



ASSOCIATION FRANÇAISE INTERPROFESSIONNELLE DE L'OLIVE

afidol

8^{èmes} Assises de l'Oléiculture Biologique

**dans le cadre des rendez-vous TECH & BIO du salon MED'Agri,
Parc des expositions d'Avignon, Hall E, 1^{er} étage, salle Rhône
Mardi 16 octobre 2018, de 14h à 17h.**

Les professionnels de la filière oléicole française regroupés au sein de l'Association Française Interprofessionnelle de l'Olive (AFIDOL) ont clairement opté pour un développement des productions biologiques. L'oléiculture biologique a ainsi fortement progressé en France au début des années 2010. Plus de 25 % des surfaces d'oliviers cultivées par les professionnels sont désormais conduites selon le mode de production biologique. De très nombreux oléiculteurs familiaux se tournent également vers les itinéraires techniques à faible impact environnemental.

L'AFIDOL poursuit son engagement en faveur de l'agriculture biologique et organise, au cours des rendez-vous TECH & BIO du salon MED'Agri, les 8^{èmes} Assises de l'Oléiculture Biologique. Cette opération s'inscrit dans les actions qu'elle conduit dans le cadre du programme d'opérateurs cofinancé par l'Union Européenne et FranceAgriMer.

Pour cette 8^{ème} édition, les Assises de l'Oléiculture Biologique mettront l'accent sur la gestion du sol et sur les résultats économiques obtenus en oléiculture biologique.

Le programme des 8^{èmes} Assises de l'Oléiculture Biologique :

- **13h45 – Accueil**
- **14h00 – Les mycorhizes, un atout pour la nutrition de l'olivier** par Silvio Gianinazzi (INOCULUMplus). Les mycorhizes, fruit de l'association symbiotique entre des champignons du sol et les racines d'une plante hôte, améliorent la prospection racinaire de l'olivier. De nombreux travaux de recherche montrent l'intérêt de la mycorhization sur le développement des jeunes plants d'oliviers, la capacité à prélever les éléments nutritifs du sol et la résistance à la sécheresse.
- **15h00 – De nouvelles références technico-économiques en oléiculture biologique** par Corinne Barge (CIVAM oléicole des Bouches-du-Rhône) : l'étude des coûts de production réalisée pour le compte de l'AFIDOL auprès de six exploitations agricoles en région PACA montre des résultats économiques très variables. Décryptage des résultats obtenus.
- **16h00 – La conduite du sol en oléiculture biologique** par Sébastien Le Verge (Centre Technique de l'Olivier). La conduite du sol est bien souvent un compromis entre la recherche de fertilité, le maintien d'une faune auxiliaire utile, la gestion de l'herbe et l'alimentation hydrique des oliviers. Retour sur les choix techniques.

Les assises sont ouvertes à tous les oléiculteurs, professionnels comme familiaux, ainsi qu'aux futurs oléiculteurs qui s'interrogent sur le bio ou qui souhaitent améliorer leurs connaissances dans le domaine.

Avec la participation financière de l'Union Européenne, de FranceAgriMer et de l'Association Française Interprofessionnelle de l'Olive, dans le cadre du règlement délégué (UE) n°2017/1962 et du règlement d'exécution (UE) n°1963/2017 portant modalités d'application du règlement (UE) n°1306/2013 et du règlement (UE) n°1308/2013, en ce qui concerne les programmes de travail pour soutenir les secteurs de l'Huile d'Olive et des Olives de Table.



L'AFIDOL sera présente du 16 au 18 octobre au salon MED'Agri, sur le stand n° 58, hall L.



Le salon Tech&Bio ouvrira ses portes du 16 au 18 octobre 2018 à Avignon.

<http://www.tech-n-bio.com/le-salon-bio-et-conventionnel/les-rendez-vous-techbio/paca-16-18-octobre.html>

Le salon est ouvert de 9h00 à 19h00. Le parking est gratuit.

Pour éditer votre badge d'entrée gratuit en ligne : <https://www.med-agri.com/badgevisiteur>