



Connaître le territoire à partir du sol

Programme

Interreg IIA Italie-France

Titre du projet

Méthodes de caractérisation des sols pour le diagnostic et le zonage agro-pédologique

Coût

Total: 181 400 €
Côté valdôtain: 91 400 €,
dont 32 000 € UE et 22 400 € Etat

Partenaires

- ▶ Italie: Vallée d'Aoste (Région - Assessorat de l'Agriculture et des Ressources naturelles – Service phytosanitaire, fructiculture et productions végétales)
- ▶ France: Haute-Savoie (Chambre d'Agriculture de la Haute-Savoie)

Pour élaborer des programmes, il importe de connaître les sols et leurs caractéristiques. Les recherches pédologiques, qui s'occupent de l'étude des sols, représentent, donc, un instrument indispensable pour les administrateurs locaux impliqués dans les décisions qui concernent la sauvegarde et l'utilisation correcte de la ressource qu'est le sol. Ce projet, cofinancé par Interreg, a permis de produire, pour la première fois en Vallée d'Aoste, une carte pédologique et quelques cartes d'intérêt agricole du fond de la vallée de la Doire Baltée. Comparée à la superficie de l'ensemble de la Région, il s'agit d'une zone limitée. C'est là, cependant, que se trouvent les terrains présentant la vocation agricole la plus élevée. Du point de vue opérationnel, ce projet a démarré en 1998. Cela a représenté l'occasion pour deux écoles pédologiques différentes (française et italienne) de se rencontrer, pour effectuer un travail caractérisé par des objectifs communs et par un échange profitable des résultats obtenus. En Vallée d'Aoste, une carte pédologique de semi-détail a été réalisée (échelle: 1:50.000), ainsi que deux cartes thématiques dérivées, l'une d'aptitude à l'épandage des purins et l'autre d'aptitude à la culture du pommier. En outre, un guide pratique a été rédigé: il décrit les types de sols présents dans les différentes unités géomorphologiques et les critères de répartition des sols dans l'espace. ◀



Profil pédologique du sol de fond de vallée