

DOSSIER DE PRESSE

LES RENDEZ-VOUS TECH&BIO



RDV le 12 avril

Grandes cultures - Cultures et filières
à Chartres dans la région Centre-Val-de-Loire



RDV les 30 et 31 mai

Diversification en élevage et cultures associées
à La Roche-sur-Yon en Pays de Loire



RDV le 20 juin

Grandes cultures - Cultures de diversification
les Molières en Ile-de-France



RDV du 16 au 18 octobre

Cultures méditerranéennes
à Avignon en Provence-Alpes-Côte-D'azur

En 2018, des [Rendez-vous Tech&Bio](#) pour favoriser la transition des systèmes vers la multi performance et répondre aux enjeux de développement de l'agriculture biologique

Initiative des Chambres d'agriculture soutenue par plus de 61 partenaires, Tech&Bio a pour vocation de favoriser les échanges de techniques innovantes et de savoir-faire entre agriculteurs bio et conventionnels, afin de développer une agriculture durablement performante en réponse à un marché en constante progression et aux attentes des consommateurs.

Organisé tous les 2 ans dans la Drôme depuis 2007, le salon Tech&Bio fait la promotion des techniques bio et alternatives à travers démonstrations, ateliers, conférences et village exposants.

Depuis 2010, le concept Tech&Bio se décline en Rendez-Vous régionaux centrés sur des thématiques spécifiques présentant les techniques bio et alternatives pour tous.

Ces événements organisés par les Chambres d'agriculture avec leurs partenaires sont des lieux privilégiés d'échanges entre des agricultures diverses, en conventionnel et en bio.

Chaque rendez-vous Tech&Bio, mettra en avant des pratiques innovantes, tant sur le plan technique que sur l'organisation des filières en cohérence avec les spécificités des territoires.



Le 12 avril - Grandes cultures - Cultures et filières à Chartres dans la région Centre-Val-de-Loire – Lycée agricole de la Saussaye.

L'innovation technique et le numérique sont au cœur du programme sans oublier la valorisation économique.



Les 30 et 31 mai - Diversification en élevage et cultures associées à La Roche-sur-Yon en Pays de Loire – Lycée agricole « Nature ».

Un programme vaste pour présenter les innovations techniques et opportunités de diversification en cultures et élevages.



Le 20 juin - Grandes cultures - Cultures de diversification en Ile-de-France, les Molières - Ferme d'Armenon.

La diversification des assolements en grandes cultures sera abordée sous l'angle technique et économique.



Du 16 au 18 octobre - Cultures méditerranéennes à Avignon en Provence-Alpes-Côte-D'azur.

Les innovations techniques et la gestion du sol, adaptées aux spécificités méditerranéennes, seront au cœur du programme.

En bref...

- Des événements professionnels qui présentent les techniques de production bio et alternatives innovantes, la transformation et la commercialisation bio.
- Des espaces privilégiés de rencontres, d'échanges, de transfert de technologie et de promotion d'une agriculture respectueuse de l'environnement.
- Un salon européen organisé tous les deux ans dans la Drôme qui regroupe les principales productions animales et végétales.
- L'édition 2017 a accueilli près de 18 000 visiteurs, dont 45 % sont des agriculteurs conventionnels, 360 exposants, 21 délégations internationales et 61 partenaires.
- Des Rendez-vous inter-régionaux organisés les années paires ciblés sur un type de production.
- Une initiative des Chambres d'agriculture, soutenue par des partenaires publics, privés, coopératifs, issus du monde agricole bio et non bio, et dont la mobilisation et la coopération sont essentielles à la réussite du salon.





RDV le 12 avril

Grandes cultures - Cultures et filières
Région Centre Val de Loire
Sours, au Lycée agricole de la Saussaye

Le 3e Rendez-vous Tech&Bio de la région Centre-Val de Loire aura lieu au Lycée agricole de La Saussaye situé à Sours près de Chartres. Après les succès des événements précédents consacrés à la viticulture en 2014, à l'élevage en 2016, les grandes cultures, très attendues, sont à l'honneur cette année.

Un site remarquable

L'exploitation agricole de l'EPL de Chartres La Saussaye s'étend sur une surface de 136 ha cultivés en grandes cultures non irriguées. 40 ha sont consacrés à l'agriculture biologique et comprennent notamment un essai conduit depuis 2011 qui compare un système extensif et un système productif.



Une complémentarité avec le Rendez-vous Tech&Bio de l'Île-de-France du 20 juin. Ces deux événements au service des cultures et des filières sont organisés à deux dates différentes sur des thèmes complémentaires.

Un programme très riche orienté sur l'innovation technique et numérique décliné au sein de 4 pôles thématiques :

- Fertilité des sols
- Gestion des adventices
- Environnement et protection des cultures
- Rotation et filières

6 conférences pour découvrir et en savoir plus sur l'agriculture biologique : débouchés, rentabilité, performance et particularités des systèmes bio.

12 ateliers techniques sur chaque pôle thématique avec des interventions d'environ 45 min complétées par des échanges avec les participants.

Des démonstrations de désherbage mécanique, une exposition de matériel, des ateliers terrain et une vitrine de cultures présentés en continu sur la journée au sein des pôles thématiques.

Un village exposants avec plus de 50 exposants pour échanger avec les visiteurs sur leurs projets.

Un club affaires avec des rendez-vous d'affaires entre producteurs et entreprises de collecte ou de transformation pour développer leur activité.

Contact : Marie Hermeline / 02.38.71.91.75 / marie.hermeline@centre.chambagri.fr

Le 4e Rendez-vous Tech&Bio dans le grand Ouest aura lieu au Lycée agricole Nature à La Roche sur Yon. Après les succès des événements précédents en Bretagne en 2016, et les éditions antérieures en élevage et culture de 2010 et 2012, nous renouvelons en Pays de la Loire le concept en axant les contenus sur la diversification et la valorisation des productions.

Un site particulièrement adapté

L'exploitation agricole de l'EPL Nature s'étend sur plus de 150 ha intégralement en agriculture biologique et présente une grande diversification des productions végétales (grandes cultures et maraîchage) et animales (volaille, bovins, ovins et porcs). L'ensemble de ces productions s'intègre dans un paysage bocager propice à la biodiversité.



Un village exposants

Plus de 150 exposants seront présents.

Un programme orienté sur les innovations techniques et dans les filières

Le Rendez-vous Tech&Bio s'articulera autour de 12 ateliers techniques, de 17 conférences ou tables rondes et de démonstrations :

- Les cultures – variétés, associations céréales-protéagineux,
- Le maraîchage, la lutte contre les ravageurs, la fertilisation, les pollinisateurs, la gestion de l'eau, le plein champ et le sous abri,
- Ovins, porcins, bovins en lait et viande,
- Volaille, les parcours aménagés, l'alimentation 100% AB, les problématiques de la claustration,
- Le machinisme, des démos spécifiques en culture et maraîchage, des scoops en robotique,
- Environnement-Eau-Biodiversité,
- Valorisation, transformation, vente, captation de la plus-value,
- Installation-conversion formation, un atelier pour réfléchir à un engagement en AB.

Des témoignages d'expériences réussies en groupes seront présentés au travers d'un « Challenge groupe ».

Des conférences en lien avec les ateliers apportent un focus technique ou économique. D'un format de 45 minutes elles seront répétées les 2 jours.

Des démonstrations mécaniques pour présenter les dernières innovations en cultures et maraîchage compléteront la présentation du matériel exposé.



RDV le 20 juin

Grandes cultures - Cultures de diversification
Ile-de-France, Les Molières (Essonne)
Ferme d'Armenon

Porté par la Chambre d'agriculture de Région Ile-de-France, avec le soutien de la Région Ile-de-France et de ses partenaires, le Rendez-vous Tech&Bio Cultures et filières s'adresse à l'ensemble des acteurs du monde agricole, avec pour objectif le transfert des savoirs, des innovations et des techniques au plus grand nombre.

Cet événement technique bio, unique et majeur dans la région Ile-de-France, sera dédié aux grandes cultures et cultures de diversification (légumes secs, légumes de plein champ, etc). Un pôle y sera consacré, afin de présenter les opportunités de diversification de la rotation culturale, ainsi que les possibilités de valorisation.



Sur un site de près de 5 hectares, sur une exploitation bio, vous pourrez participer à des ateliers techniques et à des conférences, assister à des démonstrations de matériel, ou encore arpenter les allées du village exposants et rencontrer les professionnels de toute la filière.

Le salon est organisé autour de 4 pôles thématiques

- **Le blé** : présentation de la culture dans son ensemble, de la graine au pain, avec 47 micro-parcelles de variétés de blé en vitrine.
- **La rotation des cultures** : présentation des principales cultures composant les rotations biologiques franciliennes, dont un atelier spécifique sur la luzerne.
- **Les cultures de diversification** : plus de 40 espèces présentées, avec pour chacune leur itinéraire technique, difficulté de mise en œuvre et opportunités de débouchés.
- **Les innovations** : en machinisme, dans les pratiques agricoles ainsi que dans les méthodes d'observation et analyses de sol.

Tout au long de la journée, des animations auront lieu sur chaque pôle, pour découvrir l'agriculture biologique, approfondir ses connaissances ou encore appréhender les débouchés. Des experts de la filière seront présents pour répondre aux questions et des supports d'information seront disponibles.

En complément de ces pôles, deux conférences technico-économiques auront lieu

- Légumes de plein champ : aspects techniques et filières
- Perspectives d'évolution des marchés des grandes cultures biologiques

A ce programme s'ajoutent un village d'une cinquantaine d'exposants et institutionnels, ainsi qu'un espace dédié au PCTAB (Pôle de Compétitivité Technique en Agriculture Biologique d'Ile-de-France) qui présentera les démarches d'installation et conversion en AB et proposera des temps d'échanges avec des agriculteurs bio. Enfin, un parcours spécifique sera dédié aux collectivités locales.

Contact :

Pauline Martin / 01 64 79 30 00 - 07 84 37 52 68 / pauline.martin@idf.chambagri.fr



RDV du 16 au 18 octobre

Cultures méditerranéennes
à Avignon en Provence-Alpes-Côte-D'azur
Parc des Expositions

Fort du succès de l'édition de 2014 (1 400 visiteurs à la Station expérimentale La Pugère), la **Région Provence-Alpes-Côte-D'azur** accueille pour la deuxième fois un Rendez-vous Tech&Bio, du **16 au 18 octobre 2018 à Avignon** : il sera dédié aux Cultures Méditerranéennes.

Le **sol**, vu de différents angles (prévention du tassement, fertilité, couverts végétaux) sera le fil conducteur de cet événement.

Maraîchage et viticulture seront également mis en avant à travers des conférences et démonstrations réalisées en situation réelle.

Des conférences

Des experts interviendront sur les techniques éprouvées et performantes en agriculture biologique, afin de répondre aux problématiques des différentes filières.

Des démonstrations

Sur les terres du lycée Agricole François Pétrarque, maraîchage et viticulture feront l'objet de démonstrations de matériel (travail du sol et désherbage mécanique principalement, pulvérisation, couverts)

Un carrefour de l'installation-conversion-transmission permettra à chacun de se poser les bonnes questions, de connaître plus en détail les démarches administratives, la réglementation, les aides mobilisables... pour passer ses productions en bio.

Un village exposants

Situé dans le hall d'accueil du salon professionnel Med'Agri (première édition), une soixantaine d'entreprises majeures des pratiques alternatives et biologiques sont attendues.

Contact : Fabien Bouvard / 06 43 80 00 90 / f.bouvard@paca.chambagri.fr



Crédit photo Didier Rousselle
Observation du sol par Jean-Claude Lacassin



Pour information et inscription :
www.tech-n-bio.com

Contact Presse

Chambres d'agriculture France - APCA

Iris Roze

01 53 57 10 51 / 06 09 86 02 26

Iris.roze@apca.chambagri.fr

www.chambres-agriculture.fr

Rejoignez-nous sur

