée par la qualité de l'environnement dans lequel les abeilles se préparent à l'hiver, dépendant notamment de la présence de couverts fleuris implantés par les agriculteurs en automne et de ressources liées aux habitats naturels.»

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturelle/strategie-technique-culturelle/article/couverts-fleuris-et-habitats-naturels-boises-ameliorent-la-vitalite-des-colonies-217-126356.html>

Date de publication : 08/03/2017

D'où viennent les fleurs

Extrait : La flore terrestre est aujourd'hui dominée par les plantes à fleurs. Alors que les végétaux ont colonisé la terre ferme voici plus de 400 millions d'années, les plantes à fleurs ne sont apparues que depuis 150 millions d'années. Darwin s'est longtemps interrogé sur l'origine et la rapide diversification des plantes à fleurs, les qualifiant d'« abominable mystère ».

Liens : <http://presse.inra.fr/Communiqués-de-presse/D-ou-viennent-les-fleurs>

Date de publication : 24/02/2017

Recherche et agriculture : rencontre au sommet pour les organismes de recherches

Extrait : JM.Bournigal, Irstea et M. Eddi, Cirad échangent avec François Hollande, Président de la République / Inra, Bertrand Nicolas Agroécologie, captation du carbone par le sol et agriculture numérique 3 sujets au cœur de la rencontre entre François Hollande, Président de la République accompagné de Stéphane Le Foll, Ministre de l'agriculture, avec les organismes de recherche Cirad, Inra, Irstea et Agreenium le 26 février à l'occasion de l'ouverture du salon international de l'agriculture 2017.

Liens : <http://www.irstea.fr/recherche-et-agriculture-rencontre-au-sommet-pour-les-organismes-de-recherches>

Date de publication : 28/02/2017

Cultiver sur les toits : une solution aux problématiques environnementales urbaines?

Extrait : Ces « toits verts » ou « toits végétalisés » consistent à réaménager les toits d'immeubles résidentiels, industriels, institutionnels ou commerciaux avec divers végétaux esthétiques ou comestibles. Par exemple, selon l'étude de Yang et al. (2008, p.7266), des toits végétalisés à Chicago ont démontré une absorption de 1675 kg de pollution atmosphérique grâce aux 19,8 hectares de cultures sur les toits. Bien que ces toits verts sont très avantageux pour les milieux urbains, il existe encore des barrières à leurs implantations dans les villes.

Liens : <http://www.mediaterrre.org/actu,20170209142227,16.html>

Date de publication : 09/02/2017

Politique agricole

Les propositions de la FNSEA pour « mieux d'Europe »

Extrait : A l'heure de l'ouverture des négociations sur le Brexit, le document fera office de positionnement officiel du syndicat pour la prochaine réforme de la Pac. Pendant un peu plus de trois heures, les agriculteurs de la FNSEA présents à Brest ce mercredi 29 mars 2017, pour le 71e congrès de leur syndicat, ont développé leurs positions pour la prochaine réforme de la Pac. Quelle Pac souhaite donc la FNSEA ?

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/03/30/les-propositions-de-la-fnsea-pour-mieux-d-europe>

Date de publication : 30/03/2017

Forum pour le futur de l'agriculture, Kofi Annan : lutter contre le changement climatique, même sans les USA

Extrait : Le reste du monde poursuivra l'élan donné à Paris à la lutte contre le changement climatique, même si les Etats-Unis de Donald Trump devaient se mettre en retrait, a estimé l'ancien secrétaire général de l'ONU Kofi Annan, invité mardi à Bruxelles. Le président américain « n'accepte peut-être pas le changement climatique, mais le monde à Paris l'a accepté et s'est uni avec un projet » scellé par l'accord de Paris sur la lutte contre le changement climatique,

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/kofi-annan-lutter-contre-le-changement-climatique-meme-sans-les-usa-205-126776.html>

Date de publication : 28/03/2017

Les leaders mondiaux de l'économie verte cherchent comment déclencher une nouvelle révolution verte

Extrait : La seconde conférence du Partenariat pour l'action en faveur d'une économie verte (PAGE) - une alliance de cinq agences de l'ONU et onze pays - est organisée par le ministère allemand de l'Environnement, de la Protection de la nature, de la Construction et de la Sécurité nucléaire. «Les économies ou la croissance économique devront être socialement inclusives et écologiquement durables». Le Partenariat pour l'action en faveur d'une économie verte, sous l'égide du PNUE, va pouvoir amplifier son soutien aux pays en développement, grâce aux nouvelles contributions annoncées pendant la conférence.

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20170328140429,1.html>

Date de publication : 28/03/2017

Et si la France sortait de l'UE ? Quelles conséquences pour l'agriculture ?

Extrait : « Arrêtons-là cette politique fiction, mais tirons-en les enseignements », conclut la FNSEA. « Si la France sort de l'UE, le projet européen disparaît. Notre pays et notre monnaie seraient soumis à de telles pressions, que nous perdrons la souveraineté partagée que nous avons aujourd'hui grâce à l'UE. »

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/03/28/et-si-la-france-sortait-de-l-ue-quelles-consequences-pour-l-agriculture>

Date de publication : 28/03/2017

Fermes usines : des associations demandent à la FNSEA d'arrêter sa "course folle"

Extrait : Plusieurs associations de défense de l'environnement réunies au sein du Collectif Plein air se sont réunies samedi à Landunvez, petite commune côtière du Finistère, pour demander à la FNSEA de cesser le

développement des fermes usines "qui vont inéluctablement impacter notre environnement". A trois jours du Congrès de la FNSEA, qui doit se réunir mardi à Brest, le collectif, fort d'une trentaine d'associations, a publié une lettre adressée à Christiane Lambert, présidente du premier syndicat agricole français, et à ses adhérents. Vantant le retour à l'élevage à l'herbe, le Collectif Plein Air appelle la FNSEA à "produire moins et mieux".

Liens : <http://www.pleinchamp.com/actualites-generales/actualites/fermes-usines-des-associations-demandent-a-la-fnsea-d-arreter-sa-course-folle>

Date de publication : 27/03/2017

Y aura-t-il un effet Trump sur l'agriculture mondiale ?

Extrait : D'emblée la question suivante se pose : comment Donald Trump se comportera sur les sujets agricoles sachant que, ainsi que le soulève Eddy Fougier, 80% des farmers ont voté pour lui ? Au final, en matière agricole, l'isolationnisme américain revendiqué par Trump n'est pas nouveau, cela fait au moins 25 ans que les Américains ont abandonné leur stratégie de régulation des marchés internationaux pour assurer une stabilité mondiale en la matière.¹ Retrouvez deux articles d'E. Fougier sur Wikiagri sur la politique agricole américaine à la suite de l'élection de Donald Trump

Liens : <http://www.momagri.org/FR/temoignages/Y-aura-t-il-un-effet-Trump-sur-l-agriculture-mondiale-1858.html>

Date de publication : 20/03/2017

Document n° 1 de politique chinoise : l'Agriculture se maintient au rang de priorité stratégique

Extrait : 2, ce document était particulièrement attendu pour savoir si Pékin souhaitait manifester une inflexion quant à sa doctrine agricole. Ce document confirme, s'il le fallait, que Pékin considère son secteur agricole comme un des éléments clé de sa stratégie de développement durable. A la lecture de ce document, on ne peut qu'arriver à la conclusion que les velléités belliqueuses de Donald Trump vis-à-vis de la politique agricole chinoise n'ont pas vraiment pris sur l'Empire du Milieu, mais, sans paraphraser Confucius mais Talleyrand, tout ce qui est excessif n'est-il pas insignifiant ?

Liens : http://www.momagri.org/FR/articles/Document-n-1-de-politique-chinoise-l-Agriculture-se-maintient-au-rang-de-priorite-strategique_1854.html

Date de publication : 13/03/2017

Biocarburants : La France veut infléchir la position de Bruxelles

Extrait : La France souhaite faire revenir la Commission européenne sur sa proposition de freiner le recours aux agrocarburants de première génération, a-t-on appris lundi auprès du ministère de l'agriculture. La Commission a annoncé le 1er décembre qu'elle souhaitait réduire de manière draconienne la part des produits agricoles dans les biocarburants de première génération entre 2021 et 2030, en réduisant le taux d'incorporation à 3,8 % en 2030 au lieu de 7 % aujourd'hui en France. La France souhaite « inciter » à développer la seconde génération de biocarburants « au lieu de taper sur la première », a indiqué le ministère de l'agriculture à l'AFP.

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/03/13/la-france-veut-inflechir-la-position-de-bruxelles>

Date de publication : 13/03/2017

Un appui décisif pour le Plan Maroc Vert

Extrait : Irrigation localisée, conservation des terres... des projets financés par la Banque mondiale. C'est dans ce sens que s'inscrit l'importance de l'appui apporté par certains organismes comme la Banque mondiale. L'appui de la Banque mondiale porte aussi sur des actions à caractère social.

Liens : <http://www.leconomiste.com/article/1009409-un-appui-decisif-pour-le-plan-maroc-vert>

Date de publication : 10/03/2017

Amélioration des filières agricoles au Maroc

Extrait : La Banque mondiale (BM) prépare un grand programme en matière d'amélioration de certaines filières agricoles dans le cadre de la seconde phase du Plan Maroc Vert, devant optimiser le secteur agroalimentaire marocain dans l'ensemble de sa chaîne de valeur, a fait savoir, récemment à Rabat, sa directrice des opérations de la région Moyen-Orient et Afrique du Nord, Marie-Françoise Marie-Nelly. Ce programme viserait à améliorer l'intégration entre l'amont et l'aval et l'accès au marché dans ces filières identifiées comme prioritaires dans le cadre de la stratégie du développement de l'agro-industrie, la qualité des produits agroalimentaires,

Liens : <http://www.maghress.com/fr/liberation/84212>

Date de publication : 10/03/2017

La Banque Mondiale : Pour une amélioration du secteur agricole

Extrait : La Banque Mondiale accompagne le Maroc dans ses projets agricoles. Dans le cadre de la deuxième phase du Plan Vert Maroc (PVM), la Banque Mondiale prépare un grand programme d'amélioration de certaines filières agricoles. Pour sa part, le Chef de division des ressources hydro-agricoles à la Direction de l'irrigation et de l'aménagement de l'espace agricole du ministère de l'Agriculture et de la Pêche Maritime, Zakaria Yaacoubi, a indiqué que les projets d'investissements mis en place par la Banque mondiale pour accompagner la mise en œuvre du Programme National d'Eau en Irrigation (PNEEI) ciblent une superficie de 50.000 ha, pour un total de 15.000 petits agriculteurs.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/banque-mondiale-secteur-agricole/>

Date de publication : 10/03/2017

FAO: Le secteur coopératif agricole au Maroc

Extrait : D'après la FAO, le renforcement des capacités des coopératives agricoles est un facteur essentiel pour la promotion du secteur agroalimentaire au Maroc. La promotion du secteur agroalimentaire au Maroc passe notamment par le renforcement des capacités financières et techniques des coopératives agricoles, la facilitation de la participation du secteur privé et la recherche des organismes de financement, a affirmé, jeudi à Rabat,

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/fao-secteur-cooperatif-agricole-maroc/>

Date de publication : 10/03/2017

Guinée : horizons fertiles pour l'agrobusiness

Extrait : Avec plus de 6 millions d'hectares de terres arables et une pluviométrie de 1 200 à 4 000 mm/an, le potentiel est là... Pour doper la production, en particulier celle des petites exploitations familiales, le groupe marocain OCP travaille avec le ministère de l'Agriculture sur plusieurs projets, notamment dans le cadre du protocole de coopération pour le soutien du développement agricole de la Guinée, signé en mars 2014 lors de la première visite de Mohammed VI à Conakry. En 2015, le groupe a organisé une « Caravane agricole Guinée »,

Liens : <http://www.jeuneafrique.com/mag/407079/economie/guinee-horizons-fertiles-lagrobusiness/>

Date de publication : 09/03/2017

Le revenu net agricole de 2017 devrait baisser de moitié par rapport à 2013

Extrait : Le revenu des Farmers baisse pour la quatrième année consécutive. Pour 2017, les prévisions de l'USDA, publiées début février, tablent sur un revenu global de 62,3 milliards USD soit une diminution de 5,9 milliards par rapport à 2016. La baisse est encore plus alarmante si l'on se réfère à l'année 2013. Si les prévisions de l'USDA se vérifient,

Liens : http://www.momagri.org/FR/regards-sur-l-actualite/Le-revenu-net-agricole-de-2017-devrait-baisser-de-moitie-par-rapport-a-2013_1851.html

Date de publication : 07/03/2017

Les gouvernements ont un rôle à jouer pour aide à accélérer les réformes agricoles

Extrait : This was apparent in the 2007 food prices crises. In many countries (around 50) food riots took place. The best food aid policy is helping to build infrastructure that allows people to feed themselves, instead of being dependent on food from outside.

Liens : http://www.momagri.org/FR/regards-sur-l-actualite/Les-gouvernements-ont-un-role-a-jouer-pour-aide-a-acceler-les-reformes-agricoles_1852.html

Date de publication : 07/03/2017

Afrique: Le continent doit cesser d'être le seul continent importateur net de produits agricoles (Pape Abdoulaye Seck)

Extrait : L'Afrique doit cesser d'être le seul continent importateur net de produits agricoles et se développer grâce à son agriculture, a soutenu, samedi à Paris (France), le ministre de l'Agriculture et de l'Équipement rural, Dr Pape Abdoulaye Seck. Saluant la "vision du chef de l'État qui a engagé le Sénégal dans un pari difficile mais excitant en harmonie avec les enjeux actuels et futurs du développement économique", il a revisité en partie les mesures "concrètes" prises par le gouvernement pour changer la physionomie de l'agriculture sénégalaise et leur impact réel et potentiel.

Liens : <http://fr.allafrica.com/stories/201703050037.html>

Date de publication : 07/03/2017

Agadir: 6ème Forum Régional d'Agriculture Durable

Extrait : Sous le thème : « Agriculture biologique, agro-écologie, agriculture durable, permaculture ... pour le Souss Massa », la ville d'Agadir abritera le 11 mars les travaux du 6ème Forum Régional d'Agriculture Durable, une occasion pour « favoriser une dynamique multi-acteurs autour de l'agriculture durable dans la Région de Souss-Massa » selon le communiqué du Réseau des initiatives agro-écologiques au Maroc (RIAM), initiateur de cet événement. Au programme de ce Forum, des ateliers de thématiques variés répondant aux besoins des agriculteurs :

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/agadir-forum-agriculture-durable/>

Date de publication : 06/03/2017

L'UE: Le partenariat avec le Maroc est stratégique

Extrait : Selon les députés européens et l'UE, le partenariat avec le Maroc n'est pas uniquement économique mais stratégique. Le partenariat entre le Maroc et l'Union européenne (UE) a été au centre d'un échange de vues, mardi au Parlement européen à Bruxelles, entre eurodéputés et représentants de la Commission européenne et du service extérieur de l'UE. Perçu sous l'angle d'une option stratégique, ce partenariat est appelé à s'enrichir et à se développer, ressort-t-il de cet échange organisé par les commissions pêche et agriculture au siège bruxellois du Parlement européen.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/ue-partenariat-maroc-strategique/>

Date de publication : 01/03/2017

[Sima] Crédit agricole : les crédits reculent de 3,13 % dans le secteur agricole en 2016

Extrait : « L'année 2016 marque un recul net des volumes de crédit dans le secteur agricole de -3,13 % à 7,1Md€ », annonce le Crédit agricole, mardi 28 février, au Sima. Cette baisse est particulièrement prononcée en élevage (entre -2 et -10 %), en céréales et cultures industrielles (-4,5%).

Liens : <http://www.pleinchamp.com/actualites-generales/actualites/sima-credit-agricole-les-credits-reculent-de-3-13-dans-le-secteur-agricole-en-2016>

Date de publication : 28/02/2017

«4 pour 1.000», à la croisée de l'agriculture et du climat

Extrait : Lutter contre le réchauffement climatique tout en améliorant les rendements agricoles, grâce à l'enrichissement des sols en carbone: tel est l'objectif de l'initiative «4 pour 1.000», dont les premiers travaux verront le jour cette année. Or cette perception est en train de changer: selon des chercheurs de l'Institut national de la recherche agronomique (Inra), un enrichissement en carbone des sols agricoles et forestiers,

Liens : <http://www.journaldelenvironnement.net/article/4-pour-1-000-a-la-croisee-de-l-agriculture-et-du-climat,79893>

Date de publication : 27/02/2017

L'agriculture climato-intelligente, concept flou et impopulaire

Extrait : Si ce triple objectif paraît vertueux, nombreuses sont les ONG à critiquer la CSA. Pour comprendre pourquoi, il suffit de jeter un œil à la liste des membres de l'Alliance mondiale pour l'agriculture climato-intelligente (GACSA): outre quelques pays et instituts de recherche, «Big Ag» y est très bien représentée. En septembre 2015, 77 ONG signaient une lettre ouverte expliquant pourquoi elles ne rejoignent pas la GACSA. Parmi elles, Greenpeace: interrogé par le JDLE, le directeur des politiques agricoles de Greenpeace Europe, Marco Contiero, ne voit derrière la CSA qu'une façon pour les multinationales «de continuer l'agriculture industrielle, mais de façon 'climate-friendly'».

Liens : <http://www.journaldelenvironnement.net/article/l-agriculture-climato-intelligente-concept-flou-et-impopulaire,79902>

Date de publication : 27/02/2017

Brexit et budget de l'UE : menace ou opportunité ?

Extrait : Nous nous attendons à un marchandage difficile étant donné que le Brexit renforcerait probablement les divisions existantes entre les contributeurs nets et les bénéficiaires nets du budget de l'UE. Le Brexit offre une opportunité de réformer le budget de l'UE. Les contributeurs nets pourraient convenir d'une augmentation des contributions en échange d'une profonde réforme du côté des dépenses. Si l'UE ne peut se mettre d'accord sur l'une des solutions énoncées ci-dessus, le Brexit pourrait constituer une menace pour le budget de l'UE.

Liens : <http://www.momagri.org/FR/regards-sur-l-actualite/Brexit-et-budget-de-l-UE-menace-ou-opportunite-1846.html>

Date de publication : 23/02/2017

Pour sauver le climat, réduisons la consommation de viande et de produits laitiers industriels

Extrait : Dans son nouveau rapport, GRAIN souligne la responsabilité de la viande et des produits laitiers industriels dans le changement climatique mondial et soutient que l'une des actions les plus importantes que nous puissions engager pour faire face aujourd'hui à la crise climatique est de réduire la production et la consommation de ces aliments. Si nous voulons véritablement faire face au changement climatique,

Liens : <http://www.mediatorre.org/actu,20170224161748,16.html>

Date de publication : 24/02/2017

Les acteurs non-étatiques se réuniront à Agadir

Extrait : Après Nantes, c'est au tour d'Agadir d'accueillir la seconde édition du sommet mondial des acteurs de la société civile contre le changement climatique. À cet égard, à l'instar de Nantes, une déclaration

collective d'Agadir des acteurs du climat sera prononcée à la fin de ce sommet en plus de l'appel à contributions, qui sera prochainement lancé par les organisateurs du Climate Chance, afin de recueillir plus de 300 contributions dans le cadre des ateliers, plénières et side-events qui marqueront les trois journées de cette manifestation.

Liens : <http://www.maghress.com/fr/lesechos/155032>

Date de publication : 23/02/2017

Les agriculteurs français misent sur les circuits courts

Extrait : En France, les agriculteurs s'organisent pour développer la vente directe, les circuits courts et l'agriculture locale pour trouver de nouveaux relais de croissance auprès des consommateurs. En France, le pari des circuits courts et de l'agriculture de proximité séduit de plus en plus les consommateurs, mais aussi les producteurs agricoles. L'agriculture locale désigne la vente de produits agricoles dans une zone proche de l'exploitation.

Liens : <http://www.euractiv.fr/section/agriculture-alimentation/news/les-agriculteurs-francais-misent-sur-les-circuits-courts/>

Date de publication : 24/02/2017

Europe et politique agricole : Plaidoyer de Momagri pour une PAC plus forte avec des aides contracycliques

Extrait : Frédéric Courleux, de Momagri, explique l'intérêt de mettre en place des aides contracycliques en Europe. « Directeur des études du think tank Momagri, Frédéric Courleux estime que l'Europe doit mettre en place rapidement des aides contracycliques, c'est-à-dire modulables en fonction des prix, pour mieux protéger les agriculteurs de la volatilité des prix. Selon lui, l'UE doit profiter de la prochaine réforme pour « adapter la PAC à l'environnement économique de l'agriculture en mettant en place des aides qui varient en fonction des prix du marché.

Liens : <http://www.momagri.org/FR/articles/Europe-et-politique-agricole-Plaidoyer-de-Momagri-pour-une-PAC-plus-forte-avec-des-aides-contracycliques-1848.html>

Date de publication : 23/02/2017

Signature d'un accord agricole entre le Maroc et la Zambie

Extrait : Signature d'un accord bilatéral entre le Maroc et la Zambie dans le domaine agricole. Le Royaume du Maroc et la République de Zambie viennent de signer un mémorandum d'entente dans le secteur agricole, le lundi 20 février à Lusaka. M. Akhannouch a ajouté dans une déclaration à la presse que ce mémorandum est le premier d'une série d'accords, qui vont être signés entre le Royaume du Maroc et la République de Zambie.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/signature-accord-agricole-maroc-zambie/>

Date de publication : 21/02/2017

Législation phytosanitaire européenne : les agriculteurs marocains inquiets?

Extrait : Une nouvelle législation phytosanitaire européenne porte un risque pour l'agriculture du Maroc. L'Union Européenne (UE) vient de publier récemment sur le portail de son Journal officiel, une nouvelle législation phytosanitaire, plus strict et qui pourrait constituer une barrière protectionniste, qui risque d'impacter directement l'agriculture et les exportations agro-alimentaires du Maroc. L'UE a indiqué que les autorités européennes interviendront pour soumettre, à des règles plus strictes et moins précises, les produits importés, provenant des principaux pays partenaires commerciaux de l'union européenne, parmi lesquels, le Maroc occupe une place majeure.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/legislation-phytosanitaire-europeenne/>

Date de publication : 21/02/2017

En chiffres L'agriculture française, championne d'Europe mais en perte de vitesse

Extrait : Une part dans l'économie française en chute La part de l'agriculture et des industries alimentaires dans l'économie française a chuté de près de moitié depuis 1980, essentiellement à cause de la baisse des prix des produits agricoles depuis 25 ans. Les céréaliers, déjà touchés de plein fouet en 2015 par la chute des cours mondiaux du blé, ont vu les prix rester dans ces basses eaux en 2016.

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/economie-social/article/l-agriculture-francaise-championne-d-europe-mais-en-perte-de-vitesse-202-125858.html>

Date de publication : 21/02/2017

Drâa-Tafilalet: La première assemblée générale de la Chambre d'agriculture en 2017

Extrait : La Chambre d'agriculture de la région Drâa-Tafilalet tiendra sa première assemblée générale de l'année 2017. La ville de Tinghir abrite la première assemblée générale de la Chambre d'agriculture de la région Drâa-Tafilalet, au titre de l'année 2017, dédiée à l'examen de plusieurs points inscrits à l'ordre du jour. Cette réunion sera marquée par la présence du Wali de la région Drâa-Tafilalet, du Gouverneur de la province d'Errachidia, Mohamed Fanid, .

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/draa-tafilalet-assemblee-generale-chambre-agriculture/>

Date de publication : 18/02/2017

Le Parlement européen ratifie le Ceta

Extrait : Le traité de libre-échange entre le Canada et l'UE (Ceta) a été adopté ce mercredi par le Parlement européen. L'accord commercial entre l'Union européenne et le Canada a été ratifié le 15 février au Parlement européen. "Les éleveurs canadiens ont le droit d'utiliser la ractopamine, un activateur de croissance dopant interdit en Europe" dit-elle.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/actualites-generales/actualites/le-parlement-europeen-ratifie-le-ceta>

Date de publication : 15/02/2017

Union européenne Les députés européens pour la promotion de pesticides à faible risque

Extrait : Les députés européens ont demandé mercredi à la Commission et aux Etats membres de faciliter la mise sur le marché de pesticides à faible risque, des substances d'origine biologique qui peuvent représenter une alternative aux pesticides classiques, de plus en plus critiqués. Dans une résolution non contraignante adoptée mercredi, les eurodéputés déplorent que seules sept substances actives alternatives considérées « à faible risque »,

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/les-deputes-europeens-pour-la-promotion-de-pesticides-a-faible-risque-205-125736.html>

Date de publication : 15/02/2017

Vote du Ceta au Parlement européen « Personne d'autre que les industriels et distributeurs n'en veut », selon la CP

Extrait : Selon la Confédération paysanne, le vote du Ceta, l'accord de libre-échange entre l'UE et le Canada, est « le signe d'un mépris total pour les éleveurs de bovins viande. « Approuver cette signature, en pleine crise agricole, (est) le signe d'un mépris total pour les éleveuses et éleveurs de bovins viande ici, et de vaches laitières là-bas, ainsi que pour toutes les productions, écrivait la Confédération paysanne, quelques heures avant que les eurodéputés approuvent, mercredi 15 février 2017, l'accord de libre-échange entre le Canada et l'UE.

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/personne-d-autre-que-les-industriels-et-distributeurs-n-en-veut-selon-la-cp-205-125752.html>

Date de publication : 15/02/2017

Tunisie UE: La société civile décidée à peser sur les négociations sur l'ALECA

Extrait : Pour mémoire, l'ALECA vient concrétiser un objectif majeur du Partenariat Privilégié obtenu par la Tunisie auprès de l'UE en novembre 2012 et constitue, aux yeux de l'UE, un instrument d'intégration plus profonde de l'économie tunisienne dans le marché intérieur de l'Union européenne. Premièrement, les produits et services tunisiens accéderont, à terme, plus facilement à un marché européen de 500 millions de riches consommateurs.

Liens : <http://www.webmanagercenter.com/2017/02/15/402788/tunisie-ue-la-societe-civile-decidee-a-peser-sur-les-negociations-sur-leleca/>

Date de publication : 15/02/2017

« Cinq ans, c'est excessivement long », reconnaît Stéphane Le Foll

Extrait : Sur le fond, Stéphane Le Foll, devenu en octobre 2016 le ministre de l'agriculture le plus endurant de la démocratie française, assume. « Dès mon arrivée, j'ai voulu qu'on sorte du clivage habituel entre l'agriculture conventionnelle et la production biologique », résume le ministre, qui ne se retrouve « ni dans les termes de l'agriculture raisonnée, ni dans ceux de l'agriculture écologiquement intensive ». » Concernant la Pac, le ministre de l'agriculture regrette surtout « l'amende de Bruxelles » sur les faiblesses de la France en matière de cartographie.

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/02/15/cinq-ans-c-est-excessivement-long-reconnait-stephane-le-foll>

Date de publication : 15/02/2017

Accord agricole: Ahmed Ouayach dénonce des machinations

Extrait : Les mots sont forts mais biens choisis, pour Ahmed Ouayach il ne fait aucun doute, l'accord agricole liant le Maroc à l'Union Européenne souffre de « machinations politiques, illégitimes » dans des propos rapportés à nos confrères de Medi1TV ce lundi 6 février. « Nous nous attendions à ce que la raison s'élevé au dessus de tout, notamment après la dernière décision de la Cour de justice de l'UE (CJUE) qui dit que cet Accord doit rester en vigueur », confie Ahmed Ouayach indiquant également que « Les articles de l'Accord agricole Maroc-UE sont clairs, tant en ce qui concerne la période d'exportation et que les prix des produits ».

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/accord-agricole-ahmed-ouayach-machinations/>

Date de publication : 14/02/2017

Glyphosate, OGM Bruxelles veut pousser les Etats membres à assumer leurs choix

Extrait : Car si l'application du droit de l'UE relève surtout des Etats membres, la Commission y joue un rôle dans certains cas, comme pour les autorisations de mise sur le marché de certains produits et les règles des frais d'itinérance en Europe. L'exécutif européen propose donc que désormais, en fin de procédure, « seules les voix pour ou contre un acte soient prises en compte, ce qui réduira le recours aux abstentions » et les cas où « la Commission est obligée d'agir sans disposer d'un mandat clair de la part des Etats membres ». Les Etats membres et le Parlement européen vont désormais devoir se prononcer sur ces propositions.

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/bruxelles-veut-pousser-les-etats-membres-a-assumer-leurs-choix-205-125698.html>

Date de publication : 15/02/2017

Agriculture : l'ONU convoque une réunion d'urgence pour contrer la prolifération de chenilles légionnaires

Extrait : Les chenilles n'en finissent pas de semer la zizanie en Afrique. La « chenille légionnaire d'automne », originaire des Amériques et récemment introduite sur le continent africain, a déjà fait des ravages dans les champs de céréales en Zambie, au Zimbabwe, en Afrique du Sud et au Ghana. Ces chenilles dévorent le maïs, le blé, le millet et le riz, des aliments de base en Afrique australe, une région déjà frappée par l'une des pires sécheresses de ces dernières années.

Liens : <http://www.jeuneafrique.com/403355/economie/agriculture-lonu-convoque-reunion-durgence-contrer-proliferation-de-chenilles-legionnaires/>

Date de publication : 14/02/2017

Plaidoyer de Momagri pour une Pac plus forte avec des aides contracycliques

Extrait : Directeur des études du think tank Momagri, Frédéric Courleux estime que l'Europe doit mettre en place rapidement des aides contracycliques, c'est-à-dire modulables en fonction des prix, pour mieux protéger les agriculteurs de la volatilité des prix. L'Europe continue sur la voie du découplage des aides alors que ce découplage a été abandonné par les autres puissances agricoles.

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/02/14/plaidoyer-de-momagri-pour-une-pac-plus-forte-avec-des-aides-contracycliques>

Date de publication : 14/02/2017

Le Directeur général de la FAO appelle à aider davantage les petits exploitants agricoles à s'adapter au changement climatique

Extrait : Le Directeur général de la FAO appelle à aider davantage les petits exploitants agricoles à s'adapter au changement climatique le 13 février 2017, Dubaï/Rome - «Si nous n'agissons pas maintenant pour rendre nos systèmes alimentaires plus résilients face au changement climatique, nous risquons de «sérieusement compromettre» la production alimentaire dans de nombreuses régions et de condamner à l'échec les efforts internationaux visant à mettre un terme à la faim et à l'extrême pauvreté d'ici à 2030»,

Liens : <http://www.fao.org/news/story/fr/item/470560/icode/>

Date de publication : 13/02/2017

Sénégal: Sécteur de l'agriculture - Le gouvernement veut créer un nouveau conseil agricole et rural

Extrait : Le Ministre de l'agriculture et de l'équipement rural, Pape Abdoulaye Seck a fait part de la volonté du gouvernement de mettre sur pied un conseil agricole et rural nouveau. Le gouvernement du Sénégal envisage de mettre en place un nouveau conseil agricole et rural. Selon lui, il est nécessaire d'avoir un conseil agricole et rural nouveau qui doit être piloté par les préoccupations légitimes des acteurs pour une bonne élaboration de notre cahier de charges.

Liens : <http://fr.allafrica.com/stories/201702100524.html>

Date de publication : 13/02/2017

Maroc-UE : l'Europe s'engage à sécuriser l'accord agricole

Extrait : Dans une déclaration conjointe, les deux parties insistent sur le fait que «le Maroc est un partenaire clé de l'Union européenne et l'Union européenne est un partenaire clé pour le Maroc». De même, affirme l'UE, «des mesures appropriées seraient prises si nécessaire pour sécuriser la mise en œuvre de l'Accord de libre échange des produits agricoles transformés et produits de la pêche entre l'Union européenne et le Maroc en vigueur et préserver les acquis du partenariat dans ce domaine». Ce qui a alerté le Maroc sur le sérieux de l'Union Européenne et sa volonté à sécuriser ses accords avec le Maroc.

Liens : <http://lavieeco.com/news/actualite-maroc/maroc-ue-leurope-sengage-a-securiser-laccord-agricole.html#comments>

Date de publication : 11/02/2017

Accapement des terres agricoles : La proposition de loi votée au Sénat

Extrait : Les sénateurs ont approuvé mardi en y apportant plusieurs modifications une proposition de loi PS visant à « lutter contre l'accapement des terres agricoles » par de grandes sociétés et à préserver le modèle français d'exploitation familiale en renforçant le pouvoir des Safer. La France est dotée du système des Safer, sociétés chargées de veiller à l'aménagement rural et foncier, qui disposent lors de la cession d'une exploitation agricole d'un droit de préemption. Daniel Gremillet a fait adopter un amendement destiné à préciser le dispositif pour ne pas pénaliser les exploitations existantes, dans l'attente d'une loi plus approfondie.

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/la-proposition-de-loi-votee-au-senat-205-125543.html>

Date de publication : 08/02/2017

La Cour des comptes préconise la fusion des chambres départementales d'agriculture

Extrait : La Cour des comptes recommande de fusionner des chambres départementales d'Agriculture car elle estime la restructuration du réseau et la maîtrise de ses charges "insuffisantes", dans son rapport annuel publié mercredi. La cour recommande "d'encourager la fusion des chambres départementales" et de "réduire le nombre des élus au sein des sessions des chambres d'agriculture en supprimant les collèges 4 (anciens exploitants) et 5 (groupements professionnels agricoles)".

Liens : <http://www.pleinchamp.com/actualites-generales/actualites/la-cour-des-comptes-preconise-la-fusion-des-chambres-departementales-d-agriculture>

Date de publication : 08/02/2017

L'UE va préserver l'Accord agricole avec le Maroc

Extrait : Après la mise en garde publiée, lundi, par le ministère de l'agriculture, la haute représentante et vice-présidente de la Commission européenne, Federica Mogherini a expliqué, dans une déclaration conjointe, que l'Union Européenne (UE) prendra les mesures appropriées pour sécuriser l'Accord agricole et préserver le partenariat avec le Maroc. La rencontre entre la haute représentante et vice-présidente de la Commission européenne et le ministre délégué aux affaires étrangères, Nasser Bourita, mardi à

Bruxelles, a été «consacrée à l'évolution des relations entre le Royaume du Maroc et l'Union européenne»,

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/ue-preserver-accord-agricole-maroc/>

Date de publication : 08/02/2017

Comment mieux aider les agriculteurs africains à faire face au changement climatique

Extrait : Ce que l'on a tendance à oublier, en revanche, c'est le rôle clé joué par les conseillers agricoles. Le problème, c'est que les gouvernements ont tendance à faire peu de cas de ces agents de vulgarisation. « Les prestataires de services de conseil agricole ont un rôle énorme et urgent à jouer, surtout depuis que [l'imprévisibilité du] changement climatique a apporté une nouvelle dimension à la recherche et au développement agricoles », a dit à IRIN Max Olupot, du Forum africain pour les services de conseil agricole.

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20170208110341,1.html>

Date de publication : 08/02/2017

Accord agricole UE-Maroc Réunion à Bruxelles pour apaiser les tensions

Extrait : L'Union européenne et le Maroc ont affiché mardi leur volonté de coopérer et de « maintenir des relations commerciales stables », au lendemain de la sévère mise en garde adressée à Bruxelles par Rabat sur l'accord agricole contesté par le Front Polisario. Au centre du malaise entre les deux parties figure un arrêt de la justice européenne qui a estimé fin 2016 que cet accord de libre-échange de produits agricoles et de la pêche, signé en 2012, ne concernait pas le Sahara occidental, ex-colonie espagnole contrôlée par Rabat et dont le Polisario réclame l'indépendance.

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/reunion-a-bruxelles-pour-apaier-les-tensions-205-125536.html>

Date de publication : 07/02/2017

Lancement de l'initiative #HealthyNotHungry pour des Systèmes Alimentaires Durables

Extrait : La collaboration entre « Bon Pour le Climat », « La Tablee des Chefs » et le PAM est basée sur des valeurs communes et une conviction forte que la cuisine est un puissant outil de transmission de pratiques sociétales saines comme l'a si bien exprimé Jean-François Archambault, directeur général et fondateur de « La Tablee des Chefs » : « La cuisine est un ingrédient du changement social ; une recette gagnante, puissante et savoureuse ». « Bon pour le climat » quant à elle, vise à changer notre alimentation pour réduire son empreinte carbone comme l'explique Jean-Luc Fessard, co-fondateur de l'association : « Résorber la faim dans le monde et agir sur le climat vont de pair et nécessitent de changer notre alimentation...

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20170206111322,1.html>

Date de publication : 06/02/2017

Accord agricole : le Maroc adresse un sévère avertissement à l'UE

Extrait : L'Union Européenne doit assurer le cadre nécessaire pour l'application des dispositions de son accord agricole avec le Maroc. L'Union Européenne (UE) doit assurer le cadre nécessaire pour l'application dans les meilleures conditions des dispositions de l'accord agricole la liant au Maroc, estime le ministère de l'Agriculture et de la Pêche Maritime dans un communiqué. « Ainsi, celui-ci doit désormais s'appliquer conformément à l'esprit qui a présidé à sa négociation et sa conclusion », souligne le communiqué, ajoutant que l'Union Européenne doit assurer le cadre nécessaire pour l'application des dispositions de cet accord dans les meilleures conditions.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/accord-agricole-maroc-avertissement-ue/>

Date de publication : 06/02/2017

Pac 2020 La Confédération paysanne défend une politique agricole et alimentaire commune

Extrait : Alors que débutent les négociations sur la nouvelle Pac, la Confédération paysanne demande la construction d'une politique agricole et alimentaire commune (Paac) qui permette aux paysans « d'être rémunérés pour leur travail et de développer une agriculture de qualité qui crée de l'emploi et fait vivre les territoires. Alors que la Commission européenne vient de lancer une consultation publique d'une durée de trois mois sur l'avenir de la politique agricole commune après 2020, la Confédération paysanne demande une Pac qui permettrait de garantir « un revenu aux paysans, de remettre en place des outils de régulation des marchés, de maîtrise et de répartition des volumes,

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/la-confederation-paysanne-defend-une-politique-agricole-et-alimentaire-commune-205-125512.html>

Date de publication : 06/02/2017

Jeunes agriculteurs - Jérémy Decerle : « On veut défendre une agriculture de fermes, pas de firmes ! »

Extrait : En ce début 2017, Jeunes agriculteurs entend agir sur plusieurs fronts notamment en matière de réforme de la Pac, de respect des nouvelles règles d'étiquetage ou de gouvernance des coopératives. Les chiffres de la MSA dévoilés en octobre 2016 ont de quoi booster le syndicat Jeunes agriculteurs pour défendre ses positions en 2017, quitte à titiller la « grande maison » FNSEA sur certains d'entre eux. Nous voulons une Pac qui prenne en compte les jeunes partout en Europe, et plus globalement les agriculteurs actifs plutôt que les hectares, a expliqué Baptiste Gatouillat, vice-président du syndicat.

Liens : <http://www.momagri.org/FR/regards-sur-l-actualite/Jeunes-agriculteurs-Jeremy-Decerle-On-veut-defendre-une-agriculture-de-fermes-pas-de-firmes- 1833.html>

Date de publication : 25/01/2017

Développement d'un Agropole pour transformer l'agriculture ivoirienne

Extrait : La Banque africaine de développement (BAD) appuiera le Projet de Pôle agro-Industriel dans la région du Béliér en Côte d'Ivoire avec deux prêts et un don d'un montant total de 67 milliards FCFA approuvés par son Conseil d'administration le 25 janvier 2017 à Abidjan. « Le projet ambitionne d'assoir les conditions préalables à l'émergence d'un pôle agro-industriel au centre du pays, comme premier agropole pour transformer et moderniser l'agriculture ivoirienne, » a affirmé M. Janvier Litse, Directeur Général, Région Ouest. Deux personnes sur trois de la Région vit avec moins d'un dollar par jour (le taux de pauvreté y est de 61,8% contre 46,3% au niveau national).

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20170126102227,5.html>

Date de publication : 26/01/2017

L'objectif "4 pour 1 000" d'augmentation du stock de carbone dans les sols peut être atteint

Extrait : Les sols abritent en effet trois fois plus de carbone que l'atmosphère, soit 2 400 milliards de tonnes - jusqu'à deux mètres de profondeur - et le conserve plus longtemps. Outre cette nouvelle pratique de pâturage, l'apport d'amendements organiques (0,5 tonne de carbone par hectare par an), la rotation des cultures (0,2 tonne de carbone par hectare par an), l'arborescence (0,6 tonne de carbone par hectare par an) et la diminution du labour (0,3 tonne de carbone par hectare par an) sont autant d'outils en réponse à l'initiative "4 pour mille".

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20170127115517,9.html>

Date de publication : 27/01/2017

Plan de développement agricole

Le Plan Maroc Vert au service du développement durable

Extrait : Dans le premier, qui porte sur l'investissement privé et cible les zones à fort potentiel agricole, les projets visent le développement d'une agriculture moderne à haute productivité ou à forte valeur ajoutée. Ce projet est financé grâce à une subvention de 2,64 millions de dollars, accordée par le Fonds pour l'Environnement Mondial (FEM) avec le soutien d'autres partenaires dont la Banque mondiale et l'Agence pour le développement agricole,

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/plan-maroc-vert-developpement-durable/>

Date de publication : 23/03/2017

La Banque Mondiale réaffirme son appui au Plan Maroc Vert

Extrait : Ces projets touchent environ 740 000 bénéficiaires (avec un objectif de 950 000) et concernent une superficie plantée de 290 000 hectares (avec un objectif de 560 000 hectares). Pour ce qui est de l'appui aux programmes en cours, la Banque Mondiale a injecté environ 240 millions de dollars dans le cadre du Programme national des routes rurales, ce qui a permis à 79% de la population rurale marocaine

d'accéder au réseau routier, contre seulement 54% en 2005. Le coût total du projet, dont la Banque Mondiale est l'administrateur, est de 41,98 millions de dollars, dont 35,54 millions de dollars apportés par le Maroc et un don de 6,44 millions de dollars du FEM.

Liens : <http://lavieeco.com/news/economie/la-banque-mondiale-reaffirme-son-appui-au-plan-maroc-vert.html>

Date de publication : 18/03/2017

Sylviculture

Journée des forêts : la FAO encourage à rendre le secteur du bois-énergie plus écologique

Extrait : Le fait de rendre le secteur du bois-énergie plus écologique pourrait se révéler extrêmement utile en vue de réduire les émissions de gaz à effet de serre et d'améliorer les moyens d'existence ruraux, a souligné mardi l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) lors de la Journée internationale des forêts. 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,

Liens : <http://www.mediaterrre.org/actu,20170322093737,1.html>

Date de publication : 22/03/2017

Rendre le bois-énergie plus «vert» afin d'atténuer les effets du changement climatique et d'améliorer les moyens d'existence ruraux

Extrait : Selon un nouveau rapport de la FAO publié aujourd'hui, 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.fao.org/3/a-i6935e.pdf>

Date de publication : 21/03/2017

Valoriser les forêts au profit des populations et de l'environnement

Extrait : Il est temps de mettre les attributs des technologies intelligentes – capacités, transversalité et pouvoir de transformation – au service de la gestion de l'une de nos ressources naturelles les plus fondamentales : la forêt. En quoi consiste une valorisation intelligente de la forêt ? Il s'agit d'envisager dans leur globalité les paysages pour comprendre comment la forêt est affectée par les activités d'autres secteurs, et comment elle pourrait nous apporter davantage de bienfaits.

Liens : <http://www.mediaterrre.org/actu,20170322101745,1.html>

Date de publication : 22/03/2017

Ambitieux programme décennal de la forêt de Maâmora

Extrait : Le programme décennal 2015-2024 relatif à la forêt Maâmora vise la protection et la reconstruction des écosystèmes de chêne-liège et la valorisation de la biodiversité de cet espace naturel, considéré comme un héritage à préserver selon une approche participative, a indiqué mardi le directeur régional des eaux et forêts et de la lutte contre la désertification du Nord-ouest, Essaid Makkak.

Liens : http://www.libe.ma/Ambitieux-programme-decennal-de-la-foret-de-Maamora_a84390.html

Date de publication : 15/03/2017

Un régime spécial au sein des forêts de protection pour permettre d'en exploiter le sous sol

Extrait : Dans le cadre de la procédure de classement comme forêt de protection du massif de Haye, il a été mis en lumière l'incompatibilité entre le classement de ce massif et la poursuite du programme de recherches archéologiques en cours sur la totalité de ce massif. Ainsi, un projet de décret a été élaboré, qui prévoit, en application de l'article L.141-4 du code forestier, la possibilité de mener des travaux de fouilles et sondages archéologiques ainsi que de recherche ou d'exploitation souterraine de ressources minérales. Ce projet de texte institue un régime spécial au sein des forêts de protection, comme cela existe déjà pour les travaux nécessaires à la recherche d'eau (article R. 141-30).

Liens : <http://www.mediaterrre.org/actu,20170217143517,2.html>

Date de publication : 17/02/2017

Système d'exploitation agricole

L'agroécologie, la révolution verte du XXIe siècle

Extrait : Enfin, l'agroforesterie est un autre pilier de l'agroécologie, car elle permet d'accroître les rendements des sols, mais aussi de réduire l'impact des vents sur les cultures et de limiter les risques d'érosion. Ce que je voulais dire c'est qu'il est possible de considérer un rendement par rapport à une surface donnée de sol et un autre par rapport à un agriculteur. Ce qui est certain c'est que l'agriculture intensive fait baisser les rendements sur le long terme alors que l'agro-écologie restaure les sols.

Liens : https://www.notre-planete.info/actualites/actu_4036_agroecologie.php

Date de publication : 23/03/2017

Agriculture biologique

Agriculture biologique : un marché dynamique et un nouveau programme Ambition Bio

Extrait : Florent Guhl, directeur de l'Agence Bio, est revenu sur la dynamique des marchés de la bio en Europe et dans le Monde. Il a ainsi donné quelques repères sur la situation des marchés aujourd'hui. Au niveau mondial en 2015, le marché bio a représenté environ 87 milliards de dollars. Les États-Unis occupent la première place dans le monde avec 46% de parts de marché.

Liens : <http://www.entreprise.news/agriculture-biologique-marche-dynamique-nouveau-programme-ambition-bio/>

Date de publication : 23/03/2017

Les très curieux chiffres de l'Agence Bio

Extrait : À la décharge de la Fnab, les statistiques de l'Agence contiennent elles aussi de très nombreuses anomalies, auxquels s'ajoutent des problèmes de méthodologie, de mélanges de surfaces entre vergers de pommes de table et vergers de pommes à cidre, l'absence de cohérence dans la densité des arbres pour définir un verger. Ces neuf départements concentrent à eux seuls un tiers des surfaces de pommes de table conduites en bio ou en conversion,

Liens : <http://www.agriculture-environnement.fr/dossiers/agriculture-biologique-87/curieux-chiffres-agence-bio>

Date de publication : 16/03/2017

Sénégal : Agriculture durable contre agro-business - Les OGM ne sont-ils pas déjà là ?

Extrait : Au moins douze pays africains mènent des recherches sur les cultures génétiquement modifiées dont l'Égypte, l'Ouganda, le Maroc, le Nigeria, la Tunisie et le Cameroun, et une longue liste de cultures génétiquement modifiées sont sur le point d'être introduites dans divers pays africains. Il est inquiétant aussi de voir que les cultures génétiquement modifiées arrivent aussi par le biais des importations alimentaires et de semences entrées en fraude, même dans des pays qui ont pris des mesures pour empêcher les importations de produits alimentaires génétiquement modifiés,

Liens : <http://fr.allafrica.com/stories/201703120143.html>

Date de publication : 13/03/2017

Bioéconomie Le gouvernement encourage « l'économie de la chlorophylle »

Extrait : Sacs plastiques biosourcés, fibres de lin utilisées pour fabriquer des nez d'avions ou des isolants de fusées et de missiles : la bioéconomie existe déjà en France, mais à deux mois de la fin du quinquennat, Stéphane Le Foll souhaite faire connaître « au plus grand nombre » ce secteur en devenir et identifier les « leviers d'actions » à utiliser pour favoriser le développement de la bioéconomie. « Pour cela, je souhaite qu'un programme d'action soit présenté mi-avril pour initier un débat public avec l'ensemble des partenaires », déclare le ministre dans un communiqué.

Liens : <http://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/le-gouvernement-encourage-l-economie-de-la-chlorophylle-205-126337.html>

Date de publication : 08/03/2017

Bio/conventionnel : la sécurité alimentaire, un faux problème ?

Extrait : Pour les tenants de l'agriculture conventionnelle, c'est l'argument massue : face à la forte croissance démographique mondiale, la sécurité alimentaire nécessitera des rendements maximaux. Quant aux rendements, des études récentes ont révélé que ceux du bio pourraient être nettement relevés par certaines pratiques, telles que la polyculture ou une rotation accrue des cultures, avec des écarts avec le conventionnel inférieurs à 10%. Et au-delà de cette externalisation des impacts, «on ne tient compte que du rendement de la culture en question,

Liens : <http://www.journaldelenvironnement.net/article/bio-conventionnel-la-securite-alimentaire-un-faux-probleme,79896>

Date de publication : 27/02/2017

France : L'agriculture bio cartonne en 2016

Extrait : Les espaces réservés à l'agriculture biologique ainsi que le rythme des conversions d'exploitations à ce type d'agriculture continuent de progresser en 2016 en France, d'après un bilan publié par l'Agence Bio.« Cette croissance, de l'ordre de 16% en un an, est le résultat des nombreux engagements dans l'année qui portent les surfaces en conversion au-delà de 470.000 ha » précise l'Agence Bio. Les ventes de l'alimentation bio ont augmenté dans tous les circuits de distribution, selon l'Agence Bio.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/france-agriculture-bio-cartonne/>

Date de publication : 22/02/2017

La production bio atteint des « niveaux historiques »

Extrait : Avec 12% de fermes supplémentaires et plus de 1,5 million d'hectares, l'agriculture biologique connaît une croissance exceptionnelle, selon l'Agence bio. L'agriculture biologique a fortement progressé en 2016. L'agriculture biologique représente 5,7 % de la surface agricole utile.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/actualites-generales/actualites/la-production-bio-atteint-des-niveaux-historiques>

Date de publication : 22/02/2017

Agriculture biologique Hausse de 16 % des surfaces engagées en bio

Extrait : Les surfaces consacrées à l'agriculture biologique, ainsi que le rythme des conversions d'exploitations à ce type d'agriculture ont poursuivi leur progression en France en 2016, selon un bilan publié mardi par l'Agence Bio.« Cette croissance, de l'ordre de 16 % en un an, est le résultat des nombreux engagements dans l'année qui portent les surfaces en conversion au-delà de 470.000 ha », souligne l'Agence bio.

Liens : <http://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturale/strategie-technique-culturale/article/les-surfaces-et-conversions-continuent-de-progresser-en-2016-217-125862.html>

Date de publication : 21/02/2017