

[Accueil](#) > [La recherche](#) > [Guide de la recherche](#) > [Unités de recherche](#)

Laboratoire d'Ecologie Alpine (LECA)

Sciences de la Terre - Univers - Espace, Biologie - Médecine - Santé

Activités

Domaine(s) de compétences / application : 130 - / Etude de l'environnement, 131 - / Protection de l'environnement, 132 - milieu naturel - Écosystèmes - biodiversité

Axe(s) de recherche / mot-clés :

Écologie, biodiversité, écosystèmes terrestres, génétique des populations, xénobiotiques, génomique, évolution
Organisation

Directeur, directrice :

MME Irène TILL-BOTTRAUD

Références :

UMR (CNRS/Ministère) 5553

Site(s) d'implantation :

Domaine Universitaire - St. Martin d'Hères-Gières

Contacts

[Site internet](#)

LECA 2 233 rue de la piscine
38400 St Martin d'Hères
Tél. +33 476 51 42 78

[Courriel](#)

Mise à jour le 21 février 2017

Actualités

[Alain Benoît, lauréat de la médaille de l'innovation 2012 du CNRS](#)

[Thierry Lebel, directeur du Laboratoire d'Étude des Transferts en Hydrologie et Environnement de Grenoble reçoit la médaille d'argent du CNRS](#)

[Trois laboratoires grenoblois reçoivent le 1er Prix des Technologies Innovantes pour l'Environnement](#)