



Recherche participative sur la pomme de terre au Pérou



ID document

68455

Référence

55139

Date

18/04/2007

Titre

Recherche participative sur la pomme de terre au Pérou

Légende

La pomme de terre est un aliment de base dans de nombreux pays andins. Elle présente la plus grande diversité génétique avec des milliers de variétés locales. Cependant, la larve de la teigne du Guatemala fait des ravages dans les cultures. Pour lutter contre ce fléau, des chercheurs ont mis au point un biopesticide à base d'un virus qui infecte les teignes. Celui-ci préserverait l'écosystème et réduirait les risques de pollution et de résistance chez ces insectes. Ici, les agriculteurs évaluent la croissance de leurs plantes afin d'identifier les variétés qui résistent le mieux aux ravageurs.

Auteur

Dangles, Olivier

Copyright

©IRD

Instructions spéciales

Mots-clés

AGRICULTURE FAMILIALE, POMME DE TERRE