



LES RENDEZ-VOUS DE L'**anr**[®]

agence nationale
de la recherche

À LA RENCONTRE
DES ACTEURS
DE LA RECHERCHE

Axe A.2 - Terre vivante

Axe A.2 - Terre vivante

Le périmètre scientifique de cet axe est constant par rapport à l'AAPG 2024

Cet axe de recherche concerne les projets qui visent l'acquisition de connaissances fondamentales sur la biodiversité et les dynamiques des écosystèmes peu ou pas anthroposés, passés ou actuels.

- ✓ **la description de la biodiversité**
- ✓ **l'écologie fonctionnelle, des populations, de la conservation et de la restauration**
- ✓ **le fonctionnement des écosystèmes**
- ✓ **l'origine et l'évolution des espèces et des populations**
- ✓ **les réponses aux changements biotiques et abiotiques**

Voir le texte détaillé de l'AAPG 2025 (pages 25-26)

Axe A.2 - Bilan de l'édition 2023

Instrument de financement	Nb projets déposés	Nb projets financés	Taux de succès	Nb moy de partenaires par projet	Aide allouée par projet (la plus basse / moyenne / la plus haute)
JCJC	34	11	32,4%	1	229 K€ / 348 K€ / 547 K€
PRC	87	18	20,7%	3	408 K€ / 614 K€ / 959 K€
PRCE	3	0	-	4	-
PRME	7	2	28,6%	1	359 K€ / 619 K€
Total	131	31	23,7%		

PRCI	2	dont co-financés par FWF (Autriche), FAPESP (Brésil)
------	---	--

JCJC = projet de recherche individuelle porté par un jeune chercheur ou une jeune chercheuse



PRC = projet de recherche collaborative dans un contexte national



PRCE = projet de recherche collaborative incluant un partenaire de type « Entreprise »

PRME = projet de recherche ambitieux porté par une équipe

PRCI = projet de recherche collaborative internationale bilatérale

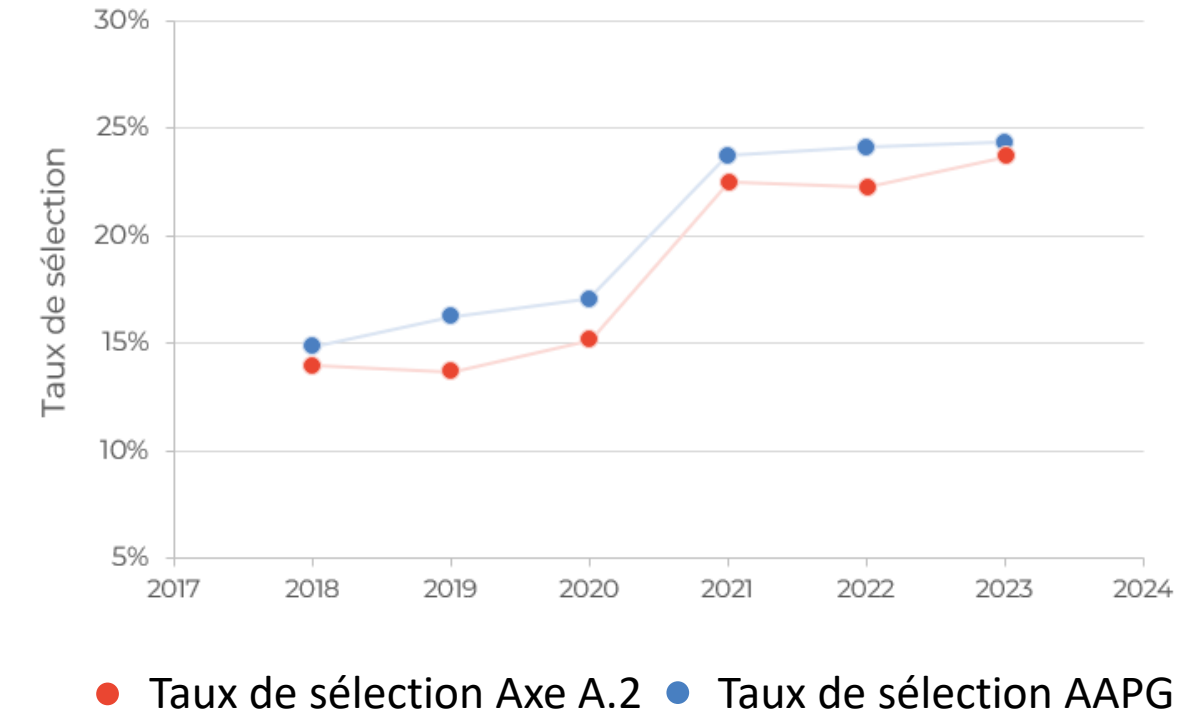
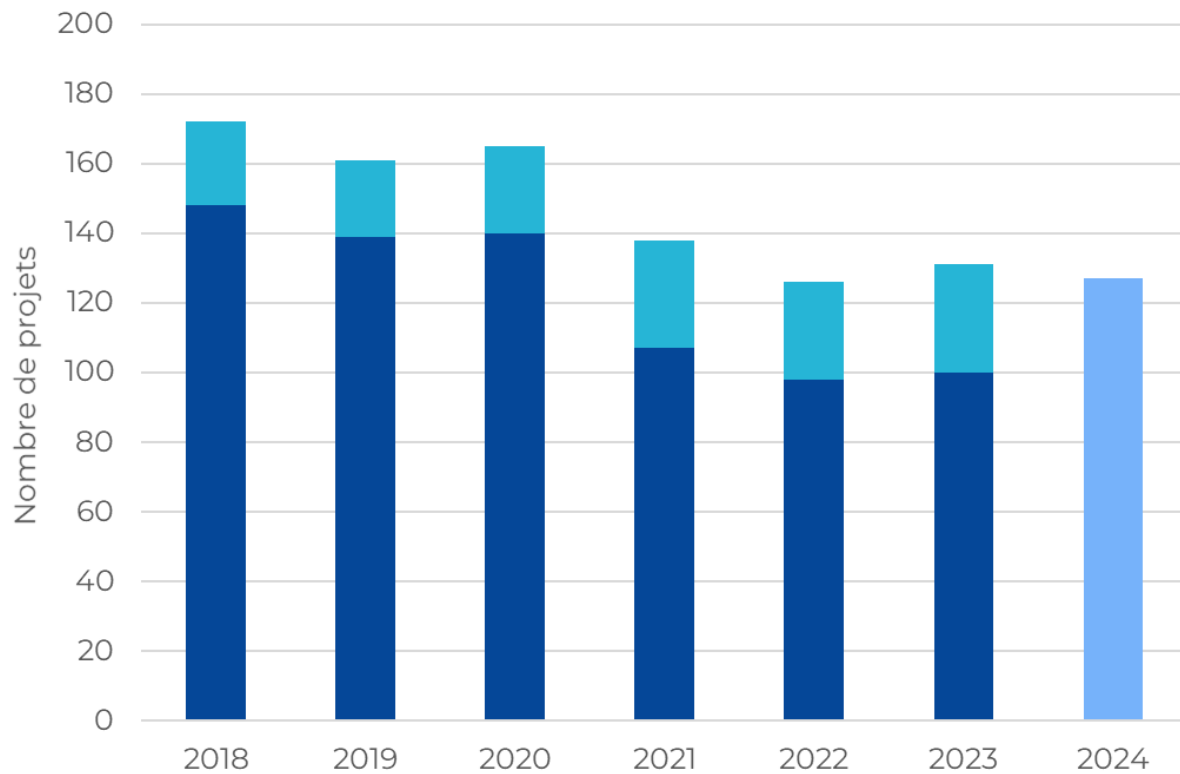


Axe A.2 - Évolution dépôts et sélection (hors PRCI)

■ Projets non sélectionnés

■ Projets sélectionnés

■ Projets déposés



Axe A.2 - Exemples de projets financés

- **MTB-CPR** : Etude de l'écologie et du fonctionnement de la relation symbiotique entre nanobactéries et bactéries magnétotactiques
- **FIRE-LANDES** : Utilisation de données de paléo-incendie pour la compréhension de l'inflammabilité future du paysage des Landes
- **BISEV** : Biomécanique du chant des oiseaux à différentes échelles
- **COVER** : Oncologie comparée chez les vertébrés

Consultez les listes des projets financés et la liste des membres de comité sur [le site ANR](#)

Axe A.2 - Point de vigilance / rappel



- L'axe concerne les écosystèmes peu ou pas anthropisés.

Le périmètre scientifique de cet axe est constant par rapport à l'AAPG 2024



Axe A.2 - Interfaces scientifiques

- **Axe A.3** - Biologie des animaux, des organismes photosynthétiques et des micro-organismes
- **Axe H.6** - Dynamique des socio-écosystèmes et de leurs composants

Liste non exhaustive - consultez le texte de l'AAPG 2025

Axe A.2 - Autres appels hors AAPG



[Appel Biodiversa+](#) : partenariat européen sur la biodiversité



[Belmont Forum](#) : appels visant des projets transdisciplinaires traitant des changements globaux



Consultez le site ANR régulièrement pour les appels hors AAPG



Créez une alerte sur le Portail Appels Projets Recherche pour recevoir les annonces thématiques



Axe A.2 - Contacts



Dimitri NEAUX

Chargé de projets scientifiques

Dimitri.NEAUX@agencerecherche.fr

Anne-Hélène PRIEUR-RICHARD

Responsable du département

Anne-Helene.PRIEUR-RICHARD@agencerecherche.fr

