



Réseau Régional de Recherche (R3) MicroBio-NA

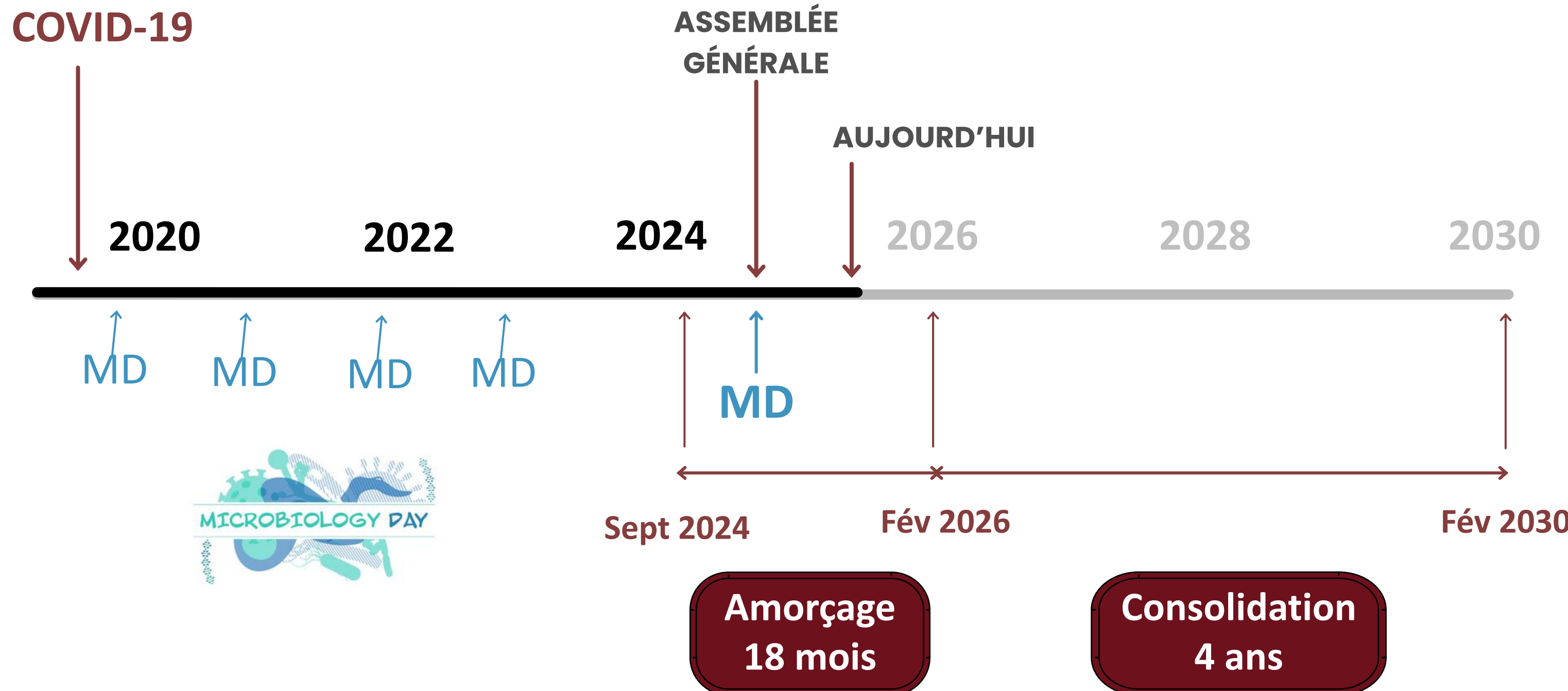


- **Fabienne Rayne**
Coordinatrice
- **Laure Beven**
Coordinatrice
- **Marie-Octavie Davin**
Animatrice



Réseau Régional de Recherche MicroBio-NA

HISTOIRE DE NOTRE RÉSEAU

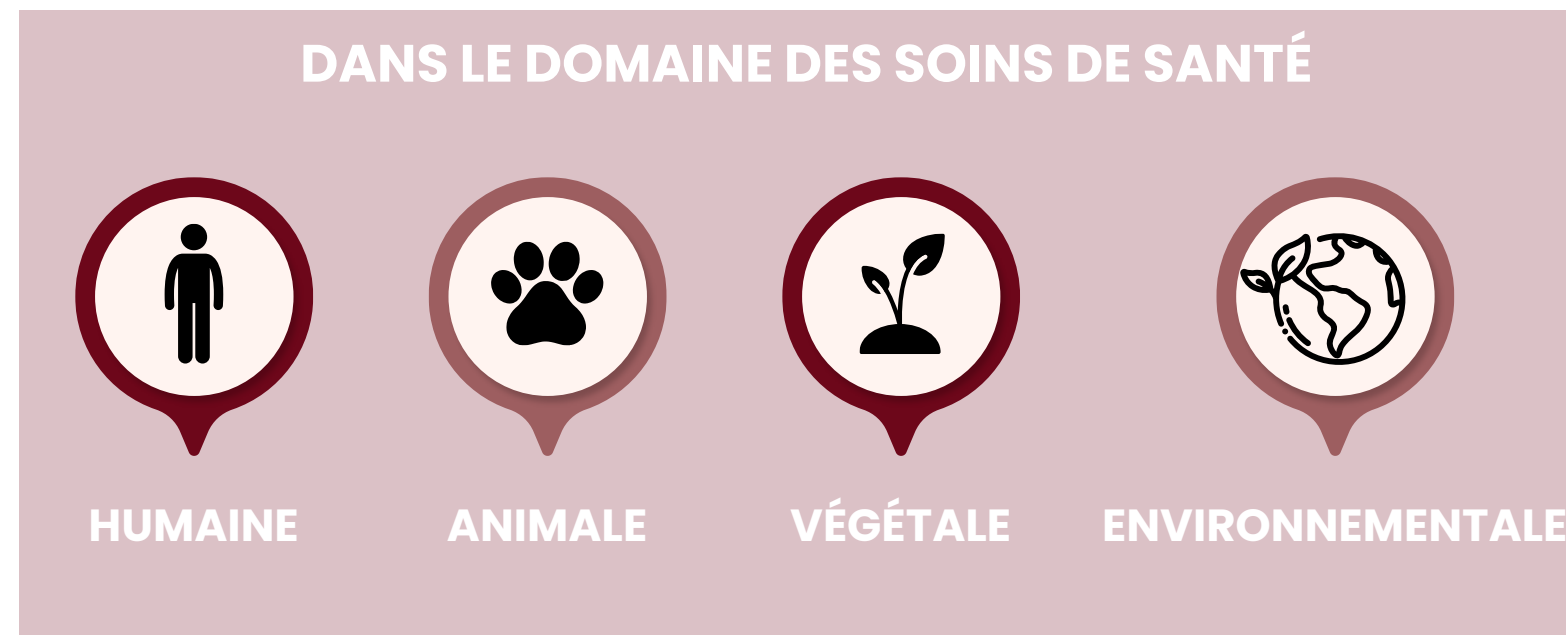




Réseau Régional de Recherche MicroBio-NA

QU'EST-CE QUE MICROBIO-NA ?

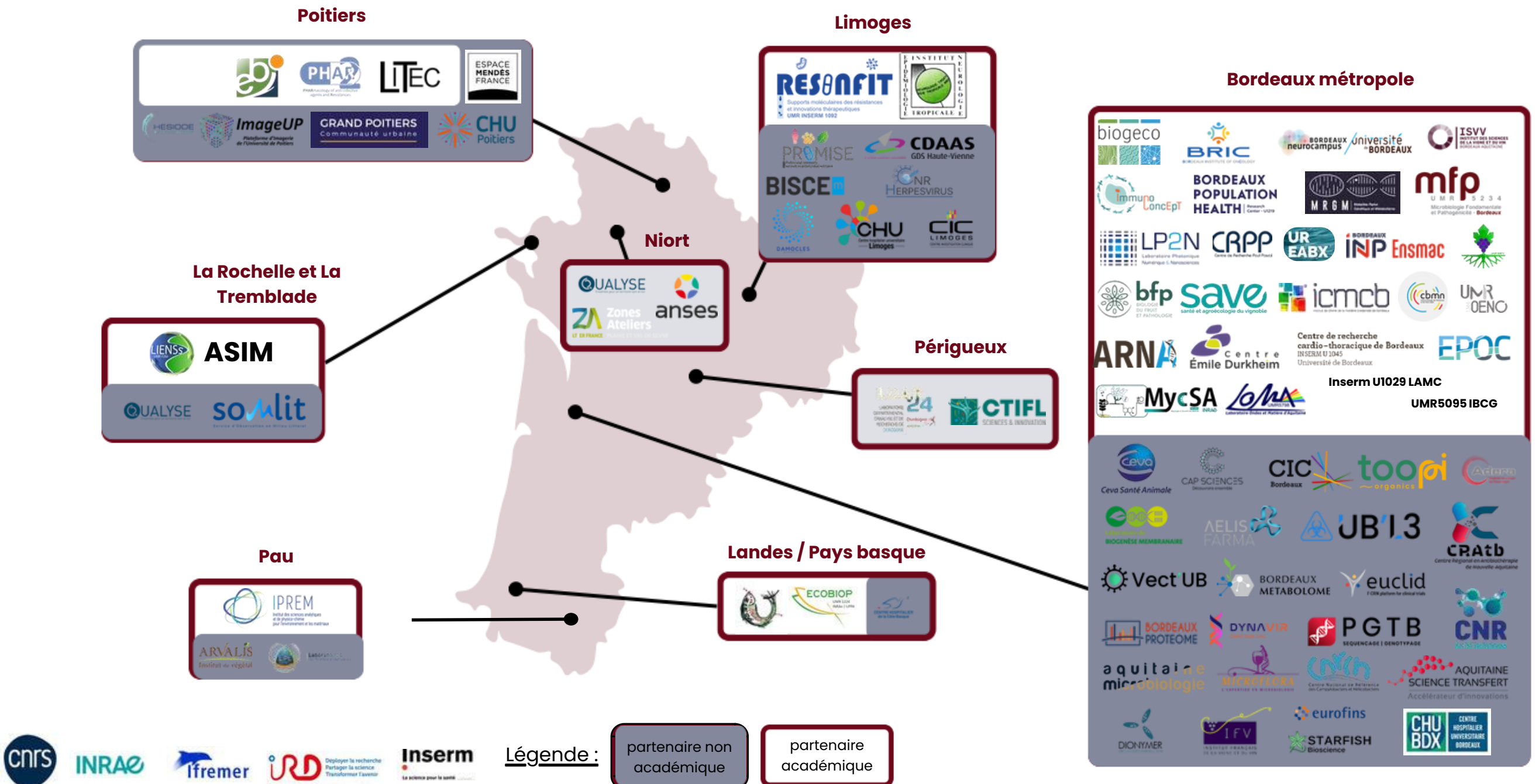
LA COMMUNAUTÉ MICROBIOLOGIQUE EN NOUVELLE-AQUITAINE, FRANCE





Réseau Régional de Recherche MicroBio-NA

CARTOGRAPHIE DES PARTENAIRES DU R3 MICROBIO-NA



- 81 équipes de recherche
- 35 laboratoires académiques
- Plus de 350 membres



Réseau Régional de Recherche MicroBio-NA

AXES DE TRAVAIL

**AVEC POUR OBJECTIF :
D'ANTICIPER ET AGIR SUR LE PAYSAGE MICROBIEN DE DEMAIN
EN LIEN AVEC LES PRIORITÉS DE LA RÉGION NOUVELLE-AQUITAINE**

GRÂCE À 4 AXES DE TRAVAIL

AXE 1

Cartographie et
surveillance des
populations
microbiennes sur le
territoire NA

AXE 2

Compréhension des
interactions
microbe/hôte,
microbe/microbe et
microbe/environnement

AXE 3

Développement d'outils
innovants pour mieux
contrôler l'impact des
microorganismes



ET UN AXE TRANSVERSAL

Interactions avec la société civile à intégrer
dans les 3 axes de travail



Réseau Régional de Recherche MicroBio-NA

NOS PRINCIPALES ACTIONS

➤ Microbiology Day



➤ Assemblée Générale

➤ Site Web



➤ Newsletter

➤ Webinaire



➤ Projets communs inter-R3

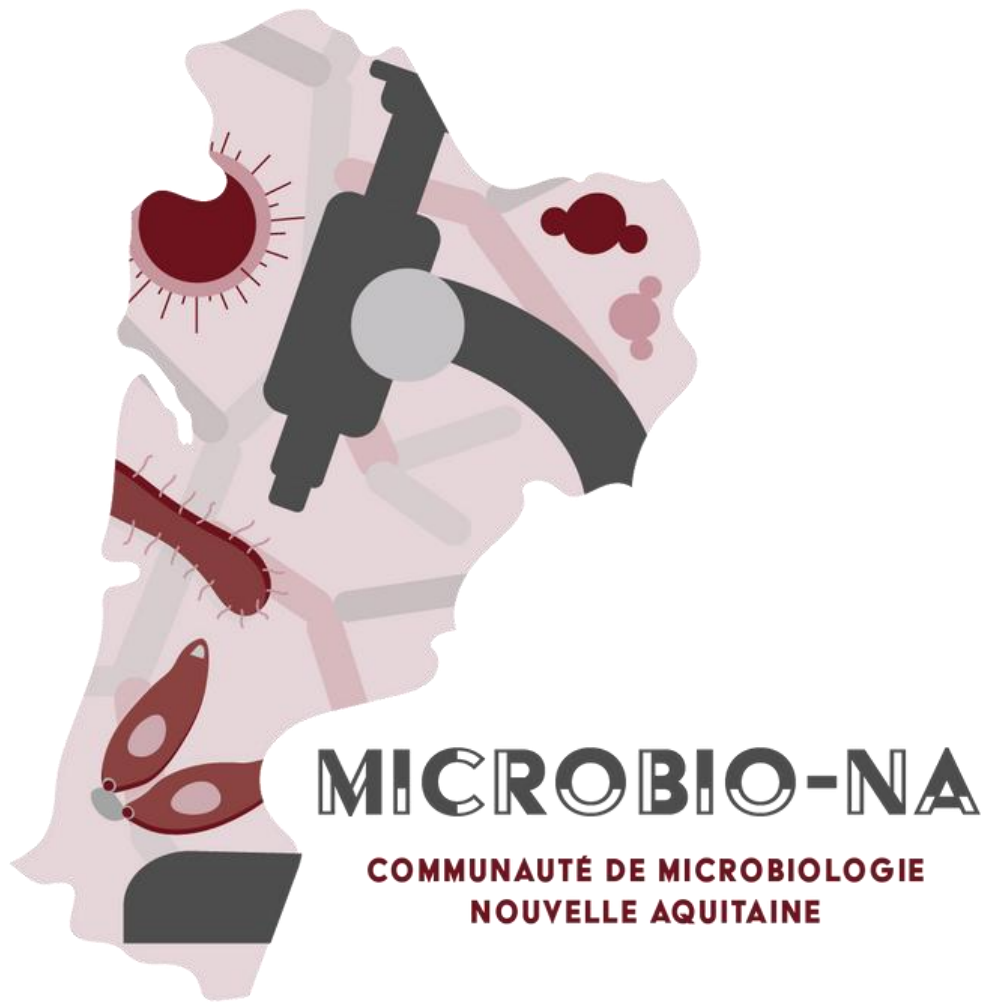
➤ PSGAR - MIE



Réseau Régional de Recherche MicroBio-NA

PROPOSITIONS D'ACTIONS

- **Participer à la dynamique des réseaux de recherche régionaux de Nouvelle-Aquitaine**
- **Appui aux candidatures des membres du réseau pour des appels à projets**
- **Renforcer la visibilité nationale et internationale**
- **Organisation de journées / événements scientifiques**
- **Cartographie des technologies**
- **Mutualisation des données**



REJOINDRE LE RÉSEAU



MERCI!