



La politique science ouverte des agences de financement

et sa mise en œuvre dans HAL

27.09.2022

Zoé Ancion (ANR), Sophie Guitton (ANSES) et
Bénédicte Kuntziger (CCSD)



Les intervenantes

Zoé Ancion

Responsable du pôle Science
Ouverte à l'ANR

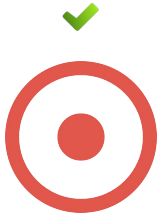
Sophie Guitton

Responsable Information
Scientifique et Technique à
l'ANSES

Adjointe à la directrice, Direction
financement de la Recherche et
veille scientifique

Bénédicte Kuntziger

Responsable assistance
utilisateurs/ Coordination
portails au CCSD



01

La politique Science Ouverte à l'ANR (Zoé Ancion)

02

La politique Science Ouverte à l'ANSES (Sophie Guitton)

03

La mise en oeuvre dans HAL (Bénédicte Kuntziger)



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

*Liberté
Égalité
Fraternité*



La politique science ouverte de l'ANR

27/09/2022

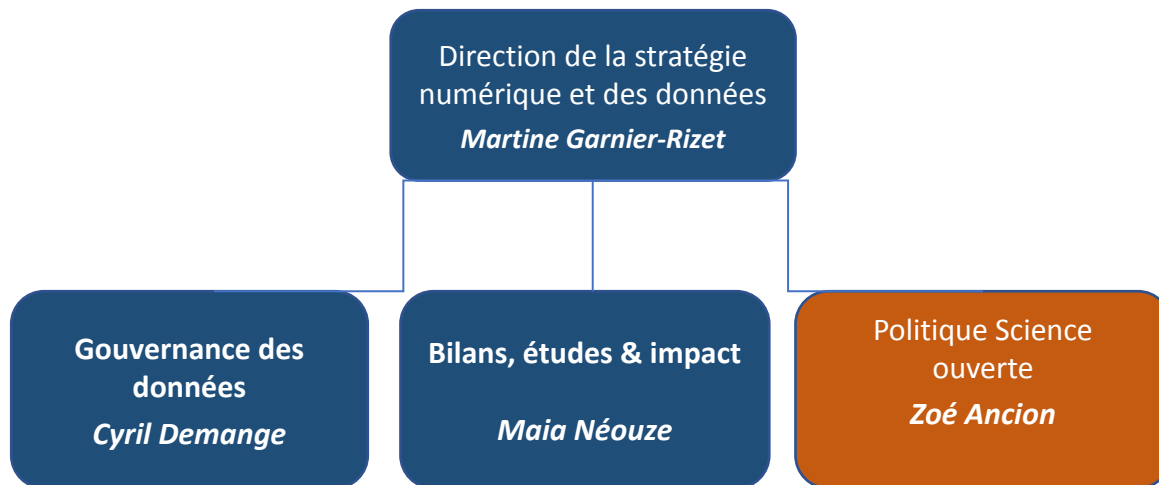
Zoé Ancion



La politique science ouverte

« La science ouverte est la diffusion sans entrave des publications et des données de la recherche. Elle s'appuie sur l'opportunité que représente la mutation numérique pour développer l'accès ouvert aux publications et -autant que possible- aux données de la recherche. »

[Ouvrir la Science](#), Ministère de l'éducation supérieure, de la recherche et de l'innovation



Accompagner la transition vers la science ouverte

S'engager

<https://anr.fr/fr/lanr-et-la-recherche/engagements-et-valeurs/nos-engagements/#>

Participer

- Comité pour la science ouverte (COSO) – PNSO2
- WG Open science - Science Europe
- ...

Etre partenaire

- CCSD – Portail HAL ANR
- Réseau des agences de financement : Déclaration conjointe
- cOAlition S

Mobiliser

- Toutes les directions et services de l'ANR (Dir. Aff.jur., ...)
- Correspondants SO
- Formation interne

Inscrire notre action dans le long terme

- Démarche progressive
Recommandation => obligation
- Publications => données => codes sources

Une approche progressive

LA POLITIQUE SCIENCE OUVERTE DE L'ANR EN 10 DATES CLÉS



L'ANR RECOMMANDE LE DÉPÔT des publications issues des projets financés, dans une archive ouverte telle que HAL



L'ANR SIGNE LA CONVENTION de partenariat en faveur des archives ouvertes et de la plateforme mutualisée HAL



PROMULGATION DE LA LOI pour une République numérique. L'ANR s'appuie sur l'art. 30 pour sensibiliser les chercheurs au libre accès des publications



PLAN NATIONAL POUR LA SCIENCE OUVERTE, cadre dans lequel s'inscrit la politique science ouverte de l'ANR



L'ANR REJOINT LA cOAlition S, une initiative européenne en faveur du libre accès immédiat aux publications scientifiques



L'ANR SIGNE LA DORA, Déclaration de San Francisco qui recommande de considérer la qualité et l'importance de tous les produits de la recherche



L'ANR DEMANDE LE DÉPÔT des publications issues des projets financés, dans une archive ouverte telle que HAL ou une archive institutionnelle locale



L'ANR DEMANDE L'ÉLABORATION D'UN DMP, plan de gestion des données, pour les projets financés à partir de 2019



LANCEMENT DU PORTAIL HAL-ANR pour valoriser les publications issues des projets financés par l'ANR



L'ANR MET EN OEUVRE LE PLAN S et demande l'accès complet et immédiat pour les publications issues des projets qu'elle finance

Mise en œuvre de la politique science ouverte dans les appels à projets

Depuis 2019, lors du conventionnement d'un projet, les engagements des bénéficiaires portent sur deux volets :

- Le volet publications scientifiques
 - Le volet données de la recherche
- + une recommandation sur le code source et logiciel (AAPG2023)

La science ouverte dans l'appel à projets générique 2023 (AAPG2023) – Libre accès aux publications scientifiques

Toutes les publications scientifiques issues de projets ANR financés dans le cadre de l'AAPG 2023, seront rendues disponibles en libre accès sous la licence *Creative Commons* CC-BY ou équivalente, en utilisant l'une des trois voies suivantes :

- publication dans une revue nativement en libre accès,
- publication dans une revue par abonnement faisant partie d'un accord dit transformant ou journal dit transformatif,
- publication dans une revue à abonnement. La version éditeur ou le manuscrit accepté pour publication sera déposé dans l'archive ouverte HAL par les auteur.e.s sous une licence CC-BY en mettant en œuvre la [Stratégie de non-cession des droits](#) (SNCD)

La science ouverte dans l'AAPG 2023 – Libre accès

Texte intégral de ces publications scientifiques (version acceptée pour publication ou version éditeur) soit déposé dans **l'archive ouverte nationale HAL**, au plus tard au moment de la publication, et à mentionner la **référence ANR du projet** de recherche (ex : ANR-22-CE64-0001) dont elles sont issues, en associant un identifiant pérenne (DOI par exemple).

Recommandations:

- L'ANR encourage à privilégier la publication en libre accès des ouvrages et des monographies .
- L'ANR recommande le dépôt des pré-publications (preprint) dans des plateformes ou archives ouvertes.

La science ouverte dans l'AAPG2023 – Données de la recherche

Le coordinateur ou la coordinatrice du projet s'engage à :

- Fournir un PGD qui devra être transmis à **l'ANR à T0+6** avec mise à jour à mi-parcours (si projet > 30 mois) et à **la fin du projet**
- Un livrable avec 3 versions.
- L'ANR recommande l'utilisation de son [modèle de PGD](#), disponible sur [l'outil DMP OPIDOR](#) de l'INIST pour une saisie en ligne
- Possibilité d'utiliser un modèle institutionnel de PGD d'un des partenaires du projet

La science ouverte dans le PA 2023 – Code source et logiciel

Conformément au 2ème Plan national pour la science ouverte, l'ANR recommande que les logiciels développés pendant le projet de recherche soient mis à disposition sous une licence libre et que les codes sources soient archivés dans [Software Heritage](#) et décrits dans HAL en indiquant la référence (code décision) du projet ANR.

Le portail HAL ANR

Objectif : déposer sa publication scientifique une seule fois

- ✓ Lancement du portail HAL ANR en 2020
- ✓ Lors du dépôt dans HAL, ajoutez la métadonnée projet ANR dans la notice de publication (code décision, acronyme, titre)
- ✓ **Nouveauté** : permet une consultation des publications par projet



Le portail HAL ANR - codes décisions disponibles sur [data.gouv](https://data.gouv.fr)

Dans une logique de transparence et d'ouverture des données des administrations publiques, conformément aux principes de l'[Open Government Partnership](#) et aux articles de la [loi pour une République numérique](#), l'ANR met à disposition ses jeux de données sur les projets et les partenaires financés sur la plateforme data.gouv.fr.

L'ANR met à disposition du public :

- les données des projets qu'elle finance sur son budget d'intervention via les appels opérés par la Direction des Opérations Scientifiques (DOS).
- les données des projets PIA dont l'ANR est opérateur de l'État pour le volet formation et recherche.. Ces programmes sont opérés par la Direction des Grands Programmes d'Investissement de l'État (DGPIE).

Le portail HAL ANR ?

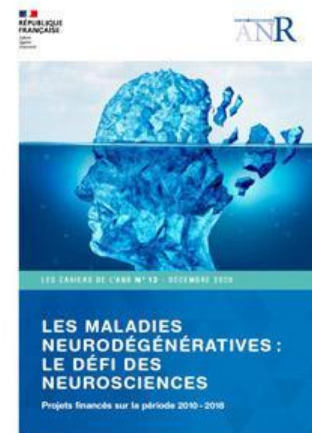
ACCUEIL | **CONSULTER** | RECHERCHE | DÉPÔT SUR HAL | LES PRODUCTIONS ÉDITORIALES DE L'ANR

CONSULTATION PAR ANNÉE
CONSULTATION PAR DOMAINE
CONSULTATION PAR STRUCTURE DE RECHERCHE
CONSULTATION PAR TYPE DE PUBLICATION

Années
2022

Tous
3574

Publications	37755	564	26032	64351
Article dans une revue	26015	29	13344	39388
Communication dans un congrès	9426	497	8065	17988
Chapitre d'ouvrage	1145	1	2377	3523
Poster	578	19	658	1255
Autre publication	414	14	626	1054
Direction d'ouvrage, Proceedings, Dossier	97	3	552	652
Ouvrage (y compris édition critique et traduction)	80	1	365	446
Brevet			45	45



Focus : rechercher une publication d'un projet financé par l'ANR



Recherche par documents

Termes de recherche (* pour tous) Rechercher ?

Type de document

- Publications (63346)
 - Article dans une revue (38747) Communication dans un congrès (17695) Poster (1236)
 - Ouvrage (y compris édition critique et traduction) (444) Chapitre d'ouvrage (3490)
 - Direction d'ouvrage, Proceedings, Dossier (648) Brevet (44) Autre publication (1042)
- Documents non publiés (5167)
 - Pré-publication, Document de travail (3875) Rapport (1292)
- Travaux universitaires (635)
 - Thèse (486) HDR (109) Cours (40)
- Données de recherche (1389)
 - Image (420) Vidéo (875) Son (37) Carte (13) Logiciel (44)

Type de dépôt ⓘ

- Document (43220)
- Notice (26841)
- Annexe (562)

[+ Recherche avancée...](#)

Focus : rechercher une publication d'un projet financé

Recherche par documents

The screenshot shows a search bar with a dropdown menu open. The dropdown menu lists several search criteria for 'Projets ANR (multicritères)'. The criteria include: 'Projets ANR (multicritères)', 'Projet ANR : Acronyme', 'Projet ANR : Acronyme du programme', 'Projet ANR : Code décision (référence)', 'Projet ANR : Nom', 'Projet ANR : Identifiant interne', 'Projet ANR : État dans le référentiel', 'Champ de recherche par défaut (multicritères)', 'Champ de recherche par défaut (multicritères) + texte intégral des PDF', 'Titres', and 'Sous-titres'. The search bar also has a '+ Recherche simple...' link and a '+ Projets ANR (multicritères)' button.

Une recherche avancée : par acronyme du programme, par acronyme du projet, par nom du projet, etc.

Ex de recherche par acronyme du programme : « eqpx ».

The screenshot shows the search bar with the text 'eqpx' entered. The dropdown menu is open, and the option 'Projet ANR : Acronyme du programme' is selected and circled in red. The search bar also has a '+ Projets ANR (multicritères)' button and a 'Rechercher' button.

Focus : rechercher une publication d'un projet financé

Filtres

Tous *

1368 résultats enregistrer la recherche

PROJET ANR

- ROBOTEX (135)
- EQUIP@MESO (102)
- ARRONAXPLUS (71)
- PLANEX (69)
- Amidex (57)
- BIBLISSIMA (56)
- VOLTAIRE (56)
- IRON (54)
- Excelsior (53)
- XYLOFOREST (46)
- CASD (39)
- LEAF (37)
- CACSICE (36)
- IRDIVE (35)

PROGRAMME ANR

- EQPX (1368)
- LABX (278)
- IDEX (146)
- Appel à projets générique (65)
- INBS (65)
- AAPG2017 (58)
- AAPG2015 (46)

+ Recherche simple...

"eqpx"

Projet ANR : Acronyme du programme

Projets ANR (multicritères)

Rechercher

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Tri Nombre Outils

-  hal-02054700v1 **Article dans une revue**
Louis Biadala, Wenbing Peng, Yannick Lambert, Jin Kim, Damien Canceson *et al.* **Trap-free heterostructure of PbS nanoplatelets on InP(001) by chemical epitaxy**
ACS Nano, American Chemical Society, 2019, 13 (2), pp.1961-1967. (10.1021/acsnano.8b08413)
- hal-03286168v1 **Communication dans un congrès**
P. Latzel, F. Pavanello, S. Bretin, M. Billet, Emilien Peytavit *et al.* **High efficiency UTC photodiodes as photonic emitters for 300 GHz high spectral efficiency wireless communications**
11th European Conference on Antennas and Propagation (EuCAP), Mar 2017, Paris, France. (10.23919/EuCAP.2017.7928278)
-  hal-02334951v1 **Communication dans un congrès**
Sergey Mitryukovskiy, Jean-Francois Lampin, Romain Peretti. **Detection of organic crystallites in ice using terahertz time-domain spectroscopy**
2018 43rd International Conference on Infrared, Millimeter, and Terahertz Waves (IRMMW-THz 2018), Sep 2018, Nagoya, Japan, paper Th-P1-R1-5, 2 p., (10.1109/IRMMW-THz.2018.8509844)

Focus : rechercher une publication d'un projet financé

- Le portail HAL ANR permet de visualiser à quels projets ANR une publication est liée. Cette information se trouve dans la liste des métadonnées de la publication.

Projet(s) ANR	
	<ul style="list-style-type: none">• Capture et Modélisation du Pied Chaussé en Mouvement [En savoir plus]<ul style="list-style-type: none">— CaMoPi - ANR-16-CE33-0014— AAPG2016 - 2016 • Capture et analyse avancées des formes en mouvement [En savoir plus]<ul style="list-style-type: none">— KINOVIS - ANR-11-EQPX-0024— EQPX - 2011



API



En cours de développement

API



En cours de développement

- Productions issues des projets financés par l'ANR
- Cahiers thématiques ANR
- Baromètre science ouverte ANR (à venir)

Outil de suivi scientifique des projets

- Rubrique « Produits de la recherche » (publications, jeux de données, logiciels, ...)

Portail des appels à projets (ADEME, ANR, Inserm/ANRS-MIE, ANSES, INCa)

- Espace utilisateurs
 - Rubrique « Produits de la recherche » (publications, jeux de données, logiciels, ...)
 - Rubrique Expertises
- Domaines scientifiques HAL associés aux publications

Le portail appelsprojetsrecherche.fr

- ✓ Un partenariat formé par six acteurs majeurs du financement de la recherche sur projet
- ✓ Coordonné par l'ANR





Un projet en ligne avec les directives ministérielles du MESR

- Inscrit dans la LPR « Un portail unique présentant l'ensemble des appels à projets sera mis en place, à l'instar de ce qui existe dans d'autres pays, et il sera progressivement enrichi de nouveaux outils et services à l'attention des porteurs de projets et des bénéficiaires. » (cf. rapport annexé de la LPR)
- Inscrit dans la feuille de route la feuille de route « Politique des données, des algorithmes et des codes sources »

> « Mettre en place des identifiants uniques et pérennes » :



Poursuivre la promotion de l'adoption de l'identifiant ORCID pour fiabiliser l'identité numérique des chercheur.e.s, simplifier leurs démarches et renforcer la visibilité de leurs travaux.



Faire du RNSR le référentiel des structures de la recherche française, afin d'établir un « point de vérité unique » sur lequel les différents acteurs de la recherche pourront s'appuyer.

> « Faciliter les candidatures aux appels à projet de recherche » :



- **1ère étape : simplifier l'accès aux informations et disposer d'une vue 360° sur les appels à projets de recherche (...)**
- **2ème étape : harmoniser les informations et formats des dossiers de candidature entre les agences de financement et regrouper les appels à projets émanant d'autres financeurs (...)**¹

l'espace utilisateurs

En cours de
développement

ORCID®

l'espace utilisateurs utilise
l'identification ORCID.

connecter via ORCID

identifiants oubliés

ORCID

Connecting Research
and Researchers

anr®

Qu'est-ce qu'ORCID ?

ORCID est une organisation internationale à but non lucratif dont la principale mission est la mise à disposition et le maintien de l'ORCID iD, un identifiant alpha-numérique unique, pérenne et gratuit à destination des acteurs de la recherche, de l'enseignement et de l'innovation.

Un identifiant unique pour simplifier les démarches

ORCID permet la **centralisation en un point unique** et la **réutilisation facile d'informations fiables** sur la personne, ses travaux et ses structures d'appartenance. Chaque individu est le seul propriétaire de son identifiant et du contenu de son compte : c'est à lui de le créer, de l'alimenter et de décider de sa visibilité. Après création, l'identifiant peut être conservé par son/sa propriétaire **tout au long de sa carrière** – même en cas de changement de nom, d'institution, de discipline ou de pays.



Créer mon ORCID iD

[En savoir plus](#)

Parcours

Vos informations ont été mises à jour le 13/09/2022 à 14:18 selon les modifications apportées à votre compte ORCID.

[Modifier mes informations sur ORCID.org](#)

En cours de
développement

Biographie

Présentez vous...

Emplois (3)

Agence Nationale de la Recherche : Paris, FR

03/2022 - Présent | **Cheffe de projet**

Direction de la Stratégie numérique et des Données (DSD)

[Afficher la description](#)

IMT Atlantique : Brest, FR

01/09/2018 - 31/08/2021 | **Coordinatrice du GIS Marsouin**

[Afficher la description](#)

Umalis Group : Paris, FR

02/2013 - 2017 | **Directrice Générale Déléguée**

Direction Générale

[Afficher la description](#)

Interruptions de carrières (0)

Cette partie peut être renseignée afin d'éclairer les potentiels évaluateurs sur votre parcours. Indiquer le cas échéant une ou des périodes d'interruption sans préciser obligatoirement le motif.

[+ Ajouter une interruption](#)

Productions

En cours de développement

Vos productions ont été mises à jour le 22/09/2022 à 18:37 selon les modifications apportées sur HAL.

Sur cette page sont référencés vos productions HAL. Si une de vos productions n'est pas affichée, veuillez la renseigner directement sur la plateforme HAL.



Vous avez **23 productions** liées à votre identifiant

Article dans une revue [Lien de la référence HAL : hal-01256741](#) [Lien de la référence DOI : 10.13189/ujm.2015.030901](#)

Isabela dos Santos Paes, Géraldine Guérillot, Jean-Luc Moriceau, Julien Billion. New employment experiences and trajectories between salary-earning and entrepreneurs. Universal journal of management, 2015, 3(9), pp.347 - 352. (10.13189/ujm.2015.030901). (hal-01256741)

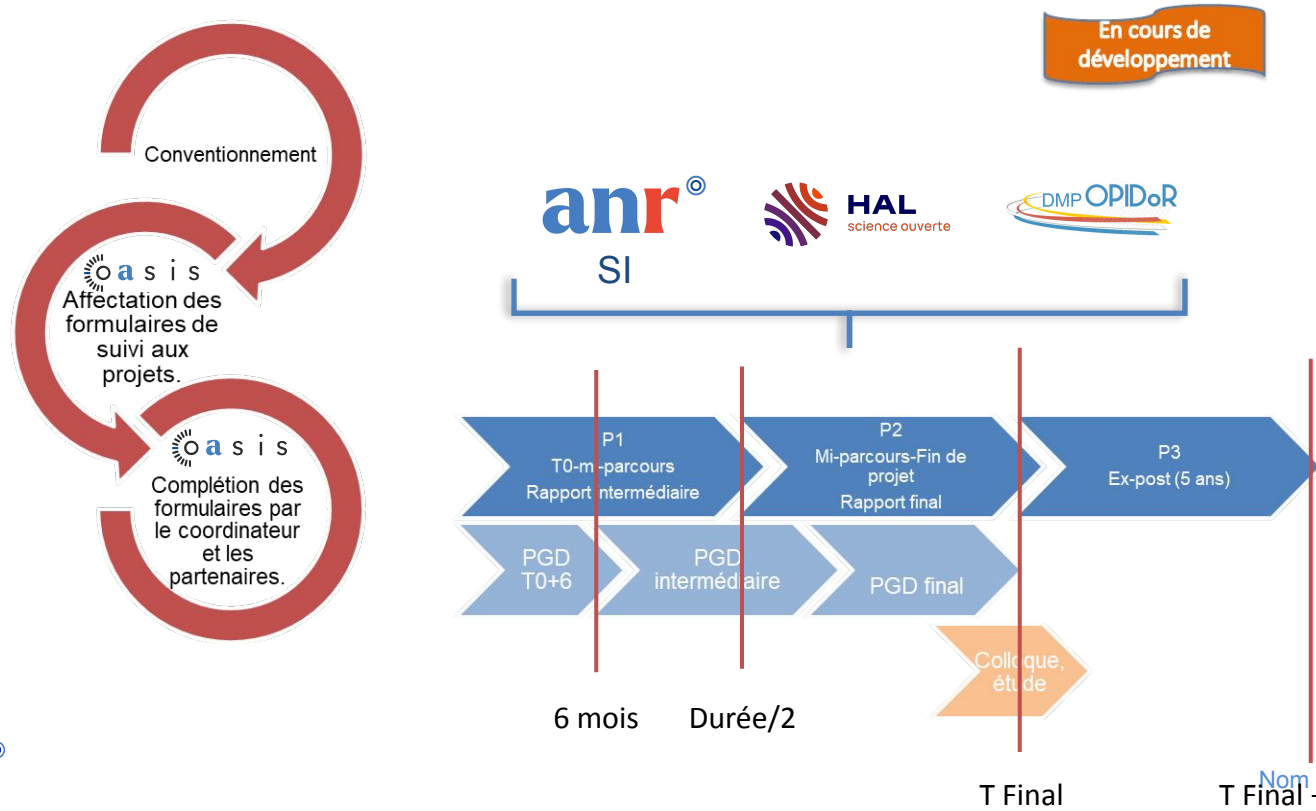
Article dans une revue [Lien de la référence HAL : hal-01267012](#) [Lien de la référence DOI : 10.3917/rsg.273.0117](#)

Jean-Luc Moriceau, Isabela dos Santos Paes, Géraldine Guérillot. La construction de soi dans le portage salarial. La Revue des Sciences de Gestion, Revue des Sciences de Gestion, 2015, pp.117 - 124. (10.3917/rsg.273.0117). (hal-01267012)

Communication dans un congrès [Lien de la référence HAL : hal-02394371](#)

Jean-Luc Moriceau, Isabela dos Santos Paes, Géraldine Guérillot. Déconstruction du salariat et construction de soi professionnelle : le cas du portage salarial. Conférence

Schéma fonctionnel



Produits de la recherche

Publications et communications

Bilan du projet et de la
collaboration

Déroulement du projet

Interactions monde socio-
économique

Financements publics

Produits de la recherche

**Publications et
communications**

Prépublications, documents
de travail

Travaux universitaires

Données de la recherche

Logiciels, codes source

Démonstrateurs, prototypes

Plateforme

Diffusion grand public

Article dans une revue 1

Notice / Citation

John Beckmann, Manon Bonneau, Hongli Chen, Mark Hochstrasser, Denis Poinot, et al.. The Toxin–Antidote Model of Cytoplasmic Incompatibility: Genetics and Evolutionary Implications. Trends in Genetics, Elsevier, 2019, 35 (3), pp.175-185. (10.1016/j.tig.2018.12.004). (hal-02009677)

DOI ou identifiant

<https://dx.doi.org/10.1016/j.tig.2018.12.004>

Référence HAL

<https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-02009677>

Article dans une revue 2

Notice / Citation

Manon Bonneau, Célestine Atyame Nten, Marwa Beji, Fabienne Justy, Martin Cohen-Gonsaud, et al.. Culex pipiens crossing type diversity is governed by an amplified and polymorphic operon of Wolbachia. Nature Communications, Nature Publishing Group, 2018, 9 (1), pp.319. (10.1038/s41467-017-02749-w). (pasteur-01728878)



Le réseau science ouverte entre les agences de financement françaises

Le réseau science ouverte entre les agences de financement françaises

- ✓ Lancement du réseau en 2020, animé par l'ANR
- ✓ Définir une approche concertée en faveur de la science ouverte et harmoniser nos pratiques

Des engagements communs en faveur de la science ouverte pour les chercheurs financés par les 5 agences du réseau



Déclaration conjointe en faveur de la science ouverte

- ✓ promouvoir le libre accès aux publications scientifiques ;
- ✓ favoriser l'ouverture des données de la recherche dans le respect du paradigme "aussi ouvert que possible, aussi fermé que nécessaire" ;
- ✓ partager les pratiques et modalités d'évaluation de la qualité scientifique des projets, conformément aux recommandations de la Déclaration de San Francisco ;
- ✓ informer et sensibiliser les bénéficiaires en partageant des bonnes pratiques ;
- ✓ ouvrir les données relatives aux projets financés par chaque institution en accord avec l'Open Government Partnership et conformément à la loi pour une République numérique

Point d'étape en 2021

- ✓ **Favoriser le libre accès pour les publications scientifiques issues des projets financés**
 - ✓ En 2021, les agences ont déployé une même politique de libre accès, en demandant le dépôt des publications scientifiques dans l'archive nationale HAL ou par l'intermédiaire d'une archive institutionnelle locale.
 - ✓ Les agences s'engagent à travailler à la mise en œuvre de la [stratégie de non cession des droits](#).

Point d'étape en 2021

- ✓ **Ouvrir les données relatives aux projets financés**
 - ✓ En accord avec l'Open Government Partnership qui promeut la transparence de l'action publique, et conformément à la loi pour une République numérique qui prévoit l'ouverture par défaut des données des administrations publiques, les agences mettent à disposition leurs jeux de données relatifs aux « projets financés » sur data.gouv.fr
 - ✓ La plateforme ouverte des données publiques françaises (pour l'ANRS-MIE et l'INCa les jeux de données seront mis à disposition en 2022).
 - ✓ Ces jeux de données seront enrichis avec d'autres données dans les mois à venir.

Merci !

Pour en savoir plus :

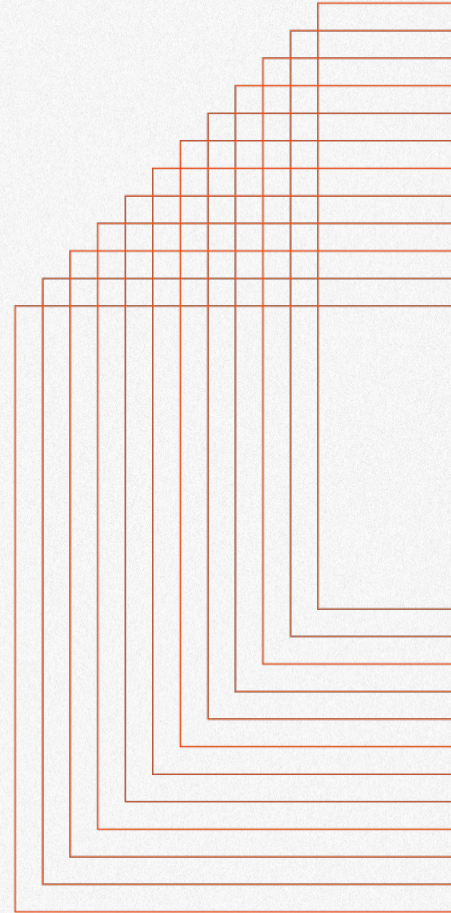
- La [page science ouverte de l'ANR](#)
- Le [portail HAL ANR](#)
- Le [portail appelprojetsrecherche](#)

Des questions ?

- zoe.ancion@anr.fr
- scienceouverte@anr.fr

Et du côté de l'ANSES ?

Sophie Guitton



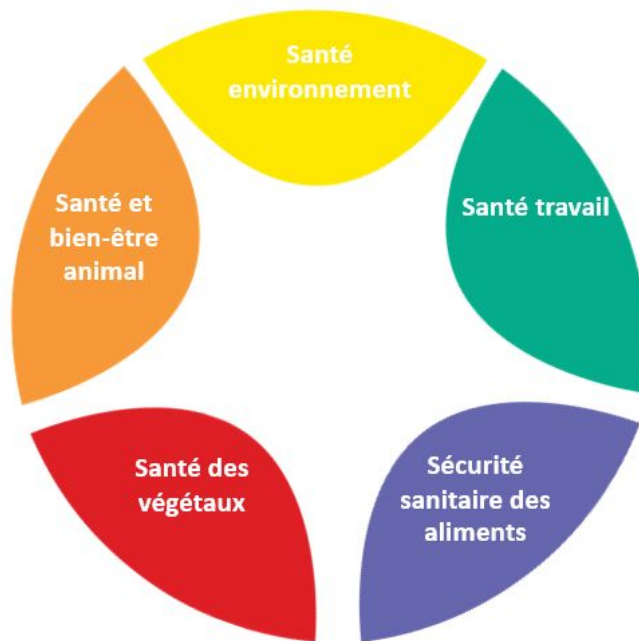
L'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (Anses)

Une agence sanitaire ? Pas uniquement !

Acteur de
l'évaluation
de risque

Opérateur de
Recherche

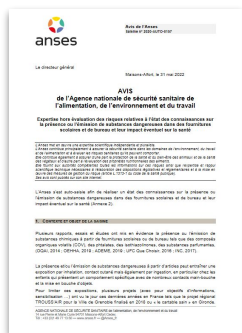
Agence de
financement



Actualités et travaux récents de l'Anses



Exposition de la population aux champs électromagnétiques liée au déploiement de la technologie de communication « 5G » et effets sanitaires associés, actualisant l'avis du 12 avril 2021



Mieux encadrer la présence de substances dangereuses dans les fournitures scolaires



Réduire l'exposition aux nitrites et aux nitrates dans l'alimentation



Programme National de Recherche Environnement-Santé-Travail (PNR EST)

Un programme pour :

Produire des connaissances scientifiques

Développer de nouvelles méthodes et outils d'analyse des risques sanitaires

Structurer et stimuler la recherche

Renforcer les liens entre la recherche et l'expertise

2 appels à projets annuels
Près de **40** projets retenus
6 millions d'euros mobilisés

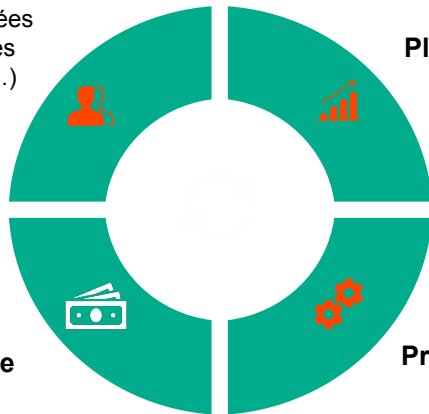
Fonds confiés à l'Anses par:

Les Ministères en charge de l'environnement, du travail, de la santé et de l'agriculture

Et co-financé par l'ADEME, l'ITMO Cancer d'Aviesan

PNR EST : Bilan 2006-2021

572 Projets financés
plus de 1500 équipes impliquées
dont 10% équipes étrangères
(Suisse, Canada, Belgique...)



Plus de 800 articles publiés



**86 Millions d'euros
d'aide à la Recherche**

Processus certifié ISO 9001

Le PNR EST soutient la production de connaissances en appui aux politiques publiques de sécurité sanitaire de l'environnement et du travail, au bénéfice de la Santé publique et contribue à la diffusion auprès des parties prenantes et de la société civile.

Décliner les engagements communs

Les actions en faveur de la science ouverte dans le PNR EST

Depuis 2021

- Obligation de dépôt des publications scientifiques dans l'archive nationale HAL ou par l'intermédiaire d'une archive institutionnelle locale
- Obligation de rédaction d'un plan de gestion des données selon le modèle de *Science Europe*. Recommandation de l'utilisation de l'outil DMP OPIDoR
- Contributions au projet de portail commun <https://www.appelsprojetsrecherche.fr/>

En cours :

- Livraison des jeux de données relatifs aux projets et partenaires financés sur le portail data.gouv.fr

Pour les prochaines conventions

- Mise en œuvre de la stratégie de non cession des droits
- Recommandation de mise à disposition sous une licence libre des codes sources et logiciels développés durant un projet et de l'archivage sur *Software Heritage*

Vers la création d'une collection PNR EST sur le portail HAL-Anses

Les besoins exprimés auprès du CCSD

Maintenir la visibilité des productions Anses

Publications scientifiques, rapports et avis issus d'expertises collectives, communications etc. avec des auteurs de l'Anses

Accéder directement aux productions du PNR EST

Les informations de financement (code convention, acronyme ou titre du projet) renseignées lors du dépôt sur HAL remontent dans un "espace" dédié au programme

Une base de données de suivi des publications pré-existante en interne

Pré-existence d'une base de données bibliographique de suivi des publications issues du PNR EST en interne.

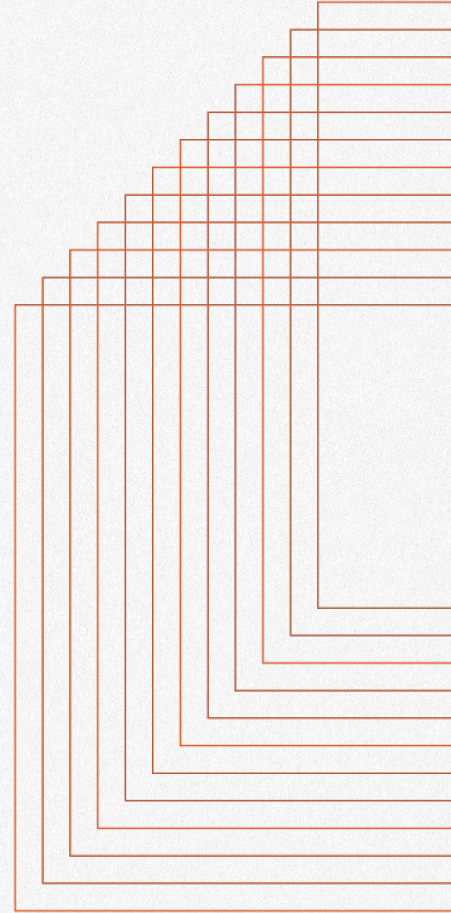
Possibilité d'ajouter les informations de financement sur les dépôts déjà existants sur HAL.

Une recherche facilitée pour différents publics

Faciliter l'accès et la recherche sur les productions issues des projets pour la société civile, les communautés scientifiques et les opérateurs de l'Etat qui nous ont confié des fonds. Recherche par sujet, mot-clé, responsable projet

Quelle mise en œuvre de cette politique dans HAL ?

Bénédicte Kuntziger



promouvoir le libre accès aux publications scientifiques issues des projets financés

- demander le dépôt des publications scientifiques dans l'archive nationale HAL
- privilégier la publication dans des revues ou ouvrages nativement en accès ouvert
- travailler à la mise en œuvre de la stratégie de non cession des droits

promouvoir le partage et l'ouverture des données de la recherche

- demander un Plan de Gestion des Données
- via un modèle commun (Science Europe)



Réseau des agences de financement françaises en faveur de la science ouverte :
Vers le déploiement d'une politique commune en faveur de la science ouverte

Mars 2022

Le 29 juin 2020, l'Agence de la transition écologique (ADEME), l'Agence nationale de la recherche (ANR), l'Agence nationale de sécurité sanitaire de l'alimentation, de l'environnement et du travail (Anses), l'Institut national du cancer (INCa) et l'Agence nationale de recherches sur le sida et les hépatites virales devenue en 2021 l'ANRS [Maladies infectieuses émergentes], ont signé une Déclaration conjointe en faveur de la science ouverte. Elles affirment ainsi leur volonté de développer une approche concertée pour favoriser la diffusion et le partage des connaissances.

Depuis 2021, toutes les agences ont adopté des engagements forts en faveur de la science ouverte et mis en œuvre une politique commune :

- Favoriser le libre accès pour les publications scientifiques issues des projets financés

En 2021, les agences ont déployé une même politique de libre accès, en demandant le dépôt des publications scientifiques dans l'archive nationale HAL ou par l'intermédiaire d'une archive institutionnelle locale. Par ailleurs, elles recommandent de privilégier la publication dans des revues ou ouvrages nativement en accès ouvert. Conformément à la seconde édition du Plan National pour la Science Ouverte, les agences s'engagent à travailler à la mise en œuvre de la stratégie de non cession des droits.

- Promouvoir le partage et l'ouverture des données de la recherche

Afin de préparer les données à leur partage et diffusion éventuelle dans le respect du principe « aussi ouvert que possible, aussi fermé que nécessaire » chaque agence demande un plan de gestion des données (PGD) dès le démarrage du projet de recherche et préconise sa mise à jour régulière notamment en fin de projet. Les agences ont adopté le modèle commun développé par Science Europe celui-ci a été mis à la disposition des chercheurs dans l'outil DMP OPIDoR.

ouvrir les données des projets financés

- mettre à disposition les jeux de données relatifs aux "projets financés" sur data.gouv.fr, la plateforme ouverte des données publiques françaises

partager et harmoniser les pratiques et les méthodes d'évaluation des projets

- <https://www.appelsprojetsrecherche.fr>

informer et sensibiliser aux pratiques de science ouverte

Quelles métadonnées dans HAL pour décrire les projets?

Champs obligatoires

- Référence du projet
- Acronyme du projet
- Titre du projet
- Référence de l'appel à projet
- Année de l'appel à projet

Champs optionnels (recommandés)

- Nom du porteur du projet
- Prénom du porteur du projet
- Orcid du porteur
- Organisme du porteur
- Identifiant RNSR / ROR (Research Organization Registry) de l'organisme
- Date de début du projet
- Date de fin du projet
- Titre de l'appel à projet
- Acronyme de l'appel

Données ANR actuelles

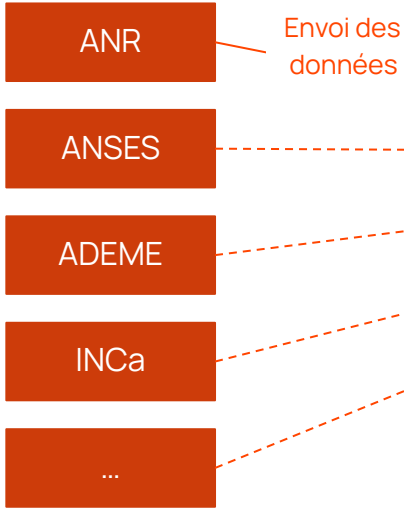
	* Champs requis
Titre *	3D Structure and organization of cell componets using CEMOVIS and CETOVIS
Acronyme *	CEMO-TO-VIS
code décision *	ex. ANR-19-ASMA-0007 ANR-06-PCVI-0029
Intitulé	Physique et Chimie du Vivant (PCV)
Acronyme Appel	PCVI
Année *	2006
Validité	Valide

Plateforme ouverte des données publiques françaises

<https://www.data.gouv.fr/>
<https://www.data.gouv.fr/fr/organizations/>

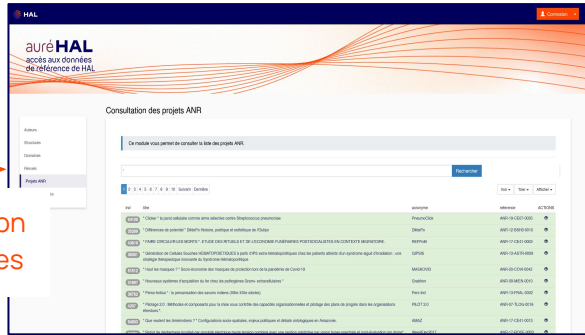
Data.gouv

HAL
Données de référence



Projet.Code	Decision_ANR	Projet.Date_debut	Action_Edition	Action_Titre_Francais	Projet.Acronyme	Projet.Titre_Francais
ANR-22-PETQ-0010			2022	PETQ	QCommTestbed	Quantum communication testbeds
ANR-22-PETQ-0009			2022	PETQ	Qnemo	Mémoires optiques fonctionnelles pour les réseaux de communication quantique à grande distance
ANR-22-PETQ-0008			2022	PETQ	QDQD	Distribution Quantique de clés avec des boîtes noires
ANR-22-PETQ-0007			2022	PETQ	PO-TLS	Post-quantum padlock for web browser
ANR-22-PETQ-0006			2022	PETQ	EPIQ	Etude de la pile quantique : Algorithmes, modèles de calcul et simulation pour l'informatique quantique
ANR-22-PETQ-0005			2022	PETQ	NSQ2019Q	From NSQ to LQC, Bosonic and LQC codes
ANR-22-PETQ-0004			2022	PETQ	QWCA	Captum Quantique à Atomes Froids : mesure du Champ de pesanteur A toutes les échelles
ANR-22-PETQ-0003			2022	PETQ	QuaRAF	Qubits à Atomes Froids pour la Simulation et le Calcul Quantique
ANR-22-PETQ-0002			2022	PETQ	RobustSuperQ	Robust superconducting and hybrid quantum bits
ANR-22-PETQ-0001			2022	PETQ	PRESQUALE	Préparation des Si-Qubits pour l'Intégration à Large Echelle
ANR-22-PEHY-0007			2022	PEHY	SILVIND	SiC/Si storage et HYDrogen: new strategies, new materials
ANR-22-PEHY-0006			2022	PEHY	PROTEC	Development of electrolytic cells based on proton conducting ceramics
ANR-22-PEHY-0005			2022	PEHY	PEMFCBS	Development of a PEMFC cell that can durably operate at 90°C
ANR-22-PEHY-0004			2022	PEHY	HYperStack	High pressure Hydrogen Storage Frame of reference and methodologies for materials
ANR-22-PEHY-0003			2022	PEHY	FlexiSOC	Flexibilité des cellules SOC via le vs. du combustible
ANR-22-PEHY-0002		2022-04-01	2022	PEHY	Durability of Cell Systems	Durability of Cell Systems
ANR-22-PEHY-0001			2022	PEHY	CELDER-EHT	Ceramic Cells for durable performant and cost efficient HTE
ANR-22-PAWH-0004			2022	PAWH	KAPPA	Conditions d'accès aux aides et politiques publiques de l'autonomie - Origines, implications et
ANR-22-PAWH-0003			2022	PAWH	COMFAC	Approches comparées des politiques de l'autonomie
ANR-22-PAWH-0002			2022	PAWH	ACOH	Caractérisation des Interventions Administratives dans l'accompagnement des personnes âgées
ANR-22-PAWH-0001			2022	PAWH	ALRELIA	Régimes d'autonomie et configuration d'accompagnement : instrumentation et territoires
ANR-21-SFRH-0005		2020-09-01	2021	SFRH	GRABEL	Graduate Research And Education in Life
ANR-21-SFRH-0004		2021-09-01	2021	SFRH	UMGS	Université de Montpellier Graduate School
ANR-21-SFRH-0003		2021-04-15	2021	SFRH	GREEN	Graduate school for Innovation Energétique et Environnementale
ANR-21-SFRH-0002		2020-06-20	2021	SFRH	LECA-GS	GradSchool: Reconversion pour composite Formation, Recherche et Innovation
ANR-21-SFRH-0001			2021	SFRH	GRADUATE+	Structuration de la formation par la recherche à l'Université de Lyon
ANR-21-RHUS-0017			2021	RHUS	IMMUNOLIFE	Microbiota-centred interventions to solve antibiotic-induced primary resistance to immune checkpoint inhibitors
ANR-21-RHUS-0016			2021	RHUS	EGCART	Epigenetic re-programming of CAR T cells for solid tumors
ANR-21-RHUS-0015			2021	RHUS	Digital therapy 3D	Enhanced surgical tumor cancer care through digital and 3D technologies
ANR-21-RHUS-0014			2021	RHUS	Prinua	Transforming the care of patients with Multiple Sclerosis using a multidimensional data-driven clinical decision
ANR-21-RHUS-0013			2021	RHUS	REVEAL	Reset the EVALUATION during follow-up of patients with Lung cancer
ANR-21-RHUS-0012			2021	RHUS	OPERANEXI	Optimization and improved Efficacy of targeted RAB006/fluoride therapy in Digestive cancers by Imaginics

Récupération des données



Données structurées
 Formats ouverts
 Données réutilisables

Projet(s) ANR

• Electro-dynamical diffuse layers [En savoir plus]

- EDDL - ANR-19-CE30-0012

- AAPG2019 - 2019

Recherche et facettes spécifiques

Sélection du financeur

Recherche du projet

Financement

Projet ANR ▼

- ADEME
- ANSES
- INCA
- ...
- Autre

+ Ajouter

Projet Euro

+ Ajouter

Financement

+ Ajouter

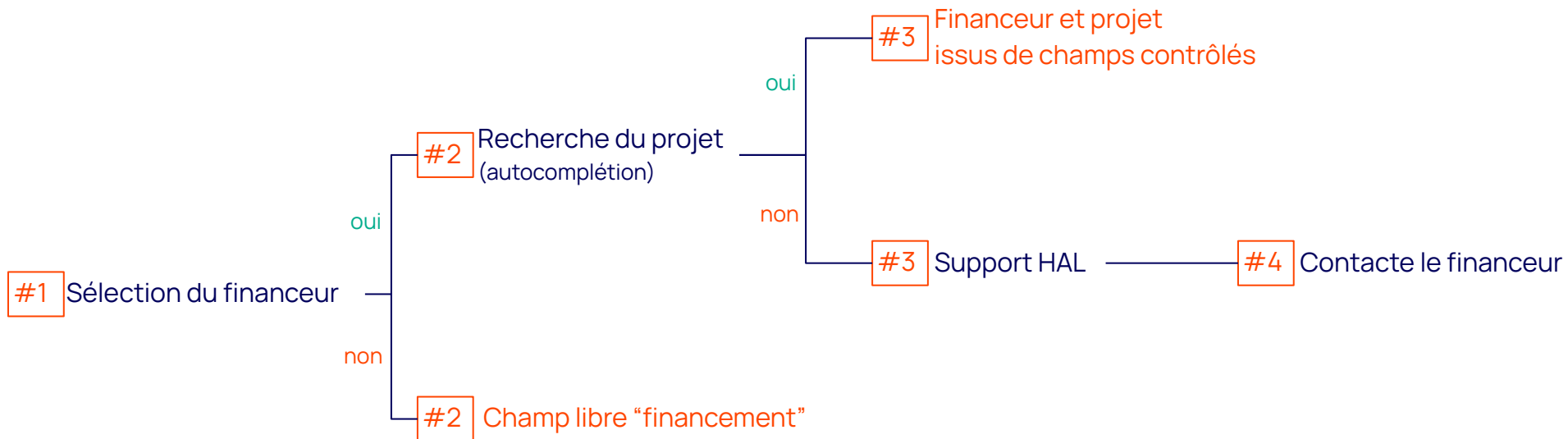
ANR-21|

- ARTEFACT
ARTEFACT - ref :ANR-21-SS19-0025
- ASCENDING
ASCENDING - ref :ANR-21-F2II-0002
- BiopRNA
BiopRNA - ref :ANR-21-F2II-0003
- CoUPENSMA
CoUPENSMA - ref :ANR-21-SS19-0031
- EVERETT
EVERETT - ref :ANR-21-F2II-0001
- ExtraCraft
ExtraCraft - ref :ANR-21-MRS2-0023
- MadAtlas

H2020|

Nouveau...

- EEN Armenia H2020: EEN Armenia assists SMEs involved in Horizon 2020
- EEN Armenia H2020 - ref :699367 H2020-EEN-SGA-2015-01-1
- Enhancing innovation management capacity of SMEs under H2020 programme in the Enterprise Europe Network «Normandie-Picardie»
- EEN H2020 - ref :674811 H2020-Adhoc-2014-20
- Advancing European Aquaculture by Genome Functional Annotation
- AQUA-FAANG - ref :817923 H2020-EU.3.2.1.1. ; H2020-EU.3.2.3.1.
- CoachCom2020 - a coaching community enhancing impact of the H2020 SME Instrument
- CoachCom2020 - ref :635518 H2020-INNOVUP-2014-1
- Eastern Romanian Business Support Network support for innovative SMEs
- ERBSN 4 H2020 - ref :674819 H2020-Adhoc-2014-20
- Expectations and Social Influence Dynamics in Economics
- ExSIDE - ref :721846 H2020-MSCA-ITN-2016/H2020-MSCA-ITN-2016





Merci !

Pour en savoir plus, rendez-vous sur :
<https://www.ccsd.cnrs.fr/parlons-science-ouverte/>