



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

## Newsletter n° 35 Décembre 2024

Toute l'information sur :



[amr-promise.fr](https://amr-promise.fr)



[x.com/ProjetPromise](https://x.com/ProjetPromise)



[linkedin.com/in/projetpromise](https://linkedin.com/in/projetpromise)



## A la une

« Approche One Health de l'antibiorésistance » : les présentations et vidéos du séminaire du 15 novembre 2024 sont disponibles



Le 15 novembre 2024 a eu lieu **un séminaire au Ministère de la transition écologique et de la cohésion des territoires** à Paris. Ce séminaire a été co-organisé par le méta-réseau PROMISE, la Société de Pathologie Infectieuse de langue française (SPILF), le Groupe Bon Usage des Antibiotiques de la SPILF et le Centre de Référence en Antibiothérapie PACA (PACATB).

Celui-ci avait pour thème : « **Approche One Health de l'antibiorésistance : impacts croisés des pratiques humain - animal - environnement** ». Les objectifs de l'événement étaient multiples et ce séminaire a été l'occasion pour de nombreux orateurs d'intervenir.

**Les présentations des orateurs sont aujourd'hui disponibles en téléchargement.** Vous pouvez aussi retrouver les biographies des modérateurs et des orateurs dans un document dédié, ainsi que le résumé des présentations des intervenants. En outre, **les enregistrements vidéos du séminaire sont disponibles.**

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

**Bon usage des antibiotiques : « Les Minicrobes », une collection de livres pour enfants sur les infections à (re)découvrir**



« Les Minicrobes » est une collection composée d'un ensemble de **12 histoires, qui expliquent les microbes et les infections aux enfants.** Elle s'est enrichie de nouveaux tomes cette année. Les livres parlent des principales maladies infectieuses pédiatriques en transmettant des messages médicaux de santé publique, le tout dans un langage pédagogique et ludique. Chaque histoire présente une bactérie, un virus ou un parasite associé à sa pathologie.

En plus de démystifier les microbes, « Les Minicrobes » propose **un langage médical vulgarisé** pour les enfants de 5 à 11 ans et leurs parents. De plus, cette collection peut également servir aux professionnels de santé (humaine, animale ou environnementale) à communiquer et **sensibiliser sur le bon usage des antibiotiques** - mais pas que.

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



## Un peu de lecture

- **Article** | [Les maladies infectieuses en 2024 : entre résurgences et avancées vaccinales \[Réservé aux abonnés\]](#) | Medscape
- **Livre blanc** | [L'innovation pour lutter contre l'antibiorésistance : des estimations alarmantes](#) | Biomérieux
- **Article** | [Résistance aux antimicrobiens : vétérinaires et médecins européens engagent la Commission à poursuivre les mesures de lutte \[Réservé aux abonnés\]](#) | La Dépêche Vétérinaire
- **Article** | [Les étudiants en pharmacie de Limoges sensibilisent à l'antibiorésistance](#) | Le Populaire du Centre
- **Article** | [À Toulouse, une école universitaire de recherche formera les prochains experts des maladies infectieuses émergentes à partir de la rentrée 2025](#) | ENVT
- **Dossier** | [Mieux comprendre mon traitement : les antibiotiques, j'ai bien compris leur utilisation !](#) | VIDAL

## Appels à projet

### Appel Cohortes-Microbiomes du PEPR « Systèmes Alimentaires, Microbiomes et Santé (SAMS) » (pré-annonce)

Ouverture de l'appel au 4<sup>ème</sup> semestre 2024 | **Clôture : 2025** | Inserm / INRAE

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

### Impact Santé

Programme de financement de la recherche | **Plus d'infos à venir** | Inserm / France 2030

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

### « Nouveaux projets » - Recherche opérationnelle sur les résistances

**Clôture : 21 janvier 2025** | L'Initiative

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



## PEPR PREZODE - Appel à projets "Stratégie de réduction du risque d'émergence de zoonoses"

**Clôture : 28 janvier 2025** | ANR / France 2030

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

## Appel à projets Emergences PRFI 2024

**Clôture : 12 mars 2025** | ANRS Maladies Infectieuses Emergentes

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

## Agenda

### Webinaire : Antimicrobial use rules in animal health under the 'cascade'

Le **16 janvier 2025** à Distance (En ligne) | [Plus d'informations en ligne](#)

### Antimicrobial Chemotherapy Conference

Du **04 au 05 février 2025** à Distance (En ligne) | [Plus d'informations en ligne](#)

### 9th AMR Conference

Du **25 au 26 février 2025** à Bâle (Suisse) | [Plus d'informations en ligne](#)

☆ **Toute l'équipe de coordination PROMISE**  
**vous souhaite de belles fêtes de fin d'année** ☆