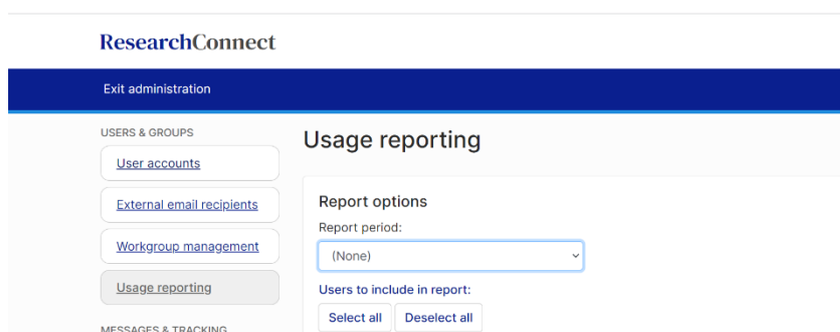


## Les nouveautés sur la nouvelle plateforme ResearchConnect

### Les options standards :

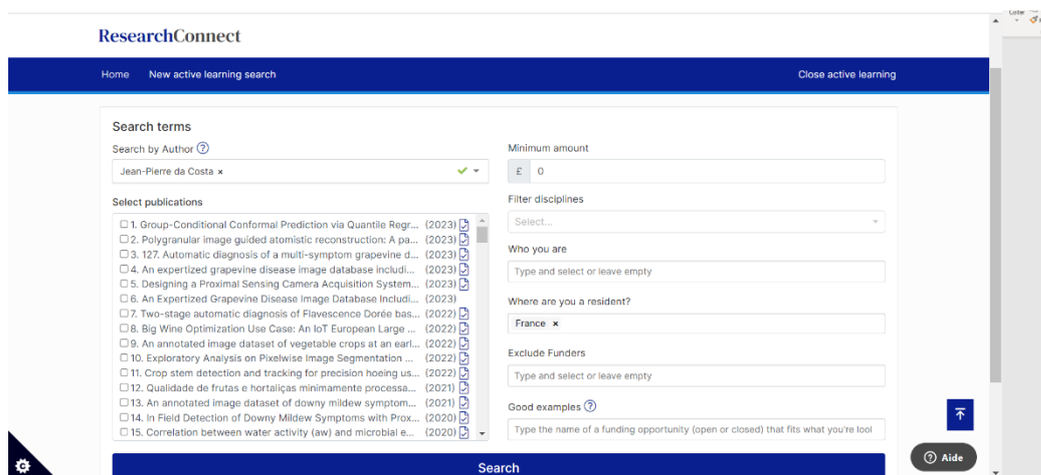
Lors de la migration d'open4Research vers Researchconnect vous allez pouvoir bénéficier de nouvelles fonctionnalités comme :

- ☑ **Deadline reminder** : Possibilité d'ajouter les dates de clôture d'un appel directement dans vos agendas et calendriers (outlook, google)
- ☑ **Excel export** : Possibilité d'exporter les rapports sous le format Excel (VS uniquement word dans open4Research) et de choisir le niveau de détails
- ☑ **Alert Frequency** : Possibilité de changer la fréquence des alertes (mensuel, journalières etc) VS qu'hebdomadaire dans open4research
- ☑ **Share option** : Possibilité de créer des alertes pour d'autres utilisateurs même si il n'utilise pas la base de données.
- ☑ **Elastic search** : l'algorithme de recherche élastique sur ResearchConnect étend automatiquement les recherches pour inclure également les appels à projets qui contiennent des mots clés connexes à ceux entrés par les utilisateurs.
- ☑ **Exclude** : Possibilité d'exclure certains financeurs des résultats
- ☑ **Date range** : Possibilité de filtrer par plage de dates (exemple je veux voir les APP ouverts du 1/01/2024 au 01/05/2024)
- ☑ **Bulletin** : Synthèse mensuel des tous les appels important sortis durant les mois en cours par thématiques ( à destination des services centraux sur une veille générale par thématiques)
- ☑ **Workgroup management** : Possibilité de créer des listes de diffusion par laboratoires ou thématiques (envois groupés)
- ☑ **Administrator option** : L'administrateur pourra à tout moment sortir des statistiques sur le nombre de connexions par utilisateur



## Les Modules payants (sur demande) :

- ☑ **Search by abstract** : Option qui permet de lancer des recherches grâce un texte de quelques lignes ou de plusieurs pages pour retrouver les appels correspondants (à la place de la recherche par mots clés) Le moteur de recherche se charge de retrouver des correspondances entre les mots clés du texte et les appels à projets.
- ☑ **Active learning** : Le chercheur peut en tapant son nom, sélectionner dans ce qu'il a publié et lancer une recherche à partir de sa publication. Le moteur de recherche se charge de trouver les Appels à projets au plus proche du sujet de sa publication.



- ☑ **Finds academics** : Module qui permet pour chaque appel à projets de retrouver qui au sein de l'université à publié sur ce projet afin de transmettre des informations ciblées sur des appels stratégiques.

