


 France métropolitaine

 Pêcher *Prunus persica*

Le pêcher est un arbre fruitier de la famille des Rosacées, haut de 2 à 5 m, à fleurs roses et à floraison précoce, dont la culture est concentrée surtout dans les régions méridionales de notre territoire à cause de la sensibilité au gel de sa floraison précoce. Ses feuilles sont caduques, oblongues, étroites et légèrement dentées

Le fruit (pêche), principalement consommé frais hormis pour certaines variétés de conserve, est une drupe presque sphérique. La récolte, manuelle, a lieu en été. Les fruits, fragiles, doivent être rapidement placés en chambre froide.

Il existe de très nombreuses variétés, comprenant des pêches à chair jaune et des pêches à chair blanche. On distingue aussi les pêches proprement dites, avec la peau duveteuse, des brugnons (peau lisse et noyau adhérent) et des nectarines (peau lisse et noyau libre).

Les principaux pays producteurs européens sont l'Italie, la Grèce, l'Espagne et la France (4ème) avec environ 230 000 T/an pour une surface de presque 11 000 ha en 2013 (chiffres CTIFL). Dans notre pays les surfaces sont en diminution à cause de la présence du virus de la sharka.



 SABENCIA
Bertu Ordiales, Wikimedia
commons

 Puceron brun géant du pêcher *Pterochloroides persicae*

 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


Pose de nichoirs

Conservation des arbres à cavités

Lâcher de nématodes *Steinernema feltiae*

Pose de diffuseurs à phéromones

Pose de gîtes à chauves-souris

 Tordeuse orientale du pêcher *Grapholita molesta*

 Ennemis naturels

Chauves-souris Pipistrelles
Pipistrellus sp.

 Plantes

Pas de correspondance en BD à ce jour

 IAE

Pas de correspondance en BD à ce jour

 Impacts favorables des pratiques agricoles


Pose de nichoirs


Conservation des arbres à cavités

Lâcher de nématodes *Steinernema feltiae*

Pose de diffuseurs à phéromones

Pose de gîtes à chauves-souris

 Thrips du pêcher *Thrips meridionalis*

 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

Pose de nichoirs

Conservation des arbres à cavités

Lâcher de nématodes *Steinernema feltiae*

Pose de diffuseurs à phéromones

Pose de gîtes à chauves-souris