



## **ARBORICULTURE BIOLOGIQUE**

**FORMATIONS PROPOSEES**  
**par le Groupe de Recherche**  
**en Agriculture Biologique**

janvier 2008

### **FERTILISATION ET FERTILITE DES SOLS TRAVAIL DU SOL**

- ❑ **Caractéristiques et fonctionnement du sol** (1h)
- ❑ **Amélioration de la fertilité des sols** (1h)
- ❑ **Fertilité et Fertilisation en AB** (1h)
- ❑ **Travail du sol en arboriculture biologique** (4 h)
- ❑ **Entretien du sol en arboriculture biologique** (7h)

**Contact** : Lionel ROMET

Groupe de Recherche en Agriculture Biologique

Site Agroparc - BP 1222

84911 AVIGNON Cedex 9

Tel : 04.90.84.01.70

Fax : 04.90.84.00.37

Email : [lionel.romet@grab.fr](mailto:lionel.romet@grab.fr)

Site internet : <http://www.grab.fr>

### **ITINERAIRES TECHNIQUES DE PRODUCTION ET MATERIEL VEGETAL**

- ❑ **Conduite du verger en agriculture biologique** :  
niveau Initiation (4 h à 7h) – niveau perfectionnement (7h à 14h)
- ❑ **Création du verger en agriculture biologique** (2 h à 7h)
- ❑ **Itinéraires techniques par culture** : (2h à 14h/culture)
- ❑ **Conduite de l'olivier en agriculture biologique** (4h)
- ❑ **Comment réussir sa reconversion du verger vers l'agriculture biologique** (7h à 14h)

### **PROTECTION DES CULTURES BIOLOGIQUES ET GESTION DES EQUILIBRES NATURELS**

- ❑ **Principes de bases de la protection des cultures en agriculture biologique** (2 à 4 h)
- ❑ **Gestion de l'environnement des parcelles et des équilibres naturels : biodiversité fonctionnelle** (4 à 7h)
- ❑ **Protection contre les campagnols en agriculture biologique** (4h à 7h)
- ❑ **Protection contre la tavelure du pommier en AB** (2h à 4h)
- ❑ **Gestion des maladies de conservation des fruits en Agriculture Biologique** (4h)
- ❑ **Méthodes de lutttes alternatives en AB** (7h)