

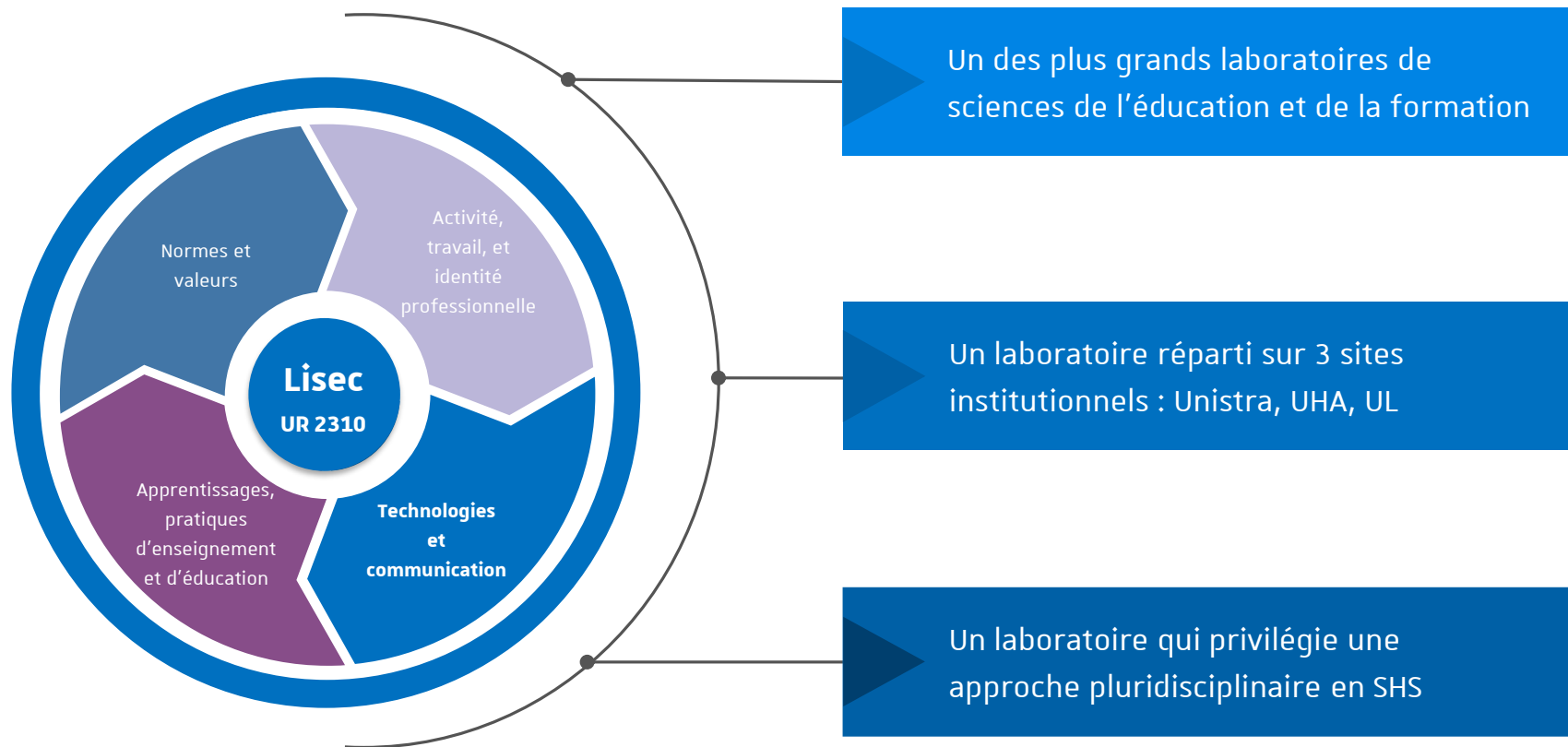
Déposer ses articles dans UnivOAK, quels bénéfices à tirer ?

- **Najoua Mohib**, responsable de Tec&Co (Lisec – UR 2310)
- **Héloïse Gazeau**, responsable de l'équipe publications scientifiques (Service des bibliothèques – Unistra)



L'expérience de l'équipe Tec&Co du Lisec

Présentation de Tec&Co



Un des plus grands laboratoires de sciences de l'éducation et de la formation

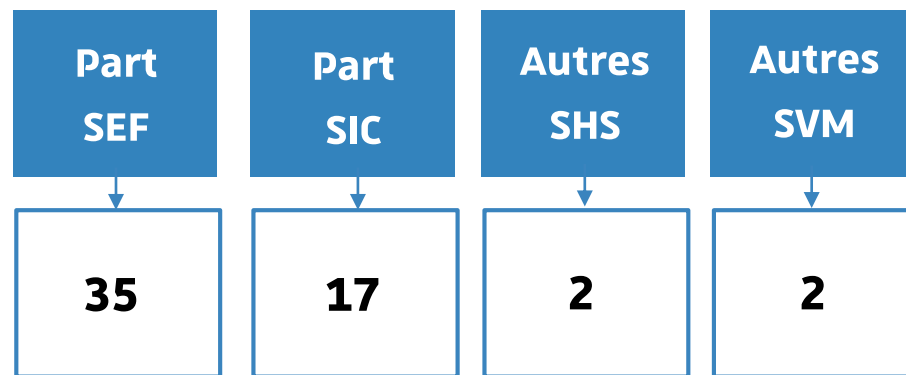
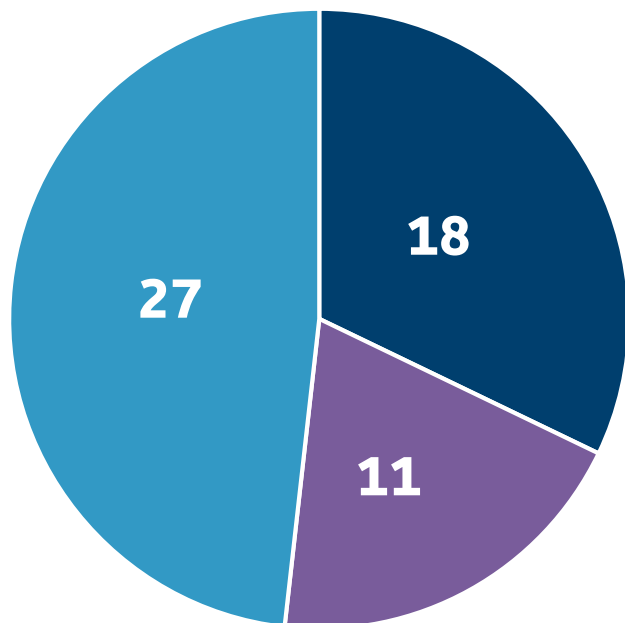
Un laboratoire réparti sur 3 sites institutionnels : Unistra, UHA, UL

Un laboratoire qui privilégie une approche pluridisciplinaire en SHS

Composition de Tec&Co

56 chercheurs

Équipe pluridisciplinaire



■ Chercheurs permanents ■ Chercheurs associés ■ Doctorants

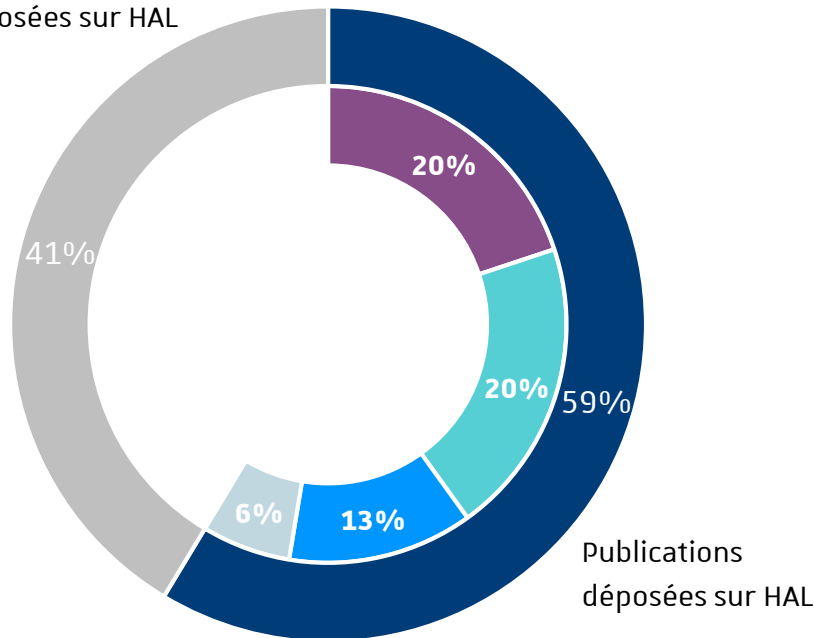
- **SEF** : Sciences de l'éducation et de la formation
- **SIC** : Sciences de l'information et la communication
- **SHS** : Sciences humaines et sociales
- **SVM** : Sciences de la vie et de la Terre

Part des dépôts dans les archives ouvertes

Période 2016 – 2020

Mesuré en 2021

Publications
non déposées sur HAL

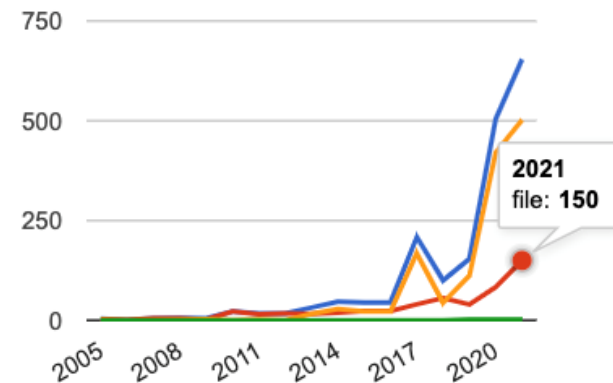


■ Articles ■ Communications ■ Chap. / Ouvrages ■ Autres productions

Prochaines étapes

- Recenser les dépôts sur Univoak
- Mesurer la part des notices bibliographiques et des textes intégraux

EVOLUTION DES DÉPÔTS



Source : <https://hal.archives-ouvertes.fr/LISEC>

Mini enquête sur l'utilisation des archives ouvertes

Objectif : avoir un aperçu de l'appropriation des plateformes d'archives ouvertes



**Questionnaire en ligne
Octobre 2021**



51 répondants

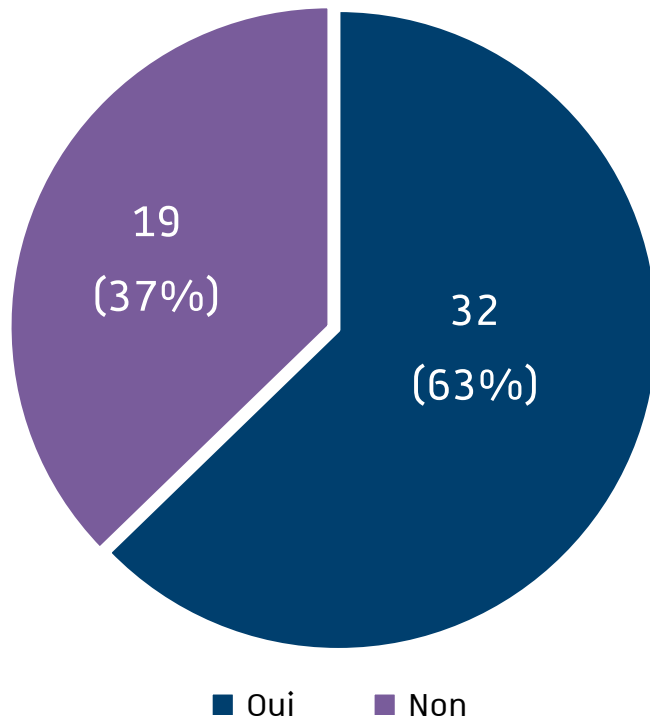
5 questions

1. Utilisez-vous les archives ouvertes pour déposer vos publications ?
2. Dans quelles archives ouvertes déposez-vous vos publications ?
3. Quels bénéfices voyez-vous à déposer vos publications dans les archives ouvertes ?
4. Quels inconvénients voyez-vous à déposer vos publications dans les archives ouvertes ?
5. Avez-vous des suggestions permettant d'améliorer le dépôt des publications dans les archives ouvertes ?

Utilisation des plateformes de diffusion des publications

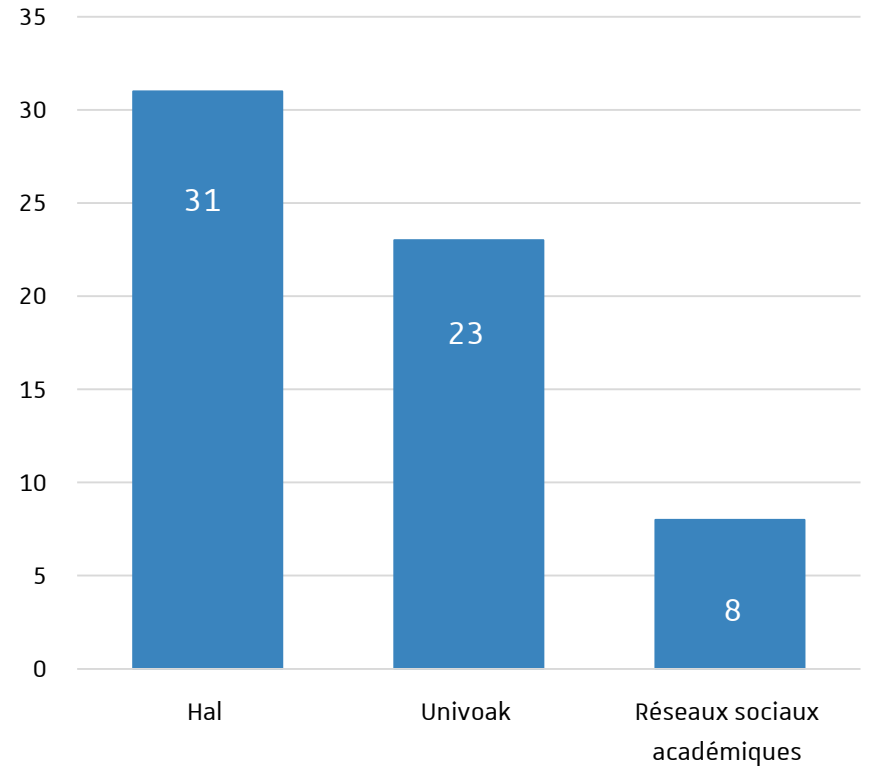
Utilisez-vous les archives ouvertes pour déposer vos publications ?

N = 51

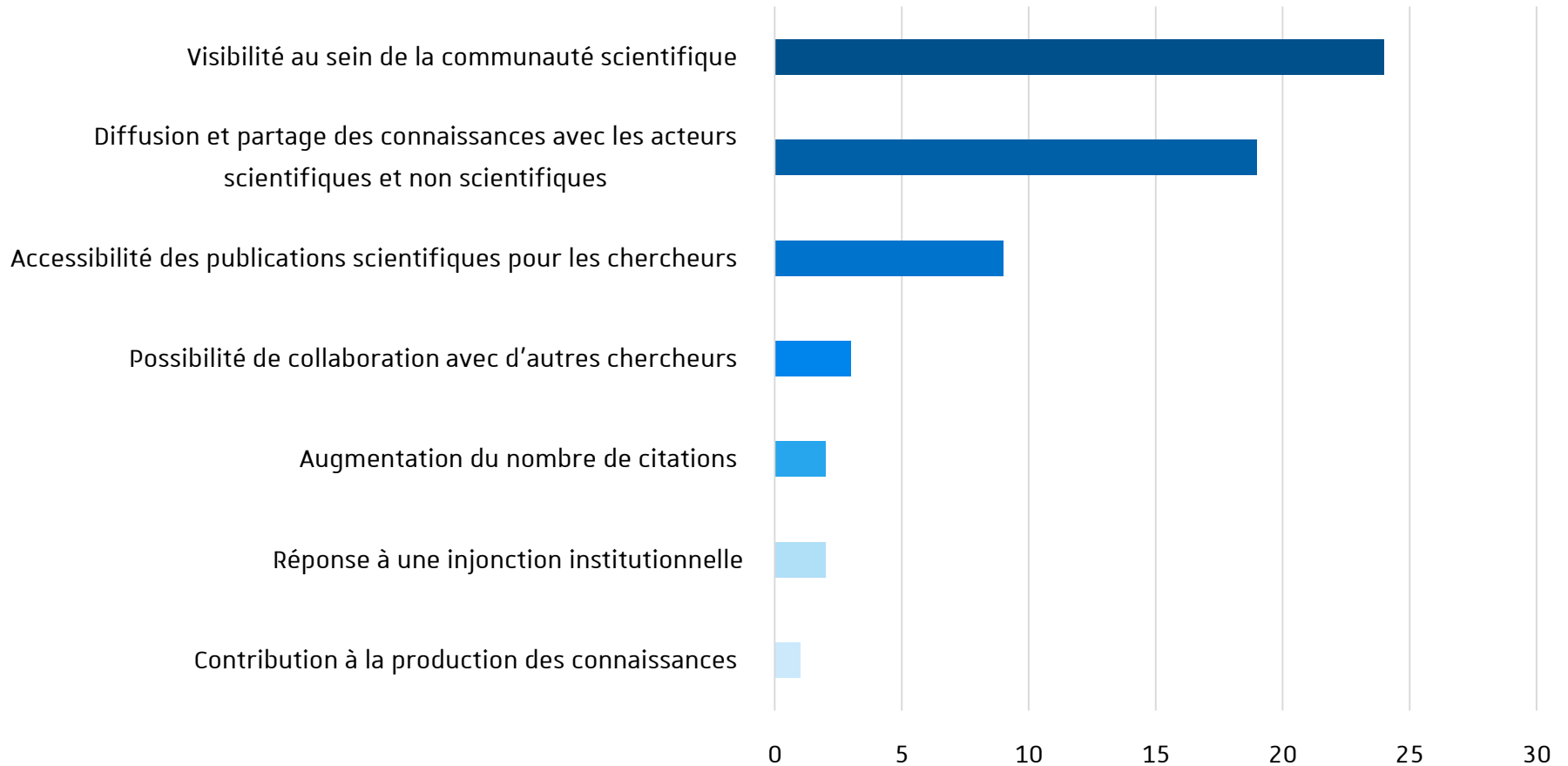


Dans quelles archives ouvertes déposez-vous vos publications ?

N = 32

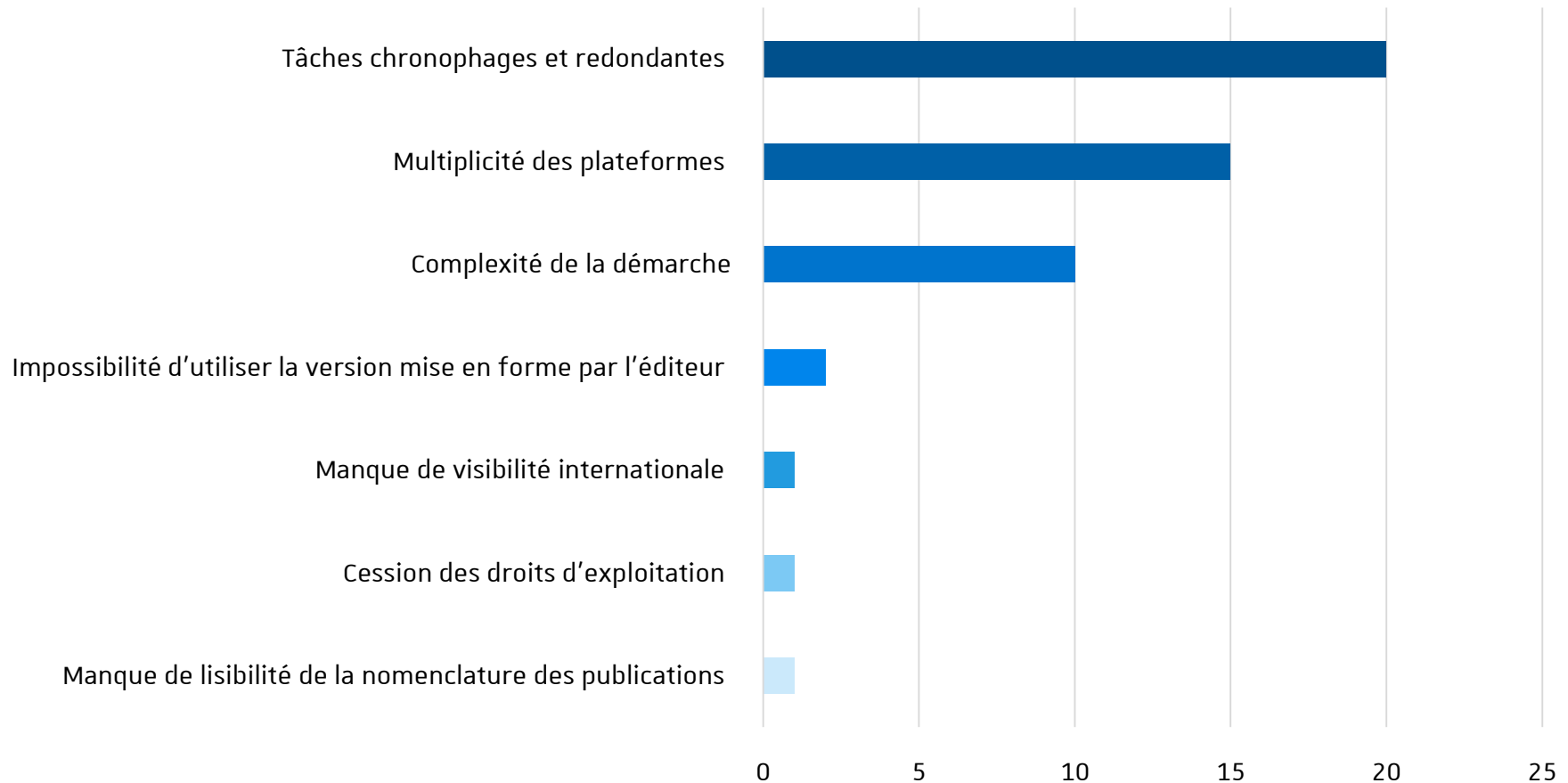


Bénéfices perçus



Inconvénients perçus

8 sur 32 des répondants ne voient pas d'inconvénient mais pour les autres membres Tec&Co :



Leviers d'action



Poursuivre les campagnes d'information et de sensibilisation à l'Open Access en allant à la rencontre des chercheurs



Renforcer les liens entre les directeurs d'unité/resp. d'équipe et les personnels des pôles d'appui à la recherche



Articuler les enjeux institutionnels de la science ouverte avec les bénéfices individuels



Réaliser au sein des unités de recherche le suivi du dépôt des publications par une équipe associant des chercheurs permanents, des doctorants et des personnels administratifs



Assurer une meilleure interconnexion entre les différentes plateformes (archive institutionnelle, HAL, ORCID, ...) et optimiser l'usage du DOI



Améliorer l'ergonomie des plateformes d'archives ouvertes



Simplifier la procédure de dépôt des publications et en particulier des textes intégraux



Expliciter les différents types de publications avec des illustrations (ex. Normes APA 7 de l'Université de Montréal)



Tenir compte des spécificités disciplinaires pour calculer le taux d'accès ouvert des publications scientifiques



Les avantages du dépôt en archive ouverte pour les chercheurs

Déposer en archive ouverte, quels avantages pour un chercheur ?

Le dépôt en archive ouverte permet **d'augmenter la visibilité de vos travaux et leur impact scientifique** :

- **Visibilité accrue sur Internet**

Univoak est interrogé par Google, BASE, CORE, Unpaywall, OpenAIRE, etc. et est connecté à HAL

- Des études scientifiques ont démontré un **lien entre le dépôt en archive ouverte et un meilleur taux de citation**

Par exemple :

<https://dx.doi.org/10.5195%2Fjmla.2020.856>

<https://doi-org.passerelle.univ-rennes1.fr/10.1016/j.acalib.2019.102105>

<http://dx.doi.org/10.1007/s11192-009-0111-1>

Déposer en archive ouverte, quels avantages pour un chercheur ?

Conservation de vos droits d'auteur :

Vous conservez vos droits d'auteur lors du dépôt en archive ouverte ([pas de cession de droits](#)) et vos documents sont protégés par le droit d'auteur et la licence de diffusion que vous appliquez

UnivOAK propose un large choix de licence [Creative Commons](#)

Horodatage des dépôts :

Permet une datation certifiée pour établir une antériorité scientifique

Déposer en archive ouverte, quels avantages pour un chercheur ?

Pérennité des dépôts et de l'accès aux fichiers :

L'accès aux fichiers est garanti dans une archive ouverte

≠ des réseaux sociaux académiques par exemple

Chaque publication dans UnivOAK possède un identifiant unique (PID)

Accès libre et gratuit garanti pour tous :

L'accès ne dépend pas de la capacité d'un établissement à s'abonner à des revues électroniques

Service gratuit pour le chercheur

= pas de frais pour déposer dans une archive ouverte

Déposer en archive ouverte, quels avantages pour un chercheur ?

Accompagnement au dépôt et à l'utilisation d'UnivOAK par une équipe dédiée au sein du Service des Bibliothèques :

- Organisation de [présentations, formations et ateliers à la demande](#) pour les unités de recherche.
- [Formations sur mesure](#) (contenus, durée, en présentiel ou en visio) proposées en fonction des besoins
- [Service d'accompagnement personnalisé](#) (mail, téléphone, rdv en présentiel) pour tous les membres de l'université

Déposer en archive ouverte, quels avantages pour un chercheur ?

Le dépôt en archive ouverte permet de répondre aux exigences d'un certain nombre de financeurs et institutions, par exemple :

- L'ANR
- La Commission Européenne (par exemple programme Horizon Europe et H2020)
- L'université de Strasbourg