



HAL
open science

HAL-CNRS accueille l'ensemble de la production scientifique du CNRS

Séverine Koehl, Caroline Sophie Donati, Alexandra Petitjean-Monnin, Roxanne Hablot, Théo Rousselle

► To cite this version:

Séverine Koehl, Caroline Sophie Donati, Alexandra Petitjean-Monnin, Roxanne Hablot, Théo Rousselle. HAL-CNRS accueille l'ensemble de la production scientifique du CNRS. Casuhal 2023 - Journées du Club utilisateur de HAL 2023, Jun 2023, Toulouse, France. . hal-04133915v1

HAL Id: hal-04133915

<https://hal.science/hal-04133915v1>

Submitted on 20 Jun 2023 (v1), last revised 8 Oct 2024 (v2)

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



Distributed under a Creative Commons Attribution - NonCommercial - NoDerivatives 4.0 International License



HAL-CNRS
accueille l'ensemble de la
production scientifique du CNRS

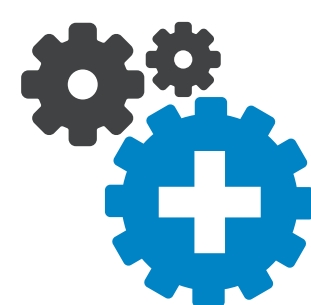
LE PORTAIL INSTITUTIONNEL HAL-CNRS, C'EST :

- la **vitrine** de la production scientifique du CNRS,
- l'**archive ouverte** pour les dépôts des publications scientifiques du CNRS.



Une **ÉQUIPE** pour :

- la gestion/administration de la plateforme,
- la modération des dépôts,
- l'animation, la valorisation du portail, et l'accompagnement des utilisateurs.



Des **SERVICES** pour :

- l'ouverture de collections et la formation à leur gestion,
- l'accompagnement et l'assistance au dépôt,
- des ateliers à la carte.

INFOS ET CONTACT :

 cnrs.hal.science

 hal-cnrs@inist.fr

