

Techniques de production en Arboriculture biologique



09 avril & 14 avril 2009

9h00 – 17h00

St Rémy de Provence



Objectif général

Mieux connaître les techniques de l'arboriculture biologique et les itinéraires techniques sur les cultures arboricoles les plus présentes dans le département.

Jour 1 : Gérer l'enherbement et la fertilisation en arboriculture bio

Matin : Présentation des techniques culturales en agriculture biologique : fertilisation, gestion de l'enherbement - exemples sur pomme et abricot.

Après midi : Visite de l'exploitation de M. Pascal D'AGOSTINO (Mollégès)

Jour 2 : Méthodes prophylactiques et protection phytosanitaire en arboriculture bio

Matin : Présentation des techniques de production : choix du matériel végétatif, prophylaxie, les principales maladies et ravageurs rencontrés et les moyens de lutte phytosanitaire en AB, exemples sur pomme et abricot.

Après midi : Visite de l'exploitation de M. Frédéric JEAN (Noves)

Coût : => **gratuite pour les agriculteurs** contributeurs VIVEA (chefs d'exploitation, conjoints collaborateurs, aides-familiaux affiliés à la MSA) grâce à un cofinancement européen

=> 34 euros pour les autres statuts

Pensez à vous munir, si vous êtes agriculteur de votre attestation MSA de moins de 2 ans.

Plan d'accès au Lycée Agricole de St Rémy de Provence : Cf feuille jointe.

Je m'inscris à la formation « Arboriculture Bio » du 09 avril et 14 avril 2009.

Nom : Prénom :

Société :

.....

Adresse :

.....

Tél. : mobile : Fax :

mail :

Agriculteur

Salarié

autres :

Nous mangerons le midi à un restaurant proche pour ceux qui le souhaitent : oui non

Signature :

Coupon réponse à retourner AVANT LE 03 AVRIL 2009 par mail, courrier ou fax (04 42 23 81 07) :

A l'attention de François MARTIN