

Formation

MARAICHAGE & LEGUME BIO / 2 CONSOLIDER SES ACOUIS SUR LES TECHNIQUES DE PROTECTION DES CULTURES



OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Repérer les principaux couples auxiliaires et bioagresseurs en production de légumes biologiques
- Acquérir les clés pour réaliser un diagnostic sanitaire des principales cultures de légumes
- Choisir une méthode de lutte adaptée au ravageur, à la culture et au contexte de production

Au programme

Protection des cultures de légumes biologiques : ce qu'il faut savoir

- Identifier les principaux bioagresseurs des légumes biologiques et leurs facteurs d'apparition
- Reconnaître les principaux auxiliaires des cultures et leurs conditions de développement

Méthodes de lutte contre les principaux bioagresseurs des légumes

- La protection des cultures en AB selon la réglementation de l'agriculture biologique et ses principes fondateurs
- Les méthodes de lutte contre les maladies et ravageurs : méthodes de lutte directes et indirectes,

Modalités pédagogiques : Exposé en salle, partage d'expériences, vidéos pédagogiques, travaux dirigés, travaux en petits groupes

**À destination des
CONSEILLERS, FORMATEURS,
AGENTS DE DEVELOPPEMENT,
CERTIFICATEURS, RELAIS AUPRES
DES CONSOMMATEURS**

**DUREE : 7 HEURES
LIEU : PARIS, RENNES OU
BORDEAUX
DATE : 30 JANVIER 2020
TARIF : 300 € HT**

**FORMATEUR :
Mathieu CONSEIL, expert
maraîchage/cultures
légumières bio**

**PRE-REQUIS :
Connaissances de base
des principaux itinéraires
techniques des légumes et
des maladies et ravageurs
de ces cultures**



itab

L'Institut de l'agriculture
et de l'alimentation biologiques

**149 rue de Bercy
75595 PARIS Cedex 12
formation@itab.asso.fr**

**Inscription en ligne sur la
Boutique ITAB
<https://itab.boutique/>**