

# Prendre en main OCdHAL (débuter)

Patricia REYNIER



## Programme de l'atelier de découverte d'OCdHAL

### Débuter - Prendre en main OCdHAL

une démonstration

un support

un cahier d'exercices





## Objectif et plan

# Comprendre OCdHAL

Prise en main

Ce qu'il fait : ses principales fonctionnalités

Ce qu'il ne fait pas : ses limites







# Comprendre OCdHAL

Prise en main

Ce qu'il fait : ses principales fonctionnalités

Ce qu'il ne fait pas : ses limites





## Comprendre OCdHAL

OCdHAL est une application Web.

L'application permet de synchroniser HAL et OCdHAL, de consulter, repérer, trier, modifier, compléter, exporter,...

l'ensemble des articles d'une collection ou d'une structure, présentés sous la forme d'un tableau, les articles s'affichant en ligne et leurs métadonnées en colonnes.

A l'origine, OCdHAL est un outil personnel.

Depuis 2012, OCdHAL se partage.

Depuis 2016, une version Web + performante, + paramétable

Depuis 2018, modules *statistiques* et *ExtrHAL* (Rennes)

...





## Comprendre OCdHAL

### ➤ OCdHAL utilise des données :

- HAL
- AURéHAL
- IdHAL
- Sherpa Romeo (HAL)
  
- OCdHAL

### ➤ OCdHAL propose des liens vers :

- Sudoc
- Moteur de recherche

OCdHAL a introduit ExtrHAL (développement de Rennes 1)





## Comprendre OCdHAL

### ➤ Contrôler et fiabiliser les données

- Voir, modifier, compléter, mettre à jour les données
- Définir ou poser des alertes pour repérer et traiter :
  - les doublons (titre, DOI), les champs vides...
  - les incohérences (dates, code couleur...)
  - les mouvements (articles ajoutés ou retirés)
- Harmoniser les métadonnées
  - la casse, les titres de revues/de conférences, les formes auteurs/structures...

### ➤ Exporter

- Trier ou sélectionner des documents
- Produire des listes personnalisées avec ExtrHAL dans OCdHAL

### ➤ Valoriser

- Traiter le dépôt du texte intégral
- Produire des statistiques
- Aide au pilotage





# Comprendre OCdHAL

## ➤ Conditions

- Des droits dans HAL : identifiants HAL + profil gestionnaire/référent/admin.
- Un CLUF – Contrat de Licence de l'Utilisateur Final

## ➤ Lien de connexion à OCdHAL

<https://ocdhal.univ-grenoble-alpes.fr/>



- Manuel : <https://ocdhal.univ-grenoble-alpes.fr/OCdHAL/Manuel-OCdHAL.pdf>
- Contact : [Patricia.Reynier@gipsa-lab.grenoble-inp.fr](mailto:Patricia.Reynier@gipsa-lab.grenoble-inp.fr) [Pascal.Bellemain@gipsa-lab.grenoble-inp.fr](mailto:Pascal.Bellemain@gipsa-lab.grenoble-inp.fr)







## Objectif et plan

Comprendre OCdHAL

Prise en main

Ce qu'il fait : ses principales fonctionnalités

Ce qu'il ne fait pas : ses limites





## Prise en main – La première fois

### ➤ Bloc d'authentification

OCAHAL

*Outil de contrôle des publications*

Merci de bien vouloir vous authentifier

Nom de la collection ou n° de structure

Login HAL

Mot de passe HAL (pour modifications)

Les droits du service sont identiques à ceux qui vous sont attribués dans HAL

Se connecter

gipsa-lab  
Manuel d'utilisation  
Patricia Reynier  
Pascal Bellemain

cnrs

### ➤ Bloc de contact

Astuce : le manuel





## Prise en main – s'authentifier

- avec le seul login HAL vos actions ne sont pas validées dans OCdHAL.
- avec login + password HAL vous utilisez pleinement OCdHAL.



**A savoir.** Plusieurs utilisateurs peuvent travailler en même temps sur OCdHAL. C'est la dernière modification qui sera prise en compte. Comme dans HAL !

**Astuce !** En formation, identifiez-vous avec votre seul identifiant/login. Vous manipulerez OCdHAL avec un filet, sans valider les modifications. *Manuel page 8*





## Prise en main – Collection ou structure ?

➤ Faut-il importer les documents de la collection ou de la structure ?

➤ Choisir la collection

C'est importer la totalité des documents d'une collection HAL dans OCdHAL

➤ Choisir la structure

C'est importer la totalité des documents dont au moins 1 auteur est affilié à la structure



**Astuce.** La différence permet de repérer les documents hors collection, et éventuellement récupérer les absents de sa collection (à tamponner dans HAL)





# OCdHAL en bref







<https://ocdhal.univ-grenoble-alpes.fr/>

Barre des modules

Table active

Barre des colonnes

Tête de colonnes

Affichage  
des résultats  
de la table  
Articles

Contrôle    Action    Personnalisation

Nombre d'articles (lignes) et Bouton

Année	Identifiant	Titre	Type Document	Statut	Contributeurs	Actions	Wp
2020	hal-02192026	4 ans de l'Atlas Multimédia Procédure de l'Étudiant Normé	Mémoire dans une revue		GPSA-UGA, GPSA, GPSA-CPC		
2020	hal-02194467	Accounting for techno-economic parameters uncertainties for robust design of remote charging	Mémoire dans une revue		GPSA-UGA, GPSA, GPSA-CA, GPSA-DE		
2020	hal-02194666	Complexité des logiciels : index de complexité de programmation à distance et dynamique en l'honneur de François	Notes prépublications		GPSA-UGA, GPSA, GPSA-CPC		
2020	hal-02193839	Conditione reliability based optimal control	Mémoire dans une revue		GPSA-CPC, GPSA, GPSA-UGA, GPSA-CA		
2020	hal-02194586	Control of a robot arm	Emulsion Working Proceedings		GPSA-UGA, GPSA, GPSA-CPC		
2020	hal-02194665	Optimal inspection and maintenance for a complex system	Mémoire dans une revue		GPSA-UGA, GPSA, GPSA-CA, GPSA-DE		
2020	hal-02171002	Privacy frequency in a control of a robot arm: frequency with storage units. A robustness analysis confined to the	Mémoire dans une revue		GPSA, GPSA-CA, GPSA-DE		
2020	hal-02194617	Process of control	Chapitre d'ouvrage		GPSA-UGA, GPSA, GPSA-CPC		
2020	hal-01994690	Control of a robot arm with compensation systems. For a given necessary condition and numerical error	Mémoire dans une revue		GPSA-UGA, GPSA, GPSA-CA		
2020	hal-02191779	Separation of static and dynamic modes in a control system: a robustness analysis using high-order measurements	Mémoire dans une revue	Article sans affiliation	GPSA-UGA, GPSA, GPSA-DE		
2020	hal-02191780	"What was it worth?" an exploratory analysis of transfer learning for GPs	Communication dans un congrès		GPSA-UGA, GPSA, GPSA-DE		
2020	hal-02191329	Smoothed L <sub>2</sub> State Estimation with Covariance Convergence Speed in the Presence of Sparse Measurements	Mémoire dans une revue		GPSA-UGA, GPSA, GPSA-CA		
2020	hal-01798844	Control approximation via shape definition and complexity	Mémoire dans une revue		GPSA-UGA, GPSA, GPSA-DE		
2020	hal-02142389	Graph-based Systems (Control) is connected with Control Intelligence (Control)	Communication dans un congrès	Article sans affiliation	GPSA-UGA, GPSA, GPSA-DE		
2020	hal-02142394	Stochastic control of a robot arm: a robustness analysis using high-order measurements	Communication dans un congrès	Article sans affiliation	GPSA-UGA, GPSA, GPSA-DE		
2020	hal-02194437	Control of a robot arm for an experimental learning-based control system	Communication dans un congrès		GPSA-UGA, GPSA, GPSA-DE, GPSA-CA		





## OCdHAL – se connecter la première fois

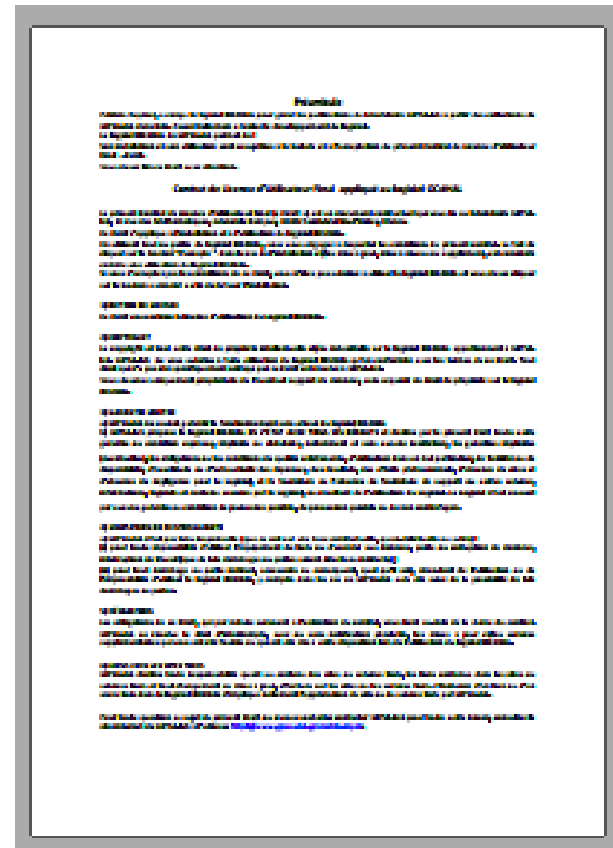
1. s'authentifier
2. se connecter





- <https://ocdhal.univ-grenoble-alpes.fr/>

- Remplir le CLUF –  
Contrat de Licence de l'Utilisateur Final



# OCdHAL

## Outil de contrôle des publications

Merci de bien vouloir vous authentifier

Les droits du service sont identiques à ceux qui vous sont attribués dans HAL

 **gipsa-lab**  
Manuel d'utilisation  
Patricia Reynier  
Pascal Bellemain

 **cnrs**





Merci de bien vouloir vous authentifier

Nom de la collection ou n° de structure

Login HAL

Mot de passe HAL (pour modifications)

Les droits du service sont identiques à ceux  
qui vous sont attribués dans HAL

Se connecter





S'authentifier

Merci de bien vouloir vous authentifier

Nom de la collection ou n° de structure

Nom de la collection

+ unique

+ critère(s)

+ contrôle : pas de doublons, années, ...

- une collection

import du contenu de la collection de HAL dans OcdHAL

N° de la structure

+ unique dans AuréHAL

- des périodes

import des notices dont au moins un co-auteur est affilié à la structure





# OCdHAL

*Outil de contrôle des publications*

Merci de bien vouloir vous authentifier

Les droits du service sont identiques à ceux qui vous sont attribués dans HAL







Quelques exemples...





# OCdHAL - nouveautés







## Table Articles

- mise à jour des champs « projets ANR » et « projets européens »
- mise à jour des champs « dates », identiques aux intitulés HAL

Articles	Auteurs	Affiliations	Synchroniser	Actualiser	Exporter	Extr-HAL	Modifier	Collections...	Statuts...	Production...	Analyses...
Année	Id DOI	Données associées ▼	Type document	Type document étendu	Soumis le	Contributeur					
2010		<a href="https://doi.org/10.6098/2010NCAL0030">https://doi.org/10.6098/2010NCAL0030</a>	Thèse	Thèse	2011-06-09 10:56:24	Julia Monnin					
2021	<a href="https://doi.org/10.3758/s13428-021-01756-6">10.3758/s13428-021-01756-6</a> <span style="color: green;">CR</span>	<a href="https://doi.org/10.5281/zenodo.4897128">https://doi.org/10.5281/zenodo.4897128</a>	Article dans une revue	Article dans une revue	2022-02-11 10:24:16	Emmanuelle...					
2019		<a href="https://doi.org/10.5281/zenodo.1494163">https://doi.org/10.5281/zenodo.1494163</a>	Rapport	Rapport : Rapport de recherche	2019-04-18 09:49:46	Grégoire CA...					
2022	<a href="https://doi.org/10.1109/JSEN.2022.3170414">10.1109/JSEN.2022.3170414</a>	<a href="https://doi.org/10.1109/JSEN.2022.3170414">https://doi.org/10.1109/JSEN.2022.3170414</a>	Article dans une revue	Article dans une revue	2022-06-24 16:15:12	Patricia Rey...					
2018		<a href="https://doi.org/10.1007/978-3-319-73177-3...">https://doi.org/10.1007/978-3-319-73177-3...</a>	Ouvrage (y compris édition critique et traduction)	Ouvrage (y compris édition critique et traduction)	2019-01-08 11:48:26	Ahmad Hably					
2021		<a href="https://doi.org/10.1002/mc.5463">https://doi.org/10.1002/mc.5463</a>	Article dans une revue	Article dans une revue	2020-03-24 14:13:38	Nacim Ram...					
2013			Communication dans un congrès	Communication dans un congrès	2013-06-26 15:25:48	Anne Vilain					
2016	<a href="https://doi.org/10.3217/978-3-85125-467-9-224">10.3217/978-3-85125-467-9-224</a>										
2011											
2014											
2011											
2014	<a href="https://doi.org/10.1016/j.jsv.2013.10.004">10.1016/j.jsv.2013.10.004</a> <span style="color: green;">CR</span>										
2011											
2019	<a href="https://doi.org/10.1109/TAC.2018.2881184">10.1109/TAC.2018.2881184</a> <span style="color: green;">CR</span>										
2009	<a href="https://doi.org/10.1049/net-cta.2008.0132">10.1049/net-cta.2008.0132</a> <span style="color: green;">CR</span>										
2020	<a href="https://doi.org/10.1016/j.jde.2020.06.007">10.1016/j.jde.2020.06.007</a> <span style="color: green;">CR</span>										
2013											
2016	<a href="https://doi.org/10.1088/1755-1315/49/6/062002">10.1088/1755-1315/49/6/062002</a>										
2022											
2014	<a href="https://doi.org/10.1109/JSTARS.2013.2279693">10.1109/JSTARS.2013.2279693</a>		Article dans une revue	Article dans une revue	2015-03-09 11:02:10	Vincent Cou...					
2019	<a href="https://doi.org/10.1007/s00454-018-0019-8">10.1007/s00454-018-0019-8</a> <span style="color: green;">CR</span>		Article dans une revue	Article dans une revue	2018-05-24 09:34:29	Isabelle Sivi...					
2016			Article dans une revue	Article dans une revue	2016-12-29 18:58:23	julien meyer					
2016			Thèse	Thèse	2017-03-31 12:05:08	ABES STAR					
2007			Article dans une revue	Article dans une revue	2009-03-28 16:24:09	Nathalie GU...					
2020			Chapitre d'ouvrage	Chapitre d'ouvrage	2022-02-11 16:50:13	Elisabetta C...					
2022			Communication dans un congrès	Communication dans un congrès	2023-01-09 13:43:14	Nathalie Hen...					
2012			Communication dans un congrès	Communication dans un congrès	2012-02-01 14:51:48	Dominique H...					
2018			Communication dans un congrès	Communication dans un congrès	2018-12-22 02:00:14	Laurent Con...					
2014	<a href="https://doi.org/10.5194/ac-8-1975-2014">10.5194/ac-8-1975-2014</a> <span style="color: green;">CR</span>		Article dans une revue	Article dans une revue	2015-02-19 13:24:44	Michel Gay					
2015	<a href="https://doi.org/10.1016/S2405-8963(15)02522-7">10.1016/S2405-8963(15)02522-7</a> <span style="color: green;">CR</span>		Direction d'ouvrage, Proceedings, Dossier	Proceedings/Recueil des communications	2016-01-15 18:51:36	Luch Dugard					
2021	<a href="https://doi.org/10.1109/MGRS.2021.3055633">10.1109/MGRS.2021.3055633</a> <span style="color: green;">CR</span>		Article dans une revue	Article dans une revue	2021-11-16 09:52:35	Vincent Cou...					

Occuper toute la largeur

<input type="checkbox"/> Actes	<input type="checkbox"/> Date début congrès	<input type="checkbox"/> Domaine	<input type="checkbox"/> Id arXiv	<input type="checkbox"/> Messagerie encadrant	<input type="checkbox"/> Page/Identifiant	<input type="checkbox"/> Titre congrès	<input type="checkbox"/> URL document
<input type="checkbox"/> Audience	<input type="checkbox"/> Date fin congrès	<input type="checkbox"/> Ecole thèse doctorale	<input type="checkbox"/> Id PubMed	<input type="checkbox"/> Mots-Clés	<input type="checkbox"/> Pays congrès	<input type="checkbox"/> Titre ouvrage	<input type="checkbox"/> URL ed. commercial
<input type="checkbox"/> Autorisation postprints SHERPA/RoMEO	<input type="checkbox"/> Date fin embargo	<input type="checkbox"/> Editeur(s)	<input type="checkbox"/> Id PubMed Central	<input type="checkbox"/> Nom revue	<input type="checkbox"/> Référence interne	<input type="checkbox"/> Type dépôt	<input type="checkbox"/> URL identifiant externe
<input type="checkbox"/> Autorisation preprints SHERPA/RoMEO	<input type="checkbox"/> Date publication	<input type="checkbox"/> Editeur commercial	<input type="checkbox"/> Invité	<input type="checkbox"/> Numéro	<input type="checkbox"/> Restriction postprint SHERPA/RoMEO	<input checked="" type="checkbox"/> Type document	<input type="checkbox"/> URL texte intégral
<input type="checkbox"/> A paraître	<input type="checkbox"/> Date production	<input type="checkbox"/> Editeur scientifique	<input type="checkbox"/> ISBN	<input type="checkbox"/> N° brevet	<input type="checkbox"/> Restriction preprints SHERPA/RoMEO	<input checked="" type="checkbox"/> Type document étendu	<input type="checkbox"/> Version
<input type="checkbox"/> Collaboration / Projet	<input type="checkbox"/> Date publication électronique	<input type="checkbox"/> EISSN	<input type="checkbox"/> ISSN	<input type="checkbox"/> Open access	<input type="checkbox"/> Résumé	<input type="checkbox"/> Type diplôme	<input type="checkbox"/> Ville congrès
<input type="checkbox"/> Collections	<input type="checkbox"/> Date soutenance	<input type="checkbox"/> Identifiant	<input type="checkbox"/> Langue document	<input type="checkbox"/> Organisateur congrès	<input type="checkbox"/> Série/Collection	<input type="checkbox"/> Type identifiant externe	<input type="checkbox"/> Volume
<input type="checkbox"/> Comité lecture	<input type="checkbox"/> Détail conditions SHERPA/RoMEO	<input type="checkbox"/> Identifiant revue	<input type="checkbox"/> LCC	<input type="checkbox"/> Organisme délivrance/Institution	<input type="checkbox"/> Sous-Titre	<input type="checkbox"/> URL annexe	<input type="checkbox"/> Vulgarisation
<input type="checkbox"/> Couleur SHERPA/RoMEO	<input type="checkbox"/> Directeur thèse/Président jury	<input checked="" type="checkbox"/> Id DOI	<input type="checkbox"/> Membres jury	<input type="checkbox"/> Organisme financement	<input type="checkbox"/> Titre		

---

<input type="checkbox"/> Affiliations	<input type="checkbox"/> APC EUR	<input type="checkbox"/> APC USD	<input type="checkbox"/> Auteurs affiliés	<input type="checkbox"/> HCERES	<input type="checkbox"/> Mémo	<input type="checkbox"/> Projets	<input type="checkbox"/> Statut personnel
<input checked="" type="checkbox"/> Année	<input type="checkbox"/> APC GBP	<input type="checkbox"/> Auteurs	<input type="checkbox"/> Collaboration	<input type="checkbox"/> HCERES 20%	<input type="checkbox"/> Production de la recherche	<input type="checkbox"/> Statut	<input type="checkbox"/> Vu
<input type="checkbox"/> APC de l'institution							



# OCdHAL - contrôle

GIPSA - ExtrHAL est un outil conçu et développé par Olivier Troccaz (Univ. Rennes 1 / ECOBIO UMR 6553) et Laurent Jonchère (Univ. Rennes 1)

GIPSA - ExtrHAL est un outil conçu et développé par Olivier Troccaz (Univ. Rennes 1 / ECOBIO UMR 6553) et Laurent Jonchère (Univ. Rennes 1)

<b>Numérotation</b>	[#] + espace			
<b>Numérotation</b>	<input checked="" type="radio"/> Continue	<input type="radio"/> Discontinue		
<b>Classer par</b>	<input checked="" type="radio"/> Année puis nom du premier auteur	<input type="radio"/> Année puis journal		
<b>Années</b>	<input checked="" type="radio"/> Décroissantes	<input type="radio"/> Croissantes		
<b>Auteurs (tous)</b>	<input checked="" type="radio"/> Normal	<input type="radio"/> Soulignés	<input type="radio"/> Gras	
<b>Auteurs (tous)</b>	<input checked="" type="radio"/> Nom, initiale(s) du(des) prénom(s)	<input type="radio"/> Nom Prénom(s)	<input type="radio"/> Prénom(s) Nom	<input type="radio"/> NOM Prénom(s)
<b>Auteurs (de la collection)</b>	<input type="radio"/> Normal	<input type="radio"/> Soulignés	<input checked="" type="radio"/> Gras	<input type="radio"/> Italique
<b>Auteurs correspondant (de la collection)</b>	<input type="radio"/> Normal	<input type="radio"/> Soulignés	<input type="radio"/> Gras	<input type="radio"/> Italique
	<input checked="" type="radio"/> Pictogramme			
<b>Auteurs (de la collection) doctorant</b>	<input type="radio"/> Normal	<input checked="" type="radio"/> Soulignés	<input type="radio"/> Gras	<input type="radio"/> Italique
<b>Limiter aux</b>	(tous)	<b>premiers auteurs (et al.)</b>		
<b>Auteurs (hors collection) remplacés par ... au delà de</b>	(non remplacés)	<b>auteurs</b>		
<b>Séparateur entre auteurs</b>	virgule + espace			
<b>Identifiant HAL</b>	<input type="radio"/> Visible	<input checked="" type="radio"/> Invisible		
<b>Lien URL</b>	<input checked="" type="radio"/> Visible	<input type="radio"/> Invisible		
<b>Lien DOI</b>	<input checked="" type="radio"/> Visible	<input type="radio"/> Invisible		
<b>Lien Pubmed</b>	<input checked="" type="radio"/> Visible	<input type="radio"/> Invisible		
<b>Lien ArXiv</b>	<input checked="" type="radio"/> Visible	<input type="radio"/> Invisible		
<b>Commentaire</b>	<input checked="" type="radio"/> Visible	<input type="radio"/> Invisible		
<b>Référence interne</b>	<input checked="" type="radio"/> Visible	<input type="radio"/> Invisible		
<b>ISBN</b>	<input checked="" type="radio"/> Visible	<input type="radio"/> Invisible		
<b>Surligner les doublons de titres</b>	<input checked="" type="radio"/> Oui	<input type="radio"/> Non		
<b>Surligner les doublons de DOI</b>	<input checked="" type="radio"/> Oui	<input type="radio"/> Non		
<b>Sélection HCERES 20%</b>	<input type="radio"/> 20%	<input type="radio"/> 20% + 80%	<input checked="" type="radio"/> Non	
<b>Style</b>	(Par défaut)			

Deep-Sea Mining. *IEEE Journal of Oceanic Engineering*. 46(2):555 - 563. doi: <https://doi.org/10.1109/joe.2020.3004018>

[11] Polichetti M., Baron V., Mars J. I., Nicolas B. (2021). Multiplane deconvolution in underwater acoustics: Simultaneous estimations of source level and position. *Journal of the Acoustical Society of America*. 1(7):076001, <https://asa.scitation.org/doi/10.1121/10.0005513> . doi: <https://doi.org/10.1121/10.0005513>

Public Domain	Public Domain	00000000	00000000	00000000	00000000	00000000	comon
---------------	---------------	----------	----------	----------	----------	----------	-------



# OCdHAL - dépendance

## OCdHAL et HAL

- Fermeture de HAL du 10 au 13 juin 2022 : migration
- Fermeture de OCdHAL le 13 juin 2022... 1<sup>er</sup> Juillet. La ré-indexation des données HAL perturbe certaines collections.
- Fermeture de OCdHAL le 28 Juillet 2022. « Vacances ».

## OCdHAL en local

- Fermeture de OCdHAL pendant la fermeture du laboratoire «semaine sobriété énergétique » du 13 au 17 février 2023.

## Réactivité du CCSD

- Proposition de diffusion de message par le CCSD sur dysfonctionnement d'OCdHAL (arrêt en juin)
- Réactivité - Echange direct





# OCdHAL – nouveautés et la production d'indicateurs





# Suivi de la production scientifique

## Contrôle du périmètre

- Année / Affiliation ou Collection (TAMP)
- Cas simple : 1 structure ou 1 collection :
  - contrôle visuel
  - Exemple : collection LIS (fermeture 2006)

Articles	Auteurs	Affiliations	Synchroniser	Actualiser	Exporter	ExtrHAL	Modifier	Collections...	Statuts...	Production...	Analyses...
Année ▾	Collections	Titre	Type docu...	Type document étendu	Statut	Type dépôt	Auteurs affiliés				
2011	LIS	Blind separation of combustion n...	Communic...	Communication dans un congrès		Notice	Christine Servi...				
2006	LIS, LIS-THESE	Algorithmes et architectures de r...	Thèse	Thèse		Document	Matthieu Gautier				
2006	LIS, LIS-THESE	Filtrage de données sismiques ...	Thèse	Thèse		Document	Caroline Paulus				
2006	LIS	Achieving subspace or key secur...	Autre publi...	Autre publication		Notice	Patrick Bas, F...				







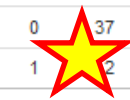
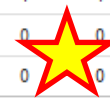
# Suivi de la production scientifique

## Contrôle du périmètre

- Année / Affiliation ou Collection (TAMP)
- Cas moins simple : multiples sous-collections

Production GIPSA 2007-2019

	GIPSA	GIPSA-DA	GIPSA-DIS	GIPSA-DPC	GIPSA-AABC	GIPSA-C2S	GIPSA-GPIG	GIPSA-MPACIF	GIPSA-PMD	GIPSA-SA-IGA	GIPSA-SBM	GIPSA-SLD	GIPSA-SLR	GIPSA-SYSCO	GIPSA-NECS	GIPSA-SIGMAPHY	GIPSA-AGPIG	GIPSA-CICS	GIPSA-GAMA	GIPSA-SAIGA	GIPSA-PCMD	GIPSA-VIBS	GIPSA-VSLD	GIPSA-CRISSP
2007	498	206	246	116	39	22	77	28	34	60	8	21	57	56	26	91	0	0	0	0	0	0	0	0
2008	495	174	225	146	42	29	54	37	47	46	6	32	58	45	19	102	0	0	0	0	0	0	0	0
2009	501	181	266	104	27	39	59	21	24	48	7	43	46	51	36	130	0	0	0	0	0	0	0	0
2010	575	176	286	169	0	0	4	0	0	0	0	49	68	33	45	94	52	49	35	48	47	47	0	0
2011	588	207	263	163	0	0	0	0	0	0	0	53	70	64	50	94	39	55	22	46	41	38	0	0
2012	625	237	273	168	0	0	0	0	0	0	0	73	84	76	42	87	55	54	32	53	34	33	0	0
2013	628	248	315	123	0	0	0	0	0	0	0	35	98	86	28	100	48	75	15	56	40	46	0	0
2014	557	209	268	121	0	0	0	0	0	0	0	48	58	94	31	93	39	63	19	41	18	42	0	0
2015	592	228	294	147	0	0	0	0	0	0	0	0	65	91	23	92	40	63	30	75	51	39	41	29
2016	538	209	266	116	0	0	0	0	0	0	0	0	58	100	16	82	32	65	11	54	43	45	39	27
2017	506	182	247	114	0	0	0	0	0	0	0	0	53	90	27	84	25	69	10	34	50	45	26	35
2018	511	210	229	104	0	0	0	0	0	0	0	0	49	104	48	70	36	52	3	31	36	45	42	28
2019	498	198	246	89	0	0	0	0	0	0	0	0	42	86	46	59	39	57	1	37	39	60	26	29
2020	383	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	54	0	0	0	0	42	17	0	23
2021	442	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	69	1	1	0	0	25	19	0	27
2022	452	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	65	0	0	0	0	37	15	0	24
2023	73	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	1	2	5	0	1





# Suivi de la production scientifique

## Contrôle du périmètre

- indicateur

Analyses de GIPSA

Production GIPSA 2007-2019

Commentaire

Champs

Année

Collections

Affichage

Tests

Tableau

Graphique

Effectifs

Pourcentages

Totaux

Relier aux articles

Couleur du cadre

Couleur de fond

Surligner la modalité

	GIPSA DA	GIPSA- DIS	GIPSA- DPC	GIPSA- AABC	GIPSA- C2S	GIPSA- GPIG	GIPSA- MPACIF	GIPSA- PMD	GIPSA- SA-IGA	GIPSA- SBM	GIPSA- SLD	GIPSA- SLR	GIPSA- SYSCO	GIPSA- NECS	GIPSA- SIGMAPHY	GIPSA- AGPIG	GIPSA- CICS	GIPSA- GAMA	GIPSA- SAIGA	GIPSA- PCMD
2007	498	206	246	116	39	22	77	28	34	60	8	21	57	56	26	91	0	0	0	0
2008	495	174	225	146	42	29	54	37	47	46	6	32	58	45	19	102	0	0	0	0
2009	501	181	266	104	27	39	59	21	24	48	7	43	46	51	36	130	0	0	0	0
2010	575	176	286	169	0	0	4	0	0	0	0	49	68	33	45	94	52	49	35	48
2011	588	207	263	163	0	0	0	0	0	0	0	53	70	64	50	94	39	55	22	46
2012	625	237	273	168	0	0	0	0	0	0	0	73	84	76	42	87	55	54	32	53
2013	628	248	315	123	0	0	0	0	0	0	0	35	98	86	28	100	48	75	15	56
2014	557	209	268	121	0	0	0	0	0	0	0	48	58	94	31	93	39	63	19	41
2015	592	228	294	147	0	0	0	0	0	0	0	65	91	23	92	40	63	30	75	51
2016	538	209	266	116	0	0	0	0	0	0	0	58	100	16	82	32	65	11	54	43
2017	506	182	247	114	0	0	0	0	0	0	0	53	90	27	84	25	69	10	34	50
2018	511	210	229	104	0	0	0	0	0	0	0	49	104	48	70	36	52	3	31	36
2019	498	198	246	89	0	0	0	0	0	0	0	42	86	46	59	39	57	1	37	39
2020	383	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	54	0	0	0	0	42
2021	442	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	60	1	1	0	0	25
2022	452	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	65	0	0	0	0	37
2023	73	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	1	2





# Suivi de la production scientifique

## Contrôle du périmètre

- alertes

**Données absentes**

- Auteur sans affiliation
- Champ DOI vide
- Champ obligatoire vide
- Date de publication absente
- Données du document indisponibles
- Notice tamponnée sans auteur affilié
- Résumé vide

**Incohérence**

- Dates de congrès incohérentes
- Langue titre incohérente
- Langue titre/document incohérente
- Période affiliation incohérente

**Mes statuts liés aux tampons**

- Afficher le statut : Tampon GIPSA absent
- Afficher le statut : Tampon PAD absent
- Afficher le statut : Tampon PSD absent
- Afficher le statut : Tampon PPC absent

+ Nouvelle règle





# Quelques indicateurs

## ORCID

Analyses de GIPSA

Science ouverte - identifiants auteurs de GIPSA-lab [2020-2023]



Importer

Exporter

Terminer les modifications



Filtres

+ Ajouter filtre

Science ouverte - identifiants auteurs de GIPSA-lab [2020-2023]

+ Nouvel indicateur

Modifier l'indicateur

Supprimer l'indicateur

Auteur	IdHAL	Id IdRef	Id ORCID	Id arXiv	Id ISNI	Id ResearcherID	Id VIAF	CV HAL	Total
Granjon Pierre	pierre-granjon	142674729	0000-0002-9019-4798		0000000139630972	G-9646-2015	212150520	cv.archives-ouvertes.fr/pierre-granjon	7
Garnier Maëva	maeva-garnier	124172059	0000-0001-9454-3820		0000000431280981		195106697	cv.archives-ouvertes.fr/maeva-garnier	6
Carpitelli Elisabetta	elisabetta-carpitelli	034797165	0000-0002-7224-3461		000000000494072		64119476	cv.archives-ouvertes.fr/elisabetta-carpitelli	6
Pellerin Denis	denis-pellerin	060908998	0000-0002-3792-1706		0000000000526433		66568781	cv.archives-ouvertes.fr/denis-pellerin	6
Mars Jerome	jerome-mars	033981108	0000-0001-6538-7865		0000000366932655		231336383	cv.archives-ouvertes.fr/jerome-mars	6
Robu Bogdan	bogdan-robust	156193779	0000-0001-7568-007X		0000000395125131		289754907	cv.archives-ouvertes.fr/bogdan-robust	6





# Quelques indicateurs

Articles Auteurs Affiliations Synchroniser Actualiser Exporter Modifier Structures...

Nom	Prénom	Id ORCID	idHAL	Id idRef	Id arXiv	Id ISNI	Id recherche...	Id VIAF	CV HAL
		0000-0							
Marchand	Nicolas	0000-0002-...	nicolas-mar...	112853005		000000003...		73376630	cv.archives-...
Phlypo	Ronald	0000-0003-...	ronald-phlypo	234107308				711570985...	cv.archives-...
Pellerin	Denis	0000-0002-...	denis-pellerin	060908998		000000000...		66568781	cv.archives-...
Carpitelli	Elisabetta	0000-0002-...	elisabetta-c...	034797165		000000000...		64119476	cv.archives-...
Alamir	Mazen	0000-0002-...	mazen-alamir	071215093					
Tidiriri	Khaoula	0000-0002-...	khaoula-tidiriri	232974276					
Dugard	Luc	0000-0002-...	luc-dugard	035740086		0000000			
Bonvilain	Agnès	0000-0002-...	agnes-bonvi...	188954295					
Comon	Pierre	0000-0001-...	pierre-comon	035618361		0000000			
Cayre	François	0000-0002-...	francois-cayre	080779557		0000000			
Ayasso	H	0000-0003-...	hacheme-ay...	156579561					
Vallée	Nathalie	0000-0003-...	nathalie-val...	167267280		0000000			
Robu	Bogdan	0000-0001-...	bogdan-robu	156193779		0000000			
Mars	Jerome	0000-0001-...	jerome-mars	033981108		0000000			
Mars	Jérôme	0000-0001-...	jerome-mars	033981108		0000000			
Thiriet	Jean-Marc	0000-0002-...	jean-marot...	131198076		0000000			
Gérot	Cédric	0000-0001-...	cedric-gerot	060982039		0000000			
Frère	Julien	0000-0002-...	julien-frere	151476756		0000000			
Granjon	Pierre	0000-0002-...	pierre-granjon	142674729		0000000			
Ladret	Patricia	0000-0001-...	ladretp	112511643					
Rombaut	Michèle	0000-0003-...	michele-ro...	10450059X		0000000			
Badin	Pierre	0000-0001-...	pierrebadin	117976687					
Caplier	Alice	0000-0002-...	alice-caplier	11068706X					
Guyader	Nathalie	0000-0001-...	nathalie-gu...	085922145		0000000			
Garnier	Maëva	0000-0001-...	maeva-garnier	124172059		0000000			
Brossier	Jean-Marc	0000-0001-...	jean-marob...	034983509		0000000			
Vilain	Coriandre	0000-0003-...	coriandre-vil...	070488495		000000011...		167492638	cv.archives-...

Occuper toute la largeur Fermer

---

Nom  Ind. structure  
 Prénom  Ind. structure(2)  
 Autre nom  Ind. structure(3)  
 ID Auteur  Ind. structure(4)  
 ID Forme-ID Auteur  Ind. structure(5)  
 Année  Ind. structure(6)  
 Affiliation  Organisme  
 Affiliation(2)  URL  
 Affiliation(3)  Messagerie  
 Affiliation(4)  Nom du domaine messagerie  
 Affiliation(5)  Fonction  
 Affiliation(6)

---

Type de document  Auteurs  
 Titre  contributeur  
 Identifiants  Soumis le  
 Collaboration/Projet  Statut  
 Projet(s) ANR  statut personnel  
 Projet(s) Européens

---

idHAL  Id ISNI  
 Id idRef  Id rechercheId  
 Id ORCID  Id VIAF  
 Id arXiv  CV HAL





# Indicateur Open access

## Open access

### Publication en Open Access

✎ Modifier l'indicateur

🗑 Supprimer l'indicateur



	Non	Oui	Total
Article dans une revue	806	1 773	2 579
Autre publication	36	8	44
Chapitre d'ouvrage	209	111	320
Communication dans un congrès	1 973	2 483	4 456
Direction d'ouvrage, Proceedings, Dossier	49	10	59
Note de lecture	1	0	1
Ouvrage (y compris édition critique et traduction)	31	14	45
Poster	32	43	75
<b>Total</b>	<b>3 137</b>	<b>4 442</b>	<b>7 579</b>

### Dépôt du texte intégral possible

✎ Modifier l'indicateur

🗑 Supprimer l'indicateur



*Open access = oui*

	blue	gray	green	white	yellow	Total
Document	25	30	1 088	3	117	1 263
Notice	7	11	307	1	25	351
<b>Total</b>	<b>32</b>	<b>41</b>	<b>1 395</b>	<b>4</b>	<b>142</b>	<b>1 614</b>



# Indicateur Open access

## Open access

Analyses de GIPSA Science ouverte - FAIR par Pôles au 01/12/2022 🗑️ 📄 Importer 📄 Exporter ✏️ Modifier 🏠

Filtres

[+ Ajouter filtre](#)

FAIR - Facile à trouver						
	GIPSA	GIPSA-GAIA	GIPSA-PAD	GIPSA-PPC	GIPSA-PSD	Total
A paraître	22	0	14	2	7	45
Doublon de DOI	7	2	3	0	2	14
Doublon de titre	34	5	17	4	7	67
Doublon de titre de même type	5	0	2	2	0	9
Doublon d'ISBN	7	0	2	2	3	14
Période affiliation incohérente	5	0	3	0	1	9
<b>Total</b>	<b>80</b>	<b>7</b>	<b>41</b>	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>158</b>

FAIR - Accès libre et gratuit au texte intégral						
<i>Repérer les communications de congrès avec actes sans texte intégral, les articles de revues colorées green ou yellow dans Sherpa Romeo, notices avec APC et projets sans texte intégral.</i>						
	GIPSA	GIPSA-GAIA	GIPSA-PAD	GIPSA-PPC	GIPSA-PSD	Total
Congrès texte intégral attendu	96	11	55	13	23	198
Revue texte intégral attendu	207	9	66	7	128	417
Revue preprint yellow	13	1	8	3	1	26
APC sans texte intégral	10	0	4	0	7	21
Projet sans texte intégral	140	17	34	11	79	281
<b>Total</b>	<b>466</b>	<b>38</b>	<b>167</b>	<b>34</b>	<b>238</b>	<b>943</b>





# Edition d'une liste de publications

## La liste des publications de l'équipe SIGMAPHY 2020-2022

### 1. Analyser la demande

- GIPSA-SIGMAPHY = Collection (TAMP)
- 2020-2022 = Année
- Publications = Type de documents = ART + COM +OUV/COUV/DOUV

### 2. Paramétrage OCdHAL – Table [Article](#)

- Module **Production**
  - Nomenclature prédéfinie (sélection ART + COM +OUV/COUV/DOUV)
- Filtre des colonnes
  - Collection = GIPSA-SIGMAPHY
  - Année = 2020-2022
  - Type documents
  - Production

### 3. ExtrHAL





# Edition d'une liste de publications

## La liste des publications de l'équipe SIGMAPHY 2020-2022

Nomenclatures de GIPSA

✓ OK

✗ Annuler

### Sélection des nomenclatures prédéfinies

Tout cocher / décocher

Articles scientifiques dans des revues à comité de lecture

Autres articles publiés dans des revues de vulgarisation

Ouvrages scientifiques

Direction et coordination d'ouvrages scientifiques

Chapitre d'ouvrages scientifiques

Actes de colloques / congrès

Articles publiés dans des actes de colloques / congrès

Autres produits présentés dans colloques / congrès et séminaires de recherche

Brevets

Rapports

Thèses

Habilitation à diriger des recherches

Mémoires

### Mes nomenclatures

+ Nouvelle nomenclature



# Edition d'une liste de publications

## La liste des publications de l'équipe SIGMAPHY 2020-2022

<a href="#">Articles</a> <a href="#">Auteurs</a> <a href="#">Affiliations</a> <a href="#">Synchroniser</a> <a href="#">Actualiser</a> <a href="#">Exporter</a> <a href="#">ExtrHAL</a> <a href="#">Modifier</a> <a href="#">Collections...</a> <a href="#">Statuts...</a> <a href="#">Production...</a> <a href="#">Analyses...</a> <span style="float: right;">176 lignes</span>							
Année	Identifiant	Collections	Type document	Audience	Actes ▾	Comité lect...	Production de la recherche
2020-2022		GIPSA-SIGMAPHY		Inter			
2022	hal-03979450	GIPSA, GIPSA-PSD, GIPSA-SIGMAPHY	Ouvrage (y compris édition critiq...	International			Ouvrages scientifiques
2020	hal-02592475	GIPSA, GIPSA-PSD, GIPSA-SIGMAPHY	Chapitre d'ouvrage	International			Chapitre d'ouvrage scientifique
2020	hal-02477896	GIPSA, GIPSA-PSD, GIPSA-SIGMAPHY	Chapitre d'ouvrage	International			Chapitre d'ouvrage scientifique
2020	hal-02443395	GIPSA, GIPSA-PSD, GIPSA-SIGMAPHY	Chapitre d'ouvrage	International			Chapitre d'ouvrage scientifique
2022	hal-03589935	GIPSA, GIPSA-PSD, GIPSA-SIGMAPHY	Chapitre d'ouvrage	International			Chapitre d'ouvrage scientifique
2020	hal-02888586	GIPSA, GIPSA-PSD, GIPSA-SIGMAPH...	Chapitre d'ouvrage	International			Chapitre d'ouvrage scientifique
2021	hal-03980462	GIPSA, GIPSA-PSD, GIPSA-SIGMAPHY	Chapitre d'ouvrage	International			Chapitre d'ouvrage scientifique
2021	hal-03430151	GIPSA, GIPSA-INFINITY, GIPSA-PSD, ...	Article dans une revue	International		Oui	Articles scientifiques dans des revues à ...
2021	hal-03546378	GIPSA, GIPSA-PSD, GIPSA-SIGMAPHY	Article dans une revue	International		Oui	Articles scientifiques dans des revues à ...
2022	hal-03932860	GIPSA, GIPSA-PSD, GIPSA-SIGMAPHY	Article dans une revue	International		Oui	Articles scientifiques dans des revues à ...
2020	hal-03142178	GIPSA, GIPSA-PSD, GIPSA-SIGMAPHY	Article dans une revue	International		Oui	Articles scientifiques dans des revues à ...
2022	hal-03932538	GIPSA, GIPSA-PSD, GIPSA-SIGMAPHY	Article dans une revue	International		Oui	Articles scientifiques dans des revues à ...
2021	hal-03429637	GIPSA, GIPSA-PSD, GIPSA-SIGMAPHY	Article dans une revue	International		Oui	Articles scientifiques dans des revues à ...







# OCdHAL/produire une liste de publications

## La liste des publications de l'équipe SIGMAPHY 2020-2022

### 1. Compléter le formulaire ExtrHAL

[ExtrHAL](#) est un outil conçu et développé par O. Troccaz (Univ. Rennes 1 / ECOBIO UMR 6553) et L. Jonchère (Univ. Rennes 1)

### 2. Appliquer ou exporter (RTF ou BibTex)

<https://ocdhal.univ-grenoble-alpes.fr/.OCdHAL.Page?uid=938667ac-3e9d-491b-a2c0-8aded098ed5a&page=extrhal>

Numérotation	# - espace		
Numérotation	<input checked="" type="radio"/> Continue	<input type="radio"/> Discontinue	
Classer par	<input checked="" type="radio"/> année puis nom du premier auteur	<input type="radio"/> année puis journal	
Années	<input type="radio"/> Décroissantes	<input checked="" type="radio"/> Croissantes	
Auteurs (base)	<input checked="" type="radio"/> Soulignée	<input type="radio"/> Gras	<input checked="" type="radio"/> Normal
Auteurs (base)	<input type="radio"/> Nom, Initiale(s) du(des) prénom(s)	<input type="radio"/> Nom Prénom(s)	<input type="radio"/> Prénom(s) Nom
Auteurs (de la collection)	<input checked="" type="radio"/> Soulignée	<input type="radio"/> Gras	<input type="radio"/> Normal
Limite auteur	(base)	premier auteur (et al)	
Auteurs (non collection) remplacés par ... au début de	(non remplacés)	AUTEURS	
Séparateur entre auteurs	virgule + espace		
Identifiant HAL	<input checked="" type="radio"/> Visible	<input type="radio"/> Invisible	
Lien URL	<input type="radio"/> Visible	<input checked="" type="radio"/> Invisible	
Lien DOI	<input type="radio"/> Visible	<input checked="" type="radio"/> Invisible	
Lien PubMed	<input type="radio"/> Visible	<input checked="" type="radio"/> Invisible	
Lien ArXiv	<input type="radio"/> Visible	<input checked="" type="radio"/> Invisible	
Commentaire	<input type="radio"/> Visible	<input checked="" type="radio"/> Invisible	
Référence Iscra	<input type="radio"/> Visible	<input checked="" type="radio"/> Invisible	
ISSN	<input checked="" type="radio"/> Visible	<input type="radio"/> Invisible	
Surligner les doublons de titres	<input type="radio"/> Oui	<input checked="" type="radio"/> Non	
Surligner les doublons de DOI	<input type="radio"/> Oui	<input checked="" type="radio"/> Non	
Sélection IICREC 20%	<input type="radio"/> 20%	<input type="radio"/> 20% + 50%	<input checked="" type="radio"/> Non
Style	(Par défaut)		
Titres (articles, ouvrages, chapitres, etc.)	<input type="radio"/> Sans guillemets	<input type="radio"/> Gras	<input type="radio"/> Italique
Revue en gras	<input type="radio"/> Oui	<input checked="" type="radio"/> Non	
Année	<input checked="" type="radio"/> après les auteurs	<input type="radio"/> avant le numéro de volume	<input type="radio"/> à la fin, avant la pagination
Format métadonnées (articles de revues)	<input type="radio"/> vol 2, n°2, pp. 200	<input type="radio"/> vol 2, n°2, 200 p	<input checked="" type="radio"/> 2(2)200
Information (Acra)(Aaaa.acra) pour les communications et posters	<input checked="" type="radio"/> Visible	<input type="radio"/> Invisible	
<input type="button" value="Appliquer"/> <input type="button" value="Exporter au format RTF"/> <input type="button" value="Exporter au format BibTex"/>			

Articles publiés dans des actes de colloques / congrès

2020

1. Baron V, Bouley S, [Machlova K](#), [Mazé J](#), Nicolas B (2020). Acoustic localization and identification of drones with a disturbance source, Forum Acoustics 2020, 7-11 décembre 2020, Lyon (visual) (France), 21-08-2124. (avec acra). [Rf HAL:hal-02224664](#)
2. [Globe JL](#), [Anghelescu R](#), [Vallée G](#), [Ray M](#), [Clochime A](#) (2020). Spaceborne transmitter - stationary receiver bistatic SAR Polarimetry - Experimental Results, IGARSS 2020 - International Geoscience and Remote Sensing Symposium, 5-14 octobre 2020, Big Island (visual) (Sao-Usa), (avec acra). [Rf HAL:hal-02204281](#)
3. Drumet L, [Pala M](#), [Mazé J](#), [Tobon G](#), [Faber R](#) (2020). Learning Endmember Dynamics in Multitemporal Hyperspectral Data Using a State-Space Model Formulation, ICOSP 2020 - International Conference on Acoustics, Speech and Signal Processing, 4-8 mai 2020, Barcelona (visual) (Espagne), (avec acra). [Rf HAL:hal-02492607](#)
4. Falcin A, Masselin J R, [Mazé J](#), [Suzmann E](#), [Mondet R](#), [Komorowski J C](#) (2020). Automatic classification of aleo-volcanic signals at La Soufrière of Guadeloupe, EGU 2020 - European Geosciences Union General Assembly, 4-8 mai 2020, Vienna (Austria), EGU General Assembly 2020. (avec acra). [Rf HAL:hal-02412778](#)
5. [Bachmann B](#), [Bastard D](#), [Dionissis S](#), [Bastard D](#), [Bastard D](#), [Serbanescu A](#) (2020). On the potential of phase diagram analysis to identify the wide band modulations, COBS 2020 - 15th International Conference on Communications, 14-20 Jun 2020, Bucarest (visual) (Roumanie), 22-24. (avec acra). [Rf HAL:hal-02224626](#)
6. [Vallée G](#), Girard J, D'urso G, De Oliveira E, Hiramanta R, Philippe D (2020). Active Acoustic Signature Extraction by Machine Learning Data Analysis for Underwater Fish Counting, OCEANS 2020 - OCEANS '20 MTS/IEEE, 5-14 octobre 2020, Gulf Coast (Sao-Usa), (avec acra). [Rf HAL:hal-02204273](#)
7. Yao J, Hong D, [Chen X](#), [Ming D](#), [Zhu X](#), [Yu Z](#) (2020). Cross-Attention in Coupled Unmixing Nets for Unsupervised Hyperspectral Super-Resolution, ICCV 2020 - 16th European Conference on Computer Vision, 23-28 août 2020, Glasgow ( Royaume-Uni), European Conference on Computer Vision (ECCV), 12274-204-204. (avec acra). [Rf HAL:hal-02412192](#)

2021





# OCdHAL – Questions / Réponses





# Question. La fenêtre de sélection des colonnes dépasse du cadre

Articles Auteurs Affiliations Synchroniser Actualiser Exporter ExtrHAL Modifier Collections... Statuts... Production... Analyses...

A L D L L D É F F É URL URL URL V V V URL T T T T S P Nom Num One Org Org Aud

r toute la largeur Etendre

<input type="checkbox"/> Date début congrès	<input checked="" type="checkbox"/> Domaine	<input type="checkbox"/> Id. arXiv	<input type="checkbox"/> Messagerie encadrant	<input checked="" type="checkbox"/> Page/Identifiant	<input checked="" type="checkbox"/> Titre	<input checked="" type="checkbox"/> URL document
<input type="checkbox"/> Date fin congrès	<input checked="" type="checkbox"/> École thèse doctorale	<input type="checkbox"/> Id. PubMed	<input type="checkbox"/> Mots-Clés	<input type="checkbox"/> Pays congrès	<input checked="" type="checkbox"/> Titre congrès	<input checked="" type="checkbox"/> URL ed. comm
<input type="checkbox"/> Date fin embargo	<input checked="" type="checkbox"/> Éditeur(s)	<input type="checkbox"/> Id. PubMed Central	<input checked="" type="checkbox"/> Nom revue	<input type="checkbox"/> Référence interne	<input checked="" type="checkbox"/> Titre ouvrage	<input type="checkbox"/> URL identifiant
<input type="checkbox"/> Date parution	<input checked="" type="checkbox"/> Éditeur commercial	<input type="checkbox"/> Invité	<input checked="" type="checkbox"/> Numéro	<input type="checkbox"/> Restriction postprint SHERPA/RoMEO	<input type="checkbox"/> Type dépôt	<input checked="" type="checkbox"/> URL texte intégr
<input checked="" type="checkbox"/> Date publication	<input checked="" type="checkbox"/> Éditeur scientifique	<input checked="" type="checkbox"/> ISBN	<input type="checkbox"/> N° brevet	<input type="checkbox"/> Restriction preprints SHERPA/RoMEO	<input checked="" type="checkbox"/> Type document	<input type="checkbox"/> Version
<input type="checkbox"/> Date publication électronique	<input type="checkbox"/> EISSN	<input checked="" type="checkbox"/> ISSN	<input checked="" type="checkbox"/> Open access	<input type="checkbox"/> Résumé	<input type="checkbox"/> Type diplôme	<input type="checkbox"/> Ville congrès
<input type="checkbox"/> Date soutenance	<input checked="" type="checkbox"/> Identifiant	<input checked="" type="checkbox"/> Langue document	<input checked="" type="checkbox"/> Organisateur congrès	<input type="checkbox"/> Série/Collection	<input type="checkbox"/> Type identifiant externe	<input checked="" type="checkbox"/> Volume
<input type="checkbox"/> Détail conditions SHERPA/RoMEO	<input type="checkbox"/> Identifiant revue	<input type="checkbox"/> LCC	<input type="checkbox"/> Organisme délivrance/Institution	<input checked="" type="checkbox"/> Sous-Titre	<input checked="" type="checkbox"/> URL annexe	<input checked="" type="checkbox"/> Vulgarisation
<input type="checkbox"/> Directeur thèse/Président jury	<input type="checkbox"/> Id. DOI	<input type="checkbox"/> Membres jury	<input checked="" type="checkbox"/> Organisme financement			
<input type="checkbox"/> APC de l'Institution	<input type="checkbox"/> APC GBP	<input type="checkbox"/> Auteurs	<input type="checkbox"/> HCERES	<input type="checkbox"/> Mémo	<input type="checkbox"/> Projets	<input type="checkbox"/> Vu
<input type="checkbox"/> APC EUR	<input type="checkbox"/> APC USD	<input type="checkbox"/> Auteurs affiliés	<input type="checkbox"/> HCERES 20%	<input type="checkbox"/> Production de la recherche	<input type="checkbox"/> Statut	

1... n... 1... U... F... HUM Pres n... n... 34 Non Dual ARTIC 1... Rev 6 Non

## Réponse

Sous Windows pour réduire la taille des caractères de l'écran

Ctrl + molette de la souris pour augmenter ou réduire





# Préparer sa liste de publications. Nomenclature

Dans le cadre de l'évaluation HCERES, j'utilise le filtre : *"Autres produits présentés dans colloques / congrès et séminaires de recherche"*

**Question 1.** Le fichier extrait me dédouble les dépôts en les scindant dans les sous rubriques "autres produits présentés dans les colloques" et "congrès et séminaires" avec une différence de 10 notices. Pourquoi ?

## Réponse

Dans module **Production**, vous avez une liste de nomenclatures prédéfinies.

"autres produits présentés dans les colloques" et "congrès et séminaires" regroupe à la fois des publications scientifiques:

- congrès et séminaires = comm. dans un congrès, avec actes et comité de lecture
- autres produits présentés dans les colloques = Comm. dans un congrès + Poster + autres intitulés propres à d'autres portails... avec/sans actes, avec/sans comité de lecture.
- vulgarisation = non dans les 2 cas.

Un dépôt peut être dans "autres produits présentés dans les colloques" et "congrès et séminaires".





## Préparer sa liste de publications. Nomenclature

**Question 2.** Un contributeur a déposé une communication en mentionnant le titre en français et en anglais, seul le titre en anglais apparait dans la liste alors que la communication est en français. Pourquoi ?

### Réponse : titre et langue

#### Titres

- 1 - OCdHAL renvoie un titre dans l'ordre de saisie. Si le contributeur ne respecte pas le document...
- 2 - OCdHAL permet l'affichage de « Titre » et de « Titre (2ème langue) »

#### Langue

La langue du titre = par défaut « anglais ».

OCdHAL permet de poser des alertes :

- la langue du titre déclarée n'est pas la langue écrite (*Langue titre incohérente*)
- la langue du titre diffère de la langue du document (*langue titre/document incohérente*)

Idem pour les résumés et les mots-clés.

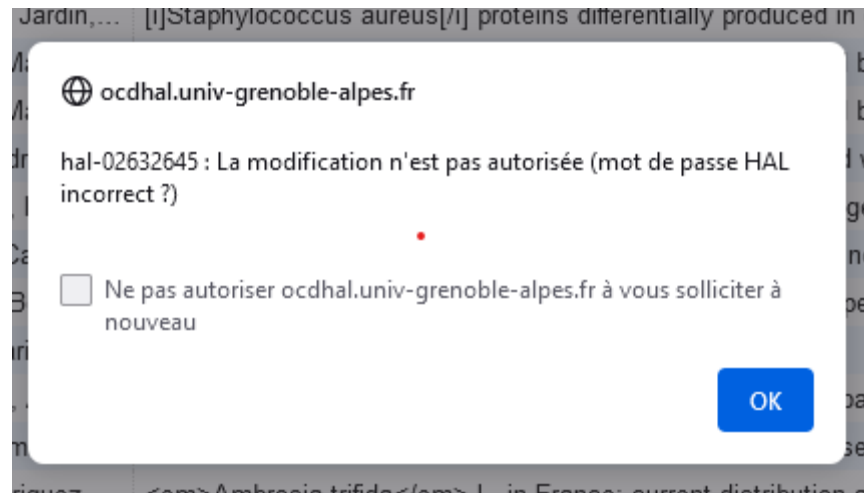






## Message d'erreur

**Question** . J'essaie de faire des modifications dans OCDHAL (changement de langue, correction titre de congrès, affiliation...) et un message d'erreur apparait à chaque fois, m'empêchant d'enregistrer la modification. Que signifie-t-il ?



**Réponse :**

- erreur de saisie de ses identifiants
- confusion entre plusieurs comptes/profils
- votre profil ne vous donne pas les droits de modification dans HAL !





<https://ocdhal.univ-grenoble-alpes.fr/>

# OCdHAL

*Outil de contrôle des publications*

Merci de bien vouloir vous authentifier


Nom de la collection ou n° de structure


Login HAL

Mot de passe HAL (pour modifications)

Les droits du service sont identiques à ceux qui vous sont attribués dans HAL

Se connecter

 gipsa-lab  
Manuel d'utilisation  
Patricia Reynier  
Pascal Bellemain

 cnrs





Merci !

OCdHAL

Patricia Reynier [Patricia.Reynier@gipsa-lab.grenoble-inp.fr](mailto:Patricia.Reynier@gipsa-lab.grenoble-inp.fr)

Pascal Bellemain [Pascal.Bellemain@gipsa-lab.grenoble-inp.fr](mailto:Pascal.Bellemain@gipsa-lab.grenoble-inp.fr)

