



## Présentation de l'outil RIBAC (Recueil d'Informations pour un oBservatoire des Activités de reCherche)

Un système conçu pour et par les acteurs de la recherche

6 novembre 2023

CNRS - Institut des sciences humaines et sociales - InSHS

## **Plan de la formation RIBAC**



### Qu'est-ce que RIBAC ?

Objectifs et finalités de RIBAC

Collecte et traitement des publications SHS avec RIBAC

- Qui doit remplir RIBAC ?
- Informations utiles et liens
- Présentation de RIBAC en ligne
- Réponses aux questions



### **RIBAC - RECUEIL D'INFORMATIONS POUR UN OBSERVATOIRE DES ACTIVITÉS DE RECHERCHE**



### **RIBAC EST UN OUTIL DE CARACTERISATION DES ACTIVITES AU NIVEAU COLLECTIF**

### PAS UN OUTIL D'EVALUATION

### Les objectifs

- Rendre visible et quantifier l'ensemble de l'activité en SHS dans toute sa richesse et sa diversité par un recueil d'informations auprès des chercheurs, enseignants-chercheurs et ingénieurs
- Proposer aux acteurs de la recherche un outil de valorisation de leurs activités (<u>https://inshs.cnrs.fr/fr/recherche</u> dans la rubrique « Valoriser, diffuser, partager l'information scientifique et technique »)
- Projet coordonné par l'Institut SHS et le Conseil scientifique de l'institut SHS du CNRS depuis 2008
- > 2023 RIBAC entame sa 13<sup>ème</sup> année



### FINALITES DE RIBAC



### RIBAC a pour finalité de

- Caractériser la production de la recherche en SHS

- Apporter des informations chiffrées sur la production Permettre des analyses fouillées récurrentes ou à la demande Observer la dynamique collective de production scientifique Entrer dans le processus du document unique en facilitant les saisies et les imports/exports
- Prendre en compte des nouvelles activités

### RIBAC n'est pas

Outils d'évaluation  $\geq$ 

### Méthode

- Recueil des données sur un site web sécurisé et confidentiel
- $\geq$ Données traitées collectivement annuellement
- Traitement anonyme

### *L'application*

- Base de données identique avec 4 entrées principales Se complète au fil de l'eau tout au long de l'année en cours Évolue en fonction des demandes des utilisateurs  $\geq$



## **Collecte et traitement des publications SHS avec RIBAC**





### RIBAC – RECUEIL D'INFORMATIONS POUR UN OBSERVATOIRE DES ACTIVITES DE RECHERCHE



#### Composition du Comité Scientifique et Technique RIBAC

•Marie Gaille: Directrice de l'Institut des Sciences Humaines et Sociales - Co-président du Comité Scientifique et Technique RIBAC

•Nathalie Vienne-Guerrin : Présidente du Conseil Scientifique d'Institut - co-présidente du Comité Scientifique et Technique RIBAC

•Bruno Ambroise (section 35) : UMR8103 - Institut des sciences juridique et philosophique de la Sorbonne - Paris •Elodie Bertrand (section 37) : UMR8103 - Institut des sciences juridique et philosophique de la Sorbonne (section 36) – Paris

•Pascale Bonnemère (sections 38) : UMR7308 - Centre de recherche et de documentation sur l'Océanie – Marseille

•Michèle Dassa : Institut des Sciences Humaines et Sociales – Responsable RIBAC – Paris

•Eneko Hiriart (section 31, 32) : UMR6034 - Archéosciences-Bordeaux : Matériaux, temps, Images et Sociétés (Archéosciences-Bordeaux) – Pessac

•Marion Maisonobe (section 39) : UMR8504 - Géographie-cités - Aubervilliers

•Florence Renucci (section 36) : UMR8171 - Institut des mondes africains– Aix-en-provence

•Claire Lemercier (section 33) : UMR7116 - Centre de sociologie des organisations - Paris

•Yvonne Treis (section 34) : UMR8135 - Langage, langues et cultures d'Afrique noire - Villejuif







#### CNRS - Institut des sciences humaines et sociales - 6 novembre 2023

### **UN OUTIL INNOVANT**



- Produire une description exhaustive, inédite des activités en SHS
- Appréhender la spécificité et l'originalité des pratiques de chaque discipline l'une par rapport à l'autre
- Offrir aux acteurs de la recherche un outil de capitalisation de ses activités en continu
- Alléger le travail de saisie :
  - Ré-utilisation des informations pour d'autres usages : bibliographie, réponse à des appels d'offres, rapport d'évaluation
  - **Récupération** des métadonnées saisies dans HAL
  - **Copie** des informations de l'année précédente
- > Aider au pilotage des recherches
- Répondre à des questions



## **QUI DOIT REMPLIR RIBAC ?**



# RIBAC constitue le rapport d'activité annuel. Obligatoire pour les chercheurs statutaires y compris chercheurs stagiaires (décret du 30/12/1983).

- Être un chercheur évalué par les sections 31 à 40, quelle que soit l'unité d'affectation (sauf pour les chercheurs INEE, section 31). Les chercheurs INEE, évalués par la section 31 auront le choix de remplir soit le CRAC, soit le RIBAC.
- Être un chercheur affecté dans une unité de l'InSHS, évalué par une section autre que les sections 31 à 40 (environ 30 chercheurs).
  - Pas d'obligation pour les chercheurs retraités et émérites mais important pour l'InSHS pour caractériser et valoriser les activités des chercheurs CNRS au niveau collectif

Activités de l'année en cours : 2023 (1<sup>er</sup> janvier au 31 décembre) Différent du rapport d'activité à 5 semestres



## Visa du Directeur d'Unité (DU)



- Visa du DU obligatoire : bien vérifier son affectation car la procédure de visa est automatique
- Les informations identité, email et affectation sont extraites de Reseda. Ce sont les laboratoires qui mettent à jour ces informations. Si problème, contacter l'assistance RIBAC



## **RIBAC**



## https://www.ribac-shs.cnrs.fr/ Quatre grandes rubriques

- Identité et insertion professionnelle
- Activités de recherche et d'enseignement
- Activités de transfert et de valorisation
- Expression libre

Assistance : <u>inshs.ribac-assistance@cnrs.fr</u> FAQ : <u>https://www.ribac-shs.cnrs.fr/faq.php?s=ribac</u> Manuel utilisateur

## **RECAPITULATIF CAMPAGNE RIBAC 2023**



- Accès au site web sécurisé et confidentiel : <u>https://www.ribac-shs.cnrs.fr/</u>
- > Lancée en Août 2023. Fin campagne RIBAC 2023 le <u>11 janvier 2024</u>
- Les Directeurs d'Unité (DU) devront viser les RIBACs des chercheurs jusqu'au <u>22 janvier 2024</u>
- La Science Ouverte Obligation de déposer le fichier lors de la saisie dans HAL des <u>articles de revue scientifique</u> et obligation de saisie des chapitres d' ouvrage
- > Possibilité de compléter les métadonnées importées depuis HAL
- Rubrique Remarques/Commentaires. Evolutions de RIBAC validées par le CST RIBAC





## **Recommandations pour le dépôt sur HAL**



- Faire le dépôt sur le portail institutionnel du CNRS : <u>https://cnrs.hal.science/</u>
- Contrôler la date de publication 2023 (first on line 2023). Première date de publication de l'article, la première fois que l'article à été rendu disponible que ce soit en version imprimé ou numérique
- Ajouter le DOI (Digital Object Identifier) s'il existe. Identifiant unique qui permet de retrouver immédiatement l'article. Commence généralement par 10
- Ajouter l'ISSN (International Standard Number article de revue) ou ISBN (International Standard Book Number - chapitre d'ouvrage) – Faire attention au type de document
- Mentionner le statut vulgarisation si nécessaire (ex « the conversation »)
- Etre vigilant à la sous catégorie des articles (ex pour les compte rendu de lecture)
- > Ajouter aux auteurs la fonction « dir de publication » pour les directions d'ouvrage
- Ajouter l'affiliation de tous les auteurs (au moins le pays)

## **Où trouver les DOI, date de publication et ISSN ?**



#### PENEDITION SEARCH Q

subjective experience is fundamentally different from ordinary instances of external or introspective awareness, in that one's experience is not given to the subject as an ordinary intentional object. The purpose of this paper is to outline the most fundamental dimensions of variation among the different kinds of higher-order theories and to show, by providing a comprehensive analysis of the logical space available, that these seemingly incompatible views can be reconciled within an intentionalist framework.

#### INDEX TERMS

Keywords: Intentionalism, Inner awareness, Higher-order theories of consciousness, Illusionism

#### OUTLINE

Introduction: Consciousness and Intentionality
 Standard Higher-Order Intentionalism
 Self-Representationalism
 Representationalism and Illusionism
 S. Conclusion: The Prospects of Higher-Order Intentionalism

| DOI: https://doi.org/10.1 | 17454/pam-2205 |
|---------------------------|----------------|
|                           |                |
|                           |                |
| FULL TEXT                 |                |

#### 1. Introduction: Consciousness and Intentionality

Whenever there is something it is like to be in a mental state, certain phenomenal properties are instantiated by that state. Those properties constitute the state's phenomenal character, which consists of a qualitative character (what it is like for a subject to be in that state) and a subjective character (the state's forme-ness). Since conscious states differ with

#### PENEDITION SEARCH Q

constituted by "a separate explicit meta-representation" it is conceived as "an implicit aspect of the structure of the globally integrated state into which the lower-order state is recruited" (2004, p. 80).

#### REFERENCES

Bibliographical reference Davide Zottoli, "Intentionality and Inner Awareness", Phenomenology and Mind, 221 (2022, 68-80.

Electronic reference Davide Zottoli, "Introbutionality and Inner Awareneses", Phenomenology and Mind [Online], 22 | 2012, Online since 01 August 2022, connection on 17 October 2022. URL: http://journals.openadition.org/phenomenology/802

ABOUT THE AUTHOR

Davide Zottoli Università Vita-Salute San Raffaele – d.zottoli@studenti.unisr.it

Electronic ISSN 2239-402

Site map - Contact - Website credits - Syndication

Privacy Policy - About Cookies

OpenEdition member - Published with Lodel - Administration only

#### COPYRIGHT

Creative Commons - Attribution-NonCommercial-NoDerivatives 4.0 International -CC BYAC-ND 4.0 https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/ Première date de publication de l'article, la première fois que l'article à été rendu disponible que ce soit en version imprimé ou numérique

ISSN <u>papier</u> de la revue à renseigner de préférence sinon ISSN électronique

## cnrs

DOI de l'article

(Digital Object

**Identifier):** 

CNRS – Institut des sciences humaines et sociales – 6 novembre 2023

#### 1<sup>ère</sup> page du Mémo : Saisir et importer ses publications de HAL vers RIBAC. A consulter



https://www.inshs.cnrs.fr/sites/institut\_inshs/files/download-file/2023-Informations%20Memo-HAL-RIBAC-vfinale.pdf

Vous trouverez ici une aide à la saisie dans HAL afin de faciliter l'import dans RIBAC des publications déposées dans HAL

Ce mémo ne traite pas des conditions de dépôt des publications dans HAL qui sont du ressort du support HAL, hal.support@ccsd.cnrs.fr.

Pour permettre l'import des publications déposées dans HAL dans les rubriques « publications » de RIBAC, voici 5 paramètres très importants à contrôler au moment de la saisie dans HAL. :

- Les références HAL (hal-XXXXXX) et version (version 1) du document déposé dans HAL
- La date de publication ou mention « à paraître » indiquées dans HAL
- Le type de document choisi dans HAL
- Le dépôt du texte intégral dans HAL pour les publications de type « articles de revue » uniquement
- Le DOI (Digital Object Identifier) du document à ajouter s'il existe

#### Etapes pour enregistrer un document dans HAL et transférer les métadonnées vers RIBAC :

1 – Contrôles à effectuer avant de commencer la saisie des métadonnées dans HAL sur le site: https://hal.science/

- Vérifier que la publication n'est pas déjà en ligne sur HAL (ajoutée par exemple par un de vos co-auteurs) pour ne pas créer de doublon https://hal.science/search/index
- Ne jamais modifier le type de publication d'une référence HAL existante. Par exemple, si une communication dans un congrès a fait ensuite l'objet d'une publication dans une revue ou un ouvrage, vous devez créer un autre dépôt (type de document « article » ou « chapitre »).

#### 2 - Choix du bon type de document dans HAL

- Un document publié dans une revue qui parait plusieurs fois par an (avec un ISSN) est un article de revue.
- Un document publié dans un support « ouvrage » (avec un ISBN) est un chapitre d'ouvrage.

Ci-dessous dans le paragraphe 8- pour information, la table de correspondance entre les types de publication dans HAL et ceux de RIBAC.

#### 3 – Obligation pour les articles de revue d'ajouter le texte intégral

 Le texte intégral doit obligatoirement (au moins la version post-print conformément à la loi pour une république numérique) être attaché au niveau de l'article dans HAL même si le document est en libre accès sur le Web. Ci-dessous dans le paragraphe 9, la définition des formats des documents, pre-print, post-print et version éditeur (voir aussi <u>https://doc.archives-ouvertes.fr/support/</u>).

## **Procédure d'import HAL-RIBAC**







## **INFORMATIONS UTILES ET LIENS**



Accès à RIBAC : https://wwwribac-shs.cnrs.fr

Assistance RIBAC: inshs.ribac-assistance@cnrs.fr

FAQ : <u>https://www.ribac-shs.cnrs.fr/faq.php?s=ribac</u>

Manuel utilisateur: https://www.ribac-shs.cnrs.fr/documentation/manuel\_ribac\_v20.0.pdf

Mémo Saisir et importer ses publications de HAL vers RIBAC: https://www.inshs.cnrs.fr/sites/institut\_inshs/files/download-file/Informations%20Memo-HAL-RIBAC-vfinale.pdf

Les Lettres de l'InSHS : https://www.inshs.cnrs.fr/fr/lettres-de-linshs-0

Les rapports d'activités du CNRS : https://www.cnrs.fr/fr/rapport-dactivite

LesiteWEBdel'InSHS: https://inshs.cnrs.fr/fr/ribac

Le cahier des charges sur HAL:

https://archivesic.ccsd.cnrs.fr/file/index/docid/344102/filename/Classement\_des\_publications-v13.pdf



CNRS – Institut des sciences humaines et sociales – 6 novembre 2023





CNRS – Institut des sciences humaines et sociales – 6 novembre 2023





Export des données en Word et Excel : possibilités de choisir les années



Import HAL automatique : transmettre votre IdHALà l'assistance RIBAC

| 1 x0ac 95 v210 X +              |  | · · · ·   |
|---------------------------------|--|---|
| → C i nbac-stes.cms.fr/index.pl | hp -   | * * 1   |
|                                 |  | tylvie lacalle@cms.dic.h. qalller   |
|                                 | Recu   | ell d'Informations pour un oBservatoire des Activités de reCherche en SHS<br>Activités du 1er janvier au 31 décembre 2021                                   |
|                                 |  | RIBAC V21.0 CCNR9-NSKS<br>Import de HAL Synthèse PDF Export Documentation FAD   |
|                                 | 1. Identité et insertion professionnelle           |   |
|                                 | 1.1. (dentite [1]                                  | Import HAL  |
|                                 | 1.2. Affectation [1]                               |   |
|                                 | 1.3. Période d'inactivité                          | Supression effectule  |
|                                 | 14 Formation continue                              |   |
|                                 | 1.5 Distinction                                    | Used as well insufficial to the descended URI seconds   |
|                                 | 1.6. Qualification [1]                             | Avera formatic auformatic sear for the formation of the search of the search of the search of the search of the   |
|                                 | 17 Thèmes de recherche de l'unité                  | Article dans des revues,     Communication dens un constrès.  |
|                                 | 1.8. Mots ciés des sections / Objets d'étude [1]   | Chapter dourage   |
|                                 | 19 Compilences individuelles [1]                   | Ourstein     Direction d'auriste     Proceedings  |
|                                 | 1.10. Compétences linguistiques [1]                | Report  |
|                                 | 2. Activités de recherche et d'enseignement        | Product Document of Inform     Product     Product  |
|                                 | 2.1. Collecte et exploitation de données           | • Inage.<br>Vide  |
|                                 | 2.2. Publications scientifiques [4]                | • San,  |
|                                 | 2.3 Enseignement et encadrement                    | • Cate  |
|                                 | 2.4. Programmes de recherche                       | + HOR.  |
|                                 | 2.5. Congriss, colloques et tables randes          | Article de blog   |
|                                 | 2.6 Missions dans d'autres laboratoires            | Complexendu d'ourrage ou Note de Lacture                                    |
|                                 | 2.7. Responsabilités collectives                   | Traduction  |
|                                 | 2.8. Expertises scientifiques                      |   |
|                                 | 2.9. Productions multimèdia                        | Remarque : Si une publication HAL comporte plus de 30 auteurs, seuls les 30 premiers auteurs sont importês.   |
|                                 | 2.10. Activitės editoriales                        | Si votre nom figure dans HAL au dela de la 30eme position, vous avez la possibilité de consiger la fiche RIBAC en apulant manuellement votre nom à la liche |
|                                 | 3. Activités de transfert et de valorisation       |   |
|                                 | 3.1. Expertise / Comiel                            | REAC peut afficher la liste 64 vos publications HAL   |
|                                 | a 2. Contrats avec des organismes privés           | ywa gwyrag eron as sigwraf aeo arwr e raunau'nel Gela Ywu Ro Halandos ei yelsons oe Chaque puoleegn.  |
|                                 | 3.3 Contrats avec des drganismes publics           | Pour celà, il suffit d'indiquer par email à instra ribac assistance @cons fr vore identifiant personnel (di AL  |
|                                 | 3.4. Publications grand public et presse ecrite    |   |
|                                 | J.S. Exposition                                    | Référence HAL: Martine-vanhov   |
|                                 | 3 6 Mindas audovesies                              |   |
|                                 | 3.7. Sites WEB, blogs, while of researct sociaux   | Version :   |
|                                 | 3.8 Animations grand public, creations artistiques |   |
|                                 | 3.9 Animation d'une association                    | Ajouter   |
|                                 | 3.10. Création d'entreprise                        | Automot   |
|                                 | 1 Gamamuss / rommantaras                           |   |
|                                 | Energi au Dil pour validation                      |   |
|                                 | carrie at the hom standards                        | Récapitulatif des fiches saisies  |



| Chrs  | eli d'Informations pour un oBservatoire des Activités de reCherche en SHS<br>Activités du ler janvier au 31 décembre 2021  |   |
|---|--|---|
| 200 C   | NIBAC V21.0 ACKR5HSIS  |   |
| 1. Identité et insertion professionnelle            | importer rate, regionale not location presentation in tere.  |   |
| 1.1. (dentité (1)                                   | Import HAL   |   |
| 1.2. Affectation [1]                                | mport in the   |   |
| 1.3 Periode d'inactivité                            |  |   |
| 1.4 Formation continue                              | Vous pouvez importer les documents HAL suivants :  |   |
| 1.5 Distinction                                     | Article dans des rerues.   |   |
| 16 Continentiti                                     | Communication units in congres,     Chanter de Journale,     Chanter de Journale,  |   |
| 1.7 Thèmes de rechardes de Dusti-                   | Ooraga   |   |
| 1.7. Inemes de recherche de runité                  | Uneration of outrage, Proceedings,     Rapool  |   |
| 1.8. Mots clès des sections / Objets d'étude (1)    | Fre-publication, Document de Iravait   |   |
| 1.9. Compétences individuelles [1]                  | · Politi,  |   |
| 1.10. Compétences linguistiques (1)                 | • Video  |   |
| 2. Activités de recherche et d'enseignement         | • S00,<br>- Cafe   |   |
| 2.1 Collecte et exploitation de données             | Thisa,   |   |
| 2.2 Publications scientifiques [4]                  | • Hulk   |   |
| 2.3. Enseignement et encadrement                    | Article da blog.   |   |
| 2.4. Programmes de récherche                        | Completendia d'autrige ou Nole de Lecture,     Notes d'exclosedes du déclamaire  |   |
| 2.5. Congrès, colloqués et tables rondes            | Traduction   |   |
| 2.6. Missions dans d'autres laboratoires            |  |   |
| 2.7. Responsabilités collectives                    | Remarque : Si une publication HAL comporte plus de 30 auteurs, seuts les 30 prémiers auteurs sont importés.  |   |
| 2.8 Expertises scientificaes                        | Si votre nom figure dans HAL au delà de la 30eme position, vous avez la possibilité de corriger la fiche RIBAC en ajoutant manuellement votre nom à la liste.  |   |
| 2.4 Productions multimédia                          | Very subficiely to 11 A figure and   |   |
| 2 10 Artivitás árliterislas                         | vos publications FAL a importer  |   |
| 3 Activités de transfert et de valorisation         |  |   |
| 3.1. Expertise / Consell                            | <ul> <li>Réf HAL: haishs-02918984-1 (Chapitre d'ouvrage)</li> </ul>  |   |
| 3.2. Contrats avec des organismes privés            |  | - |
| 3.3 Contrats avec des organismes publics            |  |   |
| 3.4 Publications grand public at practice scrite    | Martine Vanhove, Mohamed-Tahir Hamid Ahmed. Olfactory, gustatory and tactile perception in Beja (North-Cushitic). Lukasz   |   |
| 15 Enterdan   | Jądziowski): Przemysław Staniewski. The Linguistics of Olfaction. Typological and Diachronic Approaches to Synchronic<br>Diversity. John Beneferine 1991. John Collabola 200 Jane  |   |
| 3.4 Exploring                                       | rester and "source cardination" voir 1/ AmographyCol 10.0041   |   |
| 3.0 Medias audovisides                              |  |   |
| 3.7 Sties WEB, blags, wiks in research sociality    | FR# HAL: hal-03092404-1 (Article dans des revues)  |   |
| 3.8. Animations grand public, creations artistiques |  |   |
| 3.9. Animation d'une association                    |  |   |
| 3.10. Création d'entreprise                         | nasna-v2419984   |   |
|   |  |   |
| <ol> <li>Remarques / commentaires</li> </ol>        | Contraction is a second s |   |
| Envoi au DU pour validation                         |  |   |
|   | Riouter  |   |





Import HAL: **Récupération des** métadonnées dans la rubrique publications scientifiques selon le type de document puis modification ou compléments des champs ici: Nom et Prénom à saisir correctement















## **MERCI DE VOTRE ATTENTION**

