

FORMATIONS PROPOSEES EN ARBORICULTURE BIOLOGIQUE

Actualisation : septembre 2010

ITINERAIRES TECHNIQUES DE PRODUCTION ET MATERIEL VEGETAL

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

Intervenants :

- Gilles LIBOUREL
- François WARLOP
- Claude-Eric PARVEAUD
- Sophie-Joy ONDET

FERTILISATION - FERTILITE DES SOLS - TRAVAIL DU SOL

- Caractéristiques et fonctionnement du sol**
(1h)
- Amélioration de la fertilité des sols** (1h)
- Travail du sol en arboriculture biologique**
(4h)

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** (2 à 4h)
- Gestion des maladies de conservation des fruits en Agriculture Biologique** (4h)
- Méthodes de luttes alternatives en AB** (7h)