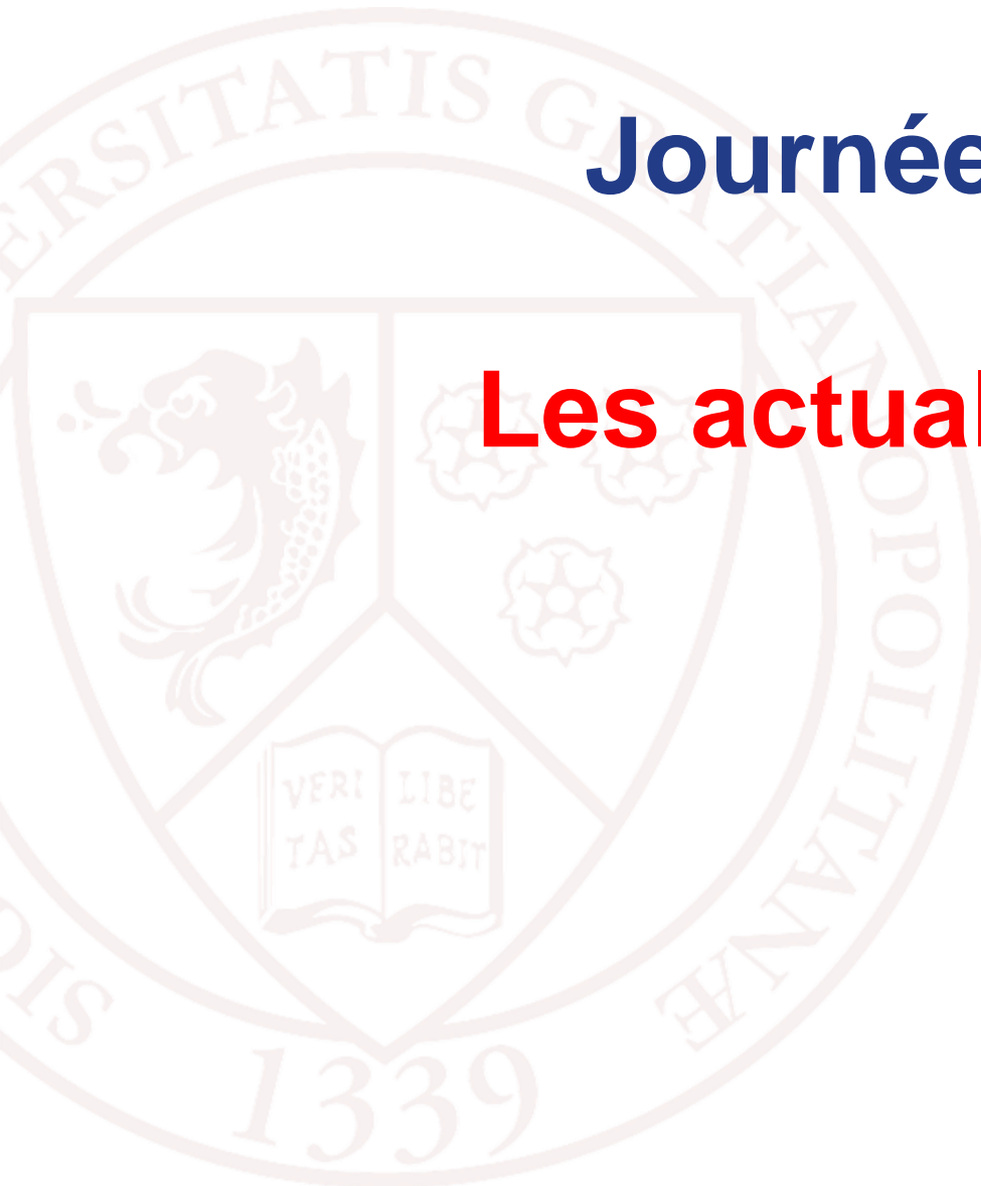


# Journée Correspondants HAL UGA

**Les actualités de HAL UGA**  
**19 juin 2018**



# PLAN

- ▶ **Bilan des formations et des services**

- ▶ **Axes de travail**

- ▶ **Communication**
- ▶ **Référentiel**
- ▶ **Ateliers**

## ▶ Bilan Ateliers /formation HAL - contributeurs

### ▶ Formation aux doctorants

- ▶ B8 : le libre accès (« Génération Open, soyez-en ! HAL et accès libre aux publications »)
- ▶ B12 : « je dépose dans HAL »
- ▶ 18 inscrits / 10 inscrits + 2 enseignants/chercheurs

### ▶ Dépôt simplifié (sept/oct. 2017)

- ▶ RDV G-SCOP (avec sucreries offertes ! )
- ▶ 7 ateliers dans les BU
  - ▶ 4 passés (entre 2 et 8 enseignants chercheurs)
  - ▶ 3 à venir (dont 2 en juillet) : mardi 26 juin, lundi 10 et mardi 17 juillet

# Bilan des formations

## ► Bilan ateliers

### ► Enquête 2017

Personnaliser collection	Nettoyer sa collection	Statistiques et API	Editer des listes et mettre à jour son site web	Référentiel AureHal : découverte	Nettoyer sa collection	OCDHAL; logiciel de contrôle de HAL	Dépot dans HAL	identité du chercheur : idHal et V dans HAL	Autre
18	19	18	20	4	19	20	17	17	thématique à préciser en commentaire 2

# Bilan des formations

## ► Bilan ateliers

### ► Notre réponse : les ateliers

### ► 4 thèmes/modules avec des ateliers, à partir de vos réponses

#### **Module A - Autour de ma collection**

A1 - Personnaliser sa collection (18)

A2 - Paramétrer sa collection (19)

A3 - Statistiques et API (18)

#### **Module B - Communication et visibilité**

B1 - Editer des listes et mettre à jour son site Web (20)

#### **Module C - Contrôle et qualité**

C1 - Nettoyer sa collection (19)

C2 - Contrôler avec OCdHAL (20)

#### **Module D - Se former / Former**

D1 - déposer avec HAL (17)

D2 - identités du chercheur : idhal et CV HAL (17)

# Bilan des formations

## ► Bilan ateliers

<b>Module A - Autour de sa collection</b>	<b>Demandes</b>	<b>2017 inscrits</b>	<b>2018 inscrits</b>	<b>TOTAL</b>
A1 - Personnaliser sa collection	18	11 + 2	11	<b>22</b>
A2 - Paramétrer sa collection	19	11 + 2	11	<b>22</b>
A3 - Statistiques et API	18		12	12
<b>Module B - Communication et visibilité</b>				
B1 - Editer listes et m à j son site Web	20		12	12
<b>Module C - Contrôle et qualité</b>				
C1 - Nettoyer sa collection	19		11	11
C2 - Contrôler avec OCdHAL	20		12	12
<b>Module D - Se former / Former</b>				
D1 - Déposer dans HAL	17		8	8
D2 - Identité du chercheur	17		7	7

# Bilan des formations

## ► Bilan ateliers

<b>Module A - Autour de sa collection</b>	<b>Demandes</b>	<b>2017 inscrits</b>	<b>UGA</b>	<b>CNRS</b>	<b>G INP</b>	<b>Autres</b>
A1 - Personnaliser sa collection	18	11 + 2	1 + 2	4	1	5
A2 - Paramétrer sa collection	19	11 + 2	1 + 2	5	1	5
A3 - Statistiques et API	18					

# Bilan des formations

## ► Bilan ateliers

Module A - Autour de sa collection	Demandes	2018 inscrits	UGA	CNRS	G INP	Autre
A1 - Personnaliser sa collection	18	11	5	3	3	
A2 - Paramétrer sa collection	19	11	4	2	3	2
A3 - Statistiques et API	18	12	5	3	2	2
<b>Module B - Communication et visibilité</b>						
B1 - Editer listes et mäj son site Web	20	12	7	4		1
<b>Module C - Contrôle et qualité</b>						
C1 - Nettoyer sa collection	19	11	6	1	2	2
C2 - Contrôler avec OCdHAL	20	12	6	2	2	2
<b>Module D - Se former / Former</b>						
D1 - Déposer dans HAL	17	8	5	1		2
D2 - Identité du chercheur	17	7	5	1		2

# Bilan des formations

## ► Bilan ateliers

Module A - Autour de sa collection	Demandes	2017-18 inscrits	UGA	CNRS	G INP	Autre
A1 - Personnaliser sa collection	18	<b>22+2</b>	6+2	7	4	5
A2 - Paramétrer sa collection	19	<b>12+2</b>	5+2	7	4	7
A3 - Statistiques et API	18	12	5	3	2	2
<b>TOTAL</b>		<b>46</b>	<b>16 + 2</b>	<b>17</b>	<b>10</b>	<b>14</b>
<b>Module B - Communication et visibilité</b>						
B1 - Editer listes et m à j son site Web	20	12	7	4		1
<b>Module C - Contrôle et qualité</b>						
C1 - Nettoyer sa collection	19	11	6	1	2	2
C2 - Contrôler avec OCdHAL	20	12	6	2	2	2
<b>TOTAL</b>		<b>23</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
<b>Module D - Se former / Former</b>						
D1 - Déposer dans HAL	17	8	5	1		2
D2 - Identité du chercheur	17	7	5	1		2
<b>TOTAL</b>		<b>15</b>	<b>10</b>	<b>2</b>		<b>4</b>

# Bilan des formations

## ▶ Ateliers... à suivre

### ▶ Formations

- ▶ A inscrire dans demande de formations sur le dossier annuel

### ▶ Formation CNRS

### ▶ Niveau hétérogène : débutant et expérimenté ?

### ▶ Ordre des ateliers

- ▶ Paramétrer avant personnaliser
- ▶ Nettoyer/Contrôler avant Editer liste des publications ou Statistiques
- ▶ Des nouveautés...

# Bilan des formations

## ▶ Ateliers... à suivre

### ▶ Formations

- ▶ MERCI aux services de Formations UGA et CNRS + SCD
- ▶ Guide HAL

### ▶ Animateurs

- ▶ MERCI

### ▶ A vous

## ▶ **Assistance et suivi**

### ▶ **Assistance aux déposants**

- ▶ Questions sur le droit
- ▶ Question sur les login/mot de passe

### ▶ **Ouverture/Reprise de collection**

- ▶ Cross Disciplinary Program : <http://hal.univ-grenoble-alpes.fr/CDP-DATA>
- ▶ CESICE : <http://hal.univ-grenoble-alpes.fr/CESICE>
- ▶ CRJ : <http://hal.univ-grenoble-alpes.fr/CRJ-GRENOBLE>
- ▶ Cerdap2: <http://hal.univ-grenoble-alpes.fr/CERDAP2>

### ▶ **Gestion d'une collection : assistance, conseils, services**

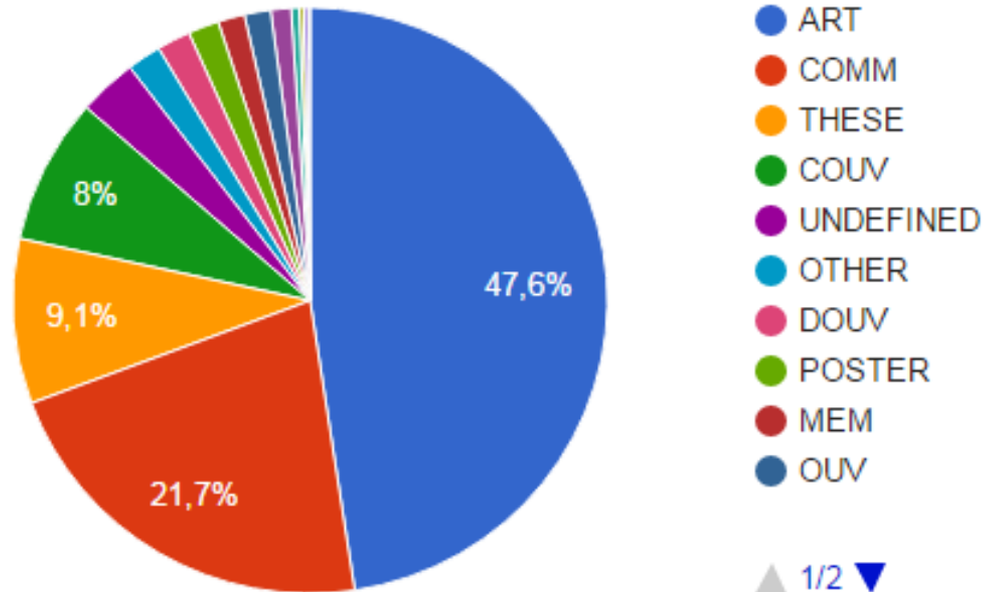
### ▶ **Opérations ciblées**

- ▶ Fusions formes structures (ISTERRE, IBS, DCM, etc.)

# Bilan

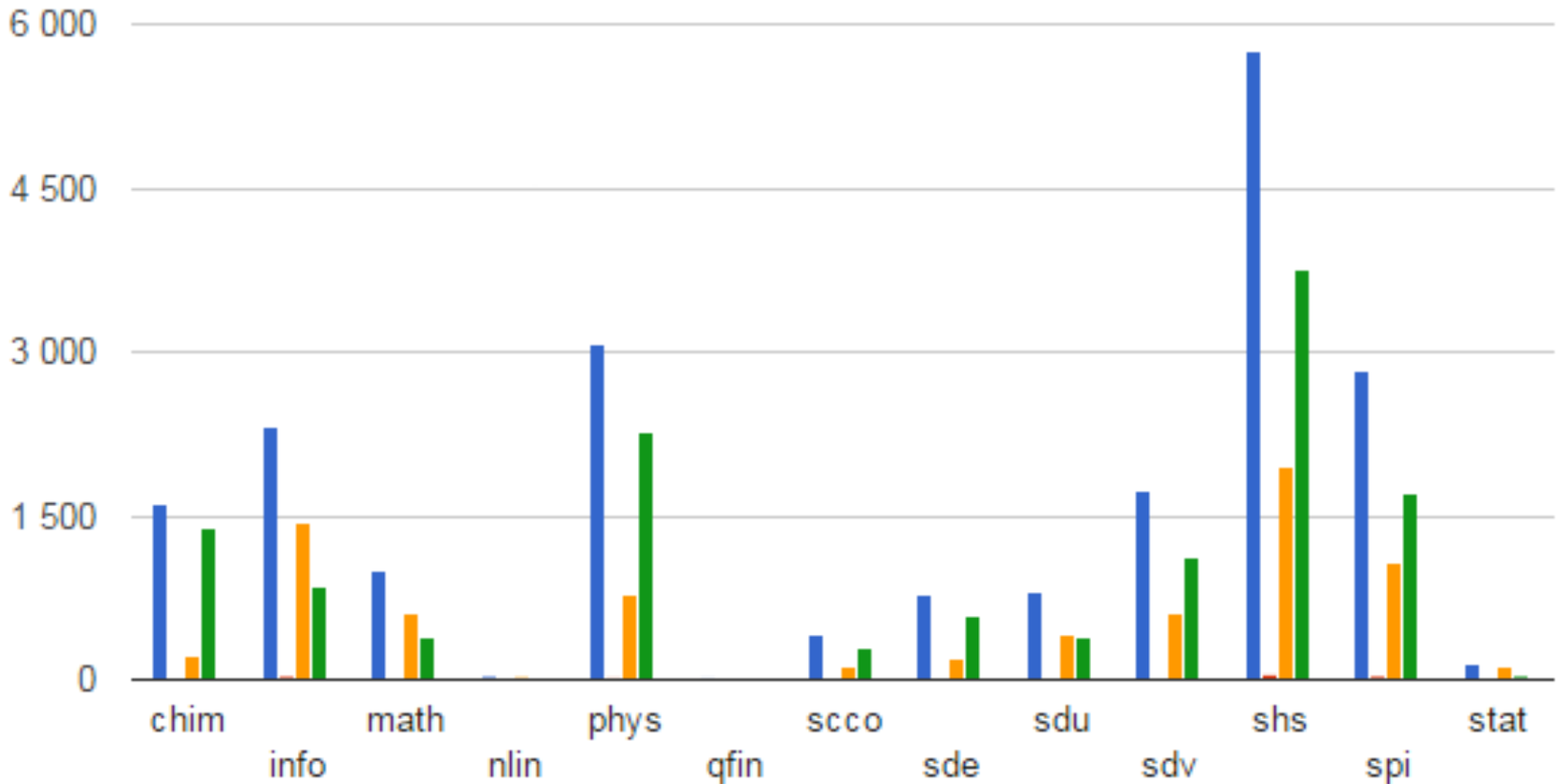
## ► Quelques chiffres

- Depuis 2017, 6443 dépôts de document en texte intégral
- Depuis 2017, 11 614 références
- Total : 18195 ajouts !



# Bilan

Par **domaine principal** ou premier domaine scientifique



### ▶ **Communication**

#### ▶ **Guide-HAL**

##### ▶ Ce qui existe déjà :

- ▶ Une rubrique spécifique « correspondants »
  - ▶ Les supports
  - ▶ Les programmes d'ateliers
  - ▶ Les questions juridiques

##### ▶ Les priorités

- ▶ Alléger !
- ▶ Utiliser des ressources existantes
- ▶ Mise à disposition d'outils

#### ▶ **A définir dans l'atelier de l'après midi**

### ▶ **Référentiel**

#### ▶ **Objectifs :**

- ▶ Mise à jour des tutelles
- ▶ Indication des identifiants RNSR/IdRef
- ▶ Fusion des formes non appropriées

#### ▶ **Démarche**

- ▶ Ajout des identifiants
- ▶ Etat des lieux des tutelles et formes non valides
- ▶ Travail avec le correspondant pour la fusion des formes

### ▶ Ateliers

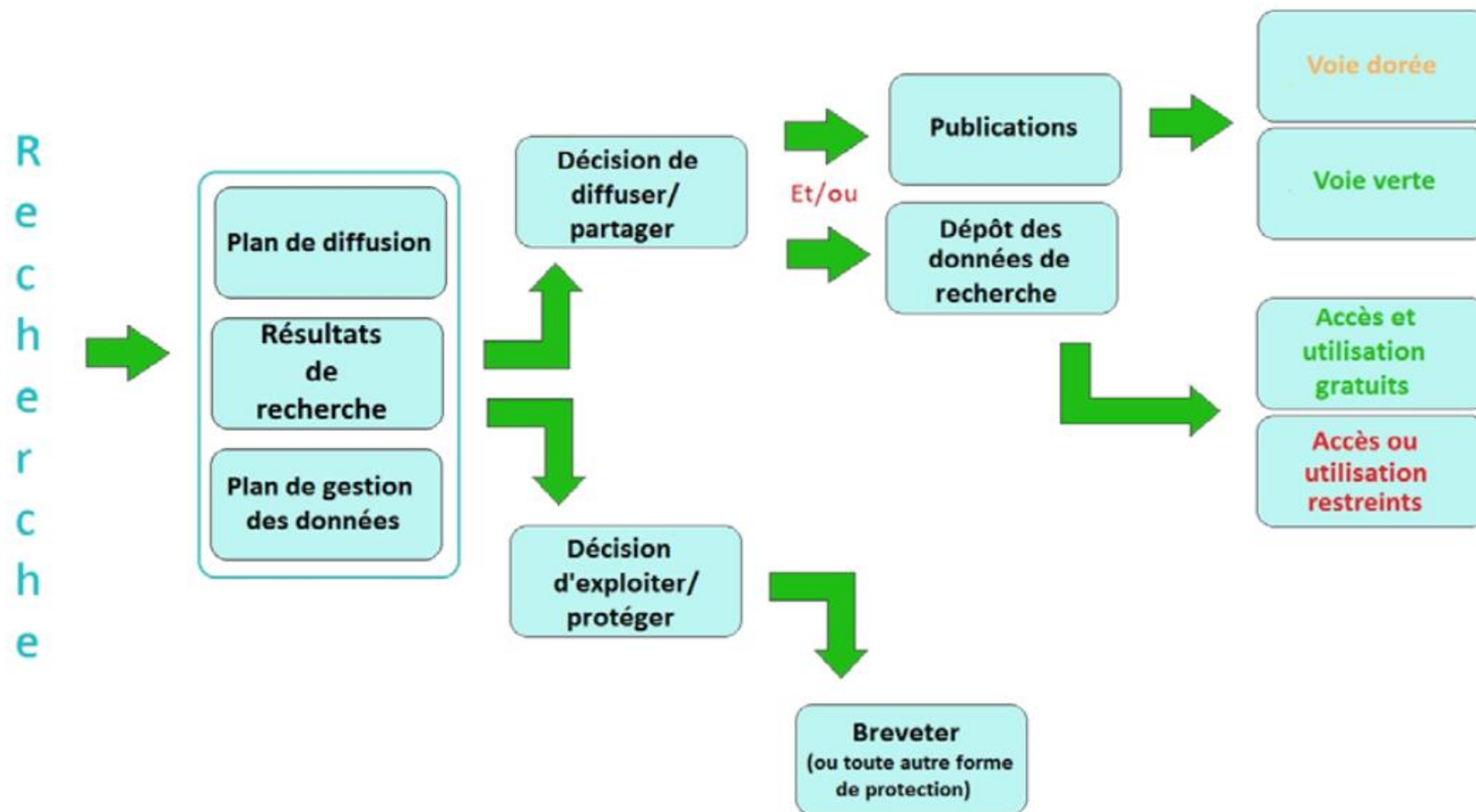
#### ▶ Contenu

- ▶ Ateliers à destination des correspondants
- ▶ Ateliers à destination des déposants
  - ▶ Ateliers dépôts
  - ▶ Ateliers « identité numérique et édition de listes »
- ▶ Tutoriels (INIST) à mettre à jour sur Guide-HAL
- ▶ **Modalités des ateliers dépôts et identité numérique :**
  - ▶ Dans les BU
  - ▶ Formation à la demande, répétable, dans les labos
- ▶ **Calendrier :** <https://guide-hal.univ-grenoble-alpes.fr/fr/notre-dispositif/l-agenda-des-formations/>

## 2e thème : La science ouverte

- **La science ouverte**
  - Définition et principes
  - Publications
  - Données
  - Des choix à faire

## 2e thème : La science ouverte



[http://openaccess.inist.fr/IMG/pdf/14086\\_lignes\\_directrices\\_la\\_horizon\\_2020\\_tr\\_fr\\_version-oct2014.pdf](http://openaccess.inist.fr/IMG/pdf/14086_lignes_directrices_la_horizon_2020_tr_fr_version-oct2014.pdf)

# 2e thème - La science ouverte

**Attentes ;**

**Economiques et contractuels**

**Ethiques**

**Communication scientifique directe**

**Réutilisation et reproductibilité**

**Accès citoyen**

**Publics**

**Pérennité**

**Accès citoyen**

**Intérêt pour le chercheur**

**Les principes FAIR ([publications](#) et [données](#))**

# 2e thème - La science ouverte

## Les engagements européens

### European University Association (EUA)

- [EUA Statement on Open Science to EU Institutions and National Governments \(Octobre 2017\)](#)
- [Towards Full Open Access in 2020 \(Juin 2017\)](#)
- [Towards OA to research data – RDM and TDM \(Octobre 2017\)](#)

### Commission européenne

[communiqué en date du 7 juin 2018](#)

## 2e thème - La science ouverte

Accès ouvert : publications  
Plateformes d'archives ouvertes

En France

HAL



Université Grenoble Alpes  
Portail HAL



>> HAL Université Grenoble Alpes

En Europe

OpenAIRE (Publications et données,  OpenAIRE)

Bielefeld Academic Search Engine (BASE)



# 2e thème - La science ouverte

## Accès ouvert : publications

### Des modèles alternatifs

- [Epreviews](#)
- [centre Mersenne](#)
- [Fair Open Access Alliance](#)
  - *Glossa* en Linguistique
  - *Algebraic combinatorics* en Maths
- [SciPost](#) en Physique
- [ASAP BIO](#) en Biologie
- [Knowledge Unlatched](#) en SHS



## 2e thème - La science ouverte

### Appel de Jussieu pour la Science ouverte et la bibliodiversité

#### Bibliodiversité

Diversité des acteurs

Publier autrement et expérimenter

Outils open source

Infrastructures pérennes

Soutien aux modèles  
économiques équitables

Réforme du système

d'évaluation de la recherche

Cadre juridique pour la fouille de  
texte



# 2e thème - La science ouverte

## Le cadre juridique

### Publication

[Loi pour une République Numérique](#)

[La loi pour une République Numérique](#)

[Règlement Général sur la Protection des Données](#)

## 2e thème - La science ouverte

### Données

Plateformes généralistes ([Zenodo](#)) ou  
thématiques ([PANGAEA](#))

### Politique et outils

Au niveau national : [DoraNum](#), [INIST](#)

Des exemples : [CIRAD](#), [Paris-Descartes](#), [INRA](#),

En Europe : [Fonds National Suisse de la Recherche Scientifique](#), [EPFL](#), [ResearchDataNetherlands](#), etc

**Enjeux pour la communauté**

**Réfléchir au processus de publication**

**Choisir le mode de diffusion de sa recherche  
(publication et données)**

**>> vers une communication scientifique directe**

**Choisir ou non de favoriser la diversité**

## 2e thème - La science ouverte

### Quelles actions possibles ?

- **Comment encourager la diffusion des publications en libre accès ?**
  - Mandats ?
  - Bonus Recherche ?
  - Autres actions ?
- **Financement des modes alternatifs de publication ?**
- **Quelle politique pour les données ?**

## 3<sup>e</sup> thème - Les BU au service de la recherche

- **Les services dans les BU**
  - **Accompagnement sur la science ouverte**
    - **HAL UGA**
    - **Gestion des données**
  - **Les projets liés aux Collex Italien et Physique**

## 3<sup>e</sup> thème - Les BU au service de la recherche

**Accompagner la science ouverte :**

**Services autour de HAL UGA**

- **Sensibilisation sur la science ouverte, l'évolution du paysage éditorial et des modes de publication**
- **Formation des doctorants**
- **Ateliers dépôts et services associés de HAL**
- **Exploitation des données de HAL (édition de listes ..)**
- **Aide individuelle et adresse support**
- **Conseils juridiques**
- **[Guide-HAL](#)**

# 3<sup>e</sup> thème - Les BU au service de la recherche

- 
- 
- 
- 
- 

■

■

- ▶ **Support** : [hal.support@univ-grenoble.alpes.fr](mailto:hal.support@univ-grenoble.alpes.fr)
- ▶ **Guide-HAL** : <https://guide-hal.univ-grenoble-alpes.fr/>