



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

Agenda ... 3

Newsletter n°45 Octobre 2025

Toute l'information sur :



amr-promise.fr



x.com/ProjetPromise



linkedin.com/in/projetpromise



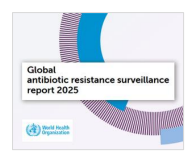






A la une

Publication du rapport mondial 2025 de l'OMS sur la surveillance de la résistance aux antibiotiques



L'Organisation mondiale de la santé (OMS) a publié le 13 octobre 2025 son dernier **rapport mondial sur la surveillance de la résistance aux antibiotiques** : « *Global antibiotic resistance surveillance report 2025 »*.

Sans surprise, l'OMS alerte sur la montée en puissance de l'antibiorésistance, et appelle à concevoir de nouveaux traitements.

Ce nouveau rapport de l'OMS présente une analyse mondiale de la prévalence et des tendances de la résistance aux antibiotiques, s'appuyant sur **plus de 23 millions de cas confirmés** bactériologiquement d'infections sanguines, d'infections urinaires, d'infections gastro-intestinales et de gonorrhée urogénitale. Les données ont été communiquées par 104 pays en 2023 et par 110 pays entre 2016 et 2023.

En plus du rapport complet, **un résumé complémentaire** qui fournit un aperçu concis des principales conclusions et des mesures recommandées est disponible.

• Accéder à l'actualité correspondante sur le site web de PROMISE

Lancement du nouveau partenariat européen « One Health Antimicrobial Resistance » (OHAMR)



Fin septembre, l'Union européenne a officiellement lancé le nouveau partenariat européen « One Health Antimicrobial Resistance » (OHAMR) : 253 millions d'euros pour la recherche et l'innovation contre la résistance aux antimicrobiens (RAM).

Cofinancé par Horizon Europe à hauteur de 75 millions d'euros, cet ambitieux programme décennal s'attaque à la menace sanitaire mondiale urgente que représente la résistance aux antimicrobiens.

Coordonné par le Conseil suédois de la recherche (Swedish Research Council), l'OHAMR rassemble **53 organisations de 30 pays** selon une approche « One Health » pour relier les secteurs et accélérer la mise en place de solutions visant à réduire l'utilisation des antimicrobiens et la résistance à ceux-ci.

Accéder à l'actualité correspondante sur le site web de PROMISE









Un peu de lecture.

Semaine mondiale de sensibilisation à la résistance aux antimicrobiens (World Antimicrobial Awareness Week, WAAW)

La Semaine mondiale de sensibilisation à la résistance aux antimicrobiens est une campagne mondiale visant à sensibiliser et à mieux faire comprendre la résistance aux antimicrobiens, ainsi qu'à promouvoir une action mondiale pour lutter contre l'émergence et la propagation des agents pathogènes résistants aux médicaments. Elle est célébrée chaque année du 18 au 24 novembre. Le thème de cette année, « Agir maintenant : protéger notre présent, assurer notre avenir », souligne la nécessité urgente de prendre des mesures audacieuses et concertées pour lutter contre la résistance aux antimicrobiens.

Toute l'information [EN]

Et aussi...

- Vidéo | Risquons-nous une explosion de superbactéries ? | Arte
- Podcast/Article | Comment lutter contre la résistance aux antibiotiques ? | France Inter
- Article | Antibiotiques : l'OMS alerte sur la résistance accrue des bactéries et appelle à concevoir de nouveaux traitements | France Info
- Article | Les bactéries résistent à plus de 40 % des antibiotiques surveillés, alerte l'OMS
 | Pourquoi Docteur
- Publication | Appel mondial à l'action pour lutter contre la résistance aux antimicrobiens [EN] | WHO
- Publication | Rapports de l'OMS sur le développement de nouveaux tests et traitements pour les infections bactériennes | PPR Antibiorésistance
- Article | <u>Lutte contre les pénuries des médicaments de l'hiver : lancement du plan hivernal 2024-2025</u> | Ansm
- Article | Antibiorésistance : la bombe à retardement invisible qui menace la médecine moderne | Sud Radio
- Article | Antibiorésistance : 39 millions de morts d'ici 2050, si on ne met pas le paquet dans la recherche | What's Up Doc ?
- Publication | Repeupler, pas seulement décoloniser : une stratégie écologique microbienne contre la multirésistance aux médicaments dans les unités de soins intensifs [EN] | The Lancet
- Brève | La résistance aux antibiotiques, une « pandémie négligée » ? | Le Monde
- Article | Alimentation : les recommandations de The Lancet pour éviter 15 millions de morts | Pourquoi Docteur









- Article | Des chercheurs ont filmé en direct un antibiotique qui explose l'armure d'une bactérie | Futura Sciences
- Article | Pasteur Education Connect : la nouvelle newsletter de l'enseignement à l'Institut Pasteur | Institut Pasteur
- Publication | Sélection et utilisation des médicaments essentiels, 2025 : classification AWaRe (Access, Watch, Reserve) de l'OMS pour l'évaluation et la surveillance de l'utilisation des antibiotiques [EN] | WHO

Appels à projet

AAP ReCH-MIE 2025

Lettre d'intention: 17 novembre 2025 | ANRS MIE

• Plus d'informations en ligne

APR Évaluation des impacts environnementaux, sanitaires et socioéconomiques des polluants et activités anthropiques sur le vivant

Clôture: 04 décembre 2025 | ADEME

• 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

One Health Conference

Du **05 au 06 novembre 2025** à Copenhague (Danemark) | Plus d'informations en ligne





Congrès de la SFSP

Du **05 au 07 novembre 2025** à Lille (France) | Plus d'informations en ligne

Journée européenne de sensibilisation aux antibiotiques

Le 18 novembre 2025 dans toute l'Europe | Plus d'informations en ligne

Semaine mondiale de sensibilisation à la résistance aux antimicrobiens (World AMR Awareness Week)

Du 18 au 24 novembre 2025 dans le monde entier | Plus d'informations en ligne

Colloque du PPR Antibiorésistance

Le 19 novembre 2025 à Paris (France) | Plus d'informations en ligne

Journée Régionale du Bon Usage des Antibiotiques (JRBUA)

Le 20 novembre 2025 à Nancy (France) | Plus d'informations en ligne

12ème journée régionale "Antibiotiques en danger"

Le **25 novembre 2025** à Rennes (France) | Plus d'informations en ligne