



Faculté

sciences de la vie

St

Licence Sciences de la vie

Parcours : Agronomie et Alimentaire L3

Objectifs



- **Devenir un acteur des filières agronomiques et alimentaires**
 - Comprendre **les systèmes de productions agricoles dans le respect des organismes et de l'environnement** pour mieux les gérer
 - Comprendre **l'hygiène et la qualité dans le domaine de l'alimentaire** pour mieux les maîtriser



- **Acquérir des bases solides pour une poursuite d'études bac+5**
 - Via des enseignements dispensés par les enseignants-chercheurs mais aussi par des professionnels
 - Via des mises en pratiques au travers de TP ou de projets

Connaissances et compétences visées



- **Compétences**
 - Identifier les **leviers** pour préserver la **production agricole** et **alimentaire**
 - Appliquer une **démarche scientifique** dans des champs disciplinaires
 - Mener des actions en **responsabilité** au sein d'une organisation **professionnelle**



- **Connaissances**
 - Connaissances **transversales** pour une meilleure **adaptabilité**
 - Connaissances **scientifiques** pour une meilleure **poursuite d'études**
 - Connaissances **disciplinaires** pour une meilleure **préparation au métier** dans le domaine **agronomique** ou **alimentaire**

Un parcours plus appliqué que fondamental...



- Cas et exemples concrets ; mise en application des connaissances
- Stage obligatoire
- Sans oublier les prérequis scientifiques indispensables à une poursuite d'études
- Les enseignements ont lieu à Colmar

Poursuite d'études



- Master Sciences et Technologies de l'Agriculture, de l'Alimentation et de l'Environnement (*parcours alimentaire / agronomie / viticulture / œnologie*) à Colmar
- Master dans le domaine de l'agronomie
- Master dans le domaine de l'alimentaire
- Ecole d'ingénieur

