

Maladies cibles :
Septorioses, Fusarioses
Anthracnose

Objectifs :

- Limiter les dégâts sur le feuillage pour le remplissage du grain
- Eviter les mycotoxines

*Quand les semences AB non traitées pas disponible



Contrôle génétique

Contrôle cultural

Densité augmentée

Lutte biologique

Prairie 3 ans

Maïs ens.

Blé tendre

Tricale Pois F.

Maïs ens.

Blé tendre

Lutte chimique

Date de semis retardée

Lutte physique

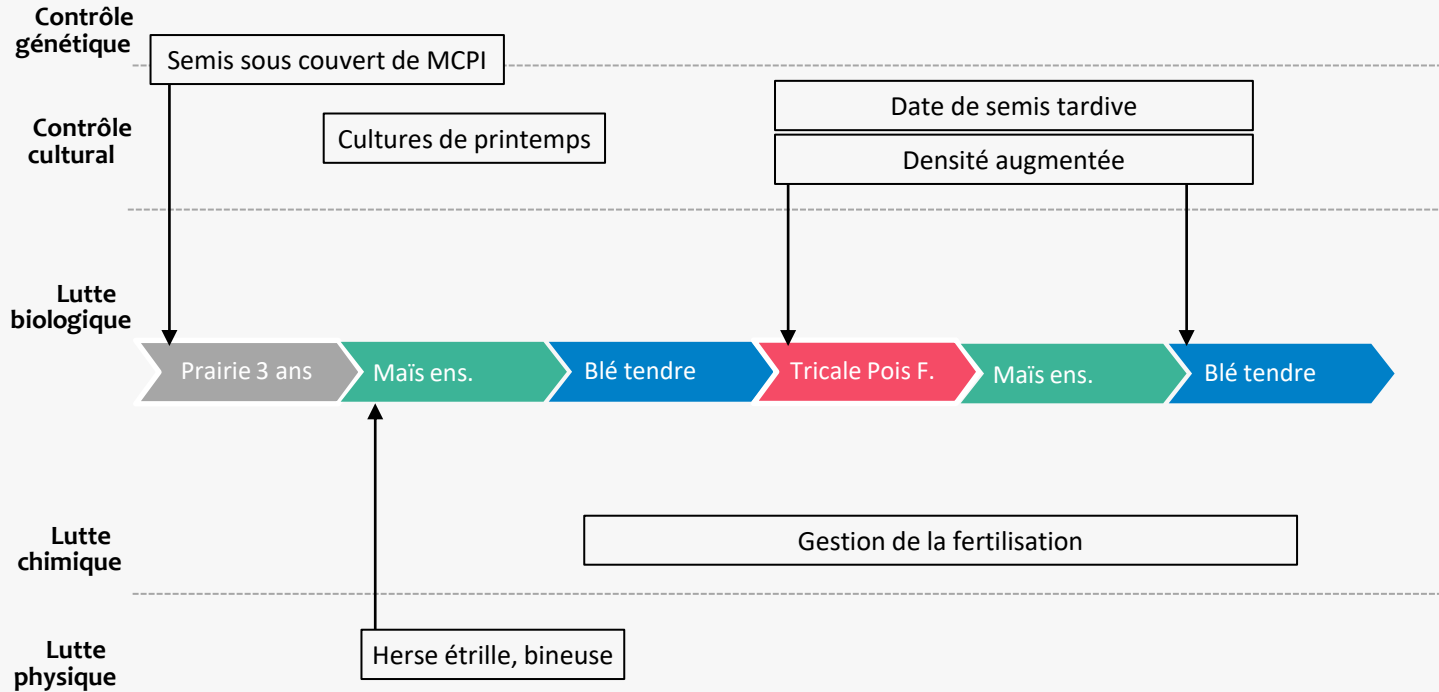
Travail du sol

Ravageurs cibles :

Limaces, pucerons, ...

Objectifs :

- Eviter les pucerons
- Compenser les pertes dues par exemple aux limaces
- ...



Adventices cibles :

Rumex, ray-grass
Morelle noire, chénopodes,
amarantes

Objectifs :

- Salissement n'occasionnant pas de pertes de rendement
- Absence de chardons et de rumex
- Pas de développement de tâches d'adventices, de montées à graines (gaillet, vulpin, pâturin, ...)
- Limiter les adventices toxiques dans l'ensilage de maïs