

Méthodes de lutte alternatives aux pesticides



Niveau
d'étude
BAC +3 /
licence



Composante
Faculté des
sciences

En bref

- › Langue(s) d'enseignement: Français
- › Ouvert aux étudiants en échange: Oui

Présentation

Description

- Présentation de la protection biologique intégrée (PBI) sur le terrain, au sein d'une exploitation maraîchère, viticole ou d'un parc paysager.
- Développement durable et utilisation d'indicateurs environnementaux.

Heures d'enseignement

CM	Cours magistral	27h
TD	Travaux dirigés	15h
TP	Travaux pratique	20h

Infos pratiques

Lieu(x)

- › Angers