



## Newsletter #3 - Groupe de travail Agroécologie

### Edito

#### Quels sont selon vous les défis de l'agroécologie et comment l'Alliance Agreenium contribue-t-elle à porter les messages de la communauté/des établissements ?

S'appuyer sur la diversité des agrosystèmes et les régulations biologiques pour une agriculture efficiente, c'est une révolution. L'un des défis majeurs de l'agroécologie, c'est de d'abord de changer les mentalités pour espérer changer les pratiques. Par la mise en œuvre de pédagogies innovantes basées sur la démonstration scientifique, l'Alliance Agreenium contribue à cette prise de conscience et à l'évolution nécessaire des savoirs et des pratiques.



*Sylvain Plantureux est professeur d'agronomie à l'Université de Lorraine-ENSAIA*

## Actualités des membres et des sites

### La transition agroécologique au cœur du projet stratégique de l'Institut Agro

**L'institut Agro** : L'agroécologie, un des chantiers stratégiques du nouvel établissement désormais composé de trois écoles internes (Institut Agro Montpellier, Institut Agro Rennes-Angers, Institut Agro Dijon) *Jacques Wéry et Stéphane de Tourdonnet* (L'Institut Agro Montpellier)



[Lire la suite](#)

### Un campus de l'agroécologie et des transitions agri-alimentaires à Toulouse

#### Vers un Campus de l'agroécologie et des transitions agri-alimentaires à Toulouse Laurent Hazard (INRAE)

Toulouse construit son Campus de l'Agroécologie et des Transitions agri-alimentaires (CAT). C CAT va se doter d'une charte pour entériner la construction de ce Campus.



[Lire la suite](#)

## Deux programmes prioritaires de recherche (PEPR) pour accélérer le partage des savoirs et pratiques agroécologiques

**INRAE** est fortement engagé dans la transition écologique avec deux programmes prioritaires de recherche, « Cultiver et protéger autrement », programme en cours financé par l'ANR, et l'autre, « Agroécologie et numérique : données, agroéquipements et ressources génétiques au service de la transition agroécologique et de l'adaptation aux aléas climatiques », nouveau programme et équipement prioritaire de recherche, en partenariat avec **INRIA**, dans le cadre du plan de France 2030 (*Guy Richard et Claire Roger-Gaillard*).

**INRAE**

[Lire la suite](#)

## CIRAD : Vers une structuration des réseaux de la transition agroécologique au sud : zoom sur la plateforme BoostAE



**CIRAD** : Vers une structuration des réseaux de la transition agroécologique au sud : zoom sur la plateforme BoostAE Eric Scolpel et Jean-Baptiste Laurent (CIRAD)  
Booster la transition agroécologique dans les pays du sud, à travers une approche collaborative, à la fois dans la mise en réseau des acteurs, des programmes de recherche, et la production de méthodes et de ressources, telle est l'ambition de Boost AE.

[En savoir plus](#)

## Vetagro Sup et ENVT : quand les futurs vétérinaires se forment à l'agroécologie



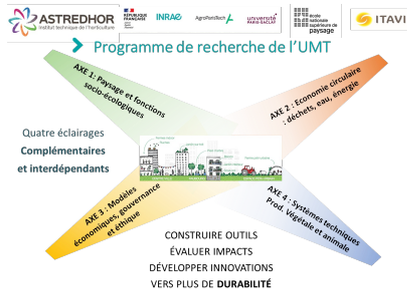
**Vetagro Sup et ENVT** : quand les futurs vétérinaires se forment à l'agroécologie (*Nathalie Vassal-Courtillac, Vetagro Sup, et Alain Ducos, ENVT*).

A Vetagro Sup, un cours transversal entre étudiants agro et véto : « Produire autrement » et à l'ENVT, un nouveau cours pour les étudiants vétérinaires « Elevage, filières et sociétés ». Alain Ducos, qui anime le nouveau cours de l'ENVT, décrit cette nouvelle expérience dans la formation des élèves vétérinaires toulousains.

[Lire la suite](#)

## Une nouvelle Unité Mixte Technologique : Durabilité des fermes urbaines professionnelles

Associant AgroParisTech, INRAE, l'ENSP et deux Instituts



**techniques (ASTREDHOR et ITAVI)**, cette UMT vise à identifier et quantifier les impacts écologiques, sociaux et économiques du développement des fermes urbaines qui s'inscrivent dans une logique professionnelle. Sophie Bonin présente cette UMT inter-établissements (*Sophie Bonin, ENSP*)

[Lire la suite](#)

## Open Agroécologie, un projet collectif pour réunir les ressources numériques en agroécologie

L'Alliance Agreenium a été lauréate de l'appel à projets du Fonds national de la science ouverte (FNSO) pour développer une plateforme de connaissances en agroécologie. Ce futur espace web thématique permettra de réunir des ressources numériques de différentes sources sous forme de parcours de découverte sur des sujets de l'agroécologie ciblés par public cible (enseignants, étudiants, professionnels, grand public averti).

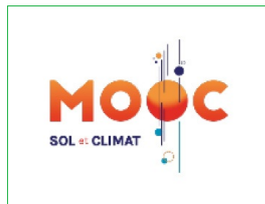
[En savoir +](#)

## Les carrefours de l'innovation agronomique (CIAG) sont de retour

Après deux années sans évènements présentiels, les carrefours de l'innovation agronomique sont de retour et innovent. Désormais sous la bannière Agreenium, ils sont co-organisés par les membres d'Agreenium et seront en format hybride. Quatre évènements sont en préparation.

[A votre agenda](#)

## Plusieurs MOOCs disponibles actuellement sur FUN-MOOC !



### Le MOOC Sol et Climat

Le MOOC Sol et Climat a démarré le 11 avril, inscriptions ouvertes jusqu'au 21 mai 2022

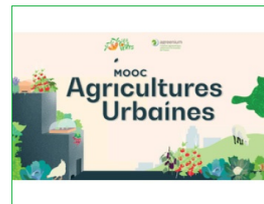
[Pour vous inscrire](#)



### Le MOOC BIO

Comprendre et questionner l'agriculture biologique a démarré le 11 avril, inscriptions ouvertes jusqu'au 11 juin 2022

[Pour vous inscrire](#)



### Le MOOC Agricultures urbaines

Le MOOC Agricultures urbaines : démarrage du cours le 6 mai, inscriptions ouvertes jusqu'au 25 juin 2022.

[Pour vous inscrire](#)



### Le MOOC Nutrition et systèmes alimentaires

Le MOOC Nutrition et systèmes alimentaires : démarrage du cours le 9 mai, inscriptions ouvertes jusqu'au 22 mai 2022

Pour vous inscrire

### Le MOOC Comprendre la gestion forestière

Le MOOC Comprendre la gestion forestière : a démarré le 2 mai, inscriptions ouvertes jusqu'au 26 juin 2022.

Pour vous inscrire

## Les vidéos des webinaires sur des sujets agroécologiques fronts de recherche et d'enseignement



### Les agrowebinaires du mardi

Les agrowebinaires du mardi, à suivre en direct ou en replay vidéo : [suivez le programme](#)

Accéder aux vidéos



### Les webinaires Agriculture et Anthropocène

Les webinaires « Refonder l'agriculture à l'heure de l'Anthropocène » en replay vidéo

Accéder aux vidéos

## Roots of tomorrow, un nouveau jeu sérieux pour se former à l'agroécologie



Un nouveau jeu sérieux co-construit avec les professionnels de l'agriculture a été lancé au SIA et est accessible en version enseignement via Educagri Editions. Les enseignants peuvent le tester dans un premier temps.

Accéder au jeu

## Jeu-concours du dictionnaire agroécologie Edition 2021-2022

Une nouvelle édition du concours DicoAgroécologie, soutenue par l'Alliance Agreenium, a eu lieu en 2021, avec une remise des prix lors du Salon international de l'agriculture. Le jury, composé de 10 scientifiques d'INRAE et Agreenium, a sélectionné les finalistes à partir de la pertinence du fond, des choix bibliographiques, et de la capacité de vulgarisation. Après le parrainage de l'édition précédente par Guy Richard, c'est Sylvain Plantureux qui a été le parrain de cette édition.



Retrouvez toutes les infos  
et les lauréats de l'édition 2021-2022

## Le point de vue du Groupe Agroécologie de l'Alliance Agreenium



**Choix de l'illustration :** un couvert de piloselle. Cette plante en rosette de la famille des astéracées symbolise la couverture du sol par une espèce nécessitant peu d'entretien et restant de petite taille mais étonnamment compétitive pour les autres espèces végétales. Elle a pu être retenue comme une espèce de choix pour enherber des coteaux dans lesquels cette espèce retrouve les conditions qu'elle affectionne.

### **La Recherche sur les couverts végétaux, un secteur en plein développement et à forte portée agroécologique**

Par Xavier Reboud, Unité Agroécologie Dijon, INRAE

[Lire l'article](#)



Cet email vous est adressé en tant qu'abonné à la newsletter agreenium

[Se désinscrire](#)

© 2022 Agreenium, l'alliance de la formation et la recherche pour l'agriculture, l'alimentation, l'environnement et la santé globale  
42 Rue Scheffer - 75116 Paris  
[www.agreenium.fr](http://www.agreenium.fr) | [contact@agreenium.fr](mailto:contact@agreenium.fr)