



Echantillonnage d'invertébrés en Equateur



Document ID

62527

Reference

49790

Date

07/01/2008

Title

Echantillonnage d'invertébrés en Equateur

Caption

Les écologues ont étudié la biodiversité des ruisseaux issus des eaux de fonte dans les paramos, paysages typiques des Andes, perchés entre 3500 et 5000 m d'altitude. Les invertébrés jouent un rôle de bioindicateurs, notamment de la qualité de l'eau, qui alimente les villes en aval comme Quito, la capitale équatorienne.

Author

Dangles, Olivier

Copyright

©IRD

Special instructions

Keywords

CHERCHEUR SUR LE TERRAIN, ECHANTILLONNAGE, INVERTEBRE, PRELEVEMENT, VALLEE GLACIAIRE