

Collection de pommes de terre

Cette collection est reconnue au niveau international.
Elle présente l'avantage d'être saine et localisée
dans un lieu favorable au maintien et à la multiplication
de cette espèce.

- Unité mixte de recherche Amélioration des plantes et biotechnologies végétales, INRA / Agrocampus Rennes
Domaine de Kéraiber, Ploudaniel
Centre INRA de Rennes

Matériel conservé : 559 variétés et 25 espèces sauvages apparentées.

Le reste du matériel est à vocation scientifique : 832 génotypes sélectionnés (triploïdes),
1 002 hybrides interspécifiques (diploïdes)...

Principaux modes de conservation : au champ, la collection est plantée et récoltée chaque année sur une surface de 1,5 hectare - en serre, pour les cultures apparentées - en culture *in vitro*, pour disposer d'un double de sécurité.

Principaux utilisateurs : partenaires scientifiques (Union Européenne, Amérique Latine) et sélectionneurs français et européens.