

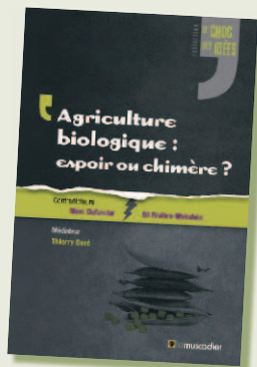
## Le monde agricole en pleine mutation

Au terme d'un tour de France de dix-neuf mois à la rencontre de paysans, de chercheurs et de techniciens, l'auteur, Vincent Tardieu, en conclut que le monde agricole est en pleine mutation : la crise du modèle productiviste actuel engendre une puissante révolution vers une nouvelle agriculture où les processus naturels sont au cœur des méthodes de production. Cette agriculture écologique est riche d'une belle diversité d'itinéraires (bien au-delà de la seule agriculture biologique) et de réseaux humains que l'ouvrage invite à découvrir avec, à la clé, des raisons d'espérer. *Vive l'agro-révolution française !* Vincent Tardieu, Éditions Belin, 464 p., 22 €.



## L'agriculture bio en débat

Deux contradicteurs s'affrontent sur la pertinence de l'agriculture bio : Marc Dufumier, professeur émérite d'agriculture comparée et de développement agricole à AgroParisTech, et Gil Rivière-Wekstein, opposant invétéré à la bio. Le débat est arbitré par Thierry Doré, professeur d'agronomie et directeur scientifique à AgroParisTech. En confrontant deux positions antagonistes, sous le regard impartial d'un spécialiste, ce livre cherche à pousser encore plus loin la réflexion sur l'avenir de l'agriculture au 21<sup>e</sup> siècle. Comment celle-ci doit-elle évoluer pour répondre aux défis planétaire ? Une conférence-débat sur ce thème est organisée **mercredi 27 février** à AgroParisTech : les trois auteurs de l'ouvrage éponyme s'affronteront sur le soutien ou non à la bio (amphithéâtre Tisserand, Paris 5<sup>e</sup>, 18 h, entrée gratuite). *Agriculture biologique : espoir ou chimère ?* Thierry Doré, Marc Dufumier, Gil Rivière-Wekstein, Éditions Le Muscadier, 128 p., 9,90 €.



## La biodiversité étudiée

Avec des fiches par ravageurs et par auxiliaires, et de précieux schémas pour comprendre comment les seconds peuvent interférer dans les cycles des premiers, cet ouvrage du CTIFL opère une synthèse très complète sur la lutte biologique dite "par conservation" (lire l'interview de Jean-Michel Ricard, l'un de ses co-auteurs, dans *Biofil* n°85). Le livre s'intéresse de près aux infrastructures qu'il est possible de mettre en place pour favoriser la biodiversité. *Biodiversité et régulation des ravageurs en arboriculture fruitière*, Édition CTIFL, 470 p., 50 €.



tous les rendez-vous de la filière bio sur [biofil.fr](http://biofil.fr)

### Sur la route de la bio

Bio d'Aquitaine lance, du **5 février au 7 mars**, une opération régionale, avec 31 rendez-vous planifiés : visites de fermes, d'entreprises, formations... pour découvrir des techniques innovantes et de nouveaux débouchés. [www.bio-aquitaine.com](http://www.bio-aquitaine.com)

### Rencontre autour des fruits bio

Le **14 février** au CTIFL de Lanxade, à Prigonrieux en Dordogne, le CTIFL et l'Itab organisent une rencontre technique autour des fruits bio. Avec, le matin, des interventions sur la protection contre les bio-agresseurs, et l'après-midi, sur le matériel végétal. [www.itab.asso.fr](http://www.itab.asso.fr)

### La viticulture biodynamique en congrès

Les **21 et 22 février** a lieu le congrès de viticulture biodynamique à l'Aérocampus de Bordeaux. Au programme, avec de nombreux intervenants : un regard neuf sur la vigne et le vin, des résultats de recherche récents... [www.bio-dynamie.org](http://www.bio-dynamie.org)

### Séminaire international de l'Agence Bio

La 8<sup>e</sup> édition du Séminaire international de l'Agence Bio, dans le cadre du Salon de l'agriculture, le **28 février**, aborde les évolutions des marchés et des stratégies au plan international. [www.agencebio.org](http://www.agencebio.org)

### Zoom sur les alternatives aux pesticides

Du **20 au 30 mars**, retrouvez les nombreuses animations de la Semaine pour les alternatives aux pesticides, partout en France. [www.semaine-sans-pesticides.com](http://www.semaine-sans-pesticides.com)

### Du maraîchage sur petites surfaces

Le Grab d'Avignon invite Jean-Martin Fortier le 25 mars pour une formation spécifique consacrée au "maraîchage sur petites surfaces". Auteur d'un récent ouvrage (lire *Biofil* n°85), le maraîcher québécois présentera les travaux menés sur sa ferme de la Grelinette. [www.grab.fr](http://www.grab.fr)

### Les systèmes fourragers à l'étude

Les **26 et 27 mars**, à AgroParistech, ont lieu les journées professionnelles de l'Association française pour la production fourragère (AFPF), avec pour thème : "Les prairies et les systèmes fourragers à l'épreuve du changement climatique". [www.afpf-asso.org](http://www.afpf-asso.org)

### Tout sur la protection des cultures

Les **9 et 10 avril** se tiennent à Paris des journées thématiques sur la protection des cultures en bio. Organisées par l'Itab et le Grab, elles s'intéressent à la réglementation, aux expérimentations en cours et à venir, et aux usages. [www.itab.asso.fr](http://www.itab.asso.fr)

### Élevage et AG à l'Itab

La commission élevage de l'Itab se réunit en plénière les **4 et 5 avril** à Villorceaux (Val d'Oise). Le **11 avril**, l'Itab se retrouve en assemblée générale à Paris. [www.itab.asso.fr](http://www.itab.asso.fr)

### Tout savoir sur le projet Cedabio

Le **22 avril** à Paris a lieu le colloque de restitution du projet Cedabio, sur les résultats technico-économiques des filières lait et viande en plaine et montagne. [www.itab.asso.fr](http://www.itab.asso.fr)