

**2013-2023**

Pascal Cristofoli (EHESS)  
Bénédicte Garnier (Ined)  
Timothée Giraud (CNRS UAR Riate)  
Élisabeth Morand (Ined)



**R à l'Usage des Sciences Sociales**

# RUSS A 10 ANS



**35** séances

**1285** participant.e.s

**37** intervenant.e.s

**540** inscrit.e.s à la liste de diffusion du séminaire

## R et la recherche en Sciences Sociales

### RENCONTRE ENTRE COMMUNAUTÉS

- Des statisticien.ne.s et autres analystes de données plus ou moins expertes du logiciel libre R
- Des chercheur.e.s en SHS ayant peu de culture statistique

### FORMULE (EN 2H)

- Présentation d'une application par des praticien.ne.s
- Un large temps de discussions

### DIFFUSION DES PRATIQUES « SCIENCE OUVERTE » AUX SHS

- D'une petite salle à une diffusion au format hybride
- De la mise à disposition des supports avec données et scripts à des vidéos sur Canal U



INFORMATIONS  
+ SUPPORTS  
[russ.site.ined.fr](http://russ.site.ined.fr)



ENSEIGNEMENTS EHESS  
[enseignements.ehess.fr](http://enseignements.ehess.fr)



LECOLE  
DES HAUTES  
ETUDES  
SCIENCES  
SOCIALES

ined  
INSTITUT NATIONAL  
D'ETUDES DÉMOGRAPHIQUES

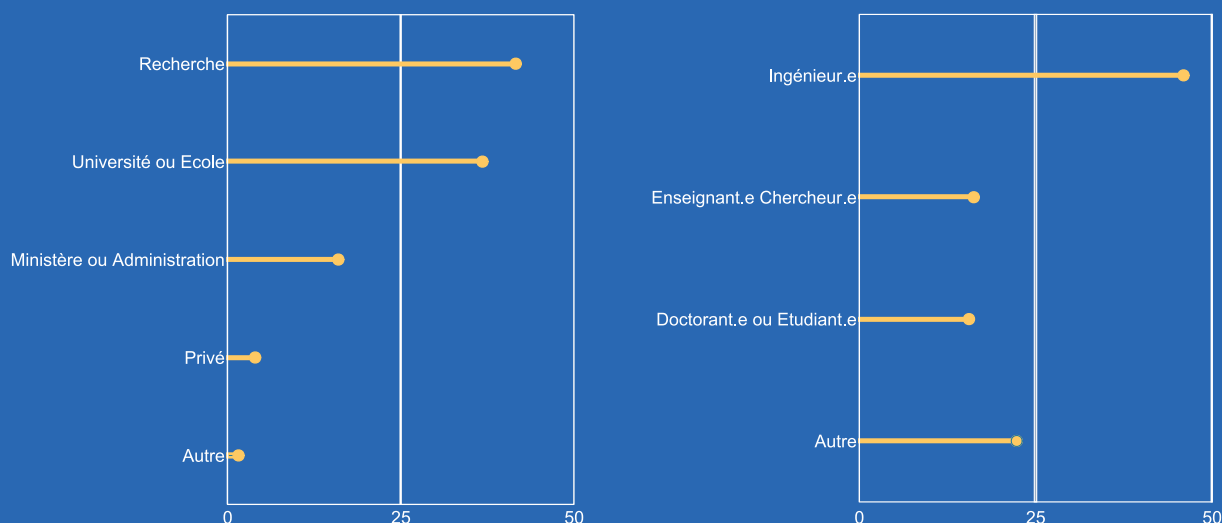


# BILAN DES 10 ANS

## Thèmes des séances | 3 à 4 séances par an

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
R_introduction											
analyse_quantif											
analyse_cartographie											
analyse_classifications											
analyse_exploratoire_multivariée											
analyse_graphiques											
analyse_reseaux											
analyse_textes											
analyse_trajectoires											
structuration_textes											
scraping											
python											
environnement R											
documents computationnels											
reproductibilité											
assistance											
enseignement R											

## Les participant.e.s | 20 à 95 par séance



## Les intervenant.e.s | Certains sont intervenus jusqu'à 4 fois

25 ingénieur.e.s,  
12 chercheur.e.s  
ou enseignant.e.s-  
chercheur.e.s

