

CAMPUS 
CONDORCET

HUMATHÈQUE

DONNÉES DE LA RECHERCHE

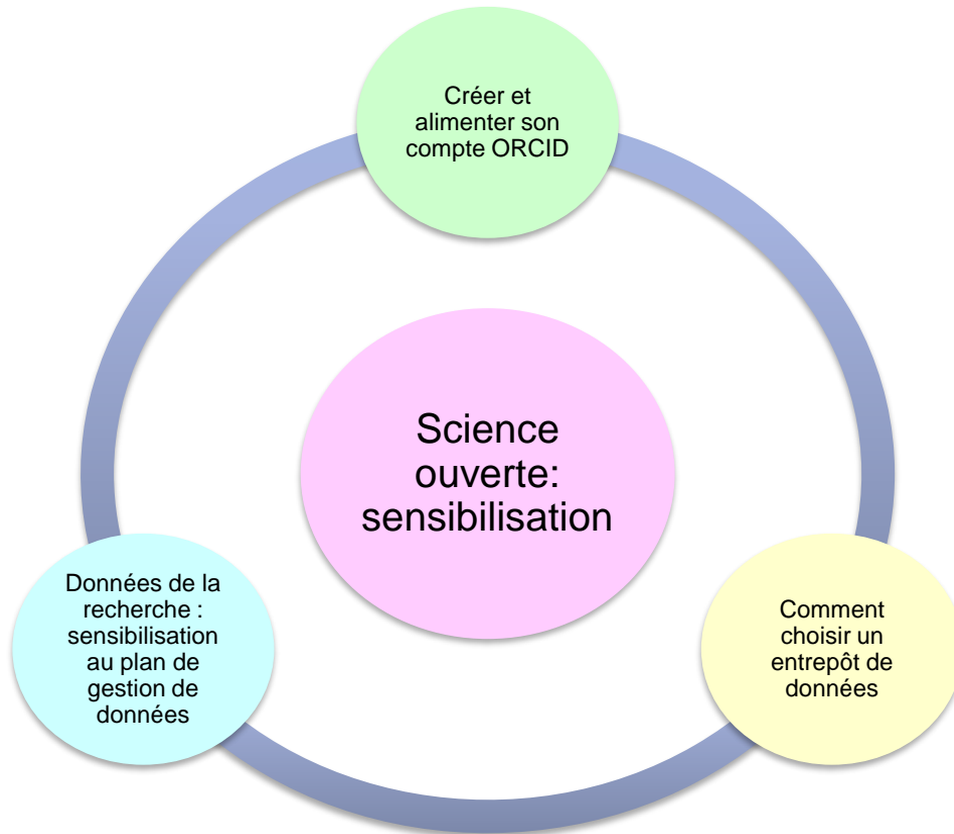
CHOISIR UN ENTREPÔT

Valérie Hugonnard, Cynthia Pedroja
Novembre 2022



Parcours de formation

Science ouverte





Que recouvre la notion de données de la recherche ?

Données produites vs. données collectées :
typologie

Qu'est-ce qu'une donnée de recherche ?

Listez les données que vous utilisez dans vos travaux.



Produire et réutiliser

- **Il existe différents types de données**

- Entretiens (enregistrements audio/vidéo, transcriptions numérique)
- Notes de terrain
- Photos, films, séquences sonores
- Questionnaires/réponses
- Programmes, logiciels
- Données textuelles structurées (tableaux, textes encodés TEI)
- ...

-> L'ensemble des opérations sur les données (collecte, transcription, modifications de forme, appariement, diffusion, *etc.*) est appelé traitements de données.

- **Les travaux s'appuient sur des données préexistantes et dont vous êtes ou non le producteur initial et des nouvelles données.**

- La frontière entre producteur et réutilisateur est parfois difficile à dessiner.



Réutiliser des données

- **Quelles données réutilisez-vous ?**

- Travaux antérieurs que vous avez menez
- Travaux de collègues de votre équipe
- Sources en ligne ou papier
- ...

-> Il existe de multiples sources.

- **Quelles difficultés rencontrez-vous pour la réutilisation de données ?**

- Trouver des sources
- Identifier les « bonnes » données
- Les comprendre
- Les citer

-> Une description fine réalisée dans les règles de l'art permet de résoudre ces problèmes.



Signaler ses données

- Bien identifier et décrire les données produites permet à d'autres, mais également à soi, de pouvoir les trouver et les réutiliser avec plus de facilité.
- Les données sont de différentes natures : texte, son, image, code, *etc.*
- Derrière chaque type de données il y a des méthodes d'acquisition et d'exploitation différentes.
- Il existe des normes pour décrire de manière homogène ces différents objets.
 - Un socle d'informations génériques : titre, auteur, date, *etc.*
 - Des informations complémentaires et parfois spécifiques à certaines données : période couverte, instrument de collecte, types de contributeur, *etc.*



Agir sur ses données

- **Vous avez obligation à agir sur les données dont vous êtes le producteur.**
- **Cadre législatif : Loi pour une République numérique (LOI n°2016-1321 du 7 octobre 2016)**
 - Les données de recherche sont des données publiques.
-> « Dès lors que les données issues d'une activité de recherche financée au moins pour moitié par des dotations de l'État, des collectivités territoriales, des établissements publics, des subventions d'agences de financement nationales ou par des fonds de l'Union européenne ne sont pas protégées par un droit spécifique ou une réglementation particulière et qu'elles ont été rendues publiques par le chercheur, l'établissement ou l'organisme de recherche, leur réutilisation est libre. »
 - Il faut signaler ses données et les rendre accessibles, le cas échéant.
-> la méthode est le dépôt dans un entrepôt de données.

Notions abordées

- Données de recherche de types (texte, son, image) et natures (entretiens, photographies, cartes, corpus textuels, etc.) différentes
- Traitement
- Description
- Signalement
- Producteur vs. réutilisateur





Qu'est-ce qu'un entrepôt de données ?

Contours et découverte

Éléments de définition

- Un entrepôt de données est un dispositif permettant de déposer des données de recherche documentées destinées à être recherchées, citées et réutilisées.
- Une entrepôt de données permet le stockage, la description, l'accès et le partage de données de recherche dans la durée.

Sécurisation technique

- **Un stockage distant et sécurisé des données.**
 - Fichiers
 - Formats non propriétaires privilégiés (recommandation)
- **L'accès aux données dans la durée.**



STOCKAGE ET SAUVEGARDE



Serveur sécurisé de l'institution

Espace collaboratif de travail

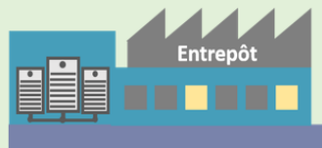


Le chercheur



L'équipe de recherche

PARTAGE



Entrepôt généraliste ou disciplinaire



L'équipe de recherche



Autre équipe de recherche (même domaine)

Autre équipe de recherche (autre domaine)

ARCHIVAGE PÉRENNE



Plateforme d'archivage (ex : CINES)



L'équipe de recherche



Autre équipe de recherche (même domaine)

Autre équipe de recherche (autre domaine)

Compréhension des données

- **La documentation des données permet de**
 - Décrire le contexte de la production, collecte, sélection des données, *etc.*
 - D'établir le lien avec un projet
 - Définir la granularité
- **La description des données doit se faire**
 - De manière structurée grâce à des métadonnées, dont certaines sont obligatoires.

-> Il existe des schémas de métadonnées qui structure les informations. Ex. : DublinCore (DC), Data Documentation Initiative (DDI), Datacite, *etc.*

 - L'ajout d'un fichier texte (type *readme*) et/ou la rédaction d'un *Data Paper*.



Faire connaître et favoriser la réutilisation

- **Il existe diverses fonctionnalités de partage et de diffusion :**
 - Ouvrir les données grâce à une palette de possibilités : qui ? Quand ? Quoi ? Comment ?
 - Télécharger voire explorer les données en ligne grâce aux outils de visualisation.
 - Exposer les métadonnées (API, téléchargement dans différents formats, *etc.*)
 - Rechercher des données : le catalogue est indispensable



Assurer les conditions d'exploitation

- **Préciser ce que l'on peut faire des données avec des licences d'utilisation**
 - Ex. : Creative Commons (CC), Etalab, *etc.*
- **Citer des données grâce à la génération automatique**
 - De références bibliographiques à partir des métadonnées
 - D'un identifiant unique (ex.: *Digital Object Identifier (DOI)*, *Archival Resource Key (ARK)*, *etc.*)

Avez-vous connaissance d'entrepôts de données ?

Pouvez-vous en citer ?



Exploration libre de deux entrepôts

- À partir des éléments que nous avons évoqués : catalogue, collecte, documentation, embargo, format, identifiant pérenne, jeux de données, licence, métadonnées, partage, responsabilités, réutilisation, sauvegarde, stockage, type de données, visualisation

Groupe 1



<https://www.nakala.fr>



<https://zenodo.org>

Groupe 2



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

Liberté
Égalité
Fraternité

recherche.data.gouv.fr

<https://entrepot.recherche.data.gouv.fr>

[r](https://entrepot.recherche.data.gouv.fr)



<https://cocoon.huma-num.fr>



Comment choisir l'entrepôt qui convient à mes données ?

Caractéristiques et multiplicité des entrepôts

Dataverses (416)

Datasets (1 695)

Fichiers (27 327)

Catégorie du dataverse

Projet de recherche (156)
 Laboratoire (78)
 Organisation ou établissement (76)
 Groupe de recherche (43)
 Chercheur (6)

Plus...

Source de métadonnées

Recherche Data Gov (1 985)
 Harvested (126)

Année de publication

2022 (734)
 2021 (439)
 2020 (417)
 2019 (204)
 2018 (191)

Data Origin

experimental data (152)
 observational data (116)
 analysis data (76)
 aggregate data (41)
 computer code (32)

Plus...

Kind of Data

Dataset (1 163)
 Text (164)
 Other (102)
 Software (86)
 Model (68)

Plus...

Author Name

Cantelaube, Pierre (207)
 Lardot, Benjamin (207)
 Buche, Patrice (28)
 Danchin, Etienne (26)
 Deborde, Catherine (18)

Plus...

Sujet

Agricultural Sciences (987)

11 à 20 de 2 111 résultats

Tri ▾

Individual liveweight of Mérinos d'Arlès ewe lambs, measured with a Walk-over-Weighing (WoW) system under Mediterranean grazing conditions

2 nov. 2022 - Data INRAE

González García, Eliej, 2021, "Individual liveweight of Mérinos d'Arlès ewe lambs, measured with a Walk-over-Weighing (WoW) system under Mediterranean grazing conditions", <https://doi.org/10.15454/IXSHF7>, Recherche Data Gov, V11, UNF:6:cXRmuS+dJpElb2GCY7bUg== [fileUNF]

The dataset compiles the total of individual liveweight (LV, kg) measures collected during four months of an experiment carried out with 100 recently weaned Mérinos d'Arlès ewelambs reared under the Mediterranean grazing conditions of Domaine du Merle Experimental farm (Salon de...)

Explore2

2 nov. 2022 - Data INRAE

SAUQUET, ERIC, 2022, "Explore2", <https://doi.org/10.57745/OMWYR0>, Recherche Data Gov, V1

Le projet Explore2 (<https://professionnels.ob.fr/fr/node/1244>), porté par INRAE et Office International de l'eau (OIEau), s'inscrit dans la suite de l'étude Explore 2070 (2010-2012) grâce aux acteurs de la recherche, autour du Ministère de l'Écologie, avaient établi des...

Dexi-Dairy indicator handbook - Sustainability tree and selected indicators for assessing European specialised dairy farms

2 nov. 2022 - Milkey Project

Baillet, Vincent; Balaine, Lorraine; Rodriguez, Dvina Gracia P.; Fłatecz-Müller, Joanna; Błej, Fljorn Egil; Wilfart, Aurélie, 2022, "Dexi-Dairy indicator handbook - Sustainability tree and selected indicators for assessing European specialised dairy farms", <https://doi.org/10.57745/EPNUH>, Recherche Data Gov, V1

The MilKey project aims at assessing the environmental, economic, and social sustainability of European dairy production systems, and at identifying 'win-win' farming practices for sustainable and greenhouse gas (GHG) optimised milk production. In this context, a holistic model w...

Sustainability assessment of dairy production systems: templates for farm data collection

2 nov. 2022 - Milkey Project

Baillet, Vincent; Balaine, Lorraine; Rodriguez, Dvina Gracia P.; Błej, Fljorn Egil; Krol, Dominika; Wilfart, Aurélie, 2022, "Sustainability assessment of dairy production systems: templates for farm data collection", <https://doi.org/10.57745/XVFWVC>, Recherche Data Gov, V1, UNF:6:QHUx0H9p0Ls4vn9vpmQ== [fileUNF]

The MilKey project aims at assessing the environmental, economic, and social sustainability of European dairy production systems, and at identifying 'win-win' farming practices for sustainable and greenhouse gas (GHG) optimised milk production. These data collection template were...

Sustainability assessment of dairy production systems: Guide for the collection of farm environmental and economic data

2 nov. 2022 - Milkey Project

Baillet Vincent; Balaine, Lorraine; Krol, Dominika; Wilfart, Aurélie, 2022, "Sustainability assessment of dairy production systems: Guide for the collection of farm environmental and economic data", <https://doi.org/10.57745/RGEM40>, Recherche Data Gov, V1

This document is designed to guide the data collector when completing the MilKey data template at data collection, specifically for the environmental and economic parts. In addition to this introduction, the document is divided into six sections. The first four sections correspon...

Milkey Project (INRAE)

2 nov. 2022 Projets

The MilKey project develops a whole system concept (a holistic approach) for achieving 3P sustainability of DPS targeted to key European regions. Greenhouse gases' (GHG) mitigation is a core aim of Milkey, accompanied by other environmental impacts, and...

Data INRAE (Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement.)

Recherche Data Gov > Data INRAE >

Caractérisation des activités économiques des bassins de vie en 2007 et 2014

Version 1.0



Piguet, Virginie; Schmitt, Bertrand, 2022, "Caractérisation des activités économiques des bassins de vie en 2007 et 2014", <https://doi.org/10.15454/HWZUEU>, Recherche Data Gov, V1, UNF:0:zbf9u0CjeSzxuP1TR7W0fg== [fileUNF]

Clter le dataset... Pour en apprendre davantage sur le sujet, consulter le document Data Citation Standards [en].

Modélisés d'accès au dataset -

Statistiques d'utilisation sur les datasets

103 consultations

16 téléchargements

0 citation

Description

Données à l'échelle des bassins de vie 2012 utilisées dans les chapitres 6 et 7 de l'ouvrage "Métamorphose du monde rural" corédigé par Hervé Le Bras et Bertrand Schmitt en 2020.

Subject

Social Sciences

Fichiers

Métadonnées

Conditions

Versions

Exporter les métadonnées -

Citation Metadata

Identifiant pérenne du dataset

doi:10.15454/HWZUEU

Date de publication

2022-04-14

Title

Caractérisation des activités économiques des bassins de vie en 2007 et 2014

Contact

Utiliser le bouton de courriel ci-dessus pour joindre la personne-contacts.

Author

Piguet, Virginie (UMR 1041 CESAER, INRAE, Institut Agro, Université Bourgogne Franche-Comté, Dijon, France) 0000-0001-9424-4695
 Schmitt, Bertrand (UMR 1041 CESAER, INRAE, Institut Agro, Université Bourgogne Franche-Comté, Dijon, France)

Description

Données à l'échelle des bassins de vie 2012 utilisées dans les chapitres 6 et 7 de l'ouvrage "Métamorphose du monde rural" corédigé par Hervé Le Bras et Bertrand Schmitt en 2020.

Subject

Social Sciences

Kind of Data

Dataset

Data Origin

observational data; analysis data

Data Sources

LIL-1159, base de données communales du recensement de la population 2010 (INSEE, diffusion ADISP) ; Base des bassins de vie 2012 en géographie communale du 1er janvier 2011 (INSEE) ; PSH-0005, tabulation sur mesure du recensement de population en 2007 (INSEE, diffusion ADISP), F3M-0040, tabulation sur mesure du recensement de population en 2014 (INSEE, diffusion ADISP) ; T07-FRM, capacité des communes en hébergement touristique au 1er janvier 2007 (INSEE, direction du tourisme) ; base-tourisme-2014, chiffres clés du tourisme en 2014 (INSEE en partenariat avec les comités régionaux de tourisme et la Direction Générale des Entreprises) ; BTX_CC_LOG_2007, chiffres clés des logements du recensement de population en 2007 (INSEE) ; BTX_TD_EMP2_2007, tableaux détaillés des emplois au lieu de travail par sexe, statut et secteur d'activité économique du recensement de la population en 2007 (INSEE) ; BTX_TD_EMP2_2014, tableaux détaillés des emplois au lieu de travail par sexe, statut et secteur d'activité économique du recensement de la population en 2014 (INSEE) ; sphères présenteille et productive de 1975 à 2014 du recensement de population (INSEE) ; BTX_CC_POP_2007, chiffres clés d'évolution et structure de la population du recensement de population en 2007 (INSEE)

Related Publication

<https://www.quebe.com/prod/1619/8782759231270/metamorphose-du-monde-rural>

Depositor

Piguet, Virginie

Deposit Date

2021-08-20

FormtabViewMetadataMapTab

All versions

Found 2730246 results.

 1
 2
 3
 4
 5
 6
 7
 8
 9
 >

Sort by:

Most recent

asc

View

December 31, 1993 (v1) Taxonomic treatment Open Access

Podogymnura aureospinula Heaney and Morgan 1982

Rainer Hutterer:

Podogymnura aureospinula Heaney and Morgan, 1982. Proc. Biol. Soc. Washington, 95:14. TYPE LOCALITY: 'Plaridel Albor Municipality, Dinagat Island, Surigao del Norte Province, Philippines. DISTRIBUTION: Dinagat Island, Philippines. COMMENTS: Heaney and Morgan (1982) suggested.'

Uploaded on November 4, 2022

Access Right

-
- Open (2663650)
-
- Closed (55483)
-
- Restricted (9859)
-
- Embargoed (1254)

File Type

-
- Pdf (1154932)
-
- Html (439379)
-
- Png (406952)
-
- Jpg (378204)
-
- Zip (139920)
-
- Xlsx (33876)
-
- Txt (30589)
-
- Docx (26323)
-
- Csv (25497)
-
- Xml (19190)

Keywords

-
- Taxonomy (1161014)
-
- Biodiversity (1160013)
-
- Animalia (791510)
-
- Arthropoda (604134)
-
- Insecta (423223)
-
- Terrestrial (270754)
-
- Herbarium (270657)
-
- Coleoptera (118482)
-
- Chordata (107360)
-
- Arachnida (94010)

Type

-
- Publication (1622849) +
-
- Image (776825) +
-
- Dataset (167356)
-
- Software (87738)
-
- Presentation (34099)

December 31, 1993 (v1) Taxonomic treatment Open Access

Podogymnura Mearns 1905

Rainer Hutterer:

Podogymnura Mearns, 1905. Proc. U. S. Natl. Mus., 28:436. TYPE SPECIES: Podogymnura truei Mearns, 1905. COMMENTS: Reviewed by Heaney and Morgan (1982), Corbet (1988), and Frost et al. (1991).

Uploaded on November 4, 2022

View

December 31, 1993 (v1) Taxonomic treatment Open Access

Hylomys sullus Muller 1840

Rainer Hutterer:

Hylomys sullus Müller, 1840. In Temminck, Verh. Nat. Gesch. Niederland Overz. Betitt., Zool., Zoogd. Indisch. Archipel., p. 50 (1840). TYPE LOCALITY: 'Java en het andere van Sumatra' Indonesia. DISTRIBUTION: Peninsular Malaysia to Indochina and the Yunnan/Burmese border, islands

Uploaded on November 4, 2022

View

December 31, 1993 (v1) Taxonomic treatment Open Access

Hylomys sinensis

Rainer Hutterer:

Hylomys sinensis (Trouessart, 1909). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 8, 4:390. TYPE LOCALITY: 'T'ai-sien-lou, province of Setchouen (China Occidentale) at an altitude of 2454 meters' [* Kangding, Sichuan Sheng, 30°07'N, 102°02'E]. DISTRIBUTION: S China in Sichuan and Yunnan, and adja

Uploaded on November 4, 2022

View

December 31, 1993 (v1) Taxonomic treatment Open Access

Hylomys hainanensis

Rainer Hutterer:

Hylomys hainanensis (Shaw and Wong, 1959). Acta Zool. Sinica, 11:422. TYPE LOCALITY: China, 'Pai-sai Hsian, Hainan Island' (= Baisha Xian, an administrative unit at 19°13'N, 109°26'E). DISTRIBUTION: Island of Hainan, China.

Uploaded on November 4, 2022

View

December 31, 1993 (v1) Taxonomic treatment Open Access

Hylomys Muller 1840

Rainer Hutterer:

May 29, 2021

Dataset Open Access

Information sur des articles scientifiques concernant les théories du complot de 2019 à 2021

Besson Vanessa; Eléonore Crausaz; Stéphane Jermini

INFORMATION GÉNÉRALE

Titre du jeu de données: Information sur des articles scientifiques concernant les théories du complot de 2019 à 2021

Renseignements concernant l'auteur (Jermini Stéphane, HEG Genève, Rue de la Tambourine 17 1227 Carouge, stephane-ala-jermini@hesge.ch)

Chercheur principal: Arnaud Gaudinat

Co-chercheur ou chercheur associé: Vanessa Besson, Eléonore Crausaz, Stéphane Jermini

Description sommaire: Résultat google scholar théories du complot 2019 à 2021

Date de la collecte de données: 2021-04-01

Date de production des données: 2021-04-01

Date de publication des données: 2021-05-29

Localisation géographique de la collecte de données: Monde entier

Renseignements concernant les organismes subventionnaires ou commanditaires de cette collecte de données: Google Scholar

INFORMATION D'ACCÈS/PARTAGE DES DONNÉES

Licences/restrictions en lien avec les données, ou limitations d'utilisation: Creative Commons licence

Référence bibliographique de ce jeu de données: -

Références bibliographiques et hyperliens des publications liées à ce jeu de données: -

Autres liens permettant le libre accès à ce jeu de données:

https://github.com/SJ-paipa/curation_projet
<https://zenodo.org/record/4843312#YLUeLqgzaLuk>
http://5.196.70.206/data/Besson_Jermini_Crausaz/page_web.html

APERÇU DES DONNÉES & FICHIERS

Liste des fichiers:

Données brutes complètes:
scrap_all.csvDonnées brutes par années:
scrap_2019.csv
scrap_2020.csv
scrap_2021.csvDonnées enrichie et transformé :
conspiracy_theories_data.csv

179

views

101

downloads

See more details.

Indexed in

OpenAIRE

Publication date:

May 29, 2021

DOI:

DOI: 10.5281/zenodo.4896214

Keyword(s):

[google scholar](#)
[theories du complot](#)
[conspiracy theories](#)
[Besson Vanessa](#)
[Eléonore Crausaz](#)
[Stéphane Jermini](#)
[License \(for files\):](#)
[Creative Commons Attribution 4.0 International](#)

Versions

Version 2 May 29, 2021

10.5281/zenodo.4896214

Version 1 May 29, 2021

10.5281/zenodo.4843312

Cite all versions? You can cite all versions by using the DOI 10.5281/zenodo.4843312. This DOI represents all versions, and will always resolve to the latest one. Read more.

Share

Cite as

Besson Vanessa, Eléonore Crausaz, & Stéphane Jermini. (2021). Information sur des articles scientifiques concernant les théories du complot de 2019 à 2021 (Version 2) [Data set]. Zenodo. <https://doi.org/10.5281/zenodo.4896214>

Start typing a citation style...

Recherche

Ajouter un mot-clé

Affichage

10 entrées

001 Salutations

"001 Salutations" 2005. Mojeño trinitario. Rose, Françoise (depositor); Jou Ichu, Leonardo (speaker); Rose, Françoise (transcriber); Jou Ichu, Leonardo (translator); Rose, Françoise (recorder); Rose, Françoise (researcher). Editeur(s): Centre d'Etudes des Langues Indigènes d'Amérique.

notice

7

"7" 1972. Cémuhi. Auguste Pwaracagu (speaker); Rivierre, Jean-Claude (researcher); Rivierre, Jean-Claude (depositor). Editeur(s): Laboratoire de langues et civilisations à tradition orale.

notice

Bande originale BANDE 0: Face A

"Bande originale BANDE 0: Face A" 1971. Cémuhi. Rivierre, Jean-Claude (researcher); Rivierre, Jean-Claude (depositor). Editeur(s): Laboratoire de langues et civilisations à tradition orale.

notice

Corpus : Fonds A.-M. VURPAS - FRANCOPROVENÇAL (001)

"Corpus : Fonds A.-M. VURPAS - FRANCOPROVENÇAL (001)" 1985. Francoprovençal. Vurpas, Anne-Marie (researcher); Vurpas, Anne-Marie (depositor); Vurpas, Anne-Marie (recorder); Jurgutha Ait Hamlat (data_inputter); Bert, Michel (data_inputter); 1 (speaker); 2 (speaker). Editeur(s): Institut Pierre Gardette.

notice

ESL01: entretien 001

"ESL01: entretien 001" 1969. Français. Laboratoire Ligérien de Linguistique (depositor); BA725 (speaker); 001LOC1 (speaker); 001LOC2 (speaker); Uren, Ormond (interviewer); Uren, Ormond (researcher); Blanc, Michel; Biggs, Patricia; Baude, Olivier (editor); Dugua, Céline (editor). Editeur(s): Laboratoire Ligérien de Linguistique.

notice

Fonds Paulette Roulon-Doko: Enregistrement 001 face A

"Fonds Paulette Roulon-Doko: Enregistrement 001 face A" 1970. gbaya òdoe. Roulon-Doko, Paulette (depositor); Roulon-Doko, Paulette (researcher). Editeur(s): Langage, langues et cultures d'Afrique noire.

notice

Fonds Paulette Roulon-Doko: Enregistrement 001 face B

"Fonds Paulette Roulon-Doko: Enregistrement 001 face B" 1970. gbaya òdoe. Roulon-Doko, Paulette (depositor); Roulon-Doko, Paulette (researcher). Editeur(s): Langage, langues et cultures d'Afrique noire.

notice

Résultats

14644 ressources trouvées

Lieux d'enregistrement

France	7495
China	1697
Vanuatu	1090
Vietnam	581
Haiti	499

Langues

French	5657
Breton	977
Swiss German	853
Jiarong	573
Motlav	556

Collections

Collection Pangloss	5316
Corpus de la parole	3752
Portrait sonore de la France	3752
Collection de l'Institut d'histoire du temps présent (IHTP)	2056
Archives orales de l'IHTP	1796

Editeurs

Laboratoire de langues et civilisations à tradition orale	2990
Institut d'histoire du temps présent, 1978-2015	1951
Centre de recherches linguistiques sur l'Asie orientale	1380
Laboratoire Ligérien de Linguistique	1122

Contributeurs

Institut d'histoire du temps présent, 1978-2015	1968
François, Alexandre	1077

Notice d'enregistrement

Bande originale BANDE 0: Face A

Rivierre, Jean-Claude (depositor, researcher)

(création: 1971; mise à disposition: 2017-10-22; dernière modification de la notice: 2021-04-07)

Position dans le plan de classement



Editeur(s): Laboratoire de langues et civilisations à tradition orale

Table(s) des matières: [fr] Mariage à Vieux-Touho

Source(s): http://archivesmanuscripts.bnf.fr/read.html?id=FRBNFEAD000102782&c=FRBNFEAD000102782_a19912690

Provenance(s): Les supports d'origine ainsi que les masters de numérisation sont conservés à la Bibliothèque nationale de France.

Type(s): Types linguistiques: primary_text
Enregistrement sonore

Sujet(s): Langues objet d'étude: Cémuhi (code ISO-639: cam)
Mots-clés: Cémuhi

Langue(s): Cémuhi (code ISO-639: cam)

Format(s): [fr] Bande magnétique

Droits: Librement accessible
Copyright (c) Rivierre, Jean-Claude

Identifiant(s): [fr] Ancienne cote: crdo-jc_a19912690
oai:crdo.vjf.cnrs.fr:cocoon-cbcc4982-26cb-3f4c-954c-1ade88a36603
doi:10.24397/PANGLOSS-0005397
doi:10.34847/cocoon.cbcc4982-26cb-3f4c-954c-1ade88a36603
hdl:10670/1.n1hd4

Pour citer la ressource: <https://doi.org/10.34847/cocoon.cbcc4982-26cb-3f4c-954c-1ade88a36603> citation

Consulter le document
lire l'enregistrement audio

0:00 / 23:55

Partager
Code d'intégration dans une page web
Copier

Télécharger
Format de conservation
WAV
Format de diffusion
MP3

Lieu(x) d'enregistrement
Nouvelle-Calédonie, Vieux-Touho
Pays/région (ISO-3166): New Caledonia

Métadonnées
Linked Open Data
OLAC, Dublin-core

Métriques
Consultations de la notice

465564 résultats

Filter par :	Type ▾	Licence ▾	Année de création ▾	Trier par : Date de dépôt (décroissante) ▾
			Auteurs	Date de dépôt
	HO_87		Véronique François	04/11/2022
	HO_78		Ibrahim Shaddoud	04/11/2022
	HO_91		Véronique François	04/11/2022
	HO_81		Ibrahim Shaddoud	04/11/2022
	Baelo Claudia - - Negativo - Terrasse des temples		Myriam Fincker	04/11/2022
	Baelo Claudia - - Negativo - Terrasse des temples		Myriam Fincker	04/11/2022
	Baelo Claudia - - Negativo - Temples du Capitole		Myriam Fincker	04/11/2022
	Baelo Claudia - - Negativo - Temples du Capitole		Myriam Fincker	04/11/2022
	Baelo Claudia - - Negativo - Terrasse des temples		Myriam Fincker	04/11/2022
	Baelo Claudia - - Negativo - Temples du Capitole		Myriam Fincker	04/11/2022
	Baelo Claudia - - Negativo - Temples du Capitole		Myriam Fincker	04/11/2022
	Baelo Claudia - - Negativo - Temples du Capitole		Myriam Fincker	04/11/2022
	Baelo Claudia - - Negativo - Temples du Capitole		Myriam Fincker	04/11/2022

Baelo Claudia - - Negativo - Terrasse des temples

ID : 10.34847/nkl.6975y08 Publiée

Auteur : Myriam Fincker

Edificio del yacimiento - Espacio / Edifice - Espace

Fichier

- 13915.tif

Visualisation



Licence

Etalab Open License 2.0 (etalab-2.0)

> [Afficher la liste complète des métadonnées](#)

Citer

Fincker, Myriam (2022) «Baelo Claudia - - Negativo - Terrasse des temples [Image] NAKALA. <https://doi.org/10.34847/nkl.6975y08>

Partager

Critères pour choisir un entrepôt

- **Différents types de données et manière de les décrire (cf. précédent)**
- **Différents types d'entrepôts/catalogues**
(Catalogue des entrepôts : <https://www.re3data.org/>)
 - Thématiques : Cocoon, MediHal
 - Institutionnels : Recherche Data Gouv (entrepôt national), Didomena, DataIned-Progedo
 - Disciplinaires : Nakala (SHS)
 - Généralistes : Zenodo-> interfaces, fonctionnalités et schémas de métadonnées différents ([formations](#) à venir)
- **Dépôt direct ou sous condition**
- **Qualité des métadonnées variable**
 - Contrôle qualité : sans, a posteriori, a priori
- **Labellisation**



Quand et pourquoi déposer dans un entrepôt de données ?

Déposer ses données pour quelles raisons ?

- Réutiliser des données par soi et par d'autres.
- Mutualiser les efforts de collecte et consolider des résultats scientifiques.
- Encourager la reproduction de la démarche scientifique en s'appuyant sur les données.
- Accroître la visibilité en faisant savoir que des données ont été produites.
- Être identifié comme auteur ou contributeur des données produites.
- Favoriser l'articulation entre article scientifique et jeu de données.
- Répondre aux obligations légales de dépôt (Loi pour une République numérique).

Quand déposer ses données?

- **Le dépôt s'inscrit dans un processus global : le processus de gestion des données au fil du projet.**
 - L'appel à des compétences externes dans ce processus est souvent nécessaire.
 - Le plan de gestion de données (PGD) est l'outil de pilotage des données du projet va permettre de situer le dépôt dans le cycle de vie des données du projet.



CAMPUS CONDORCET HUMATHÈQUE

formations.humatheque@campus-condorcet.fr