



Lettre de veille du Centre National de Documentation Agriculture (Octobre 2017)





Lettre de veille CND Maraacid

Agriculture

Octobre 2017

PRODUCTION AGRICOLE	10
La justice française se penche sur les pesticides tueurs d'abeilles	10
Zones oasiennes et de l'arganier : L'agence nationale réunit son CA	10
Planet A : une initiative pour repenser l'agriculture mondiale	10
Agriculture: une campagne agricole sous un temps très chaud	10
Zoom sur les projets de valorisation agricole de l'Oriental	10
Tunisie : la BAD octroie 38,6 millions € pour développer les chaînes de valeur agricoles	11
Akhannouch : Lancement officiel de la campagne agricole 2017-2018.....	11
« Saveurs du Maroc » : nouveau label national	11
Produits du terroir : nouvelle percée dans la commercialisation	11
Du maïs génétiquement modifié pour être plus nutritif	12
2,3 milliards de Dh pour l'énergie solaire dans l'agriculture.	12
Dakhla-Oued Eddahab, l'eldorado agricole des provinces du Sud	12
Les Cultures Intermédiaires Multi-Services au cœur de la transition agroécologique	12
Avancement de certains projets de développement agricole à Taounate	12

Glyphosate Une interdiction du jour au lendemain serait « irresponsable » selon F. de Rugy	13
Les mécanismes d'adaptation de la biodiversité aux changements climatiques et leurs limites	13
PRODUCTION ANIMALE.....	13
Atlas sur le secteur laitier traditionnel dans le Grand Caire	13
Beurre : 30% de la demande non satisfaite mi-octobre (cabinet Nielsen)	13
Fipronil dans les œufs : point de situation des contrôles officiels au 30/09/2017	14
PRODUCTION VEGETALE.....	14
Dattes : Après la baisse de production, le défi de la valorisation	14
Sidattes: Les dattes « Mejhoul » de Californie	14
Les produits oléicoles de l'oasis à l'honneur : Le premier festival de l'olivier de Tagant du 3 au 5 novembre	14
Maïs : "des rendements exceptionnels en France" (Point des marchés)	15
Herbicide : Retrait de l'autorisation de mise sur le marché français de Basta F1 de Bayer	15
Glyphosate : la mission de l'Assemblée commencera ses travaux mi-novembre	15
" Monsanto papers ", désinformation organisée autour du glyphosate.....	15
Courges et courgettes: Les maladies non-parasitaires sur fruit	15
Palmier dattier : Akhannouch visite le Domaine Snoussia à Errachidia	16
Herbicide : L'UE tente de trouver un compromis sur le glyphosate	16
Grenade: Une culture endémique de l'Oriental	16
Changement climatique: la gestion des sols peut fortement réduire le CO2	16
Lancement de la Journée mondiale des sols 2017.....	16
Promosol recherche engagée pour l'essor de la filière oléagineuse	17
Les résistances à la mosaïque du blé dur mieux identifiées	17
Attention à la mouche des agrumes à cette période de l'année	17
Cameroun : Développement agricole - Le filon de la noix de cajou	17
La filière soja non OGM : quelles perspectives de développement à court et moyen termes en France ?	17
Secteur oléicole : Développer les compétences techniques	18
Accompagnement technique au Sud : inauguration du 1er laboratoire d'analyse du sol	18

Chicago L'accélération des moissons pèse sur le maïs et le soja	18
Blé tendre, blé dur, orges, maïs Les prévisions FranceAgriMer d'octobre 2017 pour la campagne 2017-2018	18
6e Festival des pommes d'Ifrane	19
OCP concrétise sa solidarité envers le monde rural: L'impact de la caravane céréales et légumineuses	19
Au Liban, quand la vigne supplante le cannabis.....	19
Campagne 2016-2017 : Bonne récolte céréalière.....	19
Production française : La relance du cornichon français passe par la contractualisation	19
L'autosuffisance céréalière, un objectif réalisable	20
Euronext : Le colza presque à l'équilibre, soutien du pétrole.....	20
De nouvelles molécules anti-infectieuses dans l'œuf.....	20
Concurrence, coût de la main d'oeuvre... Face à des rivaux féroces, fruits et légumes français s'accrochent	20
France : la production viticole estimée en baisse de 19% à cause du climat	21
INITIATIVE MAROCO-INDIENNE POUR LE DEVELOPPEMENT DES LEGUMINEUSES ALIMENTAIRES (IMILA)	21
Les agriculteurs sénégalais luttent contre la salinisation des sols	21
Glyphosate : la Commission demande aux Etats membres de préciser leur position	21
Un porte-greffe de vigne développé pour résister au virus du court-noué est sans impact sur les microorganismes de l'environnement	21
Piments rouges : Production satisfaisante à Béni Mellal-Khénifra	22
Dattes : Record de production en Tunisie	22
Chicago : En pleines moissons aux Etats-Unis, maïs et soja reculent.....	22
Bilan positif de la campagne céréalière	22
Lutter contre le mildiou de la pomme de terre	23
Les vertus des produits camelins en cosmétique	23
Recenser les plantes naturellement pesticides en Afrique.....	23
Concentration et changement technique dans l'industrie mondiale des semences	23
Chicago hebdo Le soja, malgré une demande forte, pâtit de l'abondance des récoltes	23
SYSTEME D'IRRIGATION	24
Gestion de l'eau et objectif du développement durable : du pompage solaire à la lumière qui dépollue !	24

Des techniques d'irrigation nouvelles pour la récolte de Dirim en Tanzanie	24
DEVELOPPEMENT RURAL.....	24
Les zones rurales sont essentielles pour la croissance économique des pays en développement, selon la FAO	24
ELEVAGE.....	24
La filière bovine française dénonce la «menace» du CETA.....	24
Lutte contre l'antibiorésistance : l'indispensable approche « One Health »	25
CETA : Interbev « déplore le manque d'ambition » du Plan d'action	25
Maladies respiratoires des bovins. Des agents pathogènes et des facteurs de risque.....	25
Unaf : 2017, nouvelle année « catastrophique » pour la production de miel.....	25
Pâturage : Engraisser ses animaux grâce à une bonne gestion de l'herbe	26
Plan Écoantibio : un premier bilan remarquable.....	26
OIE, FAO, OMS : Une collaboration renforcée.....	26
Autonomie alimentaire Autosysel : le nouvel outil pour plus d'autonomie fourragère et protéique	26
Etude pour l'exportation des volailles marocaines en Afrique	26
Le cours de l'œuf explose et l'origine « France » s'arrache sur le marché européen	27
«Ce modèle agricole ne profite à personne»	27
L'élevage camelin à Dakhla-Oued Eddahab	27
Une initiative mondiale sans précédent fait entrevoir un monde libéré de la rage	27
SECURITE ALIMENTAIRE	28
Sécurité alimentaire et commerce international	28
La FAO souligne l'importance de la sécurité alimentaire pour les futures négociations commerciales de l'OMC	28
Eau et sécurité alimentaire : Les défis de l'Alliance mondiale des terres arides	28
SÉNÉGAL : Programme National d'Appui à la Sécurité alimentaire et à la Résilience	28
Sécurité alimentaire et éradication de la malnutrition grâce à l'agriculture résiliente au climat.....	28
Nutrition et systèmes alimentaires – Rapport du HLPE sur la sécurité alimentaire	29
Journée Mondiale de l'alimentation : le Directeur du Programme alimentaire mondial lance un appel pour la paix.	29
Annuellement, 1/3 de la nourriture est soit perdue, soit gaspillée	29

Le Comité de la sécurité alimentaire mondiale souligne le rôle de la foresterie durable et élit un nouveau Président	30
Une nouvelle initiative vise à lutter contre la chasse aux animaux sauvages, à protéger la biodiversité et à améliorer la sécurité alimentaire	30
La FAO encourage les nouveaux systèmes alimentaires à combattre la malnutrition sous toutes ses formes	30
Stratégies pour stabiliser le climat tout en assurant la sécurité alimentaire	30
Herbicide : L'Italie pour l'interdiction du glyphosate dans l'UE	31
La faim dans le monde augmente de nouveau et réduit à néant des années de progrès	31
L'UE et la FAO unissent leurs forces pour lutter contre le gaspillage alimentaire et la résistance aux antimicrobiens	31
TECHNIQUE AGRICOLE	31
Investissement Isagri intègre le 1er fonds de capital-risque dédié à l'innovation agricole	31
L'UIT et la FAO souhaitent renforcer les innovations liées aux TIC dans l'agriculture	32
BIOTECHNOLOGIE	32
Biotechnologie blanche : nouvelle étape franchie dans la substitution à la pétrochimie	32
AGROALIMENTAIRE	32
Les co-produits, une ressource précieuse pour les biotechnologies marines	32
Messages clés du rapport "Explorer l'impact des mégafusions, de la consolidation et la concentration de pouvoir dans le secteur agroalimentaire"	32
Magazine RESULTS PACK de research*eu : Exploiter les opportunités et relever les défis biotechnologiques dans le secteur agro-alimentaire	33
France : l'excédent agroalimentaire double en août grâce aux exportations	33
Anuga : Le Maroc participe au Salon mondial l'agroalimentaire	33
ENSEIGNEMENT ET RECHERCHE AGRONOMIQUE	33
Quatorze services écosystémiques évalués	33
La compartimentation de protéines et de l'ADN : une nouvelle voie vers des cellules synthétiques?	34
Etude : une disparition massive des insectes volants en moins de 30 ans	34
Les rats des villes, mieux connaître leurs populations pour mieux les contrôler	34
Ile de la Réunion : Girovar, ou comment accompagner l'évolution de la filière de recyclage des déchets organiques	

en fertilisants normés.....	34
Comment la lumière et le vent modèlent les arbres	35
Développement des plantes et signaux mécaniques	35
Communication chez les plantes et forces mécaniques	35
Microbiote intestinal humain, vers un protocole standardisé de traitement des échantillons de selles	35
le plan d'autocontrôles (...) s'intègre dans une démarche préventive de la maîtrise de la sécurité sanitaire des denrées	35
Phytopharmacovigilance : Un partenariat entre l'Itsap et l'Anses	36
Restitution de l'expertise scientifique collective sur l'eutrophisation	36
POLITIQUE AGRICOLE.....	36
Stéphane Travert : l'État tient ses engagements de versement des aides PAC.....	36
Gender-sensitive, climate-smart agriculture for improved nutrition in Africa south of the Sahara	36
Aux US, la réforme du programme de stabilisation de la marge brute des éleveurs laitiers est enclenchée	37
Nutrition-sensitive agriculture: What have we learned and where do we go from here?	37
« Trop gros pour nous nourrir » : la protection vis-à-vis des monopoles est-elle en passe de devenir un objectif des politiques agricoles et alimentaires ?	37
Dans l'agriculture, de coûteuses alternatives	37
Beurre, glyphosate, Ceta : trois clés de la mutation de l'agriculture française	38
L'activité agricole continue de booster la croissance économique.....	38
Robotique agricole : Alain Savary : « La robotique est un élément clef de l'agriculture du futur »	38
Plan Écoantibio : baisse de 37% de l'exposition des animaux aux antibiotiques	38
Les pôles de compétitivité	38
Renoncer au glyphosate d'ici 4 ans: un objectif difficile à atteindre	39
« Simplification » de la Pac : Ce que le règlement Omnibus sur la Pac va changer pour les agriculteurs	39
Campagne agricole 2017-2018 : Les nouvelles mesures	39
Défis et opportunités de l'agriculture résiliente au climat pour l'égalité des sexes et l'autonomisation des femmes et des filles rurales.....	39
Glyphosate : Hulot propose un renouvellement limité à trois ans au niveau européen	39

Agriculture et commerce international : La Coordination rurale demande le soutien du Pape François	40
Pétition européenne : Plus d'1,3 million de signataires contre le glyphosate	40
«OCP Africa» aspire à une agriculture moderne et créatrice de valeur en Afrique.....	40
FISA : Les audits de l'UE se déroulent selon la procédure	40
Afrique : BAD - Promotion de l'agriculture pour endiguer la migration.....	41
Le sucre après les quotas	41
Glyphosate : Création d'une mission sur les produits phytosanitaires à l'Assemblée.....	41
UE : Critères pour autoriser les pays tiers à exporter en Europe	41
Les pays du G7 peuvent aider les petits agriculteurs et exploitants familiaux à accéder à des données vitales en vue de renforcer la résilience	41
Il faut d'urgence des réformes politiques pour doper l'investissement privé dans l'agriculture et l'agro-industrie en Afrique	42
Un programme mondial vise à contenir la grave menace qui pèse sur les bananes du monde entier	42
PAC : l'ATR versé sur les comptes des agriculteurs	42
Les Emirats prêts à investir dans l'agriculture marocaine ?.....	42
La FAO au G7: l'agriculture et le développement rural sont essentiels afin de faire face aux conflits, à la faim et aux migrations	43
Les femmes rurales doivent être autonomes, rémunérées et pouvoir choisir leur avenir professionnel, souligne l'ONU.....	43
Afrique : Première feuille de route pour enrayer la transmission de la tuberculose bovine et zoonotique	43
Il est essentiel de protéger les droits fonciers pour éradiquer la faim dans le monde.....	43
Burkina Faso : Union africaine sur l'agriculture.....	44
Maroc-Russie : Un partenariat «win-win»	44
Emmanuel Macron : « Nous devons repenser une nouvelle France agricole ».....	44
Glyphosate : la Commission des Affaires européennes missionne Cédric Villani I sur l'indépendance des agences européennes ».....	44
« Londres devra mettre en place une vraie politique alimentaire post-Brexit ».....	44
Quelles stratégies pour stabiliser le climat tout en assurant la sécurité alimentaire ? Le rôle des sols	45
Glyphosate : mission Villani sur "l'indépendance des agences européennes"	45
Fusion Bayer/Monsanto : L'UE suspend temporairement son enquête	45

FAO trains 800 farmers and labourers on improving agricultural practices and reducing loss and waste of grapes and tomatoes in Nubaria, Egypt	45
Dakhla : La course aux projets est lancée.....	46
Bio : FNE veut des aides pour la bio et une taxe pour le conventionnel	46
L'Italie pour l'interdiction du glyphosate dans l'UE	46
L'UE et la FAO unissent leurs forces pour lutter contre le gaspillage alimentaire et la résistance aux antimicrobiens	46
Perturbateurs endocriniens : une définition coupable.....	47
« Les organismes issus de mutagenèse sont-ils des OGM ? ».....	47
La CEDEAO sonne l'alarme sur la situation des femmes dans le domaine agricole en Afrique	47
L'anticipation est de mise	47
SYLVICULTURE	47
Mieux intégrer la biodiversité dans la gestion des forêts : un guide pratique	47
Mobilisation de l'Afrique pour l'atteinte de ses objectifs de restauration des paysages	48
Ces drones plantent 100 000 arbres par jour pour sauver les mangroves	48
AGRICULTURE BIOLOGIQUE	48
Le bio : une longue série de bienfaits pour la santé	48

Production agricole

La justice française se penche sur les pesticides tueurs d'abeilles

Extrait : Une association de protection de l'environnement a déposé un recours en justice pour faire interdire le sulfoxaflor, un pesticide passé entre les mailles de l'interdiction des néonicotinoïdes. Deux recours ont été déposés le 27 octobre devant le juge administratif par l'association Générations futures, afin d'empêcher la mise sur le marché français de pesticides à base de sulfoxaflor,

Liens :

<http://www.euractiv.fr/section/agriculture-alimentation/news/la-justice-francaise-se-penche-sur-les-pesticides-tueurs-dabeilles/>

Date de publication : 30/10/2017

Zones oasiennes et de l'arganier : L'agence nationale réunit son CA

Extrait : Présidé par le ministre de l'agriculture, de la pêche maritime, du développement rural et des eaux et forêts. L'Agence nationale pour le développement des zones oasiennes et de l'arganier (ANDZOA) a réuni son comité d'orientation stratégique et conseil d'administration. Aziz Akhannouch, ministre de l'agriculture, de la pêche maritime, du développement rural et des eaux et forêts, a présidé les deux réunions,

Liens : <http://aujourd'hui.ma/economie/zones-oasiennes-et-de-larganier-lagence-nationale-reunit-son-ca>

Date de publication : 27/10/2017

Planet A : une initiative pour repenser l'agriculture mondiale

Extrait : La ville de Châlons-en-Champagne présente son projet ouvert et collectif, "Planet A", qui a pour ambition de "réinventer l'agriculture mondiale". La préfecture de la Marne souhaite devenir un centre de référence mondial sur l'agriculture, une "Davos de l'Agriculture" où les différents acteurs du monde agricole pourront débattre, échanger sur les grands enjeux de l'agriculture de demain

Liens : <http://agriculture.gouv.fr/planet-une-initiative-pour-repenser-lagriculture-mondiale>

Date de publication : 27/10/2017

Agriculture: une campagne agricole sous un temps très chaud

Extrait : Il n'a pas manqué lundi à Meknès, lors du lancement de la campagne agricole 2017-2018 d'évoquer les réalisations de la saison précédente et les nouvelles mesures prises dans le cadre du Plan Maroc Vert. Il a rappelé à cette occasion que la production céréalière 2016-2017 a totalisé 96 millions de quintaux, soit la 4e meilleure bonne récolte depuis le lancement du PMV. Le secteur agricole, a-t-il dit, a été marqué par une augmentation de la production dans de nombreuses cultures, dont une hausse de 5% pour les primeurs, 15% pour les agrumes,

Liens :

<http://www.maghress.com/fr/albayane/162957>

Date de publication : 26/10/2017

Zoom sur les projets de valorisation agricole de l'Oriental

Extrait : Les constructions d'une nouvelle unité de valorisation à Oujda et d'une plateforme de commercialisation ont été annoncées il y a peu.

Coup d'œil sur ce projet d'une grande ampleur qui réunira sur une même plateforme des pôles de valorisation, de conditionnement, d'emballage, de promotion et de commercialisation des produits. Au cours de Salon, les habitants de l'Oriental ont également appris la construction d'une plateforme commerciale qui verra le jour pour un budget de 3,6 millions de Dh.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/projets-valorisation-oriental/>

Date de publication : 26/10/2017

Tunisie : la BAD octroie 38,6 millions € pour développer les chaînes de valeur agricoles

Extrait : Ces prêts, dont l'un est octroyé via l'Africa Growing Together Fund (AGTF), sont destinés à financer le Projet de valorisation des périmètres irrigués et le développement des chaînes de valeur agricoles en Tunisie. Avec une approche intégrée qui vise à développer les chaînes de valeur agricoles en Tunisie, ce projet contribuera à améliorer les revenus et les conditions de vie des populations rurales vivant dans les zones comptant parmi les moins favorisées du pays.

Liens : <http://www.mediatorre.org/actu,20171026075027,4.html>

Date de publication : 26/10/2017

Akhannouch : Lancement officiel de la campagne agricole 2017-2018

Extrait : Akhannouch annonce le lancement officiel de la campagne agricole 2017-2018. Aziz Akhannouch a donné le coup d'envoi de la campagne agricole 2017-2018 lors de la cérémonie de lancement officiel qui s'est déroulée hier à Meknès. Concernant les engrais,

500 000 tonnes d'engrais ont été mis à la disposition des professionnels par l'OCP à fin juin, soit 80% du programme arrêté au lancement de la campagne agricole.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/akhannouch-lancement-campagne-2017-2018/>

Date de publication : 24/10/2017

« Saveurs du Maroc » : nouveau label national

Extrait : la loi 12-06 relative à la normalisation, à la certification et à l'accréditation, le label national « Saveurs du Maroc », destiné aux transformateurs de fruits et légumes et autres produits végétaux. Saveurs du Maroc concrétise les efforts conjoints de l'IMANOR et de la FICOPAM visant à proposer aux transformateurs des fruits et légumes et autres produits végétaux, un moyen de distinction destiné, d'une part, à favoriser l'authenticité des produits marocains,

Liens : <https://www.fellah-trade.com/fr/actualites-maroc/article?id=13031>

Date de publication : 12/10/2017

Produits du terroir : nouvelle percée dans la commercialisation

Extrait : Forte de son expérience dans la commercialisation des produits du terroir marocain, l'Agence pour le Développement Agricole (ADA) perce un nouveau canal de distribution moderne au profit des petites coopératives agricoles, dans le but de faciliter l'accès de leurs produits à de nouveaux circuits de distribution. Cette opération promotionnelle concerne une dizaine de coopératives et a pour objectif d'appuyer la commercialisation de près de 127 produits et articles issus des différents terroirs du Maroc.

Liens : <https://www.fellah-trade.com/fr/actualites-maroc/article?id=13061>

Date de publication : 12/10/2017

Du maïs génétiquement modifié pour être plus nutritif

Extrait : Ces chercheurs se sont servis de la bactérie Escherichia coli (E. coli) afin de l'insérer dans du maïs et produire de la méthionine, un nutriment crucial pour la santé de la peau, des ongles et des cheveux. L'industrie dépense actuellement des milliards pour ajouter de la méthionine synthétique au maïs, qui n'en contient pas naturellement, pour l'alimentation du bétail. Selon celle-ci, la bactérie E.

Liens : http://www.libe.ma/Du-mais-genetiquement-modifie-pour-etre-plus-nutritif_a91182.html

Date de publication : 15/10/2017

2,3 milliards de Dh pour l'énergie solaire dans l'agriculture.

Extrait : Le Maroc s'apprête à investir 2,3 milliards de Dh pour développer l'utilisation de l'énergie solaire dans l'agriculture. Le ministère de l'énergie, des mines et du développement durable débloquera une enveloppe de 2,3 milliards de Dh pour développer l'utilisation de l'énergie solaire dans le secteur agricole. Comme le stipule Aujourd'hui Le Maroc,

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/energie-solaire-agriculture-2/>

Date de publication : 15/10/2017

Dakhla-Oued Eddahab, l'eldorado agricole des provinces du Sud

Extrait : La vocation agricole de la région Dakhla-Oued Eddahab se confirme. C'est dans

cette zone que les tomates produites dans la région de Dakhla ont été plantées par la Société agricole de Tawarta. Toujours dans la périphérie de Dakhla, un autre projet pour le moins avant-gardiste fait la fierté de la profession agricole de la région.

Liens :

<http://lavieeco.com/news/economie/dakhla-oued-eddahab-leldorado-agricole-des-provinces-du-sud.html>

Date de publication : 09/10/2017

Les Cultures Intermédiaires Multi-Services au cœur de la transition agroécologique

Extrait : Les Cultures Intermédiaires Multi-Services au cœur de la transition agroécologique. Les Cultures Intermédiaires Multi-Services pour une production agroécologique performante. Les Cultures Intermédiaires Multi-Services (CIMS) sont des cultures semées en interculture pour produire des services écosystémiques autre que la production de fourrage ou de graines.

Liens : <http://www.inra.fr/Chercheurs-etudiants/Systemes-agricoles/Toutes-les-actualites/Cultures-Intermediaires-Multi-Services>

Date de publication : 06/10/2017

Avancement de certains projets de développement agricole à Taounate

Extrait : La 4ème édition du Festival national de la figue a été organisée, du 13 au 15 septembre 2017, par la Direction Régionale de l'Agriculture de Fès-Meknès en partenariat avec la Province de Taounate, sous le thème « La filière du figuier, entre pari de valorisation et défi de commercialisation ».

Liens : <https://www.fellah-trade.com/fr/actualites-maroc/article?id=12971>

Date de publication : 02/10/2017

Glyphosate Une interdiction du jour au lendemain serait « irresponsable » selon F. de Ruy

Extrait : Le président de l'Assemblée nationale François de Ruy a estimé dimanche que toute interdiction soudaine de l'herbicide glyphosate serait « irresponsable », tout en souhaitant que ce produit soit remplacé « progressivement ». « On ne peut pas interdire des produits qui sont utilisés, malheureusement d'ailleurs, en grande quantité dans l'agriculture comme ça du jour au lendemain, c'est complètement irresponsable », a déclaré François de Ruy, ex-écologiste,

Liens : <https://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/une-interdiction-du-jour-au-lendemain-serait-irresponsable-selon-f-de-ruy-205-130902.html>

Date de publication : 01/10/2017

Les mécanismes d'adaptation de la biodiversité aux changements climatiques et leurs limites

Extrait : La première partie présente les mécanismes biologiques d'adaptation au changement climatique, en partant du niveau des organismes, des populations et des espèces, jusqu'à celui des communautés et des écosystèmes. La deuxième partie donne un bref aperçu de la manière dont les activités de gestion et d'exploitation des écosystèmes peuvent prendre en compte ces mécanismes biologiques pour d'une part minimiser les impacts du changement climatique sur la biodiversité,

Liens : http://www.academie-sciences.fr/pdf/rapport/rads_270617.pdf

Date de publication : 28/09/2017

Production animale

Atlas sur le secteur laitier traditionnel dans le Grand Caire

Extrait : Il est l'un des produits du projet de recherche DAIRY « Comprendre le fonctionnement traditionnel de la chaîne d'approvisionnement du lait dans le Grand Caire, en Égypte ». C'est ce que propose l'Atlas sur le secteur laitier traditionnel dans le Grand Caire. projet de recherche DAIRY intitulé : " Comprendre le fonctionnement traditionnel de la chaîne d'approvisionnement du lait dans le Grand Caire, en Égypte " (financé par l'AIRD 2012-2015).

Liens : <http://www.cirad.fr/actualites/toutes-les-actualites/articles/2017/ca-vient-de-sortir/atlas-sur-le-secteur-laitier-traditionnel-dans-le-grand-caire>

Date de publication : 27/10/2017

Beurre : 30% de la demande non satisfaite mi-octobre (cabinet Nielsen)

Extrait : Près d'un tiers (30%) de la demande de beurre n'a pas été satisfaite en grande surface en France entre le 16 et le 22 octobre, selon une étude publiée samedi par le cabinet Nielsen, un chiffre pouvant atteindre 46% dans certains magasins. Un bond de la demande qui se constate dans un contexte de hausse des prix pour l'ensemble des corps gras (beurre, margarine, crème fraîche, etc.), constate le cabinet, qui parle d'une hausse de 5,4% des prix en octobre 2017 par rapport à octobre 2016,

Liens : <http://www.pleinchamp.com/elevage/actualites/beurre-30-de-la-demande-non-satisfaite-mi-octobre-cabinet-nielsen>

Date de publication : 30/10/2017

Fipronil dans les œufs : point de situation des contrôles officiels au 30/09/2017

Extrait : Ce plan de contrôle mis en œuvre par les DDecPP prévoyait la réalisation de plus de 750 prélèvements d'œufs ou d'ovo produits avant la fin septembre 2017. 660 prélèvements étaient ainsi prévus dans des points de vente (plan de surveillance aléatoire) mais également 120 prélèvements ciblés dans les entreprises ayant reçu des produits suspects d'être contaminés (plan de contrôles). En ce qui concerne le plan de contrôle sur les établissements les plus à risque, sur les 127 prélèvements effectués,

Liens : <http://agriculture.gouv.fr/fipronil-dans-les-oeufs-point-de-situation-des-contrôles-officiels-au-30092017>

Date de publication : 02/10/2017

Production végétale

Dattes : Après la baisse de production, le défi de la valorisation

Extrait : Dans le cadre du programme de restauration et de restructuration des palmeraies marocaines, le Maroc s'est fixé comme objectif de planter trois millions de palmiers d'ici 2020. En effet, la palmeraie marocaine dispose d'un savoir-faire ancestral de conservation et de transformation de la datte en divers produits (jus, sirop, vinaigre, farine, pâte, etc.), développé au fil des temps par les populations oasiennes.

Liens : <http://www.leseco.ma/economie/61012-dattes-apres-la-baisse-de-production-le-defi-de-la-valorisation.html>

Date de publication : 27/10/2017

Sidattes: Les dattes « Mejhoul » de Californie

Extrait : La première tentative de planter des palmiers-dattiers de la variété Mejhoul aux Etats-Unis remonte à 1927, lorsqu'un scientifique américain avait importé onze ramifications de dattes à partir de la région de Boudnib, dont 9 plants ont produit des dattes de très bonne qualité, a-t-il expliqué dans une déclaration à la MAP. Les scientifiques américains se sont embarqués dans d'autres voyages au Nord de l'Afrique et au Moyen-Orient dans le but de trouver d'autres plants de palmiers-dattiers à cultiver,

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/sidattes-dattes-mejhoul-californie/>

Date de publication : 30/10/2017

Les produits oléicoles de l'oasis à l'honneur : Le premier festival de l'olivier de Tagant du 3 au 5 novembre

Extrait : La ville de Tagant dans la province de Guelmim accueillera, du 3 au 5 novembre, son premier festival de l'olivier placé sous le signe «L'olivier des oasis, une locomotive du développement et du tourisme écologique dans la région de Guelmim-Oued Noun». Le festival s'assigne pour objectif de contribuer à la valorisation des produits oléicoles de l'oasis de Tagant et des communes avoisinantes à l'instar de Timoulay et d'Ifrane Atlas Saghir, a souligné dans une déclaration à la MAP l

Liens : <http://aujourd'hui.ma/economie/les-produits-oleicoles-de-loasis-a-lhonneur-le-premier-festival-de-lolivier-de-tagant-du-3-au-5-novembre>

Date de publication : 30/10/2017

Maïs : "des rendements exceptionnels en France" (Point des marchés)

Extrait : Sébastien Poncelet Expert chez Agritel répond aux questions de Pleinchamp. Sébastien Poncelet, expert chez Agritel attend des récoltes américaines de maïs "bien meilleures que prévu, et ce, malgré des conditions climatiques difficiles." En Europe, la récolte de maïs s'annonce "moyenne", "aux alentours des 60 millions de tonnes."

Liens : <http://www.pleinchamp.com/grandes-cultures/actualites/mais-des-rendements-exceptionnels-en-france-point-des-marches>

Date de publication : 27/10/2017

Herbicide : Retrait de l'autorisation de mise sur le marché français de Basta F1 de Bayer

Extrait : L'Agence nationale de sécurité sanitaire (Anses) a annoncé jeudi le retrait de l'autorisation de mise sur le marché en France de l'herbicide Basta F1 de Bayer, estimant que des risques pour la santé humaine ne pouvaient être exclus. Les stocks de Basta F1, « le seul produit phytopharmaceutique à base de glufosinate-ammonium autorisé en France », pourront être écoulés pendant trois mois par les distributeurs et utilisés pendant neuf mois supplémentaires par les agriculteurs, à partir de la date de la décision prise le 24 octobre,

Liens : <https://www.terre-net.fr/observatoire-technique-culturelle/appros-phytosanitaire/article/retrait-de-l-autorisation-de-mise-sur-le-marche-francais-de-basta-f1-de-bayer-216-131804.html>

Date de publication : 27/10/2017

Glyphosate : la mission de l'Assemblée commencera ses travaux mi-novembre

Extrait : La France souhaite que le renouvellement de l'autorisation de cet herbicide controversé dont la licence expire en décembre, "n'aille pas au-delà de quatre ans", a indiqué Matignon à l'AFP mercredi. Fin septembre, MM. Orphelin et Moreau avaient proposé que "la France porte l'idée d'une interdiction à deux ou trois ans, avec une période transitoire qui permettrait de déployer les alternatives et d'accompagner les agriculteurs dans cette transition".

Liens : <http://www.pleinchamp.com/grandes-cultures/actualites/glyphosate-la-mission-de-l-assemblee-commencera-ses-travaux-mi-novembre>

Date de publication : 27/10/2017

" Monsanto papers ", désinformation organisée autour du glyphosate

Extrait : Mémos stratégiques, courriels, contrats confidentiels... Les « Monsanto papers » continuent de livrer petits et grands secrets. Après un premier volet publié en juin dernier, Le Monde s'est à nouveau plongé dans ces dizaines de milliers de pages de documents internes que le géant de l'agrochimie a été contraint de rendre publics à la suite de procédures judiciaires engagées aux Etats-Unis.

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20171024122202,16.html>

Date de publication : 27/10/2017

Courges et courgettes: Les maladies non-parasitaires sur fruit

Extrait : Outre les maladies parasitaires causées par un virus ou un ravageur, les courges et courgettes peuvent souffrir de maladies abiotiques. Ces dernières peuvent être engendrées par de mauvaises conditions climatiques, des problèmes biologiques de la plante, etc. Ici, nous allons discuter des maladies non-parasitaires ayant un impact sur les fruits.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/courges-courgettes-maladies/>

Date de publication : 26/10/2017

Palmier dattier : Akhannouch visite le Domaine Snoussia à Errachidia

Extrait : Le 25 octobre, M. Akhannouch a effectué une visite de terrain à Errachidia du Domaine Snoussia qui est spécialisé dans la culture moderne du palmier dattier. Le ministre de l'Agriculture, de la Pêche Maritime, du Développement Rural et des Eaux et Forêts, Aziz Akhannouch, a effectué hier, mercredi 25 octobre, une visite de terrain au Domaine Snoussia dans la province d'Errachidia. 'axe Mekski-Boudnib.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/akhannouch-domaine-snoussia-errachidia/>

Date de publication : 26/10/2017

Herbicide : L'UE tente de trouver un compromis sur le glyphosate

Extrait : « Nous voulons que toute décision soit prise autour d'une majorité de nos Etats membres la plus grande possible », a expliqué le porte-parole de la Commission, Margaritis Schinas. Cette saga du renouvellement de la licence du glyphosate dure depuis plus de deux ans dans l'UE. Agacée de voir les Etats membres se défiler, la Commission répète inlassablement depuis l'été que la décision doit être une affaire de « responsabilité partagée ».

Liens : <https://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/l-ue-tente-de-trouver-un-compromis-sur-le-glyphosate-205-131716.html>

Date de publication : 27/10/2017

Grenade: Une culture endémique de l'Oriental

Extrait : L'Oriental, et plus particulièrement la province de Berkane, est connue pour son savoir-faire dans la culture de la grenade. Les agriculteurs de la région se tournent de plus en plus vers cette culture en raison de sa faible exigence culturelle et de sa production abondante.

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

Date de publication : 25/10/2017

Changement climatique: la gestion des sols peut fortement réduire le CO2

Extrait : Les émissions de gaz à effet de serre pourraient être considérablement réduites, selon cette vaste étude, qui estime cette diminution à près de 11,3 milliards de tonnes de CO2 par an d'ici 2030, soit l'équivalent de l'actuelle combustion de pétrole dans le monde.

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20171024113241,16.html>

Date de publication : 25/10/2017

Lancement de la Journée mondiale des sols 2017

Extrait : Le Partenariat mondial sur les sols consacre la journée mondiale des sols 2017 au thème « Prendre soin de la planète commence par les sols ». Les activités de la Journée mondiale des sols 2017 ont pour objectif de

communiquer des messages sur l'importance de la qualité des sols pour la sécurité alimentaire, les écosystèmes sains et le bien-être humain.

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20171023053353,1.html>

Date de publication : 23/10/2017

Promosol recherche engagée pour l'essor de la filière oléagineuse

Extrait : Créée en 1977, l'association Promosol est issue d'un partenariat initié par l'institut technique Terres Inovia, les semenciers français et la recherche publique française, l'Inra, avec le soutien fort de l'Interprofession des huiles et protéines végétales, Terres Univia. Sa capacité à fédérer les différents acteurs et à entretenir un dialogue entre les parties prenantes, fait de Promosol un modèle de collaboration entre la recherche publique, la recherche privée,)

Liens : <http://presse.inra.fr/Communique-de-presse/Promosol-recherche-engagee-pour-l-essor-de-la-filiere-oleagineuse>

Date de publication : 19/10/2017

Les résistances à la mosaïque du blé dur mieux identifiées

Extrait : Deux sources de résistance très éloignées des blés durs commerciaux. Donc oui, on a de la résistance à la mosaïque, mais nous avons beaucoup de mal à ramener cette résistance dans du blé dur « digeste », commercialisable, car un tas de caractères allant totalement à l'encontre de ce que nous cherchons à sélectionner suivent.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/grandes-cultures/actualites/les-resistances-a-la-mosaïque-du-ble-dur-mieux-identifiees>

Date de publication : 19/10/2017

Attention à la mouche des agrumes à cette période de l'année

Extrait : La mouche méditerranéenne des agrumes met en danger la production de mandarines à Sidi Allal Bahraoui. Monsieur Elazzouzi, un agriculteur situé à Sidi Allal Bahraoui, dans la région de Rabat nous alerte comme un certain nombre d'agriculteurs afin de communiquer sur ce fléau qui ravage les productions.

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

Date de publication : 19/10/2017

Cameroun : Développement agricole - Le filon de la noix de cajou

Extrait : Le Cameroun a récemment entrepris de tropicaliser et rentabiliser cette culture, facteur de croissance dans certains pays comme la Côte d'Ivoire qui produit 7000 tonnes par an. Issue des zones désertiques, la noix de cajou est une culture disposant d'un fort potentiel en termes de croissance économique. « Le potentiel de croissance de la noix de cajou nous incite à élaborer une stratégie nationale de développement de la filière anacarde »,

Liens :

<http://fr.allafrica.com/stories/201710170610.html>

Date de publication : 19/10/2017

La filière soja non OGM : quelles perspectives de développement à court et moyen termes en France ?

Extrait : Après des années de repli, la production de soja non OGM en France connaît un nouveau regain avec la hausse constante des surfaces :

155 000 hectares semés en 2017 contre 21 000 en 2008, en réponse à des nouveaux besoins sur le marché intérieur mais aussi à l'export. La France ne produit que 3 % de ses besoins en tourteaux de soja et 6 % de sa consommation en huile de soja.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/grandes-cultures/actualites/la-filiere-soja-non-ogm-quelles-perspectives-de-developpement-a-court-et-moyen-termes-en-france>

Date de publication : 18/10/2017

Secteur oléicole : Développer les compétences techniques

Extrait : Le secteur oléicole au Maroc est appelé à développer des compétences techniques et technologiques plus avancées, c'est ce que révèle l'atelier des « Maestro de Moulins ». Le défi futur pour le secteur oléicole au Maroc consiste à développer des connaissances et des compétences techniques et technologiques toujours plus avancées, a indiqué le responsable de l'Agro-pôle Olivier Meknès, Nouredine Ouazzani.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/oleicole-competences-techniques/>

Date de publication : 18/10/2017

Accompagnement technique au Sud : inauguration du 1er laboratoire d'analyse du sol

Extrait : Accompagnement technique au Sud : inauguration du 1er laboratoire d'analyse du sol Le 12 mai dernier à Fom El Oued, la Fondation Phosboucraa, en partenariat avec l'Institut National de la Recherche Agronomique (INRA), a inauguré le premier laboratoire d'analyse du sol et d'eau destiné à servir les 3 régions du Sud, pour faire face aux contraintes naturelles et techniques affectant la productivité des cultures agricoles pratiquées dans la région.

Liens : <https://www.fellah-trade.com/fr/actualites-maroc/article?id=13051>

Date de publication : 18/10/2017

Chicago L'accélération des moissons pèse sur le maïs et le soja

Extrait : Les cours du maïs et du soja ont terminé en baisse lundi à Chicago alors que les moissons aux Etats-Unis, récemment perturbées par les pluies, devraient accélérer dans les prochains jours. Le boisseau de maïs (environ 25 kg) pour livraison en décembre, le contrat le plus actif, a clôturé lundi à 3,5050 dollars contre 3,5275 dollars vendredi. Le boisseau de soja pour novembre, contrat le plus actif, a fini à 9,9100 dollars contre 10,0025 dollars vendredi.

Liens : <https://www.terre-net.fr/marche-agricole/actualite-marche-agricole/article/l-acceleration-des-moissons-pese-sur-le-mais-et-le-soja-1395-131439.html>

Date de publication : 17/10/2017

Blé tendre, blé dur, orges, maïs Les prévisions FranceAgriMer d'octobre 2017 pour la campagne 2017-2018

Extrait : Pour l'heure, les prévisions d'exportations de grains vers les pays tiers sont maintenues à 10,2 Mt, mais supposent de gagner en compétitivité face aux origines mer Noire, notamment russes, disponibles en quantité et à bas prix sur le marché mondial. Comme en septembre 2017, les prévisions d'utilisation d'orges par les fabricants du bétail français sont maintenues à 1,3 Mt, en baisse par rapport à l'an dernier. Les ventes vers l'Union européenne pourraient atteindre 3,3 Mt tandis que les exportations vers les pays tiers sont révisées à la baisse à 3,3 Mt (- 200 000 tonnes par rapport au mois dernier).

Liens : <https://www.terre-net.fr/marche-agricole/actualite-marche-agricole/article/les->

previsions-franceagrimer-d-octobre-2017-pour-la-campagne-2017-2018-1395-131430.html

Date de publication : 17/10/2017

6e Festival des pommes d'Ifrane

Extrait : Du 21 au 22 octobre se tiendra le 6e Festival des pommes d'Ifrane sur le thème « La filière pomme, entre pari de valorisation et défi de commercialisation ». Elle se tiendra à Ifrane les 21 et 22 octobre sur le thème « La filière pommes, entre pari de valorisation et défi de commercialisation ». Cette rencontre est une véritable plateforme d'échange qui permet aux divers acteurs de la filière de s'enquérir des nouveautés, des bonnes pratiques agricoles et des défis auxquels fait face la filière comme la valorisation et la commercialisation.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/festival-pommes-ifrane-2017/>

Date de publication : 17/10/2017

OCP concrétise sa solidarité envers le monde rural: L'impact de la caravane céréales et légumineuses

Extrait : Chaque année, OCP cible 4.900 petits agriculteurs pour les aider à mieux comprendre la typologie de leurs sols, à adopter les meilleurs usages pour la fertilisation et à augmenter leur productivité à travers une utilisation plus adaptée des engrais. Chaque année, OCP cible 4.900 petits agriculteurs pour les aider à mieux comprendre la typologie de leurs sols, à adopter les meilleurs usages pour la fertilisation et à augmenter leur productivité à travers une utilisation plus adaptée des engrais.

Liens : <http://aujourd'hui.ma/economie/ocp-concretise-sa-solidarite-envers-le-monde-rural-limpact-de-la-caravane-cereales-et-legumineuses>

Date de publication : 15/10/2017

Au Liban, quand la vigne supplante le cannabis

Extrait : Au Liban, quand la vigne supplante le cannabis. Mais c'est pourtant là que la petite coopérative a réussi un pari fou : convaincre les cultivateurs de remplacer le cannabis par des vignes certifiées bio en profitant de la popularité croissante du vin libanais sur le marché international. Le nom de la petite coopérative, les Coteaux d'Héliopolis, n'est pas anodin : il a été choisi en hommage à la « cité du soleil »

Liens :

<http://www.agrisalon.com/actualites/2017/10/15/au-liban-quand-la-vigne-supplante-le-cannabis>

Date de publication : 15/10/2017

Campagne 2016-2017 : Bonne récolte céréalière

Extrait : La récolte a été bonne portant sur une production définitive de 96 millions de quintaux pour les trois principales céréales confondues. Le Maroc a ainsi réalisé une production de blé tendre de 49 millions de quintaux au titre de la campagne 2016-2017, en hausse de 163% par rapport à la campagne précédente durant laquelle un volume de 18,6 millions de quintaux a été produit.

Liens :

<http://aujourd'hui.ma/economie/campagne-2016-2017-bonne-recolte-cerealiere>

Date de publication : 15/10/2017

Production française : La relance du cornichon français passe par la contractualisation

Extrait : Les producteurs français n'avaient plus de débouchés et la culture a disparu », raconte à l'AFP le directeur général de Reitzel, Emmanuel Bois. Et l'engagement va plus loin : « Nous avons pris sur nous de les assurer, s'il n'y a pas de

cornichons produits, ils ne perdent pas d'argent », assure Emmanuel Bois. Or les cornichons sont très chers à récolter et « avec des agriculteurs payés le juste prix il faut des volumes donc des produits vendus à des prix acceptables », rappelle Emmanuel Bois.

Liens : <https://www.terre-net.fr/actualite-agricole/economie-social/article/la-relande-du-cornichon-francais-passe-par-la-contractualisation-202-131170.html>

Date de publication : 15/10/2017

L'autosuffisance céréalière, un objectif réalisable

Extrait : L'autosuffisance en céréales et légumineuses est un objectif "réalisable" et peut être atteinte par la création de nouvelles variétés de semences sélectionnées à haut potentiel, a indiqué le président de l'Association du Salon international des céréales et légumineuses, Mohammed Ben Chayeb. Pour M. Chayeb,

Liens : <http://www.maghress.com/fr/liberation/91068>

Date de publication : 12/10/2017

Euronext : Le colza presque à l'équilibre, soutien du pétrole

Extrait : Les prix du colza étaient proches de l'équilibre, mercredi après-midi, soutenus par la remontée du pétrole. Peu avant 13h (11h GMT), la tonne de colza reculait de 50 centimes d'euro, tant sur l'échéance rapprochée de novembre à 363,50 euros que sur celle de février à 370,25 euros, dans un volume d'échanges très soutenu de plus de 8.000 lots. Un recul bien moindre qu'en début de matinée,

Liens : <https://www.terre-net.fr/marche-agricole/actualite-marche-agricole/article/le-colza-presque-a-l-equilibre-soutien-du-petrole-1395-131233.html>

Date de publication : 11/10/2017

De nouvelles molécules anti-infectieuses dans l'œuf

Extrait : Sur les 900 protéines identifiées dans l'œuf, près de 90 sont prédites pour participer à la défense de l'œuf, parce qu'elles présentent des analogies avec des molécules antimicrobiennes connues. Actuellement, seules une dizaine d'entre elles ont un rôle caractérisé comme source de nutriments pour l'embryon, comme molécules antimicrobiennes,

Liens : <http://www.inra.fr/Chercheurs-etudiants/Biologie-animale/Toutes-les-actualites/De-nouvelles-molecules-anti-infectieuses-dans-l-aeuf>

Date de publication : 06/10/2017

Concurrence, coût de la main d'oeuvre... Face à des rivaux féroces, fruits et légumes français s'accrochent

Extrait : Face à la concurrence effrénée de leurs voisins, les producteurs français de fruits et légumes ont vu s'effondrer ces dernières années leurs parts de marché et ont vu disparaître la moitié d'entre eux depuis les années 1980. « En France, on n'a pas le droit de financer publiquement une campagne (de communication, ndr) expliquant les contraintes de production françaises », regrette Louis Orenga, directeur général d'Interfel, l'interprofession des fruits et légumes.

Liens : <https://www.terre-net.fr/actualite-agricole/economie-social/article/face-a-des-rivaux-feroces-fruits-et-legumes-francais-s-accrochent-202-131131.html>

Date de publication : 09/10/2017

France : la production viticole estimée en baisse de 19% à cause du climat

Extrait : La production viticole française a baissé de 19% en 2017 par rapport à l'an dernier à 36,9 millions d'hectolitres en 2017, ce net recul s'expliquant par des conditions climatiques défavorables, selon des estimations du ministère de l'Agriculture. "La baisse de la production serait principalement imputable au gel sévère de printemps qui a touché, à un stade sensible de la vigne, tous les bassins viticoles, à des degrés divers", explique le service statistique du ministère, Agreste

Liens : <http://www.pleinchamp.com/vigne-vin/actualites/france-la-production-viticole-estimee-en-baisse-de-19-a-cause-du-climat>

Date de publication : 09/10/2017

INITIATIVE MAROCO-INDIENNE POUR LE DEVELOPPEMENT DES LEGUMINEUSES ALIMENTAIRES (IMILA)

Extrait : Fruit d'un partenariat entre INRA, IAV, ICARDA, ICRISAT, Fondation Swaminatan de Recherche, et Fondation OCP, l'initiative a pour objectif l'augmentation de la production des légumineuses alimentaires par les petits agriculteurs pour le renforcement de la sécurité alimentaire et des apports nutritionnels à travers l'amélioration des technologies, les systèmes participatifs de gestion du savoir et la gouvernance dans le cadre de la coopération Sud - Sud.

Liens : <https://www.fellah-trade.com/fr/actualites-maroc/article?id=12991>

Date de publication : 06/10/2017

Les agriculteurs sénégalais luttent contre la salinisation des sols

Extrait : « Dans le Sine-Saloum, depuis des décennies, la qualité des sols, qui peut s'apprécier par sa productivité, a été durement éprouvée par les changements climatiques, lesquels ont entraîné la salinisation de toutes les voies d'eaux du bassin versant dudit fleuve », a expliqué Seydou Cissé, qui travaille pour l'Institut national de pédologie (étude des sols) du Sénégal.

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20171006123500,5.html>

Date de publication : 06/10/2017

Glyphosate : la Commission demande aux Etats membres de préciser leur position

Extrait : La Commission européenne a demandé jeudi aux Etats membres qui ne se sont pas encore prononcés sur sa proposition de renouveler la licence du glyphosate dans l'UE pour 10 ans de "donner leur position", a-t-on appris auprès d'une porte-parole. "Pendant la réunion, la Commission a invité les Etats membres qui n'avaient pas réagi à sa proposition déposée en juillet à indiquer leur position", a rapporté une porte-parole dans un court communiqué.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/actualites-generales/actualites/glyphosate-la-commission-demande-aux-etats-membres-de-preciser-leur-position>

Date de publication : 06/10/2017

Un porte-greffe de vigne développé pour résister au virus du court-noué est sans impact sur les microorganismes de l'environnement

Extrait : Des chercheurs de l'Inra et du CNRS montrent que l'utilisation de porte - greffes transgéniques de vigne ne modifie pas les populations de virus et bactéries du sol. Cependant, cette approche n'empêche pas la contamination du plant installé dans un sol où subsistent virus et nématodes. Processus naturel, le transfert de gènes, dit horizontal, est une source potentielle de recombinaison susceptible d'être à l'origine de modifications dans le génome des virus de la vigne et des bactéries du sol présentes dans l'environnement racinaire.

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20171004090734,9.html>

Date de publication : 04/10/2017

Piments rouges : Production satisfaisante à Béni Mellal-Khénifra

Extrait : Une production de piments rouges de 28 000 T à Béni Mellal-Khénifra. La région de Béni Mellal-Khénifra dévoile une production de piments rouges plus que satisfaisante au terme de la campagne 2016-2017 : 28 000 tonnes récoltées. Un total de 28 000 tonnes de piment rouge a été produit dans la région de Béni Mellal-Khénifra au titre de la campagne agricole écoulée, soit 85% de la production nationale de cette filière agricole.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/piments-rouges-beni-mellal-khenifra/>

Date de publication : 04/10/2017

Dattes : Record de production en Tunisie

Extrait : Le ministre de l'agriculture tunisien a annoncé que la récolte de dattes battra des records pour la campagne 2017-2018. La récolte de la datte atteindra un volume record cette année, c'est ce qu'a annoncé le ministre de l'Agriculture, Samir Ettajeb. Le ministre a ajouté que la production de dattes avait triplé au cours des 10 dernières années.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/dattes-record-tunisie/>

Date de publication : 04/10/2017

Chicago : En pleines moissons aux Etats-Unis, maïs et soja reculent

Extrait : L'USDA avait par ailleurs légèrement révisé à la baisse vendredi ses chiffres sur les réserves de maïs et de soja dans le pays. Le boisseau de blé pour décembre, là encore le contrat le plus échangé, a terminé à 4,4475 dollars, contre 4,4825 dollars vendredi. Le boisseau de soja pour novembre, contrat le plus actif, a clôturé à 9,5725 dollars, contre 9,6825 dollars vendredi.

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/10/03/en-pleines-moissons-aux-etats-unis-mais-et-soja-reculent>

Date de publication : 03/10/2017

Bilan positif de la campagne céréalière

Extrait : Ainsi, la production totale des trois principales céréales a atteint 96 millions de quintaux. La production du blé tendre a enregistré une hausse remarquable par rapport à la campagne précédente pour s'établir à 49 millions de quintaux. Selon le ministère de l'Agriculture, le rendement moyen des trois céréales affiche également une hausse par rapport à la moyenne des rendements des campagnes de pluviométrie comparable soit 17,8 quintaux par hectare par rapport à 13 quintaux par hectare.

Liens : <http://www.marocagriculture.com/bilan-positif-de-la-campagne-cerealiere.html>

Date de publication : 03/10/2017

Lutter contre le mildiou de la pomme de terre

Extrait : Le mildiou est LA bête noire des producteurs de pomme de terre. Il nécessite un traitement préventif coûteux et en cas d'infestation, il est très difficile à maîtriser. Coup d'œil sur les symptômes diagnostiqués lors d'une infestation, les techniques pour prévenir l'arrivée de la maladie ou encore les méthodes de lutte.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/mildiou-pomme-terre/>

Date de publication : 04/10/2017

Les vertus des produits camelins en cosmétique

Extrait : Le lait et la graisse camelins à la base de produits de beauté. Le lait et la graisse de camelins sont désormais utilisés dans les produits cosmétiques pour leurs nombreuses vertus. « Sachant déjà que le lait de chamelle est cinq fois plus riche en vitamines C et contenant du fer et les vitamines A, B1, B2 et B12, nous avons eu l'idée, moi et quatre autres amies, d'exploiter ce breuvage dans des produits cosmétiques et créer un savon biologique », a indiqué à la MAP Amar Ghilana, directrice de la coopérative Cosmétiques Sahara bio basée à Laâyoune.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/vertus-produits-camelins-cosmetique/>

Date de publication : 04/10/2017

Recenser les plantes naturellement pesticides en Afrique

Extrait : Face à une demande de plus en plus généralisée, tant au Nord qu'au Sud, de restreindre l'utilisation des pesticides, le projet Knomana, qui vient de démarrer, recensera les plantes naturellement pesticides d'ores et déjà utilisées en Afrique. Si dans les pays africains anglophones, plusieurs travaux ont déjà permis

de recenser ces plantes et leurs pratiques associées, beaucoup reste à faire dans les pays francophones.

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20171003125759,9.html>

Date de publication : 03/10/2017

Concentration et changement technique dans l'industrie mondiale des semences

Extrait : Cependant le secteur des semences est plutôt mal connu. Durant les dernières décennies, le secteur des semences a connu et connaît aujourd'hui de nouveau un important mouvement de concentration. Cependant le secteur des semences est plutôt mal connu.

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20170929080938,9.html>

Date de publication : 29/09/2017

Chicago hebdo Le soja, malgré une demande forte, pâtit de l'abondance des récoltes

Extrait : Les cours du soja ont été orientés à la baisse cette semaine à Chicago face à la perspective de récoltes abondantes, et ce malgré une demande solide et une nette baisse des stocks américains. Selon le rapport trimestriel de l'USDA, les stocks ont culminé à 2,295 milliards de boisseaux au 1er septembre contre 2,350 lors de précédentes estimations. Le rapport trimestriel de l'USDA a fait état de réserves de blé aux Etats-Unis à 2,250 milliards de boisseaux contre une précédente estimation à 2,203 milliards.

Liens : <https://www.terre-net.fr/marche-agricole/actualite-marche-agricole/article/le->

[soja-malgre-une-demande-forte-petit-de-l-abondance-des-recoltes-1395-130887.html](http://www.mediaterre.org/actu,20171012155552,15.html)

Date de publication : 30/09/2017

Systeme d'irrigation

Gestion de l'eau et objectif du développement durable : du pompage solaire à la lumière qui dépollue !

Extrait : L'eau recouvre la planète terre à plus de 70 % sous des formes diverses : eau douce ou salée, liquide ou glace, eau verte. Pourtant, 30% de la population mondiale n'a pas accès à l'eau potable[1]. Car sur la planète bleue, seule l'eau douce est viable. Or « étant inégalement répartie à travers le globe et son utilisation étant parfois gérée inadéquatement, certaines régions sont caractérisées par une rareté de l'eau ou sont déjà en pénurie (Afrique subsaharienne, Proche-Orient, Midwest américain).

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20171017125056,15.html>

Date de publication : 18/10/2017

Des techniques d'irrigation nouvelles pour la récolte de Dirim en Tanzanie

Extrait : Au début du mois de septembre 2017, une équipe de sept étudiants de l'Université de Sherbrooke, dont six sont formés en génie civil et un en science politique, mettait le cap pour la Tanzanie afin d'aider à améliorer la récolte agricole dans un village reclus. Pour le projet, le Groupe de collaboration internationale en ingénierie de l'Université de Sherbrooke (GCIUS) s'est associé avec l'organisation locale MVIWATA Manyara qui est composée d'un groupe de fermiers de la région, ainsi que plusieurs partenaires québécois.

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20171012155552,15.html>

Date de publication : 12/10/2017

Développement rural

Les zones rurales sont essentielles pour la croissance économique des pays en développement, selon la FAO

Extrait : Les personnes provenant des zones rurales qui déménagent vers les villes auront donc plus de chances de faire partie de la catégorie des pauvres urbains, à défaut d'échapper à la pauvreté. Ainsi, pour toutes ces raisons, mettre l'accent sur le soutien politique et les investissements dans les zones rurales en vue de renforcer les systèmes alimentaires et de soutenir les agro-industries bien connectées aux zones urbaines

Liens :

<http://www.un.org/apps/newsFr/storyF.asp?NewsID=40328&Cr=agriculture&Cr1=>

Date de publication : 09/10/2017

Elevage

La filière bovine française dénonce la «menace» du CETA

Extrait : La filière bovine estime que seule une renégociation de l'accord commercial CETA entre l'Union européenne et le Canada peut lui permettre d'éviter le pire. Nous sommes favorables à un accord équilibré [...] Malheureusement, l'ouverture du marché européen aux viandes bovines canadiennes,

prévue dans le cadre du CETA, n'a rien de raisonnée.

Liens :

<http://www.euractiv.fr/section/agriculture-alimentation/news/la-filiere-bovine-francaise-denonce-la-menace-du-ceta/>

Date de publication : 27/10/2017

Lutte contre l'antibiorésistance : l'indispensable approche « One Health »

Extrait : En analysant les politiques mises en place en Asie du Sud-Est, les experts du Cirad et leurs partenaires ont identifié une série d'actions à mener pour lutter efficacement contre l'antibiorésistance dans la logique de l'approche holistique 'One Health'. Afin de dresser un état des lieux de la situation en Asie du Sud-Est, dont les filières d'élevage et d'aquaculture alimentent le marché mondial, Flavie Goutard, épidémiologiste au Cirad,

Liens : <http://www.cirad.fr/actualites/toutes-les-actualites/communiqués-de-presse/2017/lutte-contre-l-antibioresistance-l-indispensable-approche-one-health>

Date de publication : 27/10/2017

CETA : Interbev « déplore le manque d'ambition » du Plan d'action

Extrait : Dans un communiqué, Interbev a dénoncé « le manque d'ambition et l'incohérence » du plan d'action du Gouvernement. » S'interroge Interbev dans un communiqué au sujet du plan d'action concernant le CETA, validé ce mercredi en conseil des ministres. Dans son communiqué, Interbev dénonce « l'entêtement du Gouvernement à mettre en œuvre cet accord, quitte à sacrifier la filière viande bovine

française et discréditer les Etats Généraux de l'Alimentation.

Liens :

<http://www.pleinchamp.com/elevage/actualites/ceta-interbev-deploire-le-manque-d-ambition-du-plan-d-action>

Date de publication : 26/10/2017

Maladies respiratoires des bovins. Des agents pathogènes et des facteurs de risque

Extrait : Les troubles respiratoires infectieux sont provoqués par l'action combinée d'agents pathogènes et de facteurs d'élevage (logement, stress, alimentation...). Le choix est à faire en concertation avec votre vétérinaire, en prenant en compte les résultats des analyses des épisodes précédents, l'âge des animaux à protéger, la saison des problèmes. Si un épisode clinique se déclare, c'est qu'il y a eu rupture d'équilibre entre l'immunité des animaux et l'agression des agents pathogènes.

Liens :

<http://www.pleinchamp.com/elevage/actualites/maladies-respiratoires-des-bovins.-des-agents-pathogenes-et-des-facteurs-de-risque>

Date de publication : 25/10/2017

Unaf : 2017, nouvelle année « catastrophique » pour la production de miel

Extrait : La production de miel en France a connu en 2017 une nouvelle année « catastrophique », avec une récolte « en dessous des 10.000 tonnes », en raison notamment de conditions météo défavorables, a annoncé jeudi l'Union nationale de l'apiculture française (Unaf). En 2016, avec 9.000 tonnes, la production de miel était passée en dessous des 10.000 tonnes de 2014, considérée jusque-là comme la pire année de l'apiculture française.

Liens :

<http://www.agrisalon.com/actualites/2017/10/19/2017-nouvelle-annee-catastrophique-pour-la-production-de-miel>

Date de publication : 19/10/2017

Pâturage : Engraisser ses animaux grâce à une bonne gestion de l'herbe

Extrait : D'après les résultats d'Arvalis, engraisser des animaux au pâturage est possible quelle que soit la pratique de semis (association ou multi-espèces) (©Terre-net Média) Les prairies multi-espèces sont semées avec au moins trois espèces des deux familles. Concernant les performances des animaux, il n'y a pas eu de différence non plus entre le pâturage d'associations et celui de multi-espèces.

Liens : <http://www.web-agri.fr/conduite-elevage/culture-fourrage/article/engraisser-ses-animaux-grace-a-une-bonne-gestion-de-l-herbe-1178-131184.html>

Date de publication : 19/10/2017

Plan Écoantibio : un premier bilan remarquable

Extrait : Les données transmises récemment par l'ANSES montrent une baisse de l'exposition des animaux aux antibiotiques de 37% sur la période 2012-2016 pour un objectif initial de -25%. La baisse est encore plus marquée pour les antibiotiques critiques, qui font l'objet depuis 2016 de restrictions réglementaires pour leur prescription, avec -75% pour les fluoroquinolones et -81% pour les céphalosporines de dernières générations. Au delà des chiffres,

Liens : <http://www.civ-viande.org/2017/10/07/plan-ecoantibio-premier-bilan-remarquable/>

Date de publication : 13/10/2017

OIE, FAO, OMS : Une collaboration renforcée

Extrait : L'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), l'Organisation mondiale de la santé animale (OIE) et l'Organisation mondiale de la Santé (OMS) viennent de publier leur second document stratégique tripartite. Depuis 2010, ces partenaires ont concentré leurs efforts sur trois thèmes techniques majeurs : la résistance aux agents antimicrobiens, la lutte contre la rage et l'influenza zoonotique.

Liens : <http://www.civ-viande.org/2017/10/17/oie-fao-oms-collaboration-renforcee/>

Date de publication : 17/10/2017

Autonomie alimentaire Autosysel : le nouvel outil pour plus d'autonomie fourragère et protéique

Extrait : Autosysel permet de faire un diagnostic du système d'exploitation en cours, met à disposition des fiches techniques pour gagner en autonomie ainsi qu'un annuaire de structures de conseil proposant un accompagnement sur le thème de l'autonomie alimentaire. Pour ce faire, trois volets ont été mis en place : un diagnostic de l'exploitation par rapport à la moyenne nationale, des références techniques sous la forme de fiches et de témoignages et un annuaire de structures de conseil.

Liens : <http://www.web-agri.fr/conduite-elevage/alimentation/article/autosysel-le-nouvel-outil-pour-plus-d-autonomie-fourragere-et-proteique-1172-131223.html>

Date de publication : 17/10/2017

Etude pour l'exportation des volailles marocaines en Afrique

Extrait : Une présentation d'étude s'est déroulée à Casablanca pour examiner la possibilité de développer des exportations des produits à base de viandes de volailles marocains sur le marché africain. Les résultats d'une étude pour le développement des exportations des produits avicoles marocains sur les marchés africains, notamment du Burkina Faso, Mali et Togo, a été présentée mercredi à Casablanca lors d'un séminaire initié par les professionnels du secteur.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/exportation-volailles-marocaines-afrique/>

Date de publication : 12/10/2017

Le cours de l'œuf explose et l'origine « France » s'arrache sur le marché européen

Extrait : Depuis le scandale du Fipronil, le marché est soumis à de fortes tensions, car il manque des œufs pour satisfaire la demande. Au contraire, le marché des œufs bio (12 % des volumes) progresse de 13,2%. Quant au marché des œufs de plein air, hors Label rouge, (25 % des volumes), il augmente aussi de 6,7 %.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/elevage/volailles-lapins/actualites/le-cours-de-l-oeuf-explose-et-l-origine-france-s-arrache-sur-le-marche-europeen>

Date de publication : 06/10/2017

«Ce modèle agricole ne profite à personne»

Extrait : Emilie Pujol - Ce Sommet en tant que tel nous pose problème, à nous militants qui défendons les animaux. C'est un modèle agricole qui ne profite absolument à personne. Par cette action de blocage, nous disons que c'est un Sommet de la transition qu'il faudrait, pour avancer vers un autre modèle agricole, sans exploitation animale, mais également écologique, local, et procurant un vrai revenu aux agriculteurs.

Liens :

<http://www.journaldelenvironnement.net/article/ce-modele-agricole-ne-profite-a-personne,86692>

Date de publication : 04/10/2017

L'élevage camelin à Dakhla-Oued Eddahab

Extrait : Symbole typique du patrimoine sahraoui, producteur de lait, de viande, de cuir, de laine et même moyens de transport, le camelin, vaisseau du Sahara contribue énormément au dynamisme socio-culturel et mettent en valeur l'agriculture dans la région Dakhla-Oued Eddahab. Concernant les principales pathologies touchant les chameaux, Yassin Fitass, conseiller agricole au niveau de la direction régionale de l'ONCA à Dakhla, a précisé que la variole cameline est l'une des maladies virales les plus courantes chez les chameaux,

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/elevage-camelin-dakhla/>

Date de publication : 02/10/2017

Une initiative mondiale sans précédent fait entrevoir un monde libéré de la rage

Extrait : La Journée mondiale de la rage est marquée par l'annonce de la plus vaste initiative mondiale de lutte contre la rage. L'Organisation mondiale de la santé (OMS), l'Organisation mondiale de la santé animale (OIE), l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) et l'Alliance mondiale contre la rage (GARC) ont présenté leur initiative très ambitieuse visant à mettre un terme aux décès survenus à la suite de morsures de chiens infectés par la rage d'ici 2030.

Liens : <http://www.fao.org/news/story/fr/item/1040447/icode/>

Date de publication : 28/09/2017

Sécurité alimentaire

Sécurité alimentaire et commerce international

Extrait : Alors que la sécurité alimentaire est depuis longtemps reconnue comme un droit humain universel, on déplore toujours 815 millions de personnes sous-alimentées dans le monde en 2016, soit 38 millions de plus qu'en 2015. Cette augmentation récente semble marquer une halte, si ce n'est un renversement de tendance, dans la dynamique des 20 dernières années qui a vu la part de la population mondiale affectée par la faim passer de 17,5% à 11%, alors même que la globalisation qui a soutenu cette dynamique est remise en question.

Liens : <https://www.telos-eu.com/fr/economie/securite-alimentaire-et-commerce-international.html>

Date de publication : 26/10/2017

La FAO souligne l'importance de la sécurité alimentaire pour les futures négociations commerciales de l'OMC

Extrait : Le CCP, le comité technique le plus ancien de la FAO, est composé de plus d'une centaine de membres qui se réunissent tous les deux ans et offrent un forum aux discussions préparatoires qui auront lieu lors de la Conférence ministérielle de l'OMC. Cette année, le thème de cette réunion se penchera sur la manière de tirer profit des contributions du commerce pour réaliser les objectifs liés à la sécurité alimentaire et à la nutrition du Programme de développement durable à l'horizon 2030.

Liens : <http://www.fao.org/news/story/fr/item/1047077/icode/>

Date de publication : 26/10/2017

Eau et sécurité alimentaire : Les défis de l'Alliance mondiale des terres arides

Extrait : L'Alliance mondiale des terres arides a été conçue pour rassembler des pays autour d'un défi commun : la gestion des terres arides. L'alliance aspire contribuer à la garantie de la sécurité alimentaire dans les terres arides pour davantage de stabilité et de paix dans le monde et ce, via la coopération avec les partenaires locaux, régionaux et internationaux pour trouver, diffuser et mettre en œuvre des solutions appropriées aux défis liés à l'agriculture, l'eau et l'énergie dans les pays arides, a-t-il expliqué.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/eau-alimentaire-defis-terres-arides/>

Date de publication : 25/10/2017

SÉNÉGAL : Programme National d'Appui à la Sécurité alimentaire et à la Résilience

Extrait : Le Gouvernement du Sénégal vient de lancer une nouvelle feuille de route pour renforcer sa sécurité alimentaire et sa résilience : le Programme National d'Appui à la Sécurité alimentaire et à la Résilience (PNASAR). Le PNASAR a pour but de contribuer à l'amélioration durable de la sécurité alimentaire et nutritionnelle des ménages, notamment les plus vulnérables, ainsi qu'au renforcement de leurs capacités de résilience, d'ici à 2022
» .Renforcement institutionnel et Gouvernance de la sécurité alimentaire et la résilience;

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20171023001519,11.html>

Date de publication : 23/10/2017

Sécurité alimentaire et éradication de la

malnutrition grâce à l'agriculture résiliente au climat

Extrait : Investir dans une agriculture résiliente au climat améliore la sécurité alimentaire et contribue également à l'éradication de la malnutrition, selon les conclusions d'un nouveau rapport du Fonds international de développement agricole (FIDA), « The Nutrition Advantage - Harnessing the Nutrition Co-Benefits of Climate Resilient Agriculture ». La recherche souligne également le besoin urgent de sensibiliser les agriculteurs à dépenser leurs revenus dans des choix alimentaires plus nutritifs qui conduisent à une meilleure santé pour toute la famille.

Liens :

<http://www.mediatorre.org/actu,20171023053535,1.html>

Date de publication : 23/10/2017

Nutrition et systèmes alimentaires - Rapport du HLPE sur la sécurité alimentaire

Extrait : Lors de sa quarante deuxième session, d'octobre 2015, le Comité de la sécurité alimentaire mondiale (CSA) a demandé au Groupe d'experts de haut niveau sur la sécurité alimentaire et la nutrition (HLPE) de préparer pour octobre 2017 un rapport sur le thème Nutrition et systèmes alimentaires. li) mettre en avant des politiques et programmes efficaces qui pourraient façonner les systèmes alimentaires, contribuer à améliorer la nutrition et promouvoir des modes de production,

Liens :

http://www.fao.org/fileadmin/user_upload/hlpe/hlpe_documents/HLPE_Reports/HLPE-Report-12_EN.pdf

Date de publication : 19/10/2017

Journée Mondiale de l'alimentation : le Directeur du Programme alimentaire mondial lance un appel pour la paix

Extrait : A l'occasion de la Journée Mondiale de l'alimentation, le Directeur exécutif du Programme alimentaire mondial des Nations Unies, David Beasley alerte sur la situation actuelle. La faim dans le monde aggravée par la hausse des conflits et le déplacement des populations. Après une diminution constante pendant plus d'une décennie, la faim reprend à nouveau du terrain, et parmi les 815 millions de personnes qui souffrent de la faim sur la planète, 489 millions vivent dans des pays touchés par les conflits, selon le rapport annuel de l'ONU sur l'état de la Sécurité Alimentaire et de la Nutrition dans le Monde en 2017.

Liens :

<http://www.mediatorre.org/actu,20171016141711,1.html>

Date de publication : 18/10/2017

Annuellement, 1/3 de la nourriture est soit perdue, soit gaspillée

Extrait : Le Commissaire européen à la Santé et à la Sécurité alimentaire, Vytenis Andriukaitis et le Directeur général de la FAO, José Graziano da Silva, ont décidé, d'approfondir une alliance stratégique en faveur de la sécurité alimentaire et de la lutte contre le gaspillage et la résistance aux antimicrobiens au sein des chaînes de distribution. "Les pertes et le gaspillage alimentaires représentent un inacceptable gaspillage de ressources, qui sont déjà rares, et aggravent l'insécurité alimentaire,

Liens :

<https://www.webmanagercenter.com/2017/10/15/411112/annuellement-13-de-la-nourriture-est-soit-perdue-soit-gaspillee/>

Date de publication : 16/10/2017

Le Comité de la sécurité alimentaire mondiale souligne le rôle de la foresterie durable et élit un nouveau Président

Extrait : Le CSA approuve de nouvelles recommandations afin de parvenir à une sécurité alimentaire et nutritionnelle 13 octobre 2017, Rome - La 44ème session du Comité de la sécurité alimentaire mondiale (CSA), qui s'est étalé sur une semaine et avait pour thème «Faire une différence dans la sécurité alimentaire et nutritionnelle», a approuvé de nouvelles recommandations liées au rôle de la foresterie durable dans l'objectif de parvenir à une sécurité alimentaire et nutritionnelle pour tous.

Liens : <http://www.fao.org/news/story/fr/item/1043698/icode/>

Date de publication : 13/10/2017

Une nouvelle initiative vise à lutter contre la chasse aux animaux sauvages, à protéger la biodiversité et à améliorer la sécurité alimentaire

Extrait : Lancé aujourd'hui à la FAO, un programme impliquant plusieurs partenaires et estimé à 45 millions d'euros vise à aider les pays des régions Pacifique, Afrique et Caraïbes à mettre un terme à la chasse non durable des animaux sauvages, à protéger leur héritage naturel et à renforcer les moyens d'existence des populations, ainsi que la sécurité alimentaire. Le programme vise à aider les gouvernements à développer des politiques proactives et à renforcer les cadres de travail juridiques

Liens : <http://www.fao.org/news/story/fr/item/1042816/icode/>

Date de publication : 10/10/2017

La FAO encourage les nouveaux systèmes alimentaires à combattre la malnutrition sous toutes ses formes

Extrait : «Les sociétés et les consommateurs doivent intensifier leurs efforts afin de réorganiser les systèmes alimentaires à travers le monde, et ce, alors que les souffrances liées à la faim et le taux d'obésité sont en hausse», a déclaré M. José Graziano da Silva, Directeur général de la FAO, devant les participants au Comité de la sécurité alimentaire mondiale (CSA).

Liens : <http://www.fao.org/news/story/fr/item/1042438/icode/>

Date de publication : 09/10/2017

Stratégies pour stabiliser le climat tout en assurant la sécurité alimentaire

Extrait : Cependant, la réduction de la déforestation et l'augmentation de la séquestration de carbone dans les sols agricoles peuvent fortement réduire les émissions de gaz à effet de serre à l'origine du changement climatique tout en évitant les risques pour la sécurité alimentaire. Dans ces pays, une stratégie de séquestration de carbone dans la matière organique des sols agricoles permettrait d'éviter des effets négatifs sur la sécurité alimentaire

Liens : <http://www.inra.fr/Chercheurs-etudiants/Changement-climatique/Toutes-les-actualites/strategies-pour-stabiliser-le-climat-tout-en-assurant-la-securite-alimentaire>

Date de publication : 03/10/2017

Herbicide : L'Italie pour l'interdiction du glyphosate dans l'UE

Extrait : « Non au renouvellement de l'autorisation européenne pour le glyphosate. Ce renouvellement fait l'objet d'une féroce bataille à Bruxelles, alors que l'autorisation actuelle s'achève fin décembre. Selon l'Autorité européenne de sécurité des aliments (Efsa), il n'y a pas de raison de classer le glyphosate comme cancérigène, aussi la Commission européenne a-t-elle proposé un renouvellement de la licence pour 10 ans.

Liens : <https://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/l-italie-pour-l-interdiction-du-glyphosate-dans-l-ue-205-130971.html>

Date de publication : 04/10/2017

La faim dans le monde augmente de nouveau et réduit à néant des années de progrès

Extrait : En effet, le bilan principal de ce rapport est la hausse de la faim dans le monde, avec près de 11% de la population mondiale affectée, soit 38 millions de personnes de plus que l'année précédente. 15 septembre 2017, Rome - Après une régression constante durant plus d'une décennie, la faim dans le monde progresse de nouveau touchant 815 millions de personnes en 2016, soit 11% de la population mondiale,

Liens : http://www.momagri.org/FR/regards-sur-l-actualite/La-faim-dans-le-monde-augmente-de-nouveau-et-reduit-a-neant-des-annees-de-progres_1923.html

Date de publication : 28/09/2017

L'UE et la FAO unissent leurs forces pour lutter contre le

gaspillage alimentaire et la résistance aux antimicrobiens

Extrait : L'UE et la FAO unissent leurs forces pour lutter contre le gaspillage alimentaire et la résistance aux antimicrobiens 29 septembre 2017, Rome - M. Vytenis Andriukaitis, Commissaire européen à la santé et à la sécurité alimentaire, et M. José Graziano da Silva, Directeur général de la FAO se sont mis d'accord aujourd'hui pour intensifier la collaboration entre les deux organisations dans le cadre de leur efforts en faveur de la sécurité alimentaire et de leur lutte contre le gaspillage et la résistance aux antimicrobiens

Liens : <http://www.fao.org/news/story/fr/item/1040653/icode/>

Date de publication : 29/09/2017

Technique agricole

Investissement Isagri intègre le 1er fonds de capital-risque dédié à l'innovation agricole

Extrait : Au terme de sa seconde levée de fonds, la société de gestion vient de réunir 66 millions d'euros, devenant ainsi le premier fonds de capital-risque français dédié à l'innovation dans l'agriculture et l'alimentation. « En tant qu'acteur incontournable des nouvelles technologies en agriculture, nous sommes fiers d'entrer au capital de Capagro afin de favoriser l'émergence de nouvelles solutions en agriculture »

Liens : <https://www.terre-net.fr/actualite-agricole/economie-social/article/isagri-integre-le-1er-fonds-de-capital-risque-d-innovation-dans-l-agriculture-202-131584.html>

Date de publication : 23/10/2017

L'UIT et la FAO souhaitent renforcer les innovations liées aux TIC dans l'agriculture

Extrait : La FAO est engagé dans ce domaine depuis 2007 avec le lancement de la Communauté de pratiques e-agriculture - une plateforme en ligne regroupant plus de 12 000 membres issus de 170 pays et territoires. «Les TIC possèdent un potentiel énorme pour contribuer au développement rural, renforcer la résilience des familles rurales, améliorer l'accès des agriculteurs aux marchés et aux autres services,

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20171009095620,1.html>

Date de publication : 09/10/2017

Biotechnologie

Biotechnologie blanche : nouvelle étape franchie dans la substitution à la pétrochimie

Extrait : Des travaux financés en grande partie par l'Agence Nationale de la Recherche dans le cadre de 1er Programme Investissement d'Avenir Biotechnologie -Bioressources publiés dans Nature Communication de Juin 2017, viennent de montrer qu'il est possible de créer un précurseur à la méthionine, un acide aminé indispensable en nutrition animale, en utilisant une nouvelle voie métabolique à partir de source carbonée, et se substituant ainsi à sa production à partir de ressources fossiles.

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20171025123023,9.html>

Date de publication : 27/10/2017

Agroalimentaire

Les co-produits, une ressource précieuse pour les biotechnologies marines

Extrait : « Nous créons des ingrédients santé dédiés au marché du bien-vieillir pour nos clients, les laboratoires pharmaceutiques », explique Alexis Méhaignerie. « Nous travaillons sur deux axes : la mémoire et la vitalité », souligne Alexis Méhaignerie, porteur du projet. « Nous avons réussi à fédérer autour de ce projet deux autres entreprises :

Liens : <http://agriculture.gouv.fr/les-co-produits-une-ressource-precieuse-pour-les-biotechnologies-marines>

Date de publication : 27/10/2017

Messages clés du rapport "Explorer l'impact des mégafusions, de la consolidation et la concentration de pouvoir dans le secteur agroalimentaire"

Extrait : Une intégration verticale effrénée permet aux entreprises de regrouper sous un même toit les services de données satellitaires, la fourniture d'intrants, l'information génomique au niveau de l'exploitation, la machinerie agricole et l'information sur le marché, transformant ainsi complètement l'agriculture. Les entreprises dominantes sont devenues trop grandes que pour nourrir durablement l'humanité, trop grandes que pour fonctionner équitablement avec d'autres acteurs du système alimentaire

Liens : https://www.grain.org/fr/bulletin_board/entries/5822-messages-cles-du-rapport-explorer-l-impact-des-megafusions-de-la-consolidation-et-

[la-concentration-de-pouvoir-dans-le-secteur-agroalimentaire](#)

Date de publication : 17/10/2017

Magazine RESULTS PACK de research*eu : Exploiter les opportunités et relever les défis biotechnologiques dans le secteur agro-alimentaire

Extrait : Cette brochure vous présente 7 projets financés par l'UE qui sont en première ligne des développements biotechnologiques passionnants et des nouvelles découvertes réalisés dans le secteur agro-alimentaire. C'est pourquoi la Commission européenne s'est beaucoup investie pour encourager un débat politique informé et ouvert entre toutes les parties prenantes intéressées sur la façon dont l'UE peut profiter des biotechnologies modernes et de l'innovation dans le secteur agro-alimentaire,

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20171018082941,9.html>

Date de publication : 18/10/2017

France : l'excédent agroalimentaire double en août grâce aux exportations

Extrait : L'excédent des échanges agroalimentaires a atteint en août 544 millions d'euros, en hausse de 92% par rapport à août 2016, selon les chiffres diffusés par Agreste, le bureau des statistiques du ministère. L'excédent a augmenté de plus de 100 millions d'euros d'un mois sur l'autre, puisqu'il atteignait 440 millions d'euros en juillet. De janvier à août de l'année dernière, l'excédent agroalimentaire français était en effet de 4,27 milliards d'euros.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/actualites-generales/actualites/france-l-excedent->

[agroalimentaire-double-en-aout-grace-aux-exportations](#)

Date de publication : 16/10/2017

Anuga : Le Maroc participe au Salon mondial l'agroalimentaire

Extrait : Le Maroc participe au Salon mondial de l'alimentation et de l'agroalimentaire Anuga. S'agissant d'une véritable vitrine des produits alimentaires, le Maroc s'offre, à travers cette participation, une grande opportunité pour promouvoir la qualité et la diversité des produits marocains, étant donné l'importance de ce salon pour le commerce international des produits alimentaires.

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

Date de publication : 01/10/2017

Enseignement et recherche agronomique

Quatorze services écosystémiques évalués

Extrait : L'Inra a évalué finement 14 services écosystémiques que rendent à l'agriculteur et à la société les écosystèmes des espaces dédiés à la production agricole (régulation du climat, pollinisation, fourniture de l'azote aux cultures, etc). Cependant, pour une gestion optimale des écosystèmes agricoles, cette évaluation des services écosystémiques doit être conjuguée à deux autres approches :

Liens : <https://inra-dam-front-resources-cdn.brainsonic.com/ressources/afile/415424-07dbc-resource-efese-services-ecosystemiques->

[rendus-par-les-ecosystemes-agricoles-resume-francais.pdf](#)

Date de publication : 25/10/2017

La compartimentation de protéines et de l'ADN : une nouvelle voie vers des cellules synthétiques?

Extrait : Représentation schématique d'une cellule vivante (à gauche) et des deux modèles existant permettant de mimer les cellules : les vésicules avec leurs lipides en bicouche formant une barrière imperméable aux protéines (au milieu) et les coacervats, sans membrane, perméable aux protéines (à droite). En abaissant le pH, les coacervats sont transformés en vésicules, encapsulant les protéines en leur sein (à droite).

Liens : <http://www.inra.fr/Chercheurs-etudiants/Mecanismes-du-vivant/Toutes-les-actualites/nouvelle-voie-vers-des-cellules-synthetiques>

Date de publication : 23/10/2017

Etude : une disparition massive des insectes volants en moins de 30 ans

Extrait : L'équipe internationale d'entomologistes qui a mené l'enquête met en cause l'utilisation de pesticides et engrais de synthèse sur les terres agricoles situées à proximité des réserves naturelles étudiées. Ces résultats concernent l'Allemagne mais le déclin est certainement similaire en Europe et notamment en France et au Royaume-Uni où les modèles agricoles ressemblent au système allemand.

Liens : <http://journals.plos.org/plosone/article?id=10.1371/journal.pone.0185809>

Date de publication : 20/10/2017

Les rats des villes, mieux connaître leurs populations pour mieux les contrôler

Extrait : Les rats des villes, mieux connaître leurs populations pour mieux les contrôler. Des chercheurs de l'Inra, de VetAgro Sup et de l'Institut Pasteur ont caractérisé les populations de rats surmulots d'un parc départemental de la région Île-de-France, leurs résultats ouvrent des perspectives d'intérêt dans la compréhension de cette espèce dans son milieu naturel et dans le développement de programmes de contrôle durables de ses populations.

Liens : <http://www.inra.fr/Chercheurs-etudiants/Biologie-animale/Toutes-les-actualites/Mieux-connaître-les-populations-de-rats>

Date de publication : 19/10/2017

Ile de la Réunion : Girovar, ou comment accompagner l'évolution de la filière de recyclage des déchets organiques en fertilisants normés

Extrait : L'île de la Réunion connaît plusieurs activités économiques qui génèrent des quantités importantes de déchets organiques dont l'élimination présente des risques environnementaux et constitue des freins au développement. Il s'agit notamment des effluents d'élevage, des déchets verts, des boues de station d'épuration et des résidus de la filière du sucre. Le projet Girovar,

Liens : <http://www.cirad.fr/nos-recherches/resultats-de-recherche/2017/ile-de-la-reunion-girovar-ou-comment-accompagner-l-evolution-de-la-filiere-de-recyclage-des-dechets-organiques-en-fertilisants-normes>

Date de publication : 17/10/2017

Comment la lumière et le vent modèlent les arbres

Extrait : Comprendre la forme des arbres... Pour atteindre cet objectif, un groupe de recherche interdisciplinaire de Centrale Marseille, de l'Inra, d'Agro ParisTech, du CNRS, d'Aix-Marseille Université¹, a mis au point un modèle original simulant l'évolution d'une forêt pendant plus de 200 000 ans. Les arbres qui poussent dans cette forêt virtuelle sont en compétition pour l'accès à la lumière,

Liens : <http://www.inra.fr/Chercheurs-etudiants/Biologie-vegetale/Toutes-les-actualites/Comment-la-lumiere-et-le-vent-modelent-les-arbres>

Date de publication : 18/10/2017

Développement des plantes et signaux mécaniques

Extrait : Développement des plantes : l'analyse de la protéine DEK1 révèle le caractère indispensable des signaux mécaniques. Des chercheurs de l'Inra et du CNRS démontrent que la protéine DEK1, sans laquelle la plante ne peut se développer, a une fonction essentielle dans la transduction des forces de la membrane plasmique vers l'intérieur de la cellule via une activité associée aux ions calcium.

Liens : <http://www.inra.fr/Chercheurs-etudiants/Biologie-vegetale/Toutes-les-actualites/Developpement-des-plantes-et-signaux-mecaniques>

Date de publication : 18/10/2017

Communication chez les plantes et forces mécaniques

Extrait : Quand la branche modèle est fléchiée, les scientifiques ont constaté qu'une forte surpression hydraulique apparaît dans ses canaux, un phénomène qui n'est pas prédit par les modèles utilisés dans le domaine de la résistance des matériaux. Comme dans le

système biomimétique, la flexion de branches naturelles a généré une forte surpression hydraulique dans les canaux conducteurs.

Liens : <http://www.inra.fr/Chercheurs-etudiants/Biologie-vegetale/Toutes-les-actualites/Communication-chez-les-plantes-et-forces-mecaniques>

Date de publication : 11/10/2017

Microbiote intestinal humain, vers un protocole standardisé de traitement des échantillons de selles

Extrait : Microbiote intestinal humain, vers un protocole standardisé de traitement des échantillons de selles. Dans le cadre d'un vaste projet international, des chercheurs de l'Inra et du CEA1 révèlent l'impact majeur de l'étape d'extraction de l'ADN sur l'évaluation de la composition microbienne des échantillons de selles humaines.

Liens : <http://www.inra.fr/Chercheurs-etudiants/Mecanismes-du-vivant/Toutes-les-actualites/Protocole-de-traitement-des-echantillons-microbiote>

Date de publication : 06/10/2017

le plan d'autocontrôles (...) s'intègre dans une démarche préventive de la maîtrise de la sécurité sanitaire des denrées

Extrait : * Les E. coli producteurs de Shiga-toxines (STEC) (également appelés VTEC pour E. coli producteurs de vérotoxines) sont définis comme des E. coli possédant un gène stx codant pour une puissante toxine, la Shiga-toxine (Stx). Les principaux aliments à risque ont été identifiés à partir des données épidémiologiques mondiales disponibles (Caprioli et al.(...)) La maîtrise du danger que représentent les STEC

pathogènes, notamment dans les aliments, implique la mise en place de stratégies de contrôle « de la fourche à la fourchette ».

Liens : <http://www.inra.fr/Chercheurs-etudiants/Alimentation-et-nutrition/Toutes-les-actualites/Risques-microbiologiques-alimentaires>

Date de publication : 09/10/2017

Phytopharmacovigilance : Un partenariat entre l'Itsap et l'Anses

Extrait : Cet accord permettra de recenser les effets indésirables des produits phytosanitaires sur la santé des abeilles grâce à une détection rapide des signaux, et d'améliorer les mesures de prévention ou de limitation des risques liés à leur usage.

Liens : <http://www.lafranceagricole.fr/actualites/culture/s/phytopharmacovigilance-un-partenariat-entre-litsap-et-lanses-1,2,416992753.html>

Date de publication : 05/10/2017

Restitution de l'expertise scientifique collective sur l'eutrophisation

Extrait : L'augmentation de la croissance démographique mondiale et le développement des concentrations urbaines, l'industrialisation et la spécialisation de l'agriculture, l'extraction minière du phosphore et le procédé chimique de fabrication d'azote minéral ont entraîné une augmentation des flux et des concentrations en nutriments (azote et phosphore) dans l'environnement, et in fine dans les milieux aquatiques. Bien qu'il soit encore difficile d'extrapoler les tendances observées d'une région à l'autre,

Liens : <http://www.mediaterre.org/actu,20171003125835,9.html>

Date de publication : 04/10/2017

Politique agricole

Stéphane Travert : l'État tient ses engagements de versement des aides PAC

Extrait : Conformément à ce qui avait été indiqué lors de l'ouverture de la télédéclaration, ce montant correspond au versement de l'ATR aux agriculteurs qui ont déposé leur demande d'ATR avant le 20 septembre. Le dépôt des demandes étant possible jusqu'au 15 octobre, le versement de l'ATR se poursuivra dans les semaines suivantes pour les agriculteurs ayant déposé leur demande après le 20 septembre.

Liens : <http://agriculture.gouv.fr/stephane-travert-letat-tient-ses-engagements-de-versement-des-aides-pac>

Date de publication : 30/10/2017

Gender-sensitive, climate-smart agriculture for improved nutrition in Africa south of the Sahara

Extrait : Chapter 9 tackles the nexus of CSA, gender, and nutrition, providing an integrated conceptual framework with entry points for action as well as information requirements to guide interventions in the context of climate change. The authors clearly argue that to go beyond incremental approaches to adaptation, these types of integrated approaches are essential in order to address the development challenges that the future climate creates.

Liens : <http://ebrary.ifpri.org/utils/getfile/collection/p15738coll2/id/131456/filename/131668.pdf>

Date de publication : 26/10/2017

Aux US, la réforme du programme de stabilisation de la marge brute des éleveurs laitiers est enclenchée

Extrait : Le prochain Farm Bill est actuellement à l'étude aux Etats-Unis. Parmi les sujets discutés, on retrouve le Dairy Margin Protection Program (MPP-Dairy), programme volontaire par lequel les éleveurs laitiers reçoivent une aide directe quand leur marge brute est trop faible. La National Milk Producers Federation (NMPF), représentant les principales coopératives laitières aux Etats-Unis, se présente comme étant à l'origine du MPP-Dairy

Liens :

http://www.momagri.org/FR/articles/Aux-US-la-reforme-du-programme-de-stabilisation-de-la-marge-brute-des-eleveurs-laitiers-est-enclenchee_1932.html

Date de publication : 27/10/2017

Nutrition-sensitive agriculture: What have we learned and where do we go from here?

Extrait : Nutrition-sensitive agriculture: What have we learned and where do we go from here? This paper reviews recent empirical evidence (since 2014), including findings from impact evaluations of a variety of NSA programs using experimental designs as well as observational studies that document linkages between agriculture, women's empowerment, and nutrition.

Liens :

<http://ebrary.ifpri.org/utils/getfile/collection/p15738coll2/id/131461/filename/131673.pdf>

Date de publication : 28/10/2017

« Trop gros pour nous nourrir » : la protection vis-à-vis des monopoles est-elle en passe de devenir un objectif des politiques agricoles et alimentaires ?

Extrait : Trois actualités récentes nous permettent de penser que la concentration excessive de certains maillons de la chaîne alimentaire est un train d'émerger comme un des thèmes centraux des débats de politiques agricoles et alimentaires. Le rapport d'IPES-Food sur les méga-fusions et la concentration du pouvoir dans le secteur agro-alimentaire. Dans un discours prononcé à Dublin le 6 octobre dernier, le Commissaire Hogan semble avoir ouvert les hostilités vis-à-vis du secteur européen de la grande distribution

Liens : http://www.momagri.org/FR/articles/-Trop-gros-pour-nous-nourrir-la-protection-vis-a-vis-des-monopoles-est-elle-en-passe-de-devenir-un-objectif-des-politiques-agricoles-et-alimentaires-_1931.html

Date de publication : 27/10/2017

Dans l'agriculture, de coûteuses alternatives

Extrait : Tous les utilisateurs du glyphosate sont d'accord sur son extrême efficacité. La molécule qui a fait la fortune de Monsanto est si puissante qu'aucun autre herbicide ne lui arrive à la cheville. Face à une telle arme, la question de l'alternative est évidemment bien complexe. D'ailleurs, si tel n'était pas le cas, des concurrents seraient apparus sur le marché, or il n'y a pas d'autre molécule pour les mêmes usages.

Liens : <https://www.lesechos.fr/industrie-services/conso-distribution/030768836232-dans-lagriculture-de-couteuses-alternatives-2124808.php>

Date de publication : 27/10/2017

Beurre, glyphosate, Ceta : trois clés de la mutation de l'agriculture française

Extrait : Aucune pénurie réelle de beurre n'est à déplorer en France, a assuré le ministre de l'agriculture Stéphane Travert mercredi sur France Inter. « Nous demandons à ce que la recherche publique soit complètement mobilisée pour trouver des alternatives » à ce produit, a répété Stéphane Travert sur France Inter mercredi, disant vouloir « protéger la santé de ses concitoyens et celle des agriculteurs ».

Liens :

<http://www.agrisalon.com/actualites/2017/10/26/beurre-glyphosate-ceta-trois-cles-de-la-mutation-de-l-agriculture-francaise>

Date de publication : 27/10/2017

L'activité agricole continue de booster la croissance économique

Extrait : Et pour cause : «Au terme des sept premiers mois de 2017, le secteur de la pêche a enregistré une bonne tenue de la valeur de ses débarquements malgré la légère baisse du volume desdits débarquements », indique-t-on dans ce document. La DEPF a, cependant, constaté que la valeur marchande de ces débarquements s'est affermie de 9,9% à fin juillet 2017, après une hausse de 6,1% il y a une année.

Liens :

<http://www.maghress.com/fr/liberation/91578>

Date de publication : 27/10/2017

Robotique agricole : Alain Savary : « La robotique est un élément clef de l'agriculture du futur »

Extrait : Le secrétaire général de l'Axema, Alain Savary a annoncé la création d'une association visant à aider le développement de la robotique agricole en France : RobAgri. « RobAgri sera créé lors d'une assemblée générale constituante pour porter une vision stratégique de la robotique agricole en France », a déclaré Alain Savary le secrétaire général de l'Axema. - Le groupe A : mise en place d'une veille scientifique et technique

Liens :

<http://www.agrisalon.com/actualites/2017/10/27/alain-savary-la-robotique-est-un-element-clef-de-l-agriculture-du-futur>

Date de publication : 27/10/2017

Plan Écoantibio : baisse de 37% de l'exposition des animaux aux antibiotiques

Extrait : Ces résultats témoignent de la mobilisation et de l'engagement de l'ensemble des parties prenantes privées et publiques, et particulièrement des vétérinaires et des éleveurs, sur ce dossier prioritaire en terme de santé publique. Au delà des chiffres, le plan Écoantibio s'est traduit par des formations des vétérinaires et des éleveurs, ainsi que par des campagnes de communication, notamment à destination des propriétaires d'animaux de compagnie

Liens : <http://agriculture.gouv.fr/plan-ecoantibio-baisse-de-37-de-l'exposition-des-animaux-aux-antibiotiques>

Date de publication : 27/10/2017

Les pôles de compétitivité

Extrait : Lancée en 2005, la politique des pôles de compétitivité vise à conforter la compétitivité de l'économie française par l'innovation dans les territoires. Un pôle de compétitivité rassemble sur un territoire donné des entreprises, des acteurs de recherche et des établissements de formation pour développer des synergies et des coopérations autour d'une thématique et en

direction d'un marché, à travers des projets collaboratifs innovants.

Liens : <http://agriculture.gouv.fr/les-poles-de-competitivite>

Date de publication : 27/10/2017

Renoncer au glyphosate d'ici 4 ans: un objectif difficile à atteindre

Extrait : Trois ans pour renoncer au glyphosate, comme le souhaite Nicolas Hulot, quatre ans au maximum : le gouvernement a affiché mercredi sa volonté de rendre l'agriculture moins dépendante des pesticides même si des doutes subsistent sur la faisabilité de ce calendrier. "La position de Nicolas Hulot, du gouvernement, c'est bien sûr d'aller le plus vite possible:

Liens : <http://www.pleinchamp.com/grandes-cultures/actualites/renoncer-au-glyphosate-d-ici-4-ans-un-objectif-difficile-a-atteindre>

Date de publication : 26/10/2017

« Simplification » de la Pac : Ce que le règlement Omnibus sur la Pac va changer pour les agriculteurs

Extrait : Le 16 octobre dernier, les Etats membres ont approuvé l'accord provisoire sur le règlement dit « Omnibus », qui entérine la révision à mi-parcours de la politique agricole commune, en attendant la prochaine réforme après 2020. Quatre jours plus tard, les Etats membres, au sein du Comité spécial agriculture du Conseil de l'Union européenne, ont exprimé leur accord sur ce règlement.

Liens : <http://www.agrisalon.com/actualites/2017/10/25/ce-que-le-reglement-omnibus-sur-la-pac-va-changer-pour-les-agriculteurs>

Date de publication : 25/10/2017

Campagne agricole 2017-2018 : Les nouvelles mesures

Extrait : En ce qui concerne le programme de multiplication, il portera sur 70.000 hectares garantissant ainsi un disponible de 2 millions de quintaux de semences sélectionnées de céréales lors la prochaine campagne agricole.

Liens : <http://aujourd'hui.ma/economie/campagne-agricole-2017-2018-les-nouvelles-mesures>

Date de publication : 25/10/2017

Défis et opportunités de l'agriculture résiliente au climat pour l'égalité des sexes et l'autonomisation des femmes et des filles rurales

Extrait : Cette journée met en avant les problèmes indissociables dont sont victimes les femmes dans l'accès aux terres agricoles, particulièrement dans les pays en développement, et leur autonomisation. ONU Femmes soutient des projets favorisant un meilleur accès des agricultrices à la terre, au financement, aux informations climatiques et aux techniques respectueuses du climat.

Liens : <http://www.mediaterrre.org/actu,20171023000208,11.html>

Date de publication : 23/10/2017

Glyphosate : Hulot propose un renouvellement limité à trois ans au niveau européen

Extrait : Le ministre de la Transition écologique Nicolas Hulot a proposé lundi de limiter à "trois ans" le renouvellement au niveau européen du glyphosate, herbicide controversé dont l'autorisation dans l'UE expire à la fin de l'année,

le temps de "regarder tout ce qu'on peut trouver en termes d'alternative".

Liens : <http://www.pleinchamp.com/grandes-cultures/actualites/glyphosate-hulot-propose-un-renouvellement-limite-a-trois-ans-au-niveau-europeen>

Date de publication : 23/10/2017

Agriculture et commerce international : La Coordination rurale demande le soutien du Pape François

Extrait : Dans une lettre ouverte, Bernard Lannes, président de la Coordination rurale, demande au Pape François son soutien pour défendre « l'exception agricole » à l'OMC que le syndicat « réclame depuis 1993 ». Au nom de tous les agriculteurs de la Coordination rurale, Bernard Lannes, le président du syndicat, a adressé au Pape François une lettre ouverte pour lui demander de les soutenir dans leur revendication d'exclure l'agriculture des règles de l'OMC.

Liens : <https://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/la-coordination-rurale-demande-le-soutien-du-pape-francois-205-131661.html>

Date de publication : 23/10/2017

Pétition européenne : Plus d'1,3 million de signataires contre le glyphosate

Extrait : L'ONG environnementale Greenpeace a fait entendre lundi à Bruxelles la voix des 1,3 million de signataires d'une pétition demandant l'interdiction du glyphosate, un herbicide largement répandu accusé par certains d'être cancérigène, en rencontrant deux commissaires européens. Bruxelles « n'a pas agi pour répondre aux inquiétudes de scientifiques indépendants, de parlementaires et de plus d'un million

d'Européens » concernant le glyphosate, « c'est une honte !

Liens : <https://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/plus-d-1-3-million-de-signataires-contre-le-glyphosate-205-131653.html>

Date de publication : 27/10/2017

«OCP Africa» aspire à une agriculture moderne et créatrice de valeur en Afrique

Extrait : «OCP Africa» œuvre, depuis sa création, à rendre possible une mue de l'agriculture traditionnelle et de subsistance, plutôt répandue en Afrique, vers un écosystème agricole moderne, durable et créateur de valeur, a affirmé, mercredi à Abidjan, son vice-président, chargé de l'Afrique de l'Ouest, Mohamed Benzekri. «OCP Africa s'est fait un devoir de développer une agriculture durable et moderne sur tout le continent et œuvre, en effet, à transformer l'agriculture traditionnelle et de subsistance, plutôt répandue en Afrique,

Liens : <http://aujourd'hui.ma/economie/ocp-africa-aspire-a-une-agriculture-moderne-et-creatrice-de-valeur-en-afrique>

Date de publication : 20/10/2017

FISA : Les audits de l'UE se déroulent selon la procédure

Extrait : Après avoir terminé ces audits et appliqué les actions correctives, la CE statuera sur l'inscription du Maroc sur la liste des pays autorisés à exporter vers l'UE des produits à base de viandes de volailles traitées thermiquement. Conformément à cette procédure, le Maroc a formulé à la CE, sa demande d'exporter les produits à base de viandes de volailles traitées thermiquement et c'est ainsi que la CE a effectué les audits ci-après :

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/fisa-audits-europe-procedure/>

Date de publication : 19/10/2017

Afrique : BAD - Promotion de l'agriculture pour endiguer la migration

Extrait : C'est ce qu'a soutenu le président du Groupe de la Banque Africaine de Développement (BAD), Akinwumi Adesina, à l'occasion de la Journée mondiale de l'Alimentation, le 16 octobre dernier. A noter que la célébration de la Journée mondiale de l'Alimentation rappelle la nécessité d'assurer une sécurité alimentaire pour tous et un régime alimentaire nutritif.

Liens : <http://fr.allafrica.com/stories/201710180697.html>

Date de publication : 19/10/2017

Le sucre après les quotas

Extrait : La fin de la distinction réglementaire entre sucre pour usage alimentaire et sucre pour usage non-alimentaire et entre sucre à destination du marché domestique et sucre à destination des pays tiers va également modifier les relations entre fabricants et utilisateurs de sucre en Europe. Aujourd'hui il n'y a pas de cotation du marché domestique, la cotation du sucre raffiné n°5 de Londres est à destination du marché mondial.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/grandes-cultures/actualites/le-sucre-apres-les-quotas>

Date de publication : 18/10/2017

Glyphosate : Création d'une mission sur les produits phytosanitaires à l'Assemblée

Extrait : Dix députés LREM, dont Matthieu Orphelin, ex-bras droit de Nicolas Hulot dans sa fondation, Jean-Baptiste Moreau (agriculteur), ou Marie Tamarelle-Verhaeghe (médecin) et l'ex-ministre PS de l'Ecologie, Delphine Batho, participeront notamment à cette mission de 18 membres issus des commissions des Affaires économiques, sociales, et du Développement durable. L'Union européenne doit se prononcer le 25 octobre sur le renouvellement de l'autorisation du glyphosate. La Commission européenne a proposé de la renouveler pour 10 ans.

Liens : <https://www.terre-net.fr/actualite-agricole/politique-syndicalisme/article/creation-d-une-mission-sur-les-produits-phytosanitaires-a-l-assemblee-205-131509.html>

Date de publication : 19/10/2017

UE : Critères pour autoriser les pays tiers à exporter en Europe

Extrait : A cet effet, en juin 2015, l'UE a inscrit le Maroc sur la liste des pays disposant d'un plan de surveillance des résidus des médicaments vétérinaires, des pesticides et des contaminants de l'environnement conforme aux exigences de l'UE. Ce plan a nécessité plusieurs années de préparation par l'ONSSA. Ensuite, la Commission Européenne a programmé ses audits d'évaluation des systèmes de contrôle mis en place par l'ONSSA pour inscrire le Maroc sur la liste des pays autorisés à exporter les produits suscités vers les pays de l'UE.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/europe-criteres-exporter/>

Date de publication : 18/10/2017

Les pays du G7 peuvent aider les petits agriculteurs et exploitants familiaux à accéder à des données

vitales en vue de renforcer la résilience

Extrait : 14 octobre 2017, Bergame - «Accéder à des informations fiables, notamment sur les changements météorologiques et les conditions du marché, est essentiel pour autonomiser les agriculteurs, en particulier ceux vivant dans les pays en développement», a déclaré aujourd'hui M. José Graziano da Silva. Le Directeur général de la FAO a indiqué que le fait de renforcer la résilience des agriculteurs face aux événements météorologiques extrêmes provoqués par le changement climatique, dont les sécheresses et les inondations, nécessite également de rendre ces données disponibles pour davantage de personnes,

Liens :

<http://www.fao.org/news/story/fr/item/1044124/icode/>

Date de publication : 18/10/2017

Il faut d'urgence des réformes politiques pour doper l'investissement privé dans l'agriculture et l'agro-industrie en Afrique

Extrait : Cette année, « Changer l'avenir des migrations - Investir dans la sécurité alimentaire et le développement rural » est le thème de cette Journée mondiale. Quel message la Banque souhaite-elle partager avec les dirigeants africains et les parties prenantes en cette Journée mondiale ? À l'invitation du ministre de l'Agriculture et du Développement rural de Côte d'Ivoire, la Banque a rejoint ce week-end d'autres partenaires au développement comme l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture, le Programme alimentaire mondial,

Liens :

<http://www.mediatorre.org/actu,20171017073449,11.html>

Date de publication : 18/10/2017

Un programme mondial vise à contenir la grave menace qui pèse sur les bananes du monde entier

Extrait :

La FAO et ses partenaires, Bioversity International, l'Institut international de l'agriculture tropicale et le Forum mondial de la banane, ont lancé vendredi un programme mondial requérant 98 millions de dollars afin de contenir et de faire face à cette nouvelle souche - Tropical Race 4 (TR4) - de la jaunisse fusarienne,

Liens :

<http://www.fao.org/news/story/fr/item/1044813/icode/>

Date de publication : 18/10/2017

PAC : l'ATR versé sur les comptes des agriculteurs

Extrait : À noter que pour la première fois, « l'ATR 2017 inclut les MAEC et les aides à l'agriculture biologique en même temps que le versement de l'ATR lié aux aides du premier pilier et de l'ICHN, ce qui correspond à un paiement nettement anticipé par rapport aux années précédentes ». Celui-ci annonce par ailleurs « une avance représentant 50 % des aides ovines et caprines 2017 » qui sera versée à partir du 16 octobre 2017.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/actualites-generales/actualites/pac-l-atr-verse-sur-les-comptes-des-agriculteurs>

Date de publication : 16/10/2017

Les Emirats prêts à investir dans l'agriculture marocaine ?

Extrait : Une délégation envoyée par les Emirats Arabes Unis a étudié les possibilités d'investissements dans le domaine de l'agriculture au Maroc. Le but de cette délégation était d'étudier les possibilités d'investissement des Emirats Arabes Unis dans l'agriculture marocaine.

Liens : <http://www.agrimaroc.ma/emirats-investis-agriculture-marocaine/>

Date de publication : 17/10/2017

La FAO au G7: l'agriculture et le développement rural sont essentiels afin de faire face aux conflits, à la faim et aux migrations

Extrait : M. José Graziano da Silva, Directeur général de la FAO, prenant la parole lors de la réunion des ministres de l'agriculture du G7.15 octobre 2017, Bergame - Lors de la réunion des ministres de l'agriculture du G7 aujourd'hui, M. José Graziano da Silva, Directeur général de la FAO a insisté sur le rôle de l'agriculture et du développement rural dans le cadre des efforts de prévention et de mise en œuvre des interventions liées aux conflits, aux migrations et à la sécurité alimentaire.

Liens : <http://www.fao.org/news/story/fr/item/1044129/icode/>

Date de publication : 16/10/2017

Les femmes rurales doivent être autonomes, rémunérées et pouvoir choisir leur avenir professionnel, souligne l'ONU

Extrait : Cette année, le thème de la Journée mondiale de la femme rurale est « une agriculture adaptable au climat pour l'égalité des genres et l'émancipation des femmes et des filles rurales ». Les femmes rurales ont le droit de

choisir leur avenir. Hautement compétentes et bien informées, les femmes rurales sont des gardiennes de leurs terres.

Liens : <http://www.un.org/apps/newsFr/storyF.asp?NewsID=40366&Cr=femmes&Cr1=>

Date de publication : 15/10/2017

Afrique : Première feuille de route pour enrayer la transmission de la tuberculose bovine et zoonotique

Extrait : La toute première feuille de route pour combattre la tuberculose animale (bovine) et éviter sa transmission à l'homme (la tuberculose zoonotique), le plus souvent due à la consommation de viande ou de produits laitiers contaminés, non traités venant d'animaux malades, préconise une collaboration étroite entre tous ceux qui œuvrent à l'amélioration de la santé humaine et de la santé animale. Elle repose sur l'approche « Une seule santé » qui tient compte des risques sanitaires et des différents secteurs.

Liens : <http://fr.allafrica.com/stories/201710120995.html>

Date de publication : 13/10/2017

Il est essentiel de protéger les droits fonciers pour éradiquer la faim dans le monde

Extrait : 5ème anniversaire des Directives volontaires pour une gouvernance responsable des régimes fonciers applicables aux terres, aux pêches et aux forêts. Les Directives volontaires pour une gouvernance responsable des régimes fonciers applicables aux terres, aux pêches et aux forêts (VGGT) visent à protéger les droits

fonciers dans les secteurs de la terre, de la pêche et des forêts et à en faire un moyen d'éradiquer la faim et la pauvreté capable de contribuer au développement durable et d'améliorer l'environnement

Liens :

<http://www.fao.org/news/story/fr/item/1042750/icode/>

Date de publication : 10/10/2017

Burkina Faso : Union africaine sur l'agriculture

Extrait : Du 2 au 6 octobre 2017, s'est tenue à Addis Abéba, en Ethiopie, la 2^e session ordinaire du Comité technique spécialisé (CTS) de l'Union africaine (UA) sur l'agriculture, le développement rural, l'eau et l'environnement. C'est ainsi qu'en 2015, le Comité technique spécialisé (CTS), sur l'agriculture, le développement rural, l'eau et l'environnement,

Liens :

<http://fr.allafrica.com/stories/201710110715.html>

Date de publication : 12/10/2017

Maroc-Russie : Un partenariat «win-win»

Extrait : Lors de cette rencontre de haut niveau qui a connu la participation d'une importante délégation d'hommes d'affaires russes, le ministre de l'agriculture, de la pêche maritime, du développement rural et des eaux et forêts, Aziz Akhannouch, a qualifié «d'extrêmement prometteuses» les relations entre le Maroc et la Russie. Pour sa part, le ministre de l'agriculture de la Fédération de Russie,

Liens : <http://aujourd'hui.ma/actualite/maroc-russie-un-partenariat-win-win>

Date de publication : 12/10/2017

Emmanuel Macron : « Nous devons repenser une nouvelle France agricole »

Extrait : A Rungis, plusieurs ministres - Stéphane Travert, Nicolas Hulot - et de très nombreux élus et représentants agricoles, agroalimentaires et de la distribution, sont réunis dans le hall des fruits et légumes pour faire la synthèse du premier chantier des Etats généraux de l'alimentation.

Liens :

<http://www.agrisalon.com/actualites/2017/10/12/emmanuel-macron-nous-devons-repenser-une-nouvelle-france-agricole>

Date de publication : 12/10/2017

Glyphosate : la Commission des Affaires européennes missionne Cédric Villani I sur l'indépendance des agences européennes »

Extrait : Présidente de la Commission des Affaires européennes, Sabine THILLAYE a proposé de saisir le président de l'Office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et technologiques, M. Cédric VILLANI, d'un rapport sur l'indépendance et l'objectivité des agences européennes. C'est à la fois un enjeu de santé publique, de transparence et, pour l'Union européenne, de crédibilité ».

Liens :

<http://www.enjeux.fr/index.php?entry=entry171009-040957>

Date de publication : 09/10/2017

« Londres devra mettre en place une vraie politique alimentaire post-Brexit »

Extrait : L'agriculture post-Brexit continuera-t-elle sur la même lancée ou deviendra-t-elle une question politique brûlante ? Il s'agit donc de questions politiques extrêmement importantes, qui passent parfois inaperçues parce que la politique agricole a été largement consensuelle jusqu'ici. Je suis très favorable à la gérance écologique, mais une grande partie des fonds dédiés à cette question dans le verdissement de la Politique agricole

Liens :

<http://www.euractiv.fr/section/agriculture-alimentation/interview/uk-shadow-minister-britain-needs-a-real-food-policy-after-brexit/>

Date de publication : 11/10/2017

Quelles stratégies pour stabiliser le climat tout en assurant la sécurité alimentaire ? Le rôle des sols

Extrait : Le secteur des terres, qui comprend l'agriculture et la foresterie ainsi que les changements d'usage des sols, est responsable d'environ 25 % des émissions anthropogéniques de GES (principalement sous la forme de méthane issu de l'élevage et des rizières mais également de protoxyde d'azote issu de la fertilisation des sols agricoles). Si les émissions de GES sont découragées,

Liens :

<http://www.mediaterre.org/actu,20171010132633,9.html>

Date de publication : 10/10/2017

Glyphosate : mission Villani sur "l'indépendance des agences européennes"

Extrait : Sur des sujets d'une telle importance, le doute ne doit pas être permis", a expliqué dans un communiqué la présidente de la commission des Affaires européennes, Sabine Thillaye (LREM). Après une réunion jeudi de sa

commission au sujet du glyphosate, suspecté d'être cancérigène, elle a proposé de saisir pour un tel rapport Cédric Villani, président de l'Office parlementaire d'évaluation des choix scientifiques et technologiques.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/grandes-cultures/actualites/glyphosate-mission-villani-sur-l-independance-des-agences-europeennes>

Date de publication : 09/10/2017

Fusion Bayer/Monsanto : L'UE suspend temporairement son enquête

Extrait : La Commission européenne a annoncé jeudi la suspension temporaire de sa procédure d'enquête sur le rachat de l'américain Monsanto par le géant allemand de l'agrochimie Bayer, afin de permettre aux deux sociétés de fournir des informations jugées importantes par Bruxelles. Dans un communiqué publié jeudi, l'allemand Bayer a indiqué faire « tout son possible pour répondre aussi rapidement que possible aux questions de la Commission européenne ».

Liens : <https://www.terre-net.fr/actualite-agricole/economie-social/article/l-ue-suspend-temporairement-son-enquete-202-131041.html>

Date de publication : 05/10/2017

FAO trains 800 farmers and labourers on improving agricultural practices and reducing loss and waste of grapes and tomatoes in Nubaria, Egypt

Extrait : The Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO) in Egypt, in cooperation with the Ministry of Agriculture and Land Reclamation, organized a training program for 800 farmers and labourers in Nubaria, Egypt, on improved agricultural practices to maintain the quality and prevent loss and waste along

food value chains. The training is within the framework of the 'Food Loss and Waste Reduction and Value Chain Development for Food Security in Egypt and Tunisia' project, implemented by FAO with funding from the Italian Agency for Development Cooperation.

Liens :

<http://www.fao.org/neareast/news/view/fr/c/1040820/>

Date de publication : 03/10/2017

Dakhla : La course aux projets est lancée

Extrait : Ces cultures occupent une superficie de près de 700 ha équipée en serres, destinée principalement à la production de tomates cerises pour l'export avec un rendement de 80 à 120 t/ha. Le Domaine agricole de Tawarta, filiale de Soprofel, est le cas d'une ferme expérimentale qui cultive des tomates cerises hors sol. S'y ajoute une unité de stockage frigorifique des produits de la pêche d'une capacité de 12.000 tonnes.

Liens :

<http://www.leconomiste.com/article/1018264-dakhla-la-course-aux-projets-est-lancee>

Date de publication : 04/10/2017

Bio : FNE veut des aides pour la bio et une taxe pour le conventionnel

Extrait : Dans une lettre ouverte à Stéphane Travert, les associations fédérées par France Nature Environnement réclament une meilleure égalité de traitement entre les deux agricultures. Dans une lettre ouverte adressée ce mardi 3 octobre 2017 à Stéphane Travert, les présidents des associations locales fédérées par France Nature Environnement se disent « extrêmement inquiets du signal » envoyé par le ministre, qui a annoncé la fin du cofinancement par l'État de l'aide au maintien de l'agriculture biologique.

Liens :

<http://www.lafranceagricole.fr/actualites/gestion-et-droit/bio-fne-veut-des-aides-pour-la-bio-et-une-taxe-pour-le-conventionnel-1,2,417110573.html>

Date de publication : 05/10/2017

L'Italie pour l'interdiction du glyphosate dans l'UE

Extrait : "Non au renouvellement de l'autorisation européenne pour le glyphosate. Stop au glyphosate", a annoncé M. Martina sur son compte Twitter. Selon l'Autorité européenne de sécurité des aliments (Efsa), il n'y a pas de raison de classer le glyphosate comme cancérigène, aussi la Commission européenne a-t-elle proposé un renouvellement de la licence pour 10 ans.

Liens : <http://www.pleinchamp.com/actualites-generales/actualites/l-italie-pour-l-interdiction-du-glyphosate-dans-l-ue>

Date de publication : 04/10/2017

L'UE et la FAO unissent leurs forces pour lutter contre le gaspillage alimentaire et la résistance aux antimicrobiens

Extrait : Le Directeur général de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), José Graziano da Silva, et le Commissaire européen à la santé et à la sécurité alimentaire, Vytenis Andriukaitis, se sont mis d'accord vendredi pour intensifier la collaboration entre leurs deux organisations en faveur de la sécurité alimentaire et de la lutte contre le gaspillage et la résistance aux antimicrobiens au sein des chaînes de distribution.

Liens :

<http://www.un.org/apps/newsFr/storyF.asp?NewsID=40284&Cr=alimentaire&Cr1=>

Date de publication : 29/09/2017

Perturbateurs endocriniens : une définition coupable

Extrait : Le 28 septembre, la commission parlementaire ENVI (environnement, santé, sécurité alimentaire) a rejeté la proposition de définition des perturbateurs endocriniens proposée par la Commission européenne et la Conseil. La commission parlementaire dédiée à l'environnement s'est opposée à la définition de perturbateur endocrinien proposée par la Commission européenne.

Liens :

<http://www.euractiv.fr/section/agriculture-alimentation/opinion/perturbateurs-endocriniens-une-definition-coupable/>

Date de publication : 03/10/2017

« Les organismes issus de mutagenèse sont-ils des OGM ? »

Extrait : la Cour de justice de l'Union européenne entend les plaidoiries des parties au dossier complexe des organismes issus de mutagenèse. Ce mardi 3 octobre 2017 à Luxembourg, dans la grande salle d'audience de la cour, se déroulent les plaidoiries : pendant plus de 3 heures, les 15 juges de la CJUE entendent les parties prenantes au dossier : le collectif plaignant d'opposants aux organismes issus de mutagenèse, l'Etat français qui se défend sur ce dossier, mais aussi d'autres Etats membres qui ont soumis leurs observations.

Liens :

<http://www.agrisalon.com/actualites/2017/10/03/les-organismes-issus-de-mutagenese-sont-ils-des-ogm>

Date de publication : 03/10/2017

La CEDEAO sonne l'alarme sur la situation des femmes dans le domaine agricole en Afrique

Extrait : Plus concrètement, l'objectif premier de la tenue du Forum est de promouvoir davantage l'implication des femmes de l'Afrique de l'Ouest dans le secteur agricole afin de leur permettre d'exercer pleinement des activités agricoles, et ce, au même titre que les hommes africains. Madame Dia Sow a affirmé qu'«en milieu agricole, les femmes sont toujours victimes de marginalisation, surtout dans la répartition des terres et du financement ».

Liens :

<http://www.mediaterrre.org/actu,20171002144224,15.html>

Date de publication : 02/10/2017

L'anticipation est de mise

Extrait : Bruno Colin, président de la section bovine de la filière bétail et viande de Coop de France. Autant de volets abordés lors des dernières journées filière bovine de Coop de France (1).Le lancement des États généraux de l'alimentation s'est forcément retrouvé au coeur des discussions, lors des journées de la filière bovine de Coop de France.

Liens :

<http://www.pleinchamp.com/elevage/bovins-viande/actualites/l-anticipation-est-de-mise>

Date de publication : 01/10/2017

Sylviculture

Mieux intégrer la biodiversité dans la gestion des forêts : un guide pratique

Extrait : Comment concilier protection de la biodiversité forestière qui permet aux forêts de

s'adapter aux changements globaux, et maintien de la production de bois ? Un guide Quae rédigé par des experts Irstea délivre conseils et méthodes opérationnelles pour aider les professionnels et gestionnaires à identifier et mettre en œuvre des solutions durables.

Liens : <http://www.irstea.fr/tout-les-actualites/departement-territoires/integrer-biodiversite-gestion-foret-guide>

Date de publication : 11/10/2017

Mobilisation de l'Afrique pour l'atteinte de ses objectifs de restauration des paysages

Extrait : Du 26 au 27 septembre 2017, des représentants de 24 pays africains ont réaffirmé leur engagement en faveur de la réhabilitation des paysages dégradés et de l'amélioration des moyens de subsistance en Afrique. C'était lors de la réunion annuelle du partenariat AFR100 qui s'est déroulée au Niger, où les membres partenaires de l'Initiative pour la restauration des paysages forestiers africains (AFR100) ont partagé leurs expériences en la matière et ont discuté du rôle de la restauration dans leurs objectifs nationaux de développement durable.

Liens : <http://www.mediaterrre.org/actu,20171008203010,11.html>

Date de publication : 09/10/2017

Ces drones plantent 100 000 arbres par jour pour sauver les mangroves

Extrait : Interrogé il y a deux ans par Fast Company, Lauren Fletcher affirmait que sa méthode n'était pas beaucoup plus efficace. L'ensemencement par drone pourrait coûter 15 % moins cher que les méthodes traditionnelles et permettrait de dépasser le seuil des 16 % d'arbres restants sur la région du Delta en Birmanie.

Liens :

<http://www.mediaterrre.org/actu,20171003152831,16.html>

Date de publication : 03/10/2017

Agriculture biologique

Le bio : une longue série de bienfaits pour la santé

Extrait : En 2015, environ 51 millions d'hectares à travers le monde sont cultivés en agriculture bio. L'agriculture bio progresse vaillamment. En plein essor en France où le nombre d'agriculteurs bio a bondi de 9 % cette année, le bio n'aura plus droit aux aides au maintien dès 2018.

Liens :

<http://www.euractiv.fr/section/agriculture-alimentation/news/le-bio-une-longue-serie-de-bienfaits-pour-la-sante/>

Date de publication : 30/10/2017