


 France métropolitaine

 Fraise *Fragaria x ananassa*

Le fraisier est une herbacée vivace qui appartient à la famille des Rosacées. Son fruit est la fraise, il est appelé fruit complexe car il se compose de polyakène sur un réceptacle charnu. Le fraisier cultivé est le résultat d'une hybridation entre *Fragaria virginiana* et *Fragaria chiloensis*. Il existe 3 catégories de fraise : les variétés de printemps qui sont aussi appelées non remontantes, ce sont des plantes qui vont être récoltées entre mars et juillet et les variétés de saison ou remontantes qui produisent de mai à octobre en fonction des variétés et enfin les variétés semi-remontantes dont la longueur du jour critique se situe aux environs de 14h30, l'induction débute au mois d'août et le développement des premières hampes s'achève avant l'hiver. Les bassins de productions se trouvent principalement dans le Sud-Ouest (31% de la production nationale en Aquitaine), le Sud-Est (24% en région PACA et Rhône-Alpes) et le Centre-Ouest (5%).



Maksym Kozlonko, via
Wikimedia Commons.

 Puceron de la pomme de terre *Macrosiphum euphorbiae*

 Ennemis naturels

Parasitoïde de puceron
Aphidius ervi

Cécidomyie prédatrice de pucerons
Aphidoletes aphidimyza

Parasitoïde de puceron
Aphelinus abdominalis

Punaise prédatrice
Macrolophus caliginosus

 Plantes

Ortie dioïque
Urtica dioica

Souci officinal
Calendula officinalis

 IAE

Bande enherbée

Bande fleurie adjacente à une
parcelle cultivée

 Impacts favorables des pratiques agricoles

Gestion de l'irrigation

Fertilisation azotée

Filet insect-proof

Application de *Lecanicillium lecanii*


Destruction des repousses de colza
dans les parcelles voisines


Mélange fleuri projet Agath

Mélange fleuri

Bande fleurie adaptée à la culture de
pêcher

Bande fleurie

 Puceron vert du fraisier *Aphis forbesi*

 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

Gestion de l'irrigation

Fertilisation azotée

Filet insect-proof

Application de *Lecanicillium lecanii*


Destruction des repousses de colza dans les parcelles voisines

Mélange fleuri projet Agath

Mélange fleuri

Bande fleurie adaptée à la culture de pêcher

Bande fleurie

 Puceron vert du pêcher *Myzus persicae*

 Ennemis naturels

Parasitoïde de puceron
Aphidius ervi

Cécidomyie prédatrice de pucerons
Aphidoletes aphidimyza

Parasitoïde de puceron
Aphelinus abdominalis

Parasitoïde de puceron
Aphidius colemani

Parasitoïde de puceron
Aphelinus mali

 Plantes

Ortie dioïque
Urtica dioica

Eleusine
Eleusine coracana

Canne de Provence
Arundo donax

Lierre
Hedera helix

Carotte sauvage
Daucus carota

 IAE

Bande enherbée

Haie bocagère

Jachère fleurie

 Impacts favorables des pratiques agricoles

Gestion de l'irrigation

Fertilisation azotée

Filet insect-proof

Application de *Lecanicillium lecanii*

Destruction des repousses de colza
dans les parcelles voisines

Mélange fleuri projet Agath

Mélange fleuri

Bande fleurie adaptée à la culture de
pêcher

Bande fleurie