

RENDEZ-VOUS

T&B

ARBORICULTURE

# TECH&BIO

LE MEILLEUR DES  
TECHNIQUES AGRICOLES BIO  
EN OCCITANIE

22 JUIN 2022  
MONTAUBAN (82)

LE RENDEZ-VOUS  
TECH&BIO ARBORICULTURE :  
PLUS DE 1 500  
PROFESSIONNELS,  
PLUS DE 70 EXPOSANTS,  
DES ATELIERS,  
DES CONFÉRENCES ET DES  
DÉMONSTRATIONS !



tech&bio

Une initiative  
Chambres  
d'Agriculture



Les Chambres d'agriculture d'Occitanie et leurs partenaires vous donnent rendez-vous **le 22 juin 2022** à Montauban dans le Tarn-et-Garonne lors d'une journée consacrée aux **productions fruitières**.

Cette manifestation au coeur des vergers sera un lieu d'échange et de rencontre qui permettra aux agriculteurs conventionnels et bio, de découvrir, d'innover ou encore de se perfectionner aux techniques bio et alternatives en arboriculture et en raisin de table.



## LES ATELIERS

Lieu : dans les vergers

### Diversification

- La culture du grenadier en Occitanie
- La culture du kaki en Occitanie
- Cultiver le pistachier en AB

### Fruits à coques

- Amande : Lever les verrous à la production d'amandes en agriculture biologique
- Noix : Optimiser la santé des noyers par la nutrition
- Noisette : La production de noisettes en bio

### Innovation numérique

- L'innovation numérique au cœur des vergers

### Le raisin de table en AB

#### Conduite

- Filet Alt'mouche : une méthode alternative de protection contre la mouche de l'olive
- Quelles stratégies pour gérer l'enherbement au verger ?

### Arboriculture biologique : démarches et réglementation

## DES DÉMONSTRATIONS

Tout au long de la journée autour des thématiques **«entretien du sol»**, **«pénébilité du travail»**, **«pulvérisation»** et **«gestion de l'enherbement»**.

### INFORMATIONS PRATIQUES

Horaires : 9h à 18h

Entrée gratuite

Billetterie : inscription souhaitée :

<https://www.tech-n-bio.com/fr/les-rendez-vous/arboriculture/ce-qui-vous-attend>

Restauration : Plusieurs points de restauration seront proposés sur place

# LES CONFÉRENCES

Lieu : amphithéâtre du lycée agricole

10H - 11H

## Lutte contre les maladies de conservation et maîtrise des modes de stockage pour les fruits conduits en agriculture biologique.

Cette conférence permettra de montrer l'avancée des travaux conduits sur ces problématiques. La présentation des résultats d'expérimentations sera complétée par les témoignages d'un arboriculteur bio et d'un responsable de station fruitière dans leur utilisation des techniques préconisées.

Intervenantes : Ghislaine MONTEILS, CEFEL ;  
Valérie GALLIA, CDA30 / Sud EXPE.



14H30 - 15H30

## Le marché des fruits biologiques : situation actuelle et perspectives.

Les fruits et légumes frais occupent la deuxième place des produits bio consommés en France derrière les produits d'épicerie et devant ceux de la crèmerie. Dans un contexte d'incertitude économique, comment évoluent les principaux indicateurs du marché national des fruits biologiques ? Qui sont les consommateurs de fruits bio ? Quels changements observe-t-on sur les ventes de fruits bio selon les circuits de distribution ? Quelles orientations stratégiques sont prises par nos voisins européens sur l'Agriculture Biologique ?

Nous discuterons des perspectives du marché des fruits biologiques avec quelques témoins, opérateurs économiques de cette filière en région.

Intervenants : Clément LEPEULE, AND-I ;  
Dragana MILADINOVIC, INTERFEL.  
Animation : Dany La NOE, Civambio 66/ InterBio Occitanie.

11H15 - 12H15

## Méthodes de gestion des pucerons en verger biologique.

Face à une réglementation plus contraignante, à l'augmentation constante de la pression en pucerons, comment gérer ces derniers en verger biologique ? Après un rappel réglementaire, les intervenants détailleront plusieurs stratégies de lutte.

Intervenants : Bertrand BOURGOIN, DGAL ;  
Myriam BERUD (La Pugère) ;  
Bertrand ALISON (CTIFL / Sud EXPE) ;  
Vincent VALLEJO, CEFEL,  
Animation : Eric HOSTALNOU, CDA 66.

16H - 17H

## Adaptation des vergers au changement climatique et gestion de l'eau.

Les productions fruitières occupent une place économique et territoriale significative en Occitanie où pas moins de 9 signes officiels de qualité concernent les fruits frais. Quels effets le changement climatique va-t-il induire sur leur performance et leur diversité ?

La production fruitière étant étroitement liée à l'irrigation, comment anticiper les impacts des aléas climatiques pour maintenir une qualité satisfaisante des fruits et apporter plus de résilience aux vergers ?

Des réflexions sur l'irrigation, en termes socioéconomiques (valorisation des apports), stratégiques et tactiques (pilotage à la parcelle, aide à la décision) seront partagées avec les participants.

Intervenants : Jean-Michel LEGAVE, INRAE ;  
Jean-Luc REGNARD, L'Institut Agro Montpellier ;  
Jean-Louis SAGNES, CDA 82 ;  
Pierre GOULARD, CRAO.  
Animation : Anne GLANDIERES, CRAO.



Avec le concours financier :



Partenaires :



NOTRE TERRITOIRE  
VOTRE AVENIR



Une initiative  
Chambres  
d'Agriculture

