



# Cycle "Bioinformatique par la pratique" 2026

Module 26 - 23 mars 2026

# Développement d'une application avec R Shiny

Théorie 20 % - Pratique 80 % - 10 stagiaires par session <sup>1</sup> - 1 poste informatique par stagiaire

#### **Contacts**

**3** 01.34.65.29.74 (Veronique Martin)

**■** formation.migale@inrae.fr

### Objectifs pédagogiques

À l'issue de la formation, les stagiaires connaîtront les principes de bases et le fonctionnement du package "Shiny". Ils et elles seront capables de créer leurs premières applications web interactives à partir de scripts R. Les solutions de déploiement d'applications Shiny seront également abordées.

#### Programme

- Principes généraux et fonctionnement d'une application Shiny
- Développement d'applications Shiny
- Déploiement d'applications Shiny

#### Pré-requis

Etre autonome sous R

<sup>1. -</sup>Nous nous réservons le droit d'annuler ce module si le nombre de participants est inférieur à 5-







## Informations pratiques

Dates et horaires	Jours	Tarifs
23 mars 2026	1 jour(s)	150 € (INRAE)
9h00-17h00		170 € (Académique)
		550 € (Non académique)

Modalités de paiement	Conditions d'annulation
Uniquement par bon de commande	En l'absence d'annulation par mail avant le
	08 mars 2026
	le paiement sera dû

### **Intervenants**

Cédric Midoux / Sandra Dérozier / Mahendra Mariadassou



