

FR Reproductible Research Network

RÉSEAU NATIONAL FRANÇAIS RECHERCHE REPRODUCTIBLE





Présentation

Le Réseau Français de la Recherche Reproductible est une initiative nationale informelle réunissant des scientifiques engagés dans l'étude des facteurs favorisant la reproductibilité de la recherche.

La question de la reproductibilité concerne l'ensemble des domaines scientifiques.

Le réseau vise ainsi une représentation disciplinaire large et diversifiée. Il regroupe actuellement environ 260 membres inscrits à sa liste de diffusion, d'au moins 30 disciplines différentes, ce qui constitue un élément fondamental pour l'échange de bonnes pratiques interdisciplinaires.

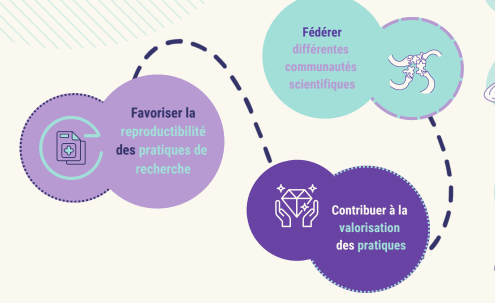
Activités

- wébinaires: 6 à 8 par an sur des thèmes divers
- organisation de journées annuelles : Paris en 2023, Grenoble en 2024 et Lyon en 2025
- coopération avec les réseaux internationaux de recherche reproductible
- participation à des actions de formation

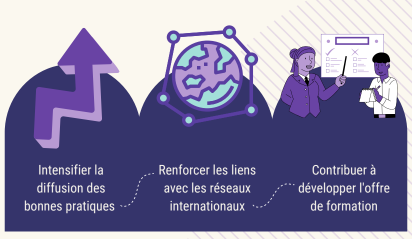




Objectifs du réseau



Actions en cours





Structure

Pour atteindre ces objectifs, le réseau s'est doté d'une structure avec **3 types de composantes** :

- un copil qui définit les axes prioritaires et coordonne les différentes actions,
- des collèges transverses (animation, relations européennes, relations institutionnelles),
- et enfin des groupes de travail sur des sujets spécifiques (formation, notebooks, gestion des environnements logiciels).

Comment participer

Pour entrer en contact avec des membres du réseau :

envoyez-nous un courriel à contact@recherche-reproductible.fr

Pour intégrer le réseau :

vous pouvez vous abonner à la liste de diffusion : https://groupes.renater.fr/ sympa/info/recherchereproductible