

## Enquête de satisfaction

Journées d'analyse statistique des données sur R

Edition 2022 délocalisée à Barcelonnette (Sud Alpes)

28 mars – 1<sup>er</sup> avril 2022

Pôle Universitaire SEOLANE

Quartier du 11<sup>ème</sup> BCA - 04400 Barcelonnette

[www.seolane.org](http://www.seolane.org)

### Caractéristiques des participants

16 participants enquêtés  
15 répondants  
8 participants déclarent travailler en biologie-écologie  
5 en Sc de l'Univers ou océanographie  
8 participants sont en 1<sup>ère</sup> ou deuxième année de thèse  
3 participants sont en master

1 sessions a été peu à moyennement appréciée par  
11/15 participants

### Adéquation des interventions au niveau des participants

13/15 déclarent avoir le niveau **statistique** requis pour suivre sans difficulté  
13/15 déclarent avoir le niveau **informatique** requis pour suivre sans difficulté

### Appréciation sur la logistique

14/15 ont fort apprécié l'accueil à Barcelonnette  
14/15 ont apprécié ou fort apprécié les conditions d'hébergement  
14/15 ont apprécié ou fort apprécié les conditions d'hébergement  
12/15 ont apprécié ou fort apprécié l'après-midi découverte de la faune sauvage  
14/15 ont apprécié ou fort apprécié les conditions de transmission des cours

### Appréciation du bénéfice tiré de la formation

11/15 déclarent avoir un niveau faible ou moyen en statistiques avant la formation  
14/15 déclarent avoir un niveau moyen à fort en statistiques après la formation  
13/15 déclarent avoir un niveau très faible à moyen en informatique avant la formation  
13/15 déclarent avoir un niveau moyen à très fort en informatique après la formation

### Appréciation sur le déroulé des journées

4 sessions ont été appréciées ou fort appréciées par  
14/15 participants  
2 sessions ont été appréciées ou fort appréciées par  
13/15 participants

14/15 déclarent avoir gagné en autonomie sur l'utilisation du logiciel R  
14/15 recommanderaient cette formation annuelle à d'autres personnes

**L'équipe de formateurs comprenait : Alberte Bondeau (CNRS-IMBE), Joël Guiot (CNRS Emérite – Cerege), Maxime Logez (INRAE – RiverLy), Laura March (IRD – LPED) & Franck Torre (AMU-IMBE).**

### Affiliations des conférenciers