

Fiche mise à jour le 22/12/2025 ■

199911718W : LEHNA LABORATOIRE D'ÉCOLOGIE DES HYDROSYSTEMES NATURELS ANTHROPISES - Unité de recherche

Responsables

Directrice - Nathalie MONDY à partir du 01/01/2023

Directeur adjoint - Emilien LUQUET à partir du 01/09/2025

Adresse : 43 blvd du 11 Novembre 1918 69622 VILLEURBANNE CEDEX

Site : <http://umr5023.univ-lyon1.fr/>

Descriptif : Aucun

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement :

- CHIMIE DE LYON (CHIMIE)
- ÉCOLE DOCTORALE INTERDISCIPLINAIRE SCIENCES SANTÉ (EDISS)
- ÉVOLUTION, ÉCOSYSTÈMES, MICROBIOLOGIE ET MODÉLISATION (E2M2)

Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s): non renseigné

Liens avec d'autres structures :

Participe à :

- [Structures Fédératives de Recherche 201119591B - Biodiversité, Eau, Environnement, Ville, Santé](#) (lien non exclusif)

Contact:

Année de création :1999

Site ESR :

- Université de Lyon, depuis le 01/01/2015

Classement scientifique ERC :

- LS4 : Physiology in Health, Disease and Ageing : Organ and tissue physiology, comparative physiology, physiology of ageing, pathophysiology, inter-organ and tissue communication, endocrinology, nutrition, metabolism, interaction with the microbiome, non-communicable diseases including cancer (and except disorders of the nervous system and immunity-related diseases)
- PE10 : Earth System Science : Physical geography, geology, geophysics, atmospheric sciences, oceanography, climatology, cryology, ecology, global environmental change, biogeochemical cycles, natural resources management

- LS8 : Environmental Biology, Ecology and Evolution : Ecology, biodiversity, environmental change, evolutionary biology, behavioural ecology, microbial ecology, marine biology, ecophysiology, theoretical developments and modelling

Domaine scientifique :

- 10 : Sciences agronomiques et écologiques 1999

Etablissements

test

Image not found or type unknown

CNRS - Centre
national de la
recherche
scientifique
(UMR 5023)
(établissement
tutelle à partir
de 1999)

test

Image not found or type unknown

ENTPE LYON
- Ecole
Nationale des
Travaux
Publics de
l'Etat Lyon
(UMR 5023)
(établissement
tutelle à partir
de 2015)

	LYON 1 - Université Claude Bernard	
test	Lyon 1 (UMR 5023) (établissement tutelle à partir de 2015)	Etablissement référent
	INRAE - Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (UMR 1369) (établissement participant à partir de 2020)	

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 18/09/2015 : Laboratoire d'Ecologie des Hydrosystèmes Naturels Anthropisés
 - 19/02/2013 : LEHNA
- Responsable
 - 01/01/2016 - 01/09/2025 : Gilles ESCARGUEL (DIR-ADJ)
 - 01/01/2016 - 31/12/2022 : Christophe DOUADY (Directeur)
 - 01/01/2016 - 31/12/2020 : Yves PERRODIN (DIR-ADJ)
 - 01/02/2014 - 31/12/2015 : Christophe DOUADY (DIR-ADJ)
 - 01/01/2007 - 31/12/2015 : Pierre JOLY (DIR)
 - 01/01/2011 - 31/01/2014 : Yves PERRODIN (DIR-ADJ)
 - 01/01/2000 - 31/12/2006 : Claude AMOROS (DIR)
- Label et Numéro d'établissement

- 07/01/2020 : **USC 1369**
INRAE - Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement (UMR 1369)
- 27/07/2011 : **UMR 5023**
LYON 1 - Université Claude Bernard Lyon 1 (UMR 5023)
- 27/07/2011 : **UMR 5023**
ENTPE LYON - Ecole Nationale des Travaux Publics de l'Etat Lyon (UMR 5023)
- 27/07/2011 : **UMR 5023**
CNRS - Centre national de la recherche scientifique (UMR 5023)
- Classement scientifique ERC
 - 2007 - 2010 : LS9- Biotechnology and Biosystems Engineering : Biotechnology using all organisms, biotechnology for environment and food applications, applied plant and animal sciences, bioengineering and synthetic biology, biomass and biofuels, biohazards
- Etablissements
 - 2015 - 2019 : INRA- Institut national de la recherche en agronomie
 - 2000 - 2014 : LYON 1- Université Claude Bernard Lyon 1