

Un événement Tech&Bio

Initiatives des Chambres d'agriculture, les événements Tech&Bio visent à promouvoir de manière très concrète, sur le terrain, la performance de techniques agricoles biologiques et alternatives.

Pour tous ! Rendez-vous le 14 octobre à la station La Pugère, à 5 min de Sénas

Ce Rendez-vous Tech&Bio vous fera découvrir les techniques de productions viti-vinicoles et arboricoles biologiques et alternatives propres aux terroirs de la Méditerranée. Que vous soyez viticulteur/arboriculteur engagé en agriculture biologique ou non, enseignant, étudiant, chercheur, conseiller, profitez de ce temps fort pour :

- Découvrir les dernières nouveautés techniques et astuces en agriculture biologique et les techniques respectueuses de l'environnement,
- Saisir des idées de valorisation,
- Trouver des solutions à vos problématiques et projets,
- Rencontrer les experts de la filière.

Un programme pédagogique et diversifié

- Des démonstrations à taille réelle dans les vignes et vergers, organisées par des experts garants de la pertinence des techniques et matériel mis en avant.
- Des conférences techniques et économiques avec l'intervention de spécialistes nationaux dans la filière et des témoignages de viticulteurs et arboriculteurs.
- Des ateliers techniques et tables rondes.
- Un village d'exposants pour favoriser les échanges entre professionnels.

INFOS PRATIQUES

- Horaires :** 8h30 – 18h
- Conditions d'entrée :** entrée gratuite, inscription sur www.rdv-tech-n-bio.com
- Restauration :** Restaurant, snack et buvettes seront ouverts toute la journée sur le site, avec au menu des produits bio et locaux
- Accès :** Le parking visiteurs est situé à la sortie 26 « Sénas » de l'A7. Une navette gratuite partira toutes les 10 min en direction du salon à la station d'expérimentation La Pugère.



Pour toute question, vous pouvez contacter l'organisation
au 04 97 25 76 42
www.rdv-tech-n-bio.com



Entrée gratuite

LE RENDEZ-VOUS

Cultures pérennes

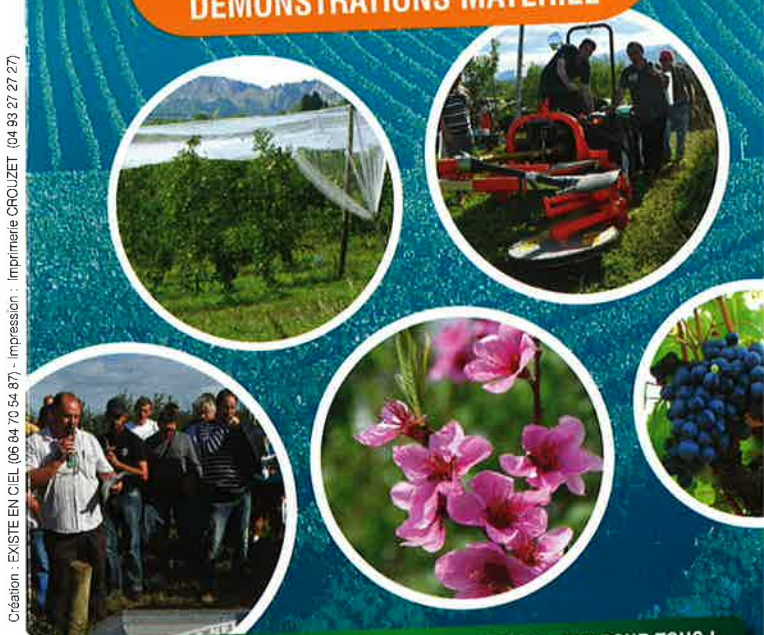
tech & bio

Méditerranée

à la station d'expérimentation La Pugère (13)

Mardi 14 octobre 2014 de 8h30 à 18h

ATELIERS TECHNIQUES
CONFÉRENCES
DÉMONSTRATIONS MATÉRIEL



Création : EXISTEEN CIEL (06 84 70 54 87) - Impression : Imprimerie CROUZET (04 93 27 27 27)

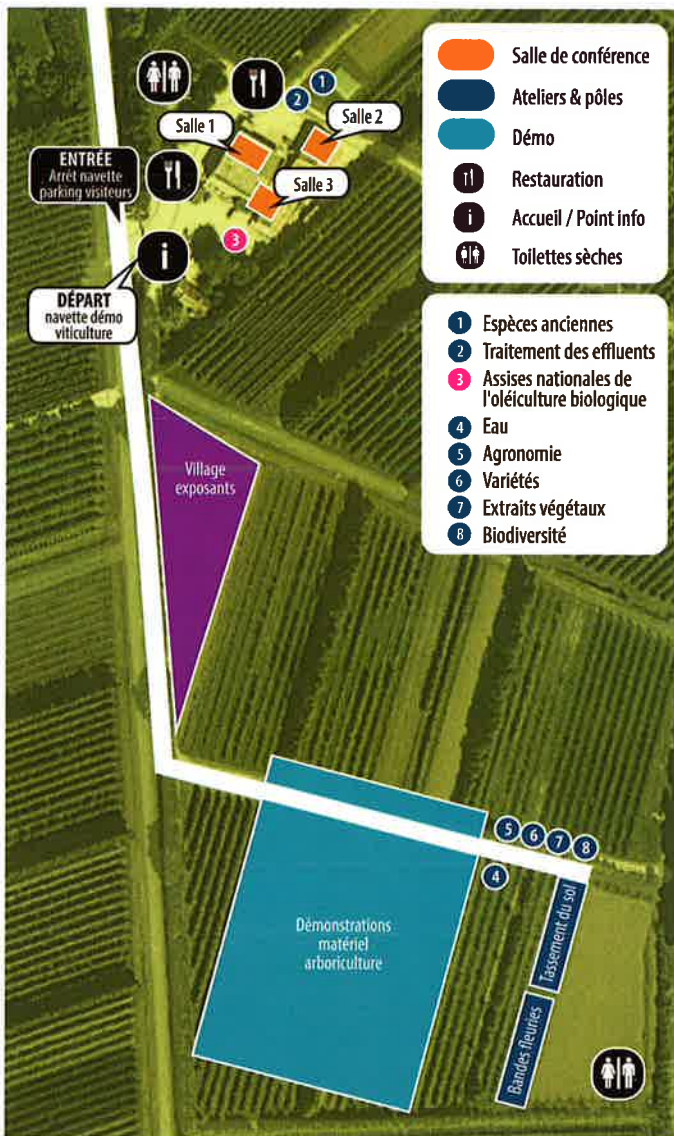
LES TECHNIQUES BIO ET ALTERNATIVES, PERFORMANTES POUR TOUS !

www.rdv-tech-n-bio.com



PLAN & PROGRAMME

Le mardi 14 octobre à la station d'expérimentation La Pugère, à Mallemort à 5 min de Sénas (13)



Programme détaillé & inscription sur
www.rdv-tech-n-bio.com

Conférences

Salle 1	Salle 2	Salle 3
<p>9h - 10h30 Vergers Durables : quels systèmes de productions écologiques et performants ?</p>	<p>9h - 10h Systèmes de production durables en viticulture</p>	<p>9h - 9h20 Bilan vinification bio en Paca et enjeux nationaux</p>
<p>10h30 - 12h15 Variétés adaptées AB (pomme, pêche, abricot, raisin de table, cerise)</p>	<p>10h - 11h15 Protection des vignobles en AB</p>	<p>9h20 - 10h30 Itinéraires techniques de vinification et gestion du SO2</p>
<p>13h15 - 14h15 Alt'Carpo</p>	<p>11h15 - 12h15 Flavescence Dorée</p>	<p>10h30 - 11h30 Gestion de la fermentation alcoolique, maîtrise de la couleur et collage</p>
<p>14h15 - 15h45 Protection des vergers en AB</p>	<p>13h15 - 14h15 Cépages résistants : actualité et perspectives.</p>	<p>11h30 - 12h Focus techniques pour les chartes export</p>
<p>15h45 - 16h45 Biodiversité en cultures pérennes</p>	<p>14h15 - 15h15 Maladies du bois : quels moyens à disposition ?</p>	<p>13h30 - 14h30 Entretien des sols</p>
<p>16h45 - 18h00 Table ronde « Marché des vins Bio et des sous-produits (lie, marc) »</p>	<p>15h15 - 16h15 Biodynamie</p>	<p>14h30 - 15h30 Fertilisation des sols</p>
		<p>16h30 - 18h00 Table ronde « Marché des vins Bio et des sous-produits (lie, marc) »</p>

Viticulture
Arboriculture
Transversal

Démonstrations matériel

Arboriculture : de 10h30 à 13h et de 14h30 à 16h30
Matériels pour le travail du sol, le semis direct et pulvérisation d'argile.

Viticulture : départ navette au Point Info à 10h15 et retour à 12h45, et de 13h45 à 16h15
Matériel pour le travail du sol et curetage de cep.
La parcelle de vigne se situe à 700 m du salon.

Ateliers

Gestion des effluents phytosanitaires par dégradation naturelle
de 9h à 9h30 et de 15h à 15h30

Bandes fleuries pour réduire les produits phytosanitaires
de 9h30 à 10h et de 13h30 à 14h

Diagnostic de sol, tassement et pneumatiques
de 10h à 10h45 et de 16h30 à 17h15

Animaux d'élevage et faune auxiliaire dans les vergers
de 10h45 à 11h15 et de 15h30 à 16h

Modes opératoires d'extraits végétaux pour soigner les cultures
de 11h15 à 11h45 et de 14h à 14h30

Économie d'eau : contrôle d'une installation d'irrigation
de 11h15 à 12h15 et de 14h30 à 15h

Présentation de variétés de :

- pommes résistantes à la tavelure et rustiques
de 12h15 à 12h45
- raisin de table
de 16h à 16h30

Pôles

Des professionnels à votre disposition sur les thématiques suivantes :

Allée de la conversion, installation transmission, accompagnement AB
de 9h30 à 11h45 et de 15h à 17h

Arboricultures plurielles en bio : biodiversité et espèces anciennes
toute la journée

Ecophyto Bas intrants
toute la journée

Temps fort : présentation au verger de 3 ans d'étude «réduction des intrants»
de 10h30 à 11h et de 16h30 à 17h