



A la une ... 1
Un peu de lecture ... 2
Appels à projet ... 3
Agenda ... 3

Newsletter n° 44 Septembre 2025

Toute l'information sur :



amr-promise.fr



x.com/ProjetPromise



linkedin.com/in/projetpromise



A la une

Diplôme Universitaire « Antibiorésistance et approche globale One Health » : derniers jours pour s'inscrire !



Dans le cadre de ses missions, PROMISE a lancé en 2023 un **Diplôme Universitaire (DU) sur l'Antibiorésistance et l'approche globale One Health**, porté par l'Université de Limoges avec le soutien de l'Université de Tours et de l'Institut Pasteur.

C'est une **formation professionnalisante, 100 % distanciel et asynchrone** (pas de connexion à heure fixe), accessible en formation initiale ou continue. Cette formation diplômante s'adresse à des professionnels en santé humaine, animale, environnementale (praticiens santé humaine et animale, épidémiologistes, cadres hospitaliers, gestionnaires de l'eau, etc.), chercheurs, professionnels ou étudiants en sciences politiques.

7 modules de formation sont proposés dans ce DU, avec 31 conférenciers, 2 MOOCs en support pédagogique, pour un total de 110 heures de formation en distanciel.

Vous souhaitez vous inscrire ? La date de dépôt des dossiers, initialement prévue en septembre, est prolongée jusqu'au **15 octobre 2025**.

- [Accéder à l'actualité correspondante sur le site web de PROMISE](#)

Face aux bactéries résistantes : le méta-réseau PROMISE dans le magazine n° 65 de l'Inserm



Trimestriel d'information, le **magazine de l'Inserm** (Institut national de la santé et de la recherche médicale) illustre les découvertes, débats et questions d'une recherche biomédicale en constant mouvement. Le numéro 65 dédie un **portrait à Marie-Cécile Ploy, coordinatrice de PROMISE**.

Intitulé « **Face aux bactéries résistantes** », ce portrait porte sur la résistance aux antimicrobiens, dont les antibiotiques. Une « *grave menace qui peut frapper n'importe qui, n'importe où dans le monde. [...] Un danger sur lequel travaille la recherche française depuis plusieurs années, notamment l'Inserm* ».

Il y est notamment question des projets nationaux qui portent sur la résistance aux antimicrobiens, dont PROMISE, copiloté par l'Inserm dans le cadre du **programme prioritaire de recherche Antibiorésistance**.

- [Accéder à l'actualité correspondante sur le site web de PROMISE](#)



Un peu de lecture.

Webinaires mensuels sur la récalcitrance aux antibiotiques

On behalf of the French Antibiotolerance Network of the French Society for Microbiology (SFM)

Ces webinaires exploreront **comment les bactéries sensibles survivent aux traitements antibiotiques**. Chaque session durera une heure et mettra en vedette deux intervenants : un expert international dans le domaine, suivi d'un chercheur basé en France qui travaille activement sur le sujet. **De nombreux experts de renom** contribueront à cette série. Pour recevoir toutes les informations sur les séminaires (y compris les liens, les horaires, les intervenants et les titres), n'hésitez pas à vous inscrire :

[Toutes les informations & inscription](#)

Et aussi...

- **Article** | [Bactériophages, ces virus qui nous soignent](#) | Académie des Sciences
- **Article** | [Des scientifiques développent un cocktail de virus pour combattre les superbactéries](#) | Pourquoi Docteur
- **Article** | [Qu'est-ce que le partenariat européen pour la préparation aux pandémies ?](#) [EN] | Be ready
- **Article** | [Antibiorésistance : des acides lactiques spéciaux peuvent la réduire chez les bébés](#) | Pourquoi Docteur
- **Article** | [Résistance aux antibiotiques - Quels automatismes ?](#) | Revue Découverte
- **Replay** | [Antibiorésistance : la prochaine grande crise sanitaire mondiale ?](#) | Arte
- **Podcast** | [Génétique : l'ADN des bactéries comme source de savoirs](#) | RadioFrance
- **Article** | [Antimicrobiens : l'EMA et la FVE présentent le premier rapport européen ESUAvet](#) | Le Point Veterinaire
- **Article** | [Une forte baisse de l'usage des antibiotiques en élevage de porcs](#) | La France Agricole
- **Article** | [L'antibiorésistance, la « pandémie silencieuse »](#) | Sud Ouest
- **Outil** | [DV-PRIMO : Surveillance, prévention et bon usage des antibiotiques en soins de ville et en secteur médico-social](#) | RÉPIA PRIMO
- **Note technique** | [Intégration de la résistance aux antimicrobiens dans les programmes de formation destinés aux agents de santé communautaires](#) [EN] | WHO



Appels à projet

AAPG - Appel à projets générique 2026

Clôture : 14 octobre 2025 | ANR

- [Plus d'informations en ligne](#)

AAP ReCH-MIE 2025

Lettre d'intention : 17 novembre 2025 | ANRS MIE

- [Plus d'informations en ligne](#)

APR Évaluation des impacts environnementaux, sanitaires et socio-économiques des polluants et activités anthropiques sur le vivant

Clôture : 04 décembre 2025 | ANRS MIE

- [Plus d'informations en ligne](#)

AAP Colloques et Publications 2025

Clôture : 15 décembre 2025 | ANRS MIE

- [Plus d'informations en ligne](#)

AAP ANR-SAMS « Systèmes Alimentaires, Microbiomes et Santé »

Clôture : 13 janvier 2026 | ANR

- [Plus d'informations en ligne](#)

Agenda [Le calendrier des évènements](#)

Fête de la Science 2025

Du **03 au 13 octobre 2025** dans toute la France | [Plus d'informations en ligne](#)

[SAVE THE DATE] One H Congress

Du **03 au 05 juin 2026** à Saint-Brieuc (France) | [Plus d'informations en ligne](#)