

Collection de fruits à noyaux

Prunus

L'INRA fait partie du réseau national *Prunus* avec de nombreux partenaires : le CTIFL, des associations, des conservatoires nationaux ou régionaux et des partenaires privés.

Le Centre de ressources biologiques *Prunus* est piloté par l'unité de recherches sur les espèces fruitières et la vigne (UREFV) du centre INRA de Bordeaux-Aquitaine.

Pour les cerisiers, pruniers, pêchers et espèces apparentées du genre Prunus :

- Unité expérimentale d'arboriculture de Bourran, Centre INRA de Bordeaux-Aquitaine

Pour les amandiers, les abricotiers et les porte-greffe Prunus :

- Domaine expérimental des pins de l'amarine à Bellegarde, Centre INRA d'Avignon

Matériel conservé : 572 cerisiers, 128 pruniers, 640 pêchers, 470 abricotiers, 150 amandiers, 200 porte-greffe et 190 espèces apparentées au genre *Prunus*.

Principaux modes de conservation : en vergers, avec 6 hectares à Bordeaux et 3 hectares à Avignon, et sous serres tunnels *insect-proof*, avec 510 m² à Bordeaux et 1 000 m² à Avignon.

Principaux utilisateurs : communauté scientifique essentiellement au niveau international et national, pépiniéristes et sélectionneurs privés au niveau national.