

LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE
THE BEST OF ALL DEMONSTRATIONS IN EUROPE



**10 ANS
D'INNOVATIONS**

**TECH
& BIO
2017**

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES
THE PROFESSIONAL SHOW ON ORGANIC AND ALTERNATIVE FARMING TECHNIQUES

tech & bio

www.tech-n-bio.com

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME

AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

Une initiative
Chambres d'Agriculture



Des territoires
bio d'excellence





LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

En 2017, le salon Tech&Bio fête ses 10 ans.

Ce salon est né de la volonté forte des Chambres d'agriculture de contribuer au développement de l'agriculture biologique et de favoriser le transfert de pratiques vers l'agriculture conventionnelle.

Cet anniversaire est l'occasion pour le réseau des Chambres d'agriculture et de ses partenaires de rappeler l'ambition de faire de cet événement une plate-forme d'excellence pour échanger et partager savoir et savoir-faire sur l'agriculture biologique et les techniques alternatives.

Tech&Bio est devenu en Auvergne-Rhône-Alpes le rendez-vous incontournable pour tous les professionnels en quête de solutions durables et performantes.

Tech&Bio est en Europe le salon de référence des techniques agricoles bio et alternatives, comme en témoigne la présence de plus de 16 000 visiteurs en 2015.

Le salon s'agrandit jusqu'à 20 hectares, aujourd'hui nous comptons plus de 350 exposants dont 70 nouveaux.

L'édition 2017 se caractérise par un parcours dédié aux dernières innovations et propose aux visiteurs d'élire les meilleurs Technovations 2017

Le fil conducteur de cette édition est consacré à la promotion de solutions efficaces et alternatives à l'utilisation ou à la réduction des produits phytosanitaires.

La demande des consommateurs est forte en produits biologiques et le réseau des Chambres d'Agriculture s'engage à accompagner tous les porteurs de projets. Dans cette perspective, nous proposons un espace « OSEZ LA BIO » regroupant toutes les compétences d'accompagnement.

Le pôle production animale est renforcé grâce à l'implication forte des éleveurs et acteurs de l'Auvergne avec la présence de plus de 7 espèces différentes. Elles seront le témoignage de la pertinence et de l'intérêt des productions animales en Agriculture Biologique.

Seront mis à l'honneur lors de cette édition un espace agronomie/conservation des sols, la robotique et l'agriculture de précision.

La sécurisation de l'approvisionnement français est la priorité des opérateurs de l'aval.

Pour y répondre nous proposons aux agriculteurs de participer aux rendez-vous organisés entre producteurs et entreprises pendant les 2 jours du salon. au sein du « club affaire ».

Le salon s'élargit à l'international avec plus de 20 délégations, européennes, Québec, les États du Pacifique... A retrouver sur l'espace international.



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

L'agriculture est un facteur clé de la vie des territoires.

Les 15 Talents Tech&Bio 2017 venus de toutes les régions de France partageront avec vous leur trajectoire et leur expérience en agriculture bio et vous donnent rendez-vous sur leur espace dédié.

Le salon s'ouvre aux collectivités territoriales pour traiter de la création de valeur ajoutée dans les territoires en valorisant les changements de pratiques agricoles.

Au nom des Chambres d'Agriculture et des 70 partenaires, qui ont permis cette 6^{ème} édition, nous souhaitons que les connaissances acquises, les contacts pris permettent au quotidien de guider les pratiques dans les territoires et de contribuer ainsi à l'agriculture de demain, multi performante et résiliente.



Anne-Claire VIAL, Présidente Chambre d'Agriculture Drôme
Claude Cochonneau, Président des Chambres d'agriculture

Service de presse de l'APCA : Iris Roze

Iris.roze@apca.chambagri.fr

Port.: 06 09 86 02 26



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

INVITATION VOYAGE DE PRESSE 19 & 20 septembre 2017

tech & bio

LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE
THE BEST OF ALL DEMONSTRATIONS IN EUROPE



LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES
THE PROFESSIONAL SHOW ON ORGANIC AND ALTERNATIVE FARMING TECHNIQUES

tech & bio

20 & 21 SEPTEMBRE 2017
BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

www.tech-n-bio.com

Claude COCHONNEAU,

Président des Chambres d'agriculture France

Anne-Claire VIAL

Présidente de la Chambre d'agriculture de la Drôme

vous invitent au voyage de presse de la
6^{ème} édition du Salon Tech & Bio
sur le site du lycée agricole du Valentin
passage René Berthoin
26500 BOURG-LÈS-VALENCE

CONTACT

Iris ROZE

iris.roze@apca.chambagri.fr - 01 53 57 10 51 - 06 09 86 02 26

Une initiative Chambres d'Agriculture



Des territoires bio d'excellence



PROGRAMME VOYAGE DE PRESSE 19 & 20 septembre 2017

tech & bio

MARDI 19 SEPTEMBRE

Départ à 10h05 de Paris-Garde de Lyon

Arrivée à Valence TGV à 12h19

Arrêt à l'hôtel Ibis, dépôt des bagages et récupération des clefs

12h45 : Départ en car de l'hôtel pour Montelieu (15 mn) – 10km

13h00 : Déjeuner chez Sébastien Blache (Talent Tech&Bio 2017) agriculteur bio

14h30 : Visite de l'exploitation de Sébastien, Polyculture (maraichage, grandes cultures, arboriculture) et élevage (volailles et ovins)

Echanges sur agroforesterie et biodiversité .

15h30 : Départ pour Montmeyran, 25 mn (22km), parcelle de semences bio

16h : Développement et organisation de la production de semences biologiques,

- Exemple du Maïs bio (témoignages des acteurs de la filière producteurs bio et producteurs conventionnels engagés dans le réseau DEPHY semences)

17h00 : Départ pour Beaumont-Monteux (30mn) 30km

17h30 : Visite de la cave coopérative viticole Du domaine des Clairmonts (Croze-Hermitage), regroupant des viticulteurs bio et conventionnels

- Echange sur transmission et installation bio de jeunes vignerons

- Présentation des méthodes de vinification et dégustation des vins

18h 30 : Départ pour Valence , Champ de Mars (20 mn) 19 km

19h/20h30: Soirée-débat animée par Denis Cheissoux de France-Inter

Manger local, qu'a-t-on à y gagner ?

- (Vincent Pacini, chercheur au CNAM; Florent Guhl, directeur de l'agence bio; Didier Cotte fondateur, président de l'enseigne Eau-vive ; Jacques Bertrand, chef étoilé, les Cèdres ; Marie-Christine Bajard directrice de l'éducation, conseil départemental et Joël Fauriel. Producteur bio en vente directe.)

20h45 : Dîner-débat à «L'Ephémère ,42 Grande Rue, 26000 Valence », avec les partenaires et les journalistes (repas élaboré avec des produits bio de la région)

22h30 : Retour à l'Ibis (Du restaurant à l'hôtel Ibis – 15mn –14km)

MERCREDI 20 SEPTEMBRE

9h : Départ de l'hôtel Ibis

9h30 à 17h : Inauguration et visite du salon Tech&Bio

16h30 ou 17h : Départ en car pour la gare TGV

Départ du train à 17h42

Arrivée à Paris Gare de Lyon 19h53

Une initiative Chambres d'Agriculture



Des territoires bio d'excellence





10 ANS
D'INNOVATIONS

TECH & BIO 2017

tech & bio

www.tech-n-bio.com



Sebastien BLACHE

Arboriculture, Brebis viande, Poule pondeuses, Grandes Cultures



La Ferme du Grand Laval

- Exploitant : Sebastien BLACHE
- exploitation : 25 ha
- 17ha de grandes cultures
- 120 brebis mères dessaisonnées : dans les fruitiers et les parcelles. Deux races de brebis pour valoriser la production végétale : shropshire et solognotes
- 120 poules pondeuses : deux poulaillers mobiles dans les fruitiers
- Matériels
CUMA : tracteur et épandeur à fumier
En Propriété : charrue, herse, semoir, bineuse, moissonneuse batteuse, sécateur électrique, matériel de fenaison

« Les brebis sont le pivot de mon exploitation »

Points forts

- Situation géographique dans la plaine de Valence, proche de plusieurs magasins de producteurs en circuit courts et d'un fort bassin de population riche en clientèle
- Terres lourdes du type limono-argileux permettant une réserve d'eau importante.
- Exploitation d'un seul tenant avec habitation en son centre
- Situation en plaine permettant de mécaniser l'ensemble de l'exploitation.
- Exploitation 100% irrigable, ressource en eau disponible.
- Absence de voisinage facilitant l'élevage.

Points faibles

- Voisinage d'agriculteurs en conventionnel augmentant les risques de contamination.
- Climat très séchant induit par la forte présence de vent.
- Zone inondable gênant les constructions, notamment la bergerie.



Sebastien Blache est agriculteur à Montéliér, en Drôme, dans la plaine de Valence, non loin du Vercors.

Assolement en hectares 2016-2017



Parce que l'agriculture biologique a su faire ses preuves en innovation, en technicité et en performance, Tech&Bio a souhaité mettre à l'honneur des agriculteurs bio qui se démarquent par leur savoir-faire, leurs résultats technico-économiques et socio-environnementaux : ce sont les Talents Tech&Bio de la performance durable.

VENTE

Son système de commercialisation s'effectue entièrement en vente directe et circuitcourt, via des magasins de producteurs et des AMAP, et de la vente à la ferme. Il met en avant l'éco-citoyenneté et la responsabilisation de la clientèle avec des initiatives telles que « Parraine ta poule ! »

FERTILISATION

Ses brebis sont le pilier de son exploitation et lui rendent de nombreux services écologiques, en termes de gestion de l'enherbement et de la population de ravageurs, voire de maladies aussi.

Elles lui fournissent également 70 tonnes de fumier sur l'année afin de fertiliser ses parcelles.

LE PETIT + ÉCOLOGIQUE :

Il privilégie la création de réserve de biodiversité par la multiplication de mares, étangs et zones humides, bandes enherbées (3,2ha) et haies diversifiées (1600m de haies), et abris à auxiliaires.

Ses installations de nombreux et différents nichoirs, abris et perchoirs ont fait évoluer le nombre d'espèces d'oiseaux sur son exploitation de huit à son installation, à plus de trente-cinq actuellement !

LES FACTEURS CLÉS DU SUCCÈS

- Ses cultures presque totalement en 100% produites sur la ferme
- Agroforesterie et permaculture
- Pré-verger et lutte biologique et prophylactique grâce aux animaux
- IFT à zéro
- Fertilisation et alimentation animale
- Rations effectuées par l'agriculteur
- Diversité végétale impressionnante
- « Parraine-ta-poule ! »
- Volonté de créer une mare par hectare
- Nombreux abris, hôtels et perchoirs pour la biodiversité.



Une initiative Chambres d'Agriculture
www.tech-n-bio.com



Avec le soutien de **CRV** partenaire officiel des Talents Tech&Bio 2017





LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

DOSSIER DE PRESSE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

SOMMAIRE :

PARTIE 1. LE SALON

Tech&Bio 2015 en chiffres clés	7
Tech&Bio : toute l'agriculture autrement.....	8
Un panorama complet de l'actualité agricole.....	9
Plan	10

PARTIE 2. LES INCONTOURNABLES

Les projets innovants à l'honneur : les Talents Tech&Bio 2015.....	11
Le parcours innovation et le concours des Technovations.....	12
Tech&Bio 2017 :Une édition riche en nouveauté et animations.....	14
Des démonstrations grandeur nature : la preuve par l'exemple	15
Journée collectivités territoriales.....	16

PARTIE 3. UN SALON INTERNATIONAL

Tech&Bio : un salon ouvert sur l'international.....	20
-----------------------------------------------------	----

PARTIE 4. 10 ANS D'INNOVATIONS

La montée en puissance de Tech&Bio :trois fois plus de visiteurs depuis ses débuts.....	22
-----------------------------------------------------------------------------------------	----



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE



www.tech-n-bio.com

PARTIE 5. PARTENAIRES

Partenaires &Tech&Bio23



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

TECH&BIO 2017 EN CHIFFRES CLÉS

17 000 VISITEURS ATTENDUS

Fréquentation grandissante du salon Tech&Bio devenu une référence en Europe.

Un lieu unique de partage et de rencontres. C'est le seul salon Européen à rassembler un public professionnel large et complémentaire qui travaille en synergie : agriculteurs bio et non bio, techniciens, experts, chercheurs, étudiants...

350 EXPOSANTS

Des spécialistes de France et d'Europe, de l'amont et l'aval : fertilisant, énergie, phytosanitaire, semences, intrants, protection des cultures, matériels.

Des services : conversion, financement, certification, analyse, conseil, formation

100 DÉMONSTRATIONS EN PLEIN CHAMP

Sur plus de 15 ha, des démonstrations en plein champ de techniques de production dans tous les secteurs d'activités, avec des experts sur le terrain garants de l'innovation, de la performance et de la pertinence des techniques.

120 CONFÉRENCES ET ATELIERS

Un programme ambitieux créé avec des experts nationaux et internationaux reconnus, des témoignages, des thématiques concrètes centrées sur les techniques de production et de commercialisation.

Un service d'interprétariat pour les visiteurs étrangers.

100% DES PRODUCTIONS REPRÉSENTÉES

Les principales productions végétales : les grandes cultures, la viticulture, l'arboriculture, les légumes, les plantes à parfum aromatiques et médicinales sont réunies sur un seul site bio.

Les principales productions animales -

monogastriques et polygastriques

15 TALENTS DE LA PERFORMANCE DURABLE

Homme et femme agriculteurs bio de toute la France et de toutes filières, exemplaires pour leurs résultats économique, sociaux et environnementaux. Les organisateurs de Tech&Bio mettent à l'honneur des agriculteurs qui se démarquent.

20 PAYS EUROPÉENS

Une occasion formidable d'échanger et découvrir la bio au niveau international. Avec en perspective des projets de collaborations, de réseaux, d'échanges...



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

TECH&BIO : TOUTE L'AGRICULTURE AUTREMENT

UN LIEU D'ÉCHANGE ENTRE PROFESSIONNELS

Tech&Bio représente l'opportunité unique de découvrir l'ensemble des nouvelles techniques de production biologique et alternative. Il s'adresse à tous les professionnels concernés par l'agriculture : agriculteur engagé en agriculture biologique ou non, enseignant, étudiant, chercheur, conseiller...

Ce salon constitue l'occasion de :

Découvrir et comparer les dernières nouveautés techniques et astuces en agriculture biologique et les techniques alternatives respectueuses de l'environnement.

Saisir des idées de valorisation.

Trouver des solutions à des problématiques et projets.

Rencontrer les professionnels de toute la filière : fournisseurs de l'amont, distributeurs, organismes de développement...

Tech&Bio permet de découvrir et de comparer les dernières innovations techniques en action sur le terrain ainsi que les résultats de recherches et les témoignages d'agriculteurs français ou étrangers avec un programme riche et varié :

Des conférences techniques et économiques

Du matériel en démonstration directement sur le site

Des visites d'exploitations bio

Des pôles sur des thématiques transversales aux différentes filières de production (agronomie, biodiversité,...)

Un village exposant

Organisé sur le site du Lycée Agricole du Valentin, le salon veut favoriser le partage avec les jeunes en les impliquant dans son programme technique et en facilitant la venue de centres de formation



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

10 ANS
D'INNOVATIONS

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

UN PANORAMA COMPLET DE L'ACTUALITÉ AGRICOLE

Tech&Bio offre un panorama complet du monde agricole.

Pour faciliter le repérage des différents acteurs, le salon est organisé en cinq « villages » :

• CULTURES :

Semences et plants
Fertilisation et intrants
Protection des cultures

• AVAL :

Transformation aval
Distribution
Matériel d'emballage, tri, calibrage,
Conservation

ÉLEVAGES

Alimentation animale et minéraux
Bien-être animal
Matériels d'élevage
Bâtiments d'élevage

• ÉNERGIES :

Energies renouvelables
Habitat, chauffage, isolation
Gestion des déchets

• SERVICES :

Conseil et développement
Banques et assurances
Analyses et certification
Éditions
Enseignement, formation, emploi
Recherche et expérimentation

Le salon propose également 3 pôles pour favoriser la diffusion de techniques bio et alternatives :

- **Pôle emploi et métiers** : accueil et information sur les emplois et métiers en agriculture, affichage d'offres et de demandes d'emploi.
- **Pôle Osez la Bio** : Des témoignages sur l'installation, la conversion, les espaces tests, la gestion différenciée des espaces verts...
- **Pôle structuration des filières** : Le Club Affaires et des espaces pour l'Agence Bio et les interprofessions



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

10 ANS
D'INNOVATIONS

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

PLAN GÉNÉRAL



tech & bio

- Arboriculture / Fruit growing
- Viticulture / Wine growing
- Grandes cultures / Acate crops
- Maraîchage / Gardening
- Plantes à parfum aromatiques et médicinales / Perfum, aromatic and medicinal plants
- Traction animale / Animal powered tools

- Fertilité et profils des sols, matières organiques, tti, compost / Soil and profile fertility, organic matters, sorting, compost
- Travail et couvertures du sol / Tillage and plant covers
- Semences / Seeds
- Eau et irrigation / Water and watering
- Haies, arbres, biodiversité et apiculture / Hedges, trees and biodiversity

- Autonomie énergétique / Energy sufficiency
- Agroalimentaire bio / Agri-food product
- Evéages/irraties / Breeding
- Matériel commun / Common material

- CULTURES / Crops**
Semences et plants / Seeds and seedlings
Fertilisation et intrants / Fertilisers
Protection des cultures / Crops protection
- ELEVAGES / Livestock breeding**
Alimentation animale et minéraux / Animal food
Bien-être animal / Animal well-being
Matériels d'élevage / Breeding equipment
Bâtiments d'élevage / Livestock housing
- AVUL / Downstream**
Transformation aval / Downstream transformation
Distribution / Distribution
Matériel d'emballage, tri, calibrage, conservation / Packaging, equipment, sorting, calibration and preservation
- ENERGIES / Energy**
Energies renouvelables / Renewable energies
Habitat, chauffage, isolation / Housing, heating, isolation
Gestion des déchets / Waste management
- SERVICES**
Conseil et développement / Consulting and development
Banques et assurances / Banks and insurance companies
Analyses et certifications / Analysis and certifications
Editions / Publishing
Enseignement, formation, emploi / Education, training, employment
Recherche et expérimentation / Research and experimentation
- EMPLOI ET MÉTIERS**
Pôle emploi et métiers / Employment and trades pole

- 120 conférences / 120 conferences
- 100 démonstrations / 100 demonstrations (dont élevage / breeding)
- Pôles d'expertise / expert's pole
- Installation, convention, formation et transmission / Installation, convention, training and transmission
- Restaurants, snacks, food trucks
- Espace détente / Relaxing Area
- Tri sélectif
- MJC
- Croix rouge
- Points information
- Plans détaillés du salon



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

LES PROJETS INNOVANTS À L'HONNEUR : LES TALENTS TECH&BIO 2017

Parce que l'agriculture biologique a su faire ses preuves en innovation, en technicité et en performance, les organisateurs de Tech&Bio ont souhaité mettre à l'honneur des agriculteurs qui se démarquent par leur savoir-faire, leurs résultats technico-économiques et socio-environnementaux : ce sont les Talents Tech&Bio de la performance durable.



MISE EN VALEUR D'UNE AGRICULTURE PERFORMANTE

Les Talents Tech&Bio de la performance durable répondent à plusieurs objectifs :

- Démontrer que l'agriculture biologique est une agriculture performante et novatrice
- Valoriser les bonnes pratiques d'agriculteurs et d'agricultrices engagées dans la bio
- Favoriser les retours d'expériences et les échanges entre agriculteurs

Une table ronde autour des témoignages des 15 lauréats sera organisée lors du Salon, en parallèle à l'exposition de leurs portraits.

DES DIAGNOSTICS SUR LE TERRAIN

Chaque année, c'est tout un ensemble de partenaires qui participent à la sélection de ces Talents. Les réseaux Chambres d'agriculture, Coop de France, les interprofessions et les instituts techniques nous font remonter des Talents potentiels, et les étudiants et professeurs de Licence Agriculture Biologique Conseil et Développement réalisent un diagnostic IDEA effectué sur leurs exploitations et dont les résultats sont analysés par des étudiants.



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

10 ANS
D'INNOVATIONS

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

LE PARCOURS INNOVATION ET LE CONCOURS DES TECHNOVATIONS

LE PARCOURS INNOVATIONS

Tech&Bio en lien avec le concours des Technovation propose un circuit des nouveautés incontournables qui vont permettre de repenser les pratiques pour une meilleure performance.

C'est un parcours balisé le jour du Salon sur le catalogue, le grand écran et sur les stands des exposants. Ce parcours permet de guider les visiteurs dans la découverte de ces exposants qui innovent en proposant des solutions durables pour une meilleure performance.

LE CONCOURS DE L'INNOVATION AGRICOLE BIO ET ALTERNATIVE : LES TECHNOVATIONS

En partenariat avec la Banque Populaire, le concours de l'innovation agricole bio et alternative est la grande nouveauté de cette 6^e édition à Tech&Bio.



Ce concours a pour objectif de récompenser les exposants Tech&Bio porteurs d'un projet innovant afin de leur offrir un tremplin et une mise en avant pour développer leur projet. Les visiteurs pourront ainsi voter pour la meilleure innovation Tech&Bio dans les catégories Intrants, Services, Machinisme sur le stand des Technovation en bas du village exposants.

Dans le Pavillon Pétillance, une présentation des nouveautés incontournables vont se dérouler **le 20 septembre à 14h30**. Ils expliqueront aux visiteurs, comment ils ont conçu ces innovations et pourquoi elles vont permettre de repenser les pratiques agricoles pour une meilleure performance.

En présence d'Obsalim, Graine Voltz, Aqualone, Toutilo, Corhize, Dalival et beaucoup d'autres .



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

2017 : UNE ÉDITION RICHE EN NOUVEAUTÉS ET ANIMATIONS

Conférences, événements internationaux, démonstrations en plein champ, pôles techniques, visites d'exploitations,... Tech&Bio propose de nombreuses formes d'animation aux visiteurs. Cette année, le salon inaugure des nouveautés marquantes, parmi lesquelles figurent un programme sur les techniques de diminution voir suppression des produits phytosanitaires.

LE FIL VERT DE CETTE 6^E ÉDITION : «DES PHYTOS UN PEU, PAS DU TOUT ? NOS SOLUTIONS À TECH&BIO»

Le « Fil vert » est une thématique spécifique, qui tourne autour des techniques de diminution voire de suppression des produits phytosanitaires de synthèse et naturels, Tech&Bio souhaite accompagner les agriculteurs conventionnels et bio dans la mise en œuvre de pratiques agricoles respectueuses de l'environnement.

Le Salon proposera, à travers des exemples réussis, en bio et en conventionnel, de découvrir comment diminuer la pression phytosanitaire et comment se mettre en conformité réglementaire tout en conservant sa performance économique.

CHIFFRES MONDIAUX SUR L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE

En effet, dans le monde, le marché des produits biologiques a été multiplié par plus de 3 en 15 ans (près de 2 en 10 ans), atteignant plus de 75 milliards d'euros en 2015.

En 2015 : 2,4 millions de producteurs bio et plus 50,9 millions d'hectares dans le monde

Référence The World of Organic Agriculture. Statistics and emerging trends 2017 – FiBL and IFOAM World

FIL VERT PROPOSITIONS CONFÉRENCES ET DÉMONSTRATIONS

Bien noter que l'ensemble des contenus concourt à la réduction de l'utilisation des produits phytosanitaires et des intrants de manière générale. Ici sont extraient des éléments plus directement liés au fil vert.



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

10 ANS
D'INNOVATIONS

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

CONFÉRENCES ET TABLES RONDES

Arboriculture : Gestion des bio agresseurs et pratiques alternatives

Viticulture : La pulvérisation : un levier essentiel et efficace pour limiter l'utilisation des intrants phytosanitaires

Bovins : Pâture plus : retour d'expérience d'éleveurs normands

Eau et agriculture : Des systèmes de culture pour réduire le transfert de pesticides et intrants vers les eaux souterraines de la parcelle au bassin versant

DÉMONSTRATIONS ET ATELIERS

Maraichage : Protection contre les pucerons de la salade

Grandes cultures : démonstration de d'outils de désherbage mécanique sur culture de soja

Arboriculture : Pulvérisation : limitation de la dérive

PPAM : Binage de PPAM annuelle (fenouil et basilic) avec bineuse MONOSEM

Élevages : mélange de protéagineux ensilés pour corriger vos rations

Volailles et porcs : alimentation de la truie : valorisation du parcours et place du pâturage

Biodiversité : Agroforesterie et réduction de l'utilisation des phytos





LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

DES DÉMONSTRATIONS GRANDEUR NATURE :

LA PREUVE PAR L'EXEMPLE !

Tech&Bio a la particularité d'offrir une centaine de démonstrations grandeur nature mettant en œuvre, les dernières techniques de production dans tous les secteurs d'activités : élevages, grandes cultures, viticulture, arboriculture, légumes et plantes à parfum aromatiques et médicinales. L'éventail des solutions proposées permet de trouver des solutions techniques à toutes les problématiques : de la traction animale jusqu'aux dernières machines autoguidées, de l'autoconstruction aux grands constructeurs européens...

INNOVATIONS

Parmi les démonstrations et conférences proposées, les visiteurs découvriront notamment :

- Les dernières bineuses, herses étrille, houe rotatives, écimeuses, outils intercep... des différents constructeurs européens... en démo de plein champs !
- Les résultats des dernières expérimentations en techniques bio et alternatives
- Les clés pour introduire de la luzerne dans son système en grandes cultures
- Sécuriser le stockage du grain à la ferme
- La qualité de l'épandage: une clé pour bien fertiliser et protéger la qualité de l'eau
- Travail du sol : couverts végétaux, déchaumeurs, strip-till...
- Maîtrise des ravageurs par la biodiversité et l'introduction d'auxiliaires
- Comment ne pas négliger l'amélioration de la qualité de pulvérisation comme levier pour réduire les produits phytosanitaire
- Les dernières méthodes et innovations en protection des cultures
- Comment mettre en place des médecines alternatives en élevage
- Les clés pour réussir sa conversion en bovin viande
- Comment allier robot de traite et pâturage
- Comment intégrer des légumes sous des arbres
- Les dernières méthodes de production et de traitement pour des semences de qualité
- Des solutions pour mettre en place des projets de méthanisation ou photovoltaïques
- Des démonstration de paillis innovant associés à l'irrigation de la vigne



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

JOURNÉE COLLECTIVITÉS TERRITORIALES

20 SEPTEMBRE 2017

AGRICULTURE, ALIMENTATION ET DÉVELOPPEMENT LOCAL : QUELS PROJETS DE TERRITOIRES POUR CRÉER DE LA VALEUR AJOUTÉE ET VALORISER LE CHANGEMENT DE PRATIQUES ?

Les attentes sociétales font émerger de nouveaux enjeux en termes de projets territoriaux sur l'agriculture et l'alimentation et sur l'évolution des pratiques agricoles. Dans un même temps les collectivités voient leur champ d'actions et de compétences évoluer dans ce domaine.

C'est pourquoi Tech&Bio accompagne pour la seconde édition, les élus et agents des collectivités afin de leur fournir des solutions et de nouvelles perspectives pour bâtir des politiques agricoles et alimentaires et agir pour les territoires. : e séminaire permettra de favoriser la rencontre entre élus et agents des collectivités et acteurs du monde agricole.

PROGRAMME EN DÉTAIL

SÉMINAIRE COLLECTIVITÉS – LE 20 SEPTEMBRE

THÉMATIQUE : AGRICULTURE, ALIMENTATION ET DÉVELOPPEMENT LOCAL : QUELS PROJETS DE TERRITOIRES POUR CRÉER DE LA VALEUR AJOUTÉE ET VALORISER LE CHANGEMENT DE PRATIQUES ?

- **9h30 à 13h Retours d'expériences et table ronde**
 - Alimentation de proximité - Plate-forme Terroirs d'Ariège Pyrénées – Une SCI pour alimenter la restauration collective en produits locaux et bio
 - Restauration de la qualité de l'eau - Captage prioritaire d'Agnin en Isère – Retour sur une démarches multi-partenariale pour concilier agriculture et qualité de l'eau



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

- Aménagement durable du territoire - Hameau agricole Saint Geniès des Mourgues Hérault –
Limitation du mitage agricole, installation et aménagement durable du périurbain

- Table-ronde - Comment chacun, Collectivités territoriales et Chambres d'agriculture aborde et accompagne le changement agricole et alimentaire et quelle place pour l'AB ? Quelles collaborations envisageables entre Chambre d'Agriculture et Collectivités territoriales à l'avenir ?

- **13h-13h45 Buffet**

- **13h45 – 17h Visite de terrain ou parcours sur le salon Tech&Bio**
Visite terrain – déplacement en car retour gares

- Installation et espaces tests - La boîte à essai Saint Marcellin Vercors Isère communauté – Outil pour tester son installation en agriculture

- Parcours sur le salon Tech&Bio

Le cheval et le parcours sur le Salon Tech&Bio - Pôle élevage avec mini conférences et démonstration de traction animale avec l'IFCE et ASECR.

- Agriculture biologique et développement local : des atouts et des outils Conférence - Salle 4 de 13h30 à 15h Découvrez un espace dédié à la bio avec les enjeux, les opportunités, le coût d'une conversion. Tech&Bio vous conseille sur toutes les démarches et vous met en relation avec les organismes concernés.

- Le parcours peut être complété par la visite du village exposants.





LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

LE CLUB AFFAIRES: ORGANISER ET SÉCURISER LES DÉBOUCHÉS ET LES APPROVISIONNEMENTS BIO

Les entreprises de transformation et les distributeurs recherchent des produits bio « origine France ». La relocalisation et la sécurisation des approvisionnements sont au cœur de leurs priorités. Pour la seconde édition, Tech&Bio et Le Synabio proposent une réponse à ces besoins en organisant, des rendez-vous courts de 20 minutes entre agriculteurs (individuels ou en groupements) et entreprises (transformateurs et distributeurs) dans l'espace « structuration des filières » du salon.

Pour cette nouvelle édition, un site internet dédié permet de préparer au mieux les rendez-vous entre producteurs et distributeurs.

UN NOUVEL ESPACE « OSEZ LA BIO »

Osez la bio est l'espace idéal pour répondre à toutes les questions que se posent les agriculteurs (ou futurs agriculteurs) en réflexion sur un projet bio : comment passer en bio ? quelles démarches administratives ? quelles aides demander et comment et quand les demander ? est-ce que je m'installe en bio directement ? ou alors j'envisage une conversion dans un 2e temps ? mes pratiques sont-elles proches de la réglementation bio ? dois-je passer toute mon exploitation en bio ? quelles formations (courtes ou plus longues) puis-je suivre pour réussir mon projet ?...

Qui est présent : conseillers VIVEA, fonds de formation des agriculteurs, des conseillers spécialisés en agriculture biologique, des conseillers d'entreprise spécialisés en accompagnement des installations/transmissions, des agriculteurs-témoins, des formateurs spécialisés en bio.

Organisation sur les 2 jours de mini-conférences de 30 mn pour proposer des temps collectifs de présentation et d'échange autour des questions d'installation, de conversion bio, et de formation.

Planning : cf. p38-39 du catalogue et bientôt la page osez la bio du site tech&bio... organismes concernés



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

10 ANS
D'INNOVATIONS

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

L'AGENCE BIO

L'Agence BIO, agence française pour le développement et la promotion de l'agriculture biologique participera à cette nouvelle édition de Tech&Bio avec l'animation du pôle "structuration des filières" et l'organisation de la 10e édition des Assises Nationales de l'Agriculture Biologique

ESPACE STRUCTURATION DES FILIÈRES BIO

Vous êtes producteur, transformateur ou distributeur et vous souhaitez vous investir dans un projet de filières bio (regroupement de plusieurs opérateurs bio amont/aval). L'équipe de l'Agence BIO vous accueille sur le pôle "structuration des filières bio".

Mercredi 20 septembre (11h-12h ; 14h-15h et 16h-17h) : **3 Conférences de présentation du « Fonds Avenir Bio » et de programmes financés.** Mise en avant des programmes d'actions soutenus par le Fonds Avenir Bio, avec la participation de représentants d'Invitation à La Ferme, Sud Blé Dur Bio et EXA BIO (Bio Loire Océan et Val Bio Centre).

Jeudi 21 septembre de 14h à 18h : **Forum Structuration des Filières**

Entretiens personnalisés, entre porteurs de projets (seuls ou en groupes) et acteurs du financement publics et privés (organismes bancaires privés, plateformes de financement participatif et autres organismes de financement) et/ou chargés de mission « structuration des filières » de l'Agence BIO

Jeudi 21 septembre à 16h : **Lancement de la 5e édition des « Trophées de l'Excellence Bio »**

Ce concours, organisé par l'Agence BIO et le Crédit Agricole vise à distinguer les actions innovantes et exemplaires réalisées par les producteurs, transformateurs et distributeurs de la Bio et présentant une utilité avérée pour le développement ou l'amélioration des performances des filières de l'agriculture biologique. La démarche doit présenter un ou plusieurs



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

10 ANS
D'INNOVATIONS

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

caractères innovants dans au minimum un des domaines technique, social, économique, environnemental, commercial ou partenarial. <http://www.agencebio.org/les-trophees-de-l'excellence-bio>



LES ASSISES NATIONALES DE L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE

Jeudi 21 septembre matin de 9h30 à 13h, Salle 7 « pâtisson » : **10e édition des Assises Nationales de la Bio**

L'édition 2017 sera centrée sur la question de l'emploi créé dans les territoires par l'agriculture biologique : « **Les défis de l'emploi dans les métiers de la Bio : comment trouver les professionnels de demain et comment les former ?** ».

Les Assises Nationales de l'Agriculture Biologique permettent de mobiliser l'ensemble des acteurs qui contribuent à pourvoir les métiers de demain : entreprises, associations investies en bio, Institutions, collectivités, organismes de formation. A travers les exemples de bonnes pratiques et les témoignages exprimés, des réponses seront apportées aux questions : comment trouver les professionnels de demain et comment les former.

Tous les publics sont invités à participer : agriculteur engagé en agriculture biologique ou non, chercheur, enseignant, conseiller, étudiant, ...

L'Agence BIO, agence française pour le développement et la promotion de l'agriculture biologique, est une plateforme d'échanges entre tous les acteurs concernés par la Bio. Ses missions sont d'informer sur l'agriculture bio et ses produits, de faire connaître l'évolution de la production, de la consommation et des attentes des consommateurs en France avec le suivi de l'observatoire de la Bio, et de soutenir le développement du secteur par la structuration de filières bio.

Plus d'informations : www.agencebio.org



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

UN SALON OUVERT SUR L'INTERNATIONAL

L'enjeu d'une agriculture respectueuse de l'environnement dépasse les seules frontières hexagonales, c'est pourquoi Tech&Bio a la volonté de favoriser les rencontres entre professionnels français et étrangers, ainsi que la transmission de savoir-faire d'un pays à l'autre.

La présence d'experts, d'exposants et de délégations internationales permet de confronter et de faire évoluer les points de vue sur les modes de production, le type d'exploitation, les débouchés et la logistique mises en place en France et dans d'autres pays européens. Des délégations étrangères et des conférenciers viendront notamment d'Allemagne, Belgique, Nouvelle Calédonie, Îles Fidji, Italie, Pologne, Autriche, Canada...

PARTAGE D'EXPERTISES

Grâce au réseau national et international des Chambres d'Agriculture et de leurs partenaires, de nombreux experts internationaux reconnus seront mobilisés pour rapporter le meilleur des techniques de leur pays. Ils interviendront lors de conférences et sur les ateliers de démonstration.

ÉLARGISSEMENT DES CONTACTS COMMERCIAUX

Tech&Bio rassemble aussi des exposants internationaux. Leur présence constitue l'opportunité pour les professionnels de nouer de nouveaux contacts et d'élargir leur rayonnement sur le marché européen.

ÉCHANGE D'EXPÉRIENCES ET PROJETS DE COLLABORATION

Invitées privilégiées, les délégations européennes sont composées de producteurs, de représentants des Pouvoirs publics, de membres de la recherche, d'entreprises du secteur agricole, etc. Cette année, 20 délégations seront réunies au sein du Hall Internationale pour partager leurs expériences et leur regard sur l'Agriculture Biologique dans leur pays, avec en perspective des projets de collaborations, de réseaux, d'échanges...



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

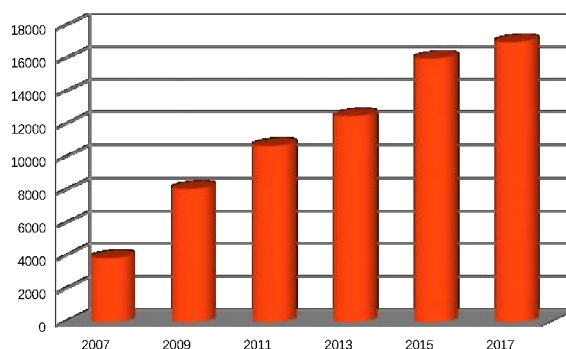
10 ANS D'INNOVATIONS LA MONTÉE EN PUISSANCE DE TECH&BIO : QUATRE FOIS PLUS DE VISITEURS DEPUIS SES DÉBUTS

En 2017, Tech&Bio attend 17 000 visiteurs. Une fréquentation multipliée par plus de quatre par rapport à ses débuts, en 2007. Lors de la précédente édition du salon, en 2015, ce sont déjà 14 000 visiteurs qui ont fait le déplacement pour assister à cet événement unique en son genre.

Des visiteurs ciblés

65 % d'agriculteurs, bio et non-bio

35 % de conseillers, salariés agricoles, étudiants, enseignants, apprentis, et autres professionnels agricoles.



94% DE VISITEURS SATISFAITS

Suite à l'édition 2015 de Tech&Bio, 92 % des visiteurs se sont déclarés satisfaits ou très satisfaits. Ils apprécient particulièrement la richesse du programme et les échanges entre professionnels. Voici quelques extraits de témoignages de visiteurs :

- « On a accès ici à des informations techniques et concrètes, on peut poser des questions et obtenir des réponses très précises. » (LM, agricultrice bio – Des agriculteurs en quête d'informations techniques - L'Ain Agricole)
- « Rien de mieux pour apprécier l'efficacité que de voir les outils en action » (PM – Moisson d'infos à Tech&Bio - Terre de Touraine)
- « Ce salon m'a permis de revenir avec des idées à mettre en pratique rapidement. » (SD – Moisson d'infos à Tech&Bio- Terre de Touraine)



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

10 ANS
D'INNOVATIONS

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE



www.tech-n-bio.com

Nos partenaires : prise de parole



Une initiative Chambres d'Agriculture

Nos partenaires majeurs

Nos partenaires officiels

Nos partenaires associés

Nos partenaires techniques

Fournisseurs Officiels

ADEFA, Cpparm, Entrepreneurs des Territoires, FNAMS, Formabio, FRCUMA, GRAB, Hippotese, IFCE, INRA, IRSTEA, ITEIPMAI, Licence ABCD, Organic Cluster, Bio Convergence, Réseaux Rhône-Alpes de Traction Animale, Ville de Bourg-lès-Valence



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

PLAN BIO

Faire d'Auvergne-Rhône-Alpes la première région pour la production en agriculture biologique

« Persuadé qu'il y a un bel avenir pour le bio dans notre région, je suis fier que la Région soit le premier financeur de Tech&Bio. C'est aussi parce que je crois à l'avenir du bio que je m'oppose au plafonnement décidé par l'État des aides nationales et européennes aux agriculteurs engagés dans la filière bio. Cette décision apparaît d'autant plus inacceptable que les agriculteurs subissent déjà des retards massifs dans le versement de leurs aides dont l'Etat a la charge.

Comme vous le savez, la Région a intégralement maintenu son budget en soutien de l'agriculture biologique en augmentant les aides directes aux agriculteurs. Le marché du bio ne cesse de croître ainsi que les créations d'exploitations : c'est une dynamique que la Région veut soutenir via son Plan régional pour le bio. Priorité est donnée au développement d'exploitations AB d'abord viables, rentables et performantes : c'est la clé pour un développement pérenne du bio en Auvergne-Rhône-Alpes. Concrètement, notre plan quinquennal d'un montant de 14 millions d'euros vise ainsi à privilégier les aides directes aux agriculteurs et accompagner la montée en gamme avec une hausse de 40% du montant de l'aide à l'investissement.

D'ici 2021, notre objectif est une augmentation de plus de 30% du nombre de producteurs bio dans la région. Pour y parvenir, ce sont évidemment les débouchés qui doivent être consolidés, ce que nous faisons avec l'opération « La Région dans mon assiette » pour remettre les produits régionaux dans les assiettes de nos lycées, mais aussi avec la marque « La Région du goût » qui nous permet dorénavant d'assurer la promotion des produits régionaux dans un large circuit, et notamment dans la grande distribution. Vous pouvez compter sur notre engagement à vos côtés, et sur ma détermination à défendre tous les agriculteurs d'Auvergne-Rhône-Alpes.»

Laurent WAUQUIEZ
Président de la Région Auvergne-Rhône-Alpes



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

10 ANS
D'INNOVATIONS

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com



ÉTATS
GÉNÉRAUX
ALIMENTATION

Le ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation à Tech & Bio

Comme chaque année le ministère de l'agriculture et de l'alimentation participe au salon **Tech&Bio**, lieu d'échanges privilégié entre acteurs des filières biologiques, entre producteurs biologiques et conventionnels pour l'évolution des pratiques et le transfert de connaissances.

Le ministre de l'Agriculture et de l'Alimentation Stéphane Travert s'est engagé à aider les filières à se structurer, et à soutenir le développement de filières à haute valeur ajoutée comme les filières sous signes de qualité, pour qu'elles puissent répondre à la fois aux marchés locaux, mais également servir les intérêts de la France à l'exportation. Il a fixé l'objectif de 8% de surfaces agricoles converties en agriculture biologique à l'horizon 2025.

Comment y parvenir? Les travaux actuellement menés dans le cadre des **États généraux de l'alimentation** contribueront à alimenter la réflexion et compléter les actions prévues pour le développement des filières biologiques.



« Je souhaite qu'à l'horizon 2022 la France atteigne 8% de ses surfaces agricoles converties en agriculture biologique. J'ai décidé dès le mois de juillet un prélèvement supplémentaire du premier pilier de la Politique Agricole Commune de 4,2 % pour le transférer vers le deuxième pilier, ce qui permettra notamment de financer les aides à la conversion à l'agriculture biologique ».

Retrouvez l'actualité des États généraux de l'alimentation alimentation.gouv.fr

#Egalim



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

10 ANS
D'INNOVATIONS

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com



Les États généraux de l'alimentation

Annoncés par le Président de la République en juin 2017 et ouverts le 20 juillet 2017 en présence du Premier ministre, **les États généraux de l'alimentation** sont pilotés par le ministère de l'agriculture et de l'alimentation et s'organisent en deux chantiers: "**création et à répartition de la valeur**" et "**alimentation saine, sûre, durable et accessible à tous**".

Ils associent monde agricole et de la pêche, industrie agroalimentaire, distribution, consommateurs, restauration collective, élus, partenaires sociaux, acteurs de l'économie sociale et solidaire, et de la santé, ONG, associations caritatives et d'aide alimentaire à l'international, banques et assurances. **Quatorze ateliers thématiques** se dérouleront entre la fin du mois d'août et la fin du mois de novembre. L'ensemble des attendus et contributions serviront à établir une **feuille de route nationale**.

Participez !

Une vaste consultation publique associe les citoyens et l'ensemble des parties prenantes au débat.

Par son ampleur, cette consultation est un exercice de démocratie participative inédit
au service d'un projet collectif autour de l'alimentation.

egalimentation.gouv.fr



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com



LE DÉPARTEMENT

6ÈME SALON TECH & BIO

LA DRÔME UN TERRITOIRE DE REFERENCE POUR LA BIO !

La variété et la qualité du terroir drômois sont un véritable atout pour le département. Les savoir faire et les productions drômoises sont reconnus au niveau national et les filières bio de la Drôme sont dynamiques et diversifiées. Avec 20,6 % de surface agricole utile en bio ou en conversion (la moyenne nationale est de 5,1 %), la Drôme réaffirme sa position de 1er département bio de France en nombre de producteurs. Elle comptabilise 1045 exploitations agricoles certifiées ou en cours de conversion sur plus de 40 000 hectares bio.

Cultiver le goût de l'expertise

Le Département réaffirme chaque année son soutien à la filière bio avec la mise en place d'actions encourageant notamment la production bio et locale : soutien aux agriculteurs, entreprises et associations oeuvrant au développement de la filière, soutien à de nombreux projets de recherche et d'expérimentation et promotion de la bio. Ces actions contribuent également à ce que les collégiens drômois mangent bio et local dans les restaurants scolaires du département.

Favoriser les circuits courts

Afin de répondre aux enjeux économiques et environnementaux, la Drôme multiplie les initiatives pour favoriser les circuits courts. Avec Agrilocal26.fr, lancé en 2012, le Département a facilité l'approvisionnement bio et local des restaurations collectives. Cette plate-forme internet permet de mettre en relation directe les producteurs locaux et les acheteurs publics de la restauration collective du territoire. Simple, novateur et gratuit, cet outil est utilisé dans tous les collèges drômois. De plus, de nombreux projets de création d'ateliers de transformation et de commercialisation en circuits courts par des producteurs drômois sont également soutenus par le Département.

Tech & Bio, un projet partenarial soutenu par le Département de la Drôme

Le développement des pratiques agricoles bio et agroécologiques est une priorité pour le Département de la Drôme. Le salon professionnel Tech & Bio s'inscrit parfaitement dans cette stratégie. Il offre à tous les acteurs du monde agricole l'opportunité de se rencontrer, d'échanger, d'acquérir de nouveaux savoirs et de trouver de nouveaux débouchés. Le Département de la Drôme est fier d'accompagner et soutenir (100 000 €) cet événement porté par la Chambre d'agriculture de la Drôme et l'Assemblée permanente des chambres d'agriculture.

RDV sur le stand de la Drôme

Syndicat du Picodon (mercredi 20 septembre)

Solidarité Paysans 26-07 (mercredi 20 et jeudi 21 septembre)

Syndicat du petit épeautre de Haute-Provence (jeudi 21 septembre - matin)

Groupe des maraîchers de la Drôme et de l'Isère (jeudi 21 septembre - après-midi)

Contacts Département de la Drôme : Céline ROUPIOZ - 04 75 79 26 57 /
Camille VILLAJOS - 04 75 79 81 46



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

10 ANS
D'INNOVATIONS

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

L'Agglo soutient l'agriculture locale

Acteur incontournable de l'aménagement et du développement territorial, Valence Romans Agglo s'est doté d'une politique et de moyens pour répondre aux enjeux économiques, sociaux et environnementaux du développement rural, en lien avec ses partenaires et avec les acteurs locaux.

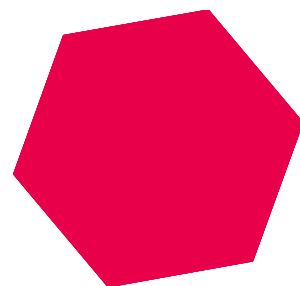
Dans le cadre de sa charte agricole et forestière, l'Agglo affiche ainsi 3 ambitions fortes :

- Renforcer la place de l'activité agricole et forestière dans le développement local et l'économie de proximité
- Renforcer la qualité et l'autonomie alimentaire du territoire
- Renforcer la protection de la ressource en eau et favoriser l'innovation en faveur de la qualité environnementale

Des actions concrètes :

- **Valoriser les produits locaux sur les marchés**
L'Agglo met à disposition des exposants d'un kit de communication décliné en quatre catégories (producteurs, artisans, commerçants) et composé d'une affiche, d'un chevalet et de gommettes permettant d'identifier les produits. Une **étiquette « 100% bio »** sera également proposée aux exposants dont l'étal propose des produits 100% issus de l'agriculture biologique.
- **Mise en ligne d'un guide des producteurs locaux**
Depuis ce printemps 2017, le guide des producteurs locaux du territoire (« *Saveurs et richesses d'un terroir près de chez vous* ») est en ligne sur le site internet de l'Agglo : www.valenceromansagglo.fr
- **Renforcer la qualité et l'autonomie alimentaire du territoire**
D'ici quelques semaines, les résultats de deux appels à projets lancés par L'Agglo seront connus. Le 1^{er}, intitulé « Des produits locaux à la carte » s'adressait aux restaurateurs et traiteurs tandis que le second, « Consommons autrement », était à destination des structures de proximité.

Contacts presse





LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

Herveline Réhault
Chargée de communication et des relations presse
04 75 63 76 45
herveline.rehault@valenceromansagglo.fr

Gaëlle Watel
Responsable du développement agricole et forestier
04 75 70 68 94
gaelle.watel@valenceromansagglo.fr



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com



Interfel rassemble l'ensemble des métiers de la filière fruits et légumes frais. Toutes les fonctions sont représentées : production, expédition, importation, exportation, commerce de gros, distribution (grandes surfaces, commerces spécialisés et restauration collective).

Depuis le début des années 2000, Interfel anime un comité Bio qui rassemble tous les membres d'Interfel, mais également le Ctifl, le Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation et des organisations invitées, référentes sur le secteur : l'Agence Bio, le Synabio, l'APCA, la FNAB, l'ITAB et les interprofessions bio régionales.

Depuis février 2016, **la gouvernance du Comité Bio d'INTERFEL** est assurée par **M. Alain Cottebrune** (Légumes de France, pour l'Amont) et **M. Philippe Bernard** (FCD, pour l'Aval).

Partant du constat que la demande progresse plus fortement que l'offre en fruits et légumes bio, les membres du Comité Bio ont réaffirmé l'importance de travailler **sur un programme d'actions complet comportant 5 volets**.

- **L'observatoire économique** : mise à disposition des données de consommation sur les fruits et légumes bio (panel Kantar) et conduite d'une enquête sur les volumes de fruits et légumes bio mis en marché.
- **Actions de communication et de promotion** : soutien des programmes de communication conduits par l'Agence Bio.
- **Recherche et expérimentation** : état des lieux en cours (conduit par le Ctifl) des besoins techniques des filières de fruits et légumes bio.
- **Cohérence du cadre réglementaire** : suivi de l'évolution de la réglementation bio et consultation des membres de la filière sur les ajustements à apporter.
- **Sécuriser les opérateurs dans leur développement** : mise à disposition d'outils pour aider au développement des filières : références technico-économiques, guides,...

Le **salon Tech & Bio** est un rendez-vous incontournable pour échanger sur les dernières avancées en matière d'innovations techniques. Pour Interfel, il s'agit d'un moment privilégié pour découvrir ces avancées et les partager avec tous les professionnels de la filière fruits et légumes frais, que leur mode de production soit conduit en bio ou non. Ce salon est également l'occasion de faire connaître les actions conduites par le Comité Bio d'Interfel pour favoriser le développement des filières biologiques.

Interfel soutient le salon Tech & Bio depuis plusieurs éditions. En 2017, elle participe à deux conférences économiques afin de présenter les derniers chiffres du marché des fruits et légumes frais bio, notamment les données de consommation, issues du panel Kantar. De plus, elle organise, le 20 septembre, une conférence intitulée « Fruits et légumes bio, une demande en croissance : quelles questions se posent et quels dispositifs pour m'accompagner au mieux dans ma conversion ? ». Le Ctifl sera également présent sur le salon ; il organise, participe et anime les conférences approfondies sur les fruits et légumes.

PLUS D'INFORMATIONS SUR : WWW.INTERFEL.COM



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

10 ANS
D'INNOVATIONS

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com



Ecocert France

Pouvez-vous nous décrire votre métier chez ECOCERT ?

Nous contrôlons les producteurs et les transformateurs de la bio tous les ans pour **assurer la meilleure garantie bio** aux consommateurs bio de plus en plus nombreux. Certaines visites s'effectuent sur rendez-vous, d'autres sont inopinées. L'année dernière nos **30 000 clients** ont subi **plus de 55 000 contrôles**. En plus de ces contrôles, nous prélevons également des échantillons en vue de les analyser et les acteurs des filières font eux-mêmes beaucoup d'analyses. **L'agriculture biologique est le signe de qualité le plus contrôlé en France** et notre mission première chez Ecocert est d'assurer la meilleure Bio-garantie aux consommateurs.



Quelles sont les motivations qui vous ont poussé à devenir partenaire de Tech & bio ?

Fidèles à l'événement depuis 2015, nous apprécions particulièrement que le salon mette à l'honneur **les dernières innovations, l'engagement et la modernité de l'agriculture biologique**. Ce salon est aussi un véritable **moment d'échange avec nos clients**, parfait pour présenter nos dernières nouveautés et services.

Quelles sont les questions que vous posez les agriculteurs ?

Elles portent le plus souvent sur **la réglementation Bio européenne, les modalités pratiques et administratives** que demandent l'engagement en bio, **les conditions de certification, comment se déroule un contrôle, les changements concrets que cela nécessite** sur les systèmes d'exploitation, **les produits autorisés ou non** en termes d'intrants, comment faciliter ce passage, etc.



Quelles sont les nouveautés que vous allez présenter cette année ?

Chez Ecocert France, nous venons de créer pour nos clients un **nouveau service BIO + dédié à l'exportation et aux cahiers des charges privés** tel que la biodynamie, le sans gluten.... En effet, les démarches liées à ce type d'engagement peuvent être lourde et fastidieuse. Grâce aux experts du service BIO +, valoriser ses produits bio dans ce type de filière devient beaucoup plus facile.

Un dernier mot sur la restauration collective bio pour laquelle vous avez dédié un label ?

Plus de 660 établissements sont à présent engagés dans le label « En cuisine » pour une restauration collective plus bio, locale, saine et durable. A ce titre, le service de restauration des collèges de la Drôme est exemplaire, tous les collèges sont labellisés en niveau 1 ou 2 du label. Ces résultats ont été obtenus grâce à un important travail fournis par les équipes techniques et les élus.



A propos d'Ecocert France

Ecocert France est l'organisme n°1 avec **près de 31000 clients en France** pour le contrôle et la certification des produits bios. Notre métier : assurer un lien de confiance entre la production des aliments et le consommateur → **la meilleure BIO-Garantie**. En France, nous sommes 250 hommes et femmes dont **plus de 150 auditeurs qui interviennent dans tout le territoire français**.

GRUPE 
ECOCERT



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com



**Toute une banque
pour vous**

Le Crédit Mutuel, 2ème banque de l'agriculture, partenaire des exploitations agricoles et viticoles, accompagne au quotidien leur activité et leurs projets dans une démarche de conseil personnalisée.

Solidement ancrées dans le tissu économique local, les Caisses de Crédit Mutuel sont fortes de leur présence sur le terrain, au plus près des besoins et des attentes des sociétaires agriculteurs et viticulteurs.

C'est pourquoi le Crédit Mutuel est naturellement partenaire du salon Tech et bio depuis les premières éditions. Salon devenu un évènement incontournable pour l'agriculture régionale et nationale.

Le Crédit Mutuel propose au salon une couverture presse en participant au financement et à l'élaboration d'un supplément du journal régional le Dauphiné Libéré. Ce supplément de 18 pages, édité et diffusé à 100 000 exemplaires auprès d'un large public, vise à promouvoir les évolutions de l'agriculture présentées aux professionnels pendant Tech et bio.

Le supplément se retrouve également dans la documentation remise à chaque visiteur du salon et un exemplaire de l'édition du jour du Dauphiné Libéré sera offert à chaque exposant.

Les 20 et 21 septembre, les équipes du marché de l'agriculture du Crédit Mutuel tiendront un stand pour accueillir leurs sociétaires clients, leurs partenaires et des étudiants des établissements agricoles de la région.

Sensible aux évolutions du monde qui l'entoure, le Crédit Mutuel est fier de soutenir et promouvoir largement l'action et les innovations du monde agricole et rural.



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com



RTE – Réseau de transport d'électricité

La plupart des ouvrages de transport d'électricité se situe en milieu agricole. RTE développe des relations partenariales avec la profession agricole depuis de nombreuses années, et définit avec les propriétaires et exploitants le meilleur emplacement pour les pylônes et les tracés des pistes d'accès. RTE protège les terrains, indemnise les pertes de récolte et veille à pérenniser le développement conjoint et respectueux des activités mutuelles.

Pourquoi êtes-vous partenaire du salon Tech&Bio ?

C'est dans l'esprit du partenariat de longue date avec la profession agricole que RTE a fait le choix d'être présent sur ce salon innovant qui touche un grand nombre de professionnels de l'agriculture souhaitant s'investir dans des techniques favorables à l'environnement et à la biodiversité.

RTE soutient et encourage ces pratiques en faveur de la biodiversité et au service du monde agricole dans les différentes opérations courantes de travaux d'exploitation et de maintenance du réseau de transport d'électricité français.

Comment se matérialise votre partenariat sur le salon Tech&Bio?

RTE sera présent au Pôle Biodiversité du Salon Tech&Bio et présentera ses actions et ses engagements en faveur de la biodiversité et au service du monde agricole. RTE animera également une conférence sur la gestion partenariale et durable des lignes électriques, en présentant les initiatives prises pour réduire l'impact environnemental de ses activités et les aménagements pour favoriser la biodiversité sur les parcelles agricoles en partenariat avec les acteurs du monde agricole, notamment la gestion par pâturage des emprises des lignes électriques.

Spitaleri Andrea
Chargé d'affaires concertation



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com



CNR, leader des énergies renouvelables et aménageur des territoires

1er producteur d'énergie 100 % renouvelable (eau, vent, soleil), experte en ingénierie hydroélectrique et hydraulique, CNR a conçu autour de la concession du fleuve Rhône un modèle unique qui conjugue production d'électricité verte et développement des territoires. Depuis plus de 80 ans, elle exploite et aménage le Rhône dans le cadre de 3 missions confiées par l'Etat : produire de l'électricité, développer la navigation fluviale et irriguer les terres agricoles environnantes.

Forte de 1370 collaborateurs, elle tient un rôle majeur dans l'aménagement du bassin rhodanien et la mise en œuvre de la transition énergétique au cœur des territoires.

partenaire historique du monde agricole à travers l'irrigation de 120 000 hectares de terres et de 180 prises d'eau, engagée en faveur de la croissance verte, CNR a la volonté d'accompagner les agriculteurs dans leur mutation vers une agriculture plus durable et favoriser un bon partage de la ressource en eau. C'est l'un des 9 engagements qu'elle a pris en faveur de la transition énergétique et du climat, en 2015, année de la COP21.

Société anonyme d'intérêt général, CNR est une entreprise au capital majoritairement public (collectivités locales, Caisse des Dépôts). Son actionnaire industriel de référence est le groupe ENGIE.



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

**LA RÉGION AUVERGNE-RHÔNE-ALPES, PARTENAIRE DE TECH&BIO
DOMINIQUE DEPRAS, ÉLUS DE LA RÉGION AUVERGNE-RHÔNE-ALPES**

Pourquoi êtes-vous partenaire du salon Tech&Bio ?

On assiste depuis de nombreuses années à une demande croissante en matière de produits bio dans notre région, et le salon Tech&Bio est évidemment le reflet direct de cette montée en puissance. La Région souhaite donc l'accompagner, parce qu'elle porte une vraie ambition dans ce domaine : celle d'augmenter d'au moins 30% le nombre de producteurs bio d'ici 2021 dans la région. C'est tout le sens du plan de 2,8 millions d'euros par an que nous mettons en place à partir de 2017, plan qui non seulement nous permet d'encourager les investissements avec une hausse de 40% du budget qui leur est consacré, mais qui nous permet surtout d'aider 250 nouveaux agriculteurs engagés dans l'agriculture biologique. L'objectif est simple et concret : je veux une Région qui soit leader en matière d'agriculture biologique, et ce d'abord avec des exploitations viables, rentables, et des débouchés pour nos producteurs.

Comment se matérialise votre partenariat sur le salon?

Ce que nous voulons, c'est que Tech&Bio soit une occasion de promouvoir l'agriculture biologique de notre région, représentative de ce qu'elle est sur notre territoire, mais aussi de son potentiel et des innovations techniques et commerciales que l'on peut impulser en Auvergne-Rhône-Alpes. Premier financeur de l'évènement, la Région sera donc présente avec un grand stand qui permettra aux professionnels de découvrir précisément notre nouveau plan bio, les solutions disponibles sur notre territoire, et plus largement la politique agricole ambitieuse de la Région – une Région qui s'engage elle-même dans la bataille en remettant désormais nos produits régionaux dans les assiettes de nos enfants.



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

10 ANS
D'INNOVATIONS

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

L'AGENCE BIO, PARTENAIRE DE TECH&BIO

FLORENT GUHL, DIRECTEUR

Pourquoi êtes-vous partenaire du salon Tech&Bio ?

L'Agence BIO est partenaire du salon Tech&Bio depuis sa création. L'Agence BIO, agence française pour le développement et la promotion de l'agriculture biologique, est une plateforme d'échanges entre tous les acteurs concernés par la Bio. Ses missions sont d'informer sur l'agriculture bio et ses produits, de faire connaître l'évolution de la production, de la consommation et des attentes des consommateurs en France avec le suivi de l'observatoire de la Bio, et de soutenir le développement du secteur par la structuration de filières bio.

Comment se matérialise votre partenariat sur le salon ?

L'Agence BIO participera à cette nouvelle édition de Tech&Bio avec un point d'information sur le stand de la DRAFF Auvergne Rhône Alpes. L'Agence BIO y organisera le jeudi 21 septembre matin la 10^e édition des Assises Nationales de la Bio qui porteront cette année sur **l'emploi créé dans les territoires par l'agriculture biologique**. Les Assises seront suivies l'après-midi par le Forum Structuration de filières permettant la rencontre entre financeurs et porteurs de projets.

Inscriptions et plus d'informations : www.agencebio.org

CTIFL, PARTENAIRE DE TECH&BIO

MURIEL PRISCA, RESPONSABLES PROGRAMME BIO FRUITS ET LÉGUMES

Pourquoi êtes-vous partenaire du salon Tech&Bio ?

Le Ctifl s'investit depuis 10 ans au salon Tech&Bio car :

- Le Salon Tech&Bio est incontournable pour communiquer et échanger sur les techniques bio et les nouvelles alternatives.

- Ce salon est également l'occasion de faire connaître les actions techniques conduites par le Ctifl et les études économiques et sociétales menées en collaboration avec Interfel.

Ce partenariat rentre pleinement dans le rôle de coordination de la recherche-expé en fruits et légumes du Ctifl mené en collaboration avec l'ITAB.

Comment se matérialise votre partenariat sur le salon ?

̄ Organisation et animation des conférences approfondies sur les fruits et légumes avec l'Itab (gestion des conventions avec les intervenants des conférences)

- Tenue du stand inter-institut sur la partie Ctifl

- Participation au pôle « légume » impliquant notamment les Chambres d'agriculture et stations régionales

- Participation aux différents COPIL du salon Tech&Bio



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

**LYCÉE AGRICOLE LE VALENTIN, PARTENAIRE DE TECH&BIO
MAURICE CHALAYER, PROVISEUR**

Pourquoi êtes-vous partenaire du salon Tech&Bio ?

Le Lycée agricole Le Valentin accueille le salon Tech & Bio depuis 2011 sur son site en mettant à disposition de l'organisation 2 500 m² de bâtiments et 15 ha de surface (village des exposants et parcelles de démonstration).

Cet évènement constitue une opportunité pédagogique pour les quelques 400 lycéens, étudiants, apprentis et stagiaires et leurs équipes pédagogiques.

Comment se matérialise votre partenariat sur le salon ?

Au delà de la mise à disposition de ses infrastructures, Le Valentin est impliqué dans l'organisation avec :

- la visite des ateliers semences et agroalimentaire
- la démonstration, sur l'espace grandes cultures, d'une bineuse-semoir conçue et réalisée par les apprenants pour effectuer des semis sous couvert de maïs
- l'implication des étudiants du BTSA Technico-Commercial dans l'équipe d'organisation (enquêtes visiteurs-exposants, accueil des visiteurs, ...)
- la tenue de 4 espaces de restauration rapide dont les bénéfices viennent alimenter les budgets des voyages et sorties pédagogiques.

GNIS, PARTENAIRE DE TECH&BIO

ALINE MUZARD, SECRÉTAIRE GÉNÉRALE

Pourquoi êtes-vous partenaire du salon Tech&Bio ?

Nous sommes partenaires du salon Tech&Bio car ce salon s'adresse à un public averti à la xxx d'information techniques et pratiques, directement mobilisables. Aussi, nous voulons grâce à ce partenariat montrer l'investissement de la filière semences dans l'apiculture biologique.

Comment se matérialise votre partenariat sur le salon ?

Le GNIS animera le pôle semences grâce à son stand mais aussi avec une :

- Une conférence sur la disponibilité variétale avec l'UFS
- Une conférence sur la pollinisation en production de semences avec l'ANAMSO et la FNAMS
- Un atelier sur la réduction des intrants en production de semences animé par le réseau Dephy Semences.



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

TERRES UNIVIA, PARTENAIRE DE TECH&BIO

ANTOINE HENRION, PRÉSIDENT

Pourquoi êtes-vous partenaire du salon Tech&Bio ?

Terres Univia représente l'ensemble des opérateurs de la filière des huiles et protéines végétales. L'une de ses missions est l'accompagnement à la structuration de la filière biologique.

Le salon Tech&Bio est un événement incontournable qui permet à de nombreux professionnels, bio ou non bio, de se rencontrer, d'échanger et ainsi d'avancer ensemble. Il est donc normal que Terres Univia soutienne cet événement.

Comment se matérialise votre partenariat sur le salon ?

Nous sommes partenaire depuis la 1ère édition. Au delà de la participation financière, nous étions présents sur le salon au niveau du pôle structuration des filière animé par l'Agence Bio. Cette année nous serons au niveau du pôle technique grandes cultures auprès de l'Institut technique de la filière, Terres Inovia. Nous participons aussi régulièrement aux différentes conférences. Cette année, nous interviendrons en introduction de la table ronde économique sur les grandes cultures animée par le Synabio.

BANQUE POPULAIRE AUVERGNE RHÔNE ALPES, PARTENAIRE DE TECH&BIO

VALÉRIE ESCOT, DIRECTRICE DE LA COMMUNICATION INSTITUTIONNELLE ET INTERNE

Pourquoi êtes-vous partenaire du salon Tech&Bio ?

Banque Populaire Auvergne Rhône Alpes, acteur du financement du monde agricole, est partenaire historique du Salon Tech'n Bio. Organisés au travers d'agences Agriculture dédiées avec des pouvoirs de délégation en région, les conseillers agriculture offrent une véritable expertise et réactivité au service des projets de leurs clients.

Comment se matérialise votre partenariat sur le salon ?

Pour cette nouvelle édition, l'engagement de la BP AURA se voit renforcer par son partenariat exclusif dans le cadre du concours de l'innovation, Les Technovations.



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

VIVEA, PARTENAIRE DE TECH&BIO

ESTELLE BERNARD, CONSEILLÈRE FORMATION SUR LES DÉPARTEMENTS DE L'ARDÈCHE-DRÔME-ISÈRE

Pourquoi êtes-vous partenaire du salon Tech and Bio :

Ce salon est à la pointe de l'innovation, il s'adresse à toutes les producteurs-trices donc de ce fait tous les contributeurs-trices que nous accompagnons au quotidien sur le terrain. En tant que fonds d'assurance formation VIVEA, soutient par la formation les projets professionnels des chefs d'exploitation agricole qui souhaitent pérenniser leur système d'exploitation en alliant performance économique et environnementale. En ce sens, ce type d'évènement permet de nous faire connaître et de valoriser le travail que nous réalisons avec l'appui de nos partenaires. De plus l'approche pédagogique du salon est dans droite lignée de nos activités de conseil.

Comment se matérialise votre partenariat sur le salon Tech & Bio ?

Nous serons sur le pôle installation, transition et formation. L'objectif est de faire venir des exploitants intéressés sur les questions d'installation, de transition afin de les informer sur les dispositifs spécifiques de formation qui peuvent être mis en place par VIVEA pour les accompagner. L'idée est de faire venir des stagiaires qui ont suivi des formations financées par VIVEA en organisant sur le stand où nous serons, des évènements de courte durée. Nous pensons également solliciter des organismes de formation qui accompagnent des collectifs. Nous pilotons depuis maintenant 3 ans, un cahier des charges formation intitulé « Développer la multi performance pour des systèmes d'exploitation durables » et nous avons capitalisés de ce fait des ressources sur lesquelles nous souhaitons communiquer.

ITAB, PARTENAIRE DE TECH&BIO

LAETITIA FOURRIÉ, RESPONSABLE DU PÔLE RÉSEAU-VALORISATION

Pourquoi êtes-vous partenaire du salon Tech&Bio ?

L'ITAB est partenaire depuis le début du salon T&B. En 10 ans, ce salon est devenu un lieu essentiel permettant de valoriser les innovations techniques des travaux de R&B en AB. La force du salon repose sur l'implication de nombreux partenaires et permet de toucher un large public : bio et intéressés par l'AB, agriculteurs et acteurs qui les accompagnent, toutes filières confondues.



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

L'ITAB, ainsi qu'Arvalis, Terres Inovia, l'Idèle, et le CTIFL ont donc choisi de renouveler leur engagement pour cette édition anniversaire.

Comment se matérialise votre partenariat sur le salon Tech&Bio?

L'ITAB s'implique pleinement dans le salon, en organisant des conférences approfondies (le cas échéant, avec l'ITA correspondant à la filière), en participant aux pôles filières, en organisant les pôles fertilité des sols et matières organiques et les démonstrations associées. Il est également présent sur le village exposant, et assure également représentation institutionnelle, en lien avec les ITA.

IFCE PARTENAIRE DE TECH&BIO

MÉLANIE CONRAUD DE L'INSTITUT TECHNIQUE DE LA FILIÈRE CHEVAL

Pourquoi êtes-vous partenaire du salon Tech&Bio ?

La filière cheval sera bien représentée lors de cette nouvelle édition du Salon Tech&Bio! En effet, le Réseau Professionnel Auvergne-Rhône-Alpes de Traction Animale, avec l'association Hippotese, l'Association des Syndicats d'éleveurs de chevaux d'Auvergne-Rhône-Alpes et l'Institut français du cheval et de l'équitation via sa Délégation territoriale Auvergne-Rhône-Alpes sont à la manœuvre pour témoigner et faire découvrir la richesse et le dynamisme de la filière.

Ainsi, au cours des 2 jours du salon, vous pourrez rencontrer les représentants de ces entités sur leurs stands respectifs, obtenir des renseignements sur la filière, découvrir les produits des éleveurs locaux disponibles à la vente, découvrir et discuter autour des techniques de travail du sol en vigne et en maraîchage, prendre connaissance de la diversité du matériel de traction animale destiné tant aux espaces ruraux que citadins via des expositions et démonstrations. Enfin plusieurs conférences seront organisées afin de présenter l'utilisation des équidés de travail sur une ferme en maraîchage, mais aussi de définir le cheval de travail comme acteur à part entière d'une démarche de développement durable, présenter l'outil au service des socio-professionnels qu'est le Centre de Ressources et d'Expérimentations du Cheval au Travail, évoquer les diverses possibilités de recours à la traction animale pour l'entretien des espaces naturels, et enfin aborder le sujet de la vente de viande chevaline en circuit court.



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

COOP DE FRANCE, PARTENAIRE DE TECH&BIO

LÆTITIA LERAY, CHARGÉE DE MISSION BIO

Pourquoi êtes-vous partenaire du salon Tech&Bio ?

Coop de France est depuis toujours impliqué dans le Conseil Agricole notamment sur les aspects techniques et l'innovation. Les coopératives sont outils intéressants pour sensibiliser les conventionnels à passer en bio.

De plus elle occupe une place prépondérante dans les filières bio au plan national et régional. Ce sont donc tout ces caractéristiques qui font que depuis longtemps Coop de France est un partenaire historique du réseau des chambres et de Tech&Bio.

Comment se matérialise votre partenariat sur le salon Tech&Bio?

Présence assuré via un stand de 50m² sur Coopération Agricole. Organisation d'événements sur notre stand : apéro bio des Coop, conférence de presse sur la Déclaration d'Engagement Bio des Coop ; accueil des animateurs de captage.

Organisation et animation des 4 conférences économiques sur les filières.

MSA, PARTENAIRE DE TECH&BIO

MICKAËL LEFEBVRE, RESPONSABLE DE LA PREVENTION DES RISQUES PROFESSIONNELS

Pourquoi êtes-vous partenaire du salon Tech&Bio ?

La MSA qui a en charge la prévention des risques professionnels et plus généralement les conditions de travail de ses adhérents, qu'ils soient salariés agricoles, exploitants ou chefs d'entreprise, développe également dans ce sens, son offre de Services sur les territoires (dispositif d'alarme pour travailleur isolé « PV PRO », formations dans le domaine de la prévention...). Conformément à notre objectif d'améliorer la qualité de vie sur les territoires, notre participation au salon depuis 2009, nous a permis en tant que partenaire d'aborder différentes thématiques en lien avec la Santé Sécurité au travail.

Comment se matérialise votre partenariat sur le salon Tech&Bio?

En accord avec le fil vert du salon T & B 2017 « la réduction de l'utilisation des produits phytosanitaires », les animations seront déclinées sous la forme suivante :



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com

- 1) l'utilisation d'un arbre support permettant aux visiteurs d'indiquer sur des post-it des idées/solutions permettant de limiter voir d'éviter l'utilisation de produits phytosanitaires ;
- 2) un écran diffusant en continu une vidéo de promotion d'un logiciel d'aide à l'évaluation du risque chimique ;
- 3) une mascotte de type abeille se déplaçant dans les allées du salon pour inciter les visiteurs à se rendre sur le stand de la MSA
- 4) une plaquette sur l'évolution du risque chimique sera également placée dans les sacs visiteurs



LE MEILLEUR DES DÉMONSTRATIONS EN EUROPE

LE SALON DES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES

**10 ANS
D'INNOVATIONS**

TECH & BIO 2017

20 & 21 SEPTEMBRE 2017

BOURG-LÈS-VALENCE DRÔME
AUVERGNE RHÔNE-ALPES - FRANCE

tech & bio

www.tech-n-bio.com



CONTACTS :

Iris Roze – Chambres d’agriculture France 06 09 86 02 26 /

iris.roze@apca.chambagri.fr

Amandine Ledreux– Tech&Bio CA 26 – Communication et promotion – 04.27.24.01.86

amandine.ledreux@drome.chambagri.fr

Camille Forgeoux – CA 26 – Programme, Talents – 04.27.24.01.84

camille.forgeoux@drome.chambagri.fr

Olivier DURANT – CA26 – Stratégie et relations partenaires – 04.75.82.40.11

odurant@drome.chambagri.fr

Jacques PIOR – APCA – Stratégie et relations partenaires – 01.53.57.10.77

jacques.pior@apca.chambagri.fr

Elodie Betencourt – APCA – Chargée de Missions Agriculture Biologique – 01. 53. 57. 10. 39

elodie.betencourt@apca.chambagri.fr