

Bonjour à tous,

Veillez trouver, ci-dessous, la newsletter Agroecology and Sustainable Food Systems.  
Une version PDF est disponible en pièce jointe de ce message.

Accédez aux résultats de notre veille via le Scoop It : <http://www.scoop.it/t/agroecologie-isara-lyon>

Bien cordialement,  
L'équipe Documentation - Veille



## Octobre 2018

### Interview : Bridging the Information Gap in Cocoa Production

Sur [Foodtank.com](http://Foodtank.com) le 22 oct. 2018

Dr. Christian Andres focuses on sustainable production systems in the tropics. His research interests have led him to investigate yam-based production systems in West Africa, cotton-based production... [Lire la suite](#)

### L'agriculture biologique en Afrique : un levier d'innovations pour le développement agricole

Sur [CIRAD](http://CIRAD) le 19 oct. 2018

Si l'agriculture biologique soulève des controverses dans les pays industrialisés, elle pourrait s'avérer particulièrement adaptée à la production agricole africaine. De plus en plus présente sur les... [Lire la suite](#)

### La sécurité alimentaire mondiale se joue en Afrique, accompagnons-la !

Sur [MediaTerre](http://MediaTerre) le 15 oct. 2018

Principal réservoir de terres cultivables dans le monde, l'Afrique importe pourtant des produits alimentaires pour nourrir sa population et reste toujours confrontée à de graves pénuries dans... [Lire la suite](#)

### Land Use and Food Security in 2050: a Narrow Road

Sur [CIRAD](http://CIRAD) le 15 oct. 2018

Comment mieux utiliser les terres pour assurer la sécurité alimentaire et nutritionnelle de tous ? Le chemin est difficile, long et étroit et surtout il implique de changer de cap. C'est ce que... [Lire la suite](#)

### NEW REPORT: Seven case studies of agroecological transition

Sur [Ipes-food.org](http://Ipes-food.org) le 15 oct. 2018

It is possible for communities, regions and whole countries to fundamentally redesign their food and farming systems - but doing so requires changes in the way communities envision their food... [Lire la suite](#)

### Why we need small farms

Sur [Nationalgeographic.com](http://Nationalgeographic.com) le 12 oct. 2018

A photography project celebrates the small-scale and family-run farms that produce 70 percent of the world's food. Raising awareness of the contribution of these farmers inspired the We Feed the... [Lire la suite](#)

### Future Policy Award 2018 : Celebrating best policies to scale up agroecology

Sur [Worldfuturecouncil.org](http://Worldfuturecouncil.org) le 12 oct. 2018

The 2018 Future Policy Award is dedicated to policies that scale up agroecology, contribute to the protection of life and livelihoods of small-scale food producers, ensure sustainable food production... [Lire la suite](#)

### Les biofilms une alternative aux traitements chimiques des cultures

Sur [jouy.inra.fr](http://jouy.inra.fr) le 11 oct. 2018

Cet article est publié dans le cadre du séminaire « Agro-écologie et systèmes alimentaires durables en Ile-de-France : quels acquis et quels besoins pour la recherche ? », organisé par la Région IdF,... [Lire la suite](#)

### Here's how we can feed 10 billion people sustainably by 2050

Sur [Newsweek.com](http://Newsweek.com) le 10 oct. 2018

### Stratégie de l'ADEME pour une bioéconomie durable - 2017-2022

Sur [ADEME](http://ADEME) le 9 oct. 2018

Nouveau - Mis en ligne le : 09/10/2018 - Date d'édition : 01/10/2018 L'ADEME a élaboré sa stratégie pour une bioéconomie durable, pour la période 2017-2022. Pour l'Agence, la bioéconomie durable est... [Lire la suite](#)

### We Feed The World exhibition: Stories from 5 farmers, 5 photographers, 5 continents

Sur [Pebblemag.com](http://Pebblemag.com) le 7 oct. 2018

New exhibition We Feed The World shines the photography light on the not often seen, the small scale farmers, producers and growers across the world who feed us. These unsung heroes provide 70% of... [Lire la suite](#)

### Agriculture climato-intelligente, agroécologie et carbone du sol : vers des conjugaisons gagnantes

Sur [Cirad.fr](http://Cirad.fr) le 5 oct. 2018

Le changement climatique pose des questions inédites à l'agriculture. Elle doit s'y adapter et tenter de l'atténuer alors qu'elle en subit les conséquences. Trois approches sont fortement débattues... [Lire la suite](#)

### [Transition : repères pour réussir] L'exemple de l'agroécologie (3/4)

Sur [Sesame Inra](http://Sesame Inra) le 2 oct. 2018

[Transition : repères pour réussir] L'exemple de l'agroécologie (3/4) Philippe Cousinié, Ingénieur agronome et animateur RésoThem transition agroécologique de l'enseignement agricole,... [Lire la suite](#)

### Les agricultures urbaines : potentiel de développement et impacts sur l'environnement et l'aménagement des territoires

Sur [Lafabriqueecologique.fr](http://Lafabriqueecologique.fr) le 30 sept. 2018

Depuis une dizaine d'années, les projets alimentaires territoriaux relevant de l'agriculture urbaine se multiplient en France. Des micro-fermes aux fermes « high-tech », ils couvrent un champ... [Lire la suite](#)

### Champs Culturels - la transition agroécologique : un nouveau paradigme Homme-Nature ? Nouveaux regards, nouvelles pratiques

Sur [Scoop.it](http://Scoop.it) [Ageste.agriculture.gouv.fr](http://Ageste.agriculture.gouv.fr) le 29 sept. 2018

Champs Culturels N°29 - septembre 2018 Le Ministère de l'agriculture et de l'alimentation accompagne, via divers dispositifs, la transition vers des systèmes agricoles et alimentaires plus... [Lire la suite](#)

