


 France métropolitaine

 Orge *Hordeum vulgare*

L'origine géographique de l'orge remonte à plusieurs millénaires avant J-C dans la région du croissant fertile (Irak et Iran de nos jours). L'orge est une des premières céréales cultivées par l'homme, elle servait à fabriquer des galettes et autres bouillies. En Égypte, la légende raconte que suite à l'inondation d'une récolte d'orge, les grains germés ont fermenté pour donner naissance à la découverte de la bière. L'orge est utilisée principalement pour l'alimentation animale :

grains à destination des porcins et volailles; pailles en complément donné aux bovins ou aux chevaux. Elle aussi utilisée pour la fabrication d'alcool, elle peut entrer aussi dans la composition de petits déjeuners ou de céréales-légumes. Les grains d'orge germés subissent un chauffage prolongé pour former le malt. Ce produit est employé pour la fabrication d'alcools (bière, whisky).



 Puceron des céréales et du rosier *Metopolophium dirhodum*

 Ennemis naturels

Parasitoïde de puceron
Aphidius avenae

Parasitoïde de puceron
Aphidius uzbekistanicus

 Plantes

Pas de correspondance en BD à ce jour

 IAE

Pas de correspondance en BD à ce jour

 Impacts favorables des pratiques agricoles

Pas de correspondance en BD à ce jour



La mouche mineuse des céréales *Agromyza nigrella*



Ennemis naturels

Pas de correspondance en BD à ce jour



Plantes

Pas de correspondance en BD à ce jour



IAE

Pas de correspondance en BD à ce jour



Impacts favorables des pratiques agricoles

Pas de correspondance en BD à ce jour



La tordeuse des céréales *Cnephasia pumicana*



Ennemis naturels

Parasitoïde de la tordeuse des
céréales
Microgaster tiro



Plantes

Pas de correspondance en BD à ce
jour



IAE

Pas de correspondance en BD à ce
jour



Impacts favorables des pratiques agricoles

Pas de correspondance en BD à ce
jour