



**MINISTÈRE  
DE LA SANTÉ  
ET DE L'ACCÈS  
AUX SOINS**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**LES ANTIBIOTIQUES**

bien se soigner, c'est d'abord  
bien les utiliser



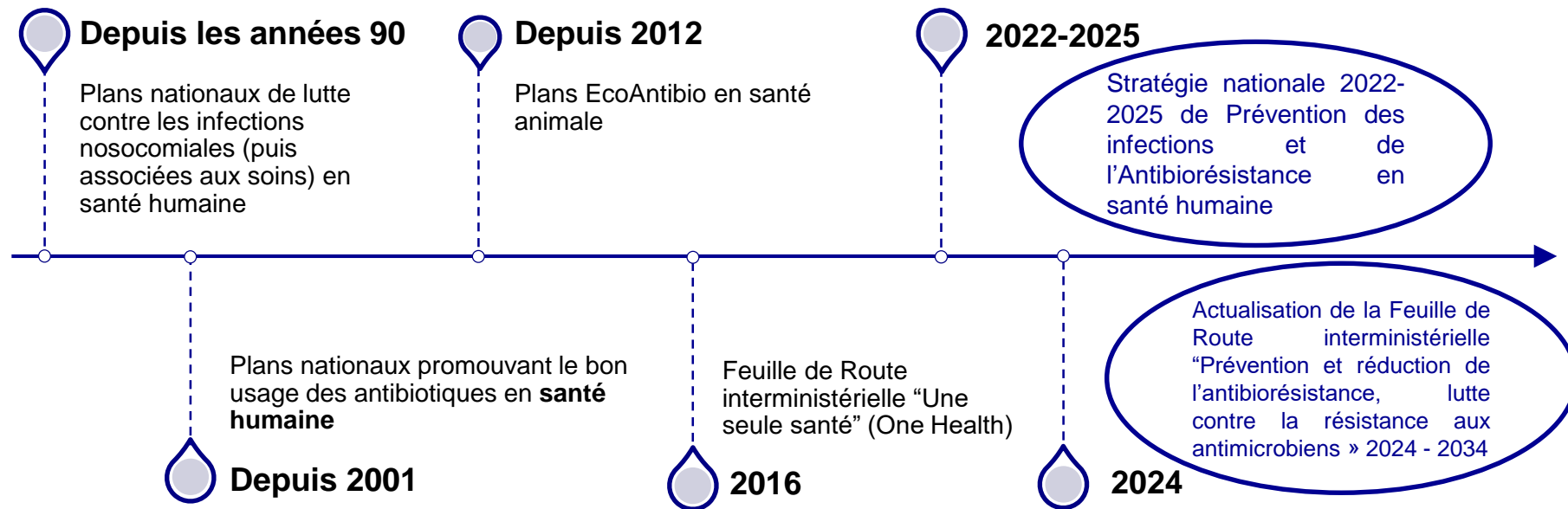
# **Stratégie nationale 2022 – 2025 de prévention des infections et de l'antibiorésistance en santé humaine**

**Séminaire « Approche One Health de l'antibiorésistance : Impacts croisés  
des pratiques humain - animal - environnement » - 15 novembre 2024**

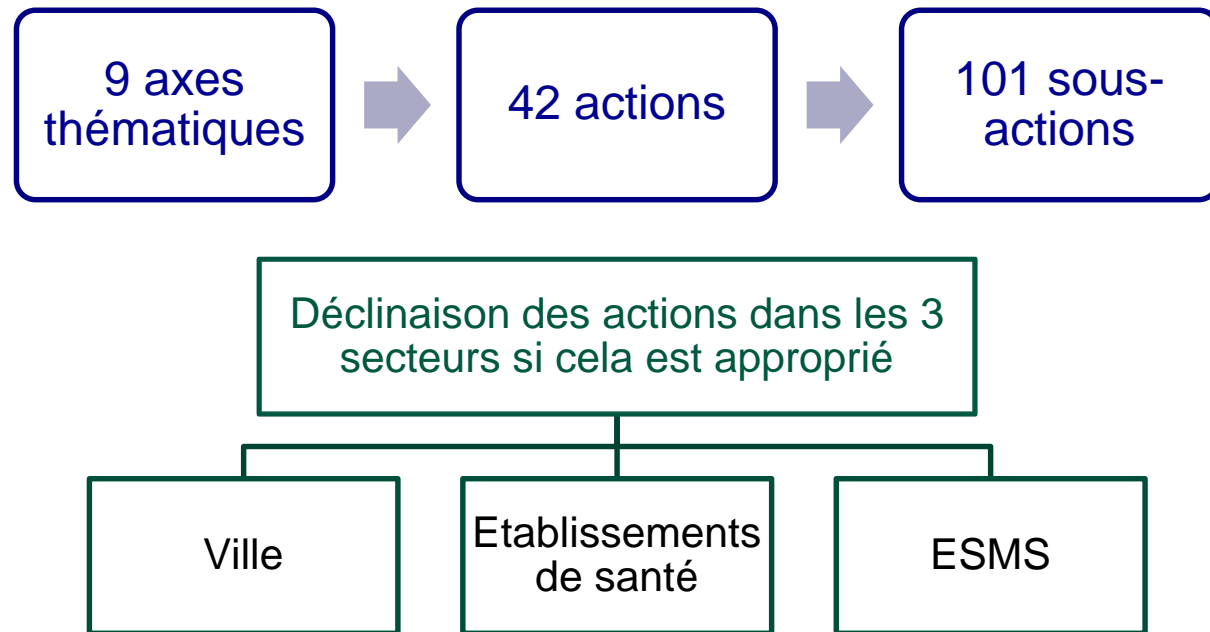
***Agathe Claude – Mission ministérielle prévention des infections et de l'antibiorésistance (MMPIA)***

**Direction générale  
de la santé**

# L'action de la France : une priorité pour les pouvoirs publics depuis plus de 30 ans



# La stratégie nationale 2022 - 2025 de prévention des infections et de l'antibiorésistance en santé humaine



## La stratégie nationale : 2 piliers complémentaires - synergie : PCI et BUA

### Prévention et contrôle des infections (PCI)

Prévenir les infections

Réduire la transmission

### Bon usage des antibiotiques (BUA)

Moins d'antibiothérapies inutiles ou inappropriées

## 9 axes de la Stratégie nationale 2022 - 2025 de prévention des infections et de l'antibiorésistance en santé humaine

- › **Axe 1 :** L'appropriation par le grand public des principes de la prévention des infections et de l'antibiorésistance
- › **Axe 2 :** Continuité de la PIA entre le grand public et les professionnels
- › **Axe 3 :** Professionnels de santé pendant le parcours patient
- › **Axe 4 :** Maillage territorial
- › **Axe 5 :** Données de santé, surveillance, numérique
- › **Axe 6 :** Recherche
- › **Axe 7 :** Environnement
- › **Axe 8 :** Valorisation et préservation des produits
- › **Axe 9 :** International

## Axe 1 : L'appropriation par le grand public des principes de la prévention des infections et de l'antibiorésistance

### *Sensibiliser le grand public (action 3)*



### Campagne pilotée par Santé publique France

- Cible **grand public** :
  - Focus sur les antibiotiques et leur bon usage (notamment jeunes parents et + de 65 ans)
- Cible **professionnels de santé** :
  - Visant tout particulièrement les médecins généralistes et les chirurgiens-dentistes

## Axe 1 : L'appropriation par le grand public des principes de la prévention des infections et de l'antibiorésistance

### Développement de l'outil e-bug (sous-action 1.2)



[Ressources \(e-bug.eu\)](https://e-bug.eu)

### Site internet Antibio'Malin (sous-action 4.3)

#### Les réponses à vos questions sur les infections et les antibiotiques

Publiée le 04/03/2022

Information proposée par Antibio'Malin

Antibio'Malin répond à vos questions les plus fréquentes sur les infections et les antibiotiques : les microbes qui provoquent les maladies infectieuses, l'utilisation des antibiotiques, mais aussi les risques d'antibiorésistance et les moyens de prévenir la transmission des infections.

#### 1. Les infections

##### Qu'est-ce qu'une infection ?

Une infection correspond à l'invasion de l'organisme par un microbe pathogène (virus, bactérie, parasite, champignon), c'est-à-dire provoquant une maladie.

[Antibiomalin : pour savoir comment bien utiliser les antibiotiques](#)  
[| Santé.fr](#)

## **Axe 1 : L'appropriation par le grand public des principes de la prévention des infections et de l'antibiorésistance**

*Recommandations définissant les gestes de prévention des infections courantes qui devraient être suivis par tous (sous-action 5.1)* *communautaires*

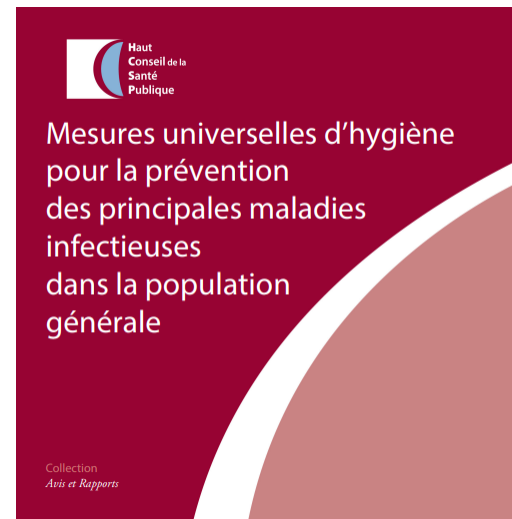
### **Rapport du HCSP présentant les mesures universelles d'hygiène dans la population générale**

Objectif : capitaliser sur la culture de l'hygiène développée pendant la crise Covid

- Présenté en mai 2023 et utilisé en mai 2024 à l'OCDE

#### **Prochaine étape:**

- Réflexion concernant l'opérationnalisation de ces mesures





## **Axe 2 : Du citoyen usager du système de santé au professionnel du secteur de la santé : une continuité nécessaire à la prévention des infections et de l'antibiorésistance**

*Actions de formation (actions 11 à 13)*

### **Formation initiale**

- Socle commun de connaissances et compétences en prévention des infections et de l'antibiorésistance

### **Formation continue**

- Orientation prioritaire ANDPC

### **Formation des administratifs**

SOCLE COMMUN DE  
COMPÉTENCES ET CONNAISSANCES MINIMALES  
EN PRÉVENTION DES INFECTIONS ET DE L'ANTIBIORÉSISTANCE  
pour les professionnels de santé des filières  
maieutique, médecine, odontologie, pharmacie, soins infirmiers



CMIT  
CNP Maladies Infectieuses et Tropicales



Réponse à la saligne du 23 novembre 2021

Décembre 2022

**Axe 3 : Renforcement de la prévention des infections et de l'antibiorésistance auprès des professionnels de santé tout au long du parcours de santé du patient**  
*Déploiement des TROD angine et BU cystite (sous action 21.2)*

- **Nouvelles missions proposées aux pharmaciens**

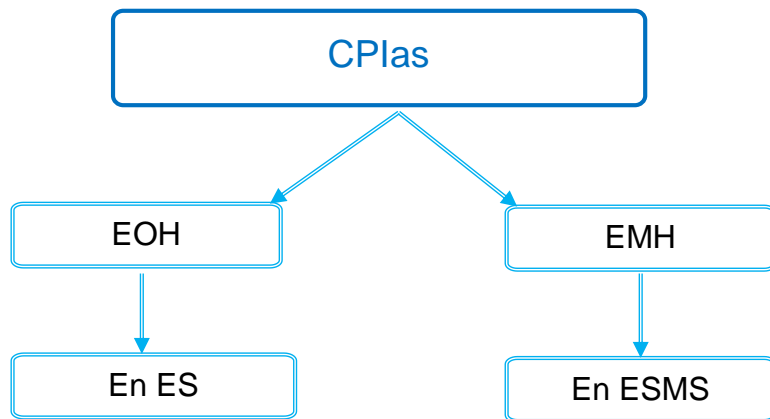
- Nouvelles missions proposées aux pharmaciens suite à la LFSS 2024 (décret et arrêté du 17 juin 2024)
- **Possibilité de délivrer des ATB** sans ordonnance - sous conditions - après réalisation d'un TROD/BU positif pour la prise en charge de l'angine et de la cystite femme
- Demande formulée au GT TROD pour la réalisation d'un document pratique et synthétique concernant les textes réglementaires



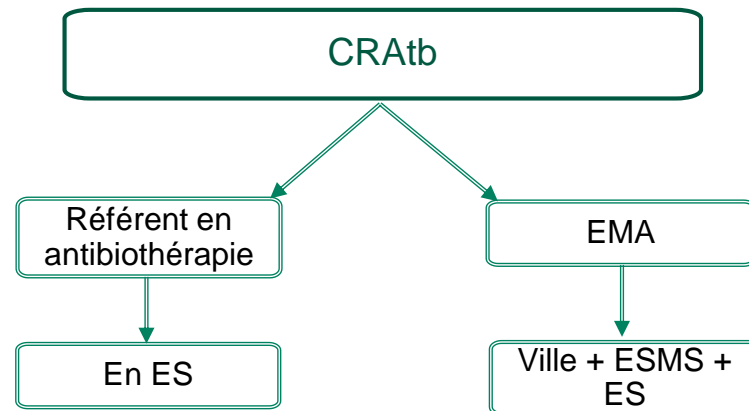
## Axe 4 : Renforcement du maillage territorial de la prévention et du contrôle de l'infection et du bon usage des antibiotiques

*Equipes en région et dans les territoires (actions 24 à 28)*

### Prévention et contrôle des infections

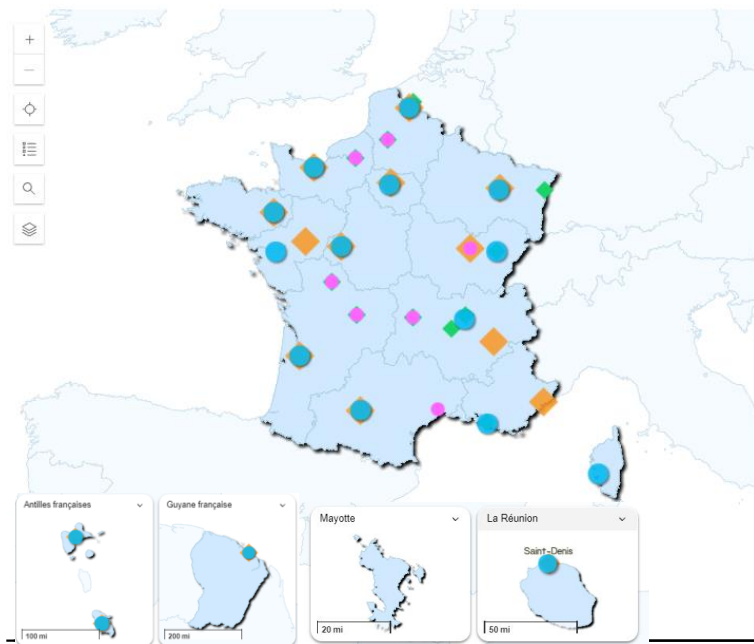


### Bon usage des antibiotiques



## **Axe 4 : Renforcement du maillage territorial de la prévention et du contrôle de l'infection et du bon usage des antibiotiques**

*Répartition des équipes (actions 24 à 28)*

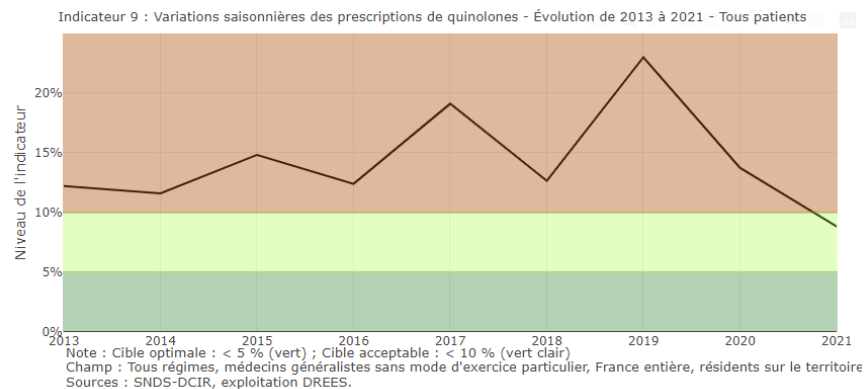
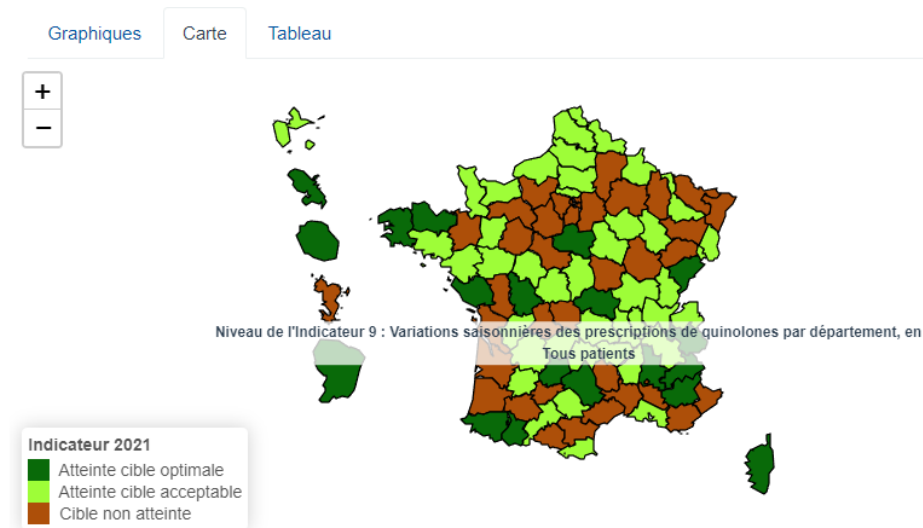


### **En juin 2024 :**

- 16 CPias
  - 170 EMH
- 16 CRA**t**b
  - 57 EMA
- Carte interactive : Prévention des infections et de l'antibiorésistance à l'échelle régionale - Ministère de la santé et de l'accès aux soins

## Axe 5 : Utilisation partagée des données de santé et de surveillance au service de l'action

*Outil de datavisualisation de la DREES de proxy-indicateurs de pertinence de prescription des antibiotiques chez les médecins généralistes de ville (action 30)*



### Indicateurs de prescriptions d'antibiotiques - DREES

- Mise à jour programmée pour ce mois de novembre 2024

## Axe 9 : Participer au rayonnement de la France à l'international

- **EU-JAMRAI 2** : lancement en février 2024 pour 4 ans
  - 50 millions d'euros
  - 10 work packages – dont 6 thématiques (PCI, BUA, surveillance, accès, communication...)
  - La DGS pilote le **WP4 Sustainability**
  - Réseau des **liaisons officers** : un représentant par état
- **Adoption d'une déclaration sur la lutte contre la résistance aux antimicrobiens**
  - En marge de l'AGNU (septembre 2024)
  - Participation, en lien avec les autres directions aux ministères, à l'élaboration de la déclaration



Merci pour votre attention

**Pour toute question :**

**[agathe.claude@sante.gouv.fr](mailto:agathe.claude@sante.gouv.fr) / [dgs-mmpia@sante.gouv.fr](mailto:dgs-mmpia@sante.gouv.fr)**

[antibiotiques.gouv.fr](http://antibiotiques.gouv.fr)