





Antibiorésistance en santé animale: du constat à l'action réussie

Tunis, 15 novembre 2025



Plan

- Introduction
- 2 Situation mondiale en santé animale
- Situation nationale en santé animale
- Enjeux et actions en cours
- 5 Conclusion



1. Introduction

Pandémie Silencieuse

Nature insidieuse et croissante de la résistance aux antimicrobiens





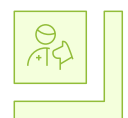
Responsabilité partagée

Collaboration entre les secteurs de la santé humaine, animale et environnementale



4,95 M de décès (2019)





Rôle Vétérinaire

Importance du secteur vétérinaire dans la prévention et la gestion de la résistance aux antimicrobiens







Aviculture



Bétail



Aquaculture







9 M tonnes en 1961 144 M tonnes en 2023





Risques sanitaires

Augmentation des maladies virales et bactériennes

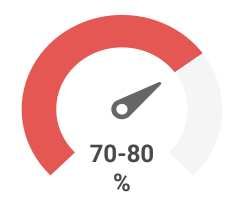
Utilisation d'antibiotiques

Augmentation de l'utilisation d'antibiotiques vétérinaires

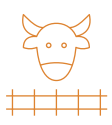






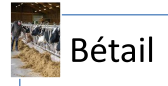


Consommation d'antibiotiques chez le bétail



Utilisation généralisée à des fins diverses:

Thérapeutiques, prophylactiques et de promotion de la croissance



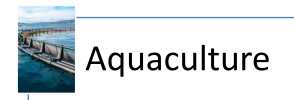




WORLD AQUATIC ANIMAL PRODUCTION



^{*} Farmed aquatic animals for the first time ever exceeded captured aquatic animals by volume.









Aviculture



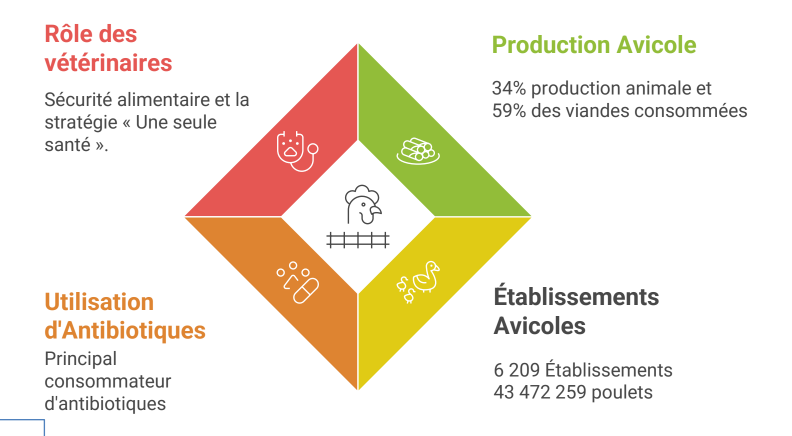
Bétail



Aquaculture





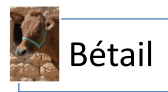






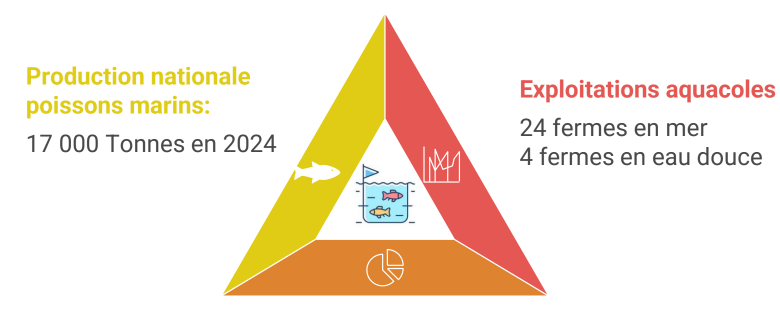






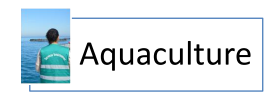






Agréement zoosanitaire

20/24 fermes marines agréées
Respect des mesures de biosécurité
Exigence registre d'élevage (enregistrements, traçabilité)
Exigence d'une convention avec un vétérinaire privé



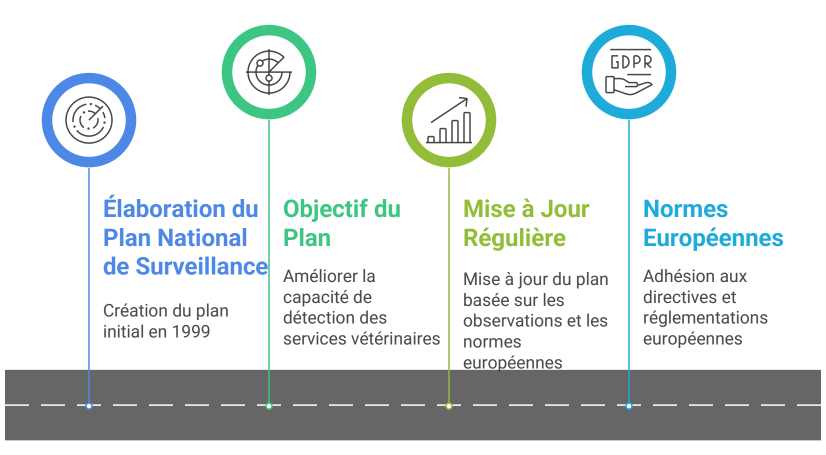


3. Situation actuelle en santé animale





PSPC: Plan de surveillance - plan de contrôle des résidus et des contaminants dans les animaux vivants et les produits d'origine animale









Plan approuvé par l'UE

(dernière mise à jour 17/05/2021)

DÉCISIONS

DÉCISION D'EXÉCUTION (UE) 2021/800 DE LA COMMISSION

du 17 mai 2021

modifiant la décision 2011/163/UE relative à l'approbation des plans soumis par les pays tiers conformément à l'article 29 de la directive 96/23/CE du Conseil

[notifiée sous le numéro C(2021) 3291]

(Texte présentant de l'intérêt pour l'EEE)

	Paye (*)	Boyins	Ovins/ Caprins	Porcins	Équidés	Volailles	Aqua- culture	Lait	Œufs	Lapins	Gibier sauvage	Gibier d'éle- vage	Miel	Boyaux
		·	ı									_ '		1
	Tunitie						X (*)				X			x
_														



3. Situation actuelle en santé animale



PAN: Plan d'Action National contre la résistance aux antimicrobiens 2019-2023





Cérémonie de signature du PAN par Mr le Ministre de l'agriculture, des ressources hydrauliques et de la pêche et Mme la ministre de la santé, le 07 septembre 2019.



4. Enjeux et actions en cours





Secteur Bovin laitier



Secteur Avicole



Secteur Aquacole



4.1 Secteur bovin laitier



Journées de sensibilisation au profit des vulgarisateurs agricoles









Nombres de journées

Trois journées de sensibilisation : Béja, Monastir et Sfax.

Public cible

Les agents de vulgarisation affiliés aux commissariats régionaux de développement agricole

Thème

L'utilisation raisonnée des médicaments vétérinaires.

Support utilisé

Dépliant en arabe vulgarisé



4.1 Secteur bovin laitier



Journées d'information sur la RAM au profit des éleveurs







152 éleveurs

Support utilisé

Affiches sur l'utilisation raisonnée des antibiotiques





4.1 Secteur bovin laitier



Outils de communications









<u>Dépliant</u>

SMS



FORMATION ET DEVELOPPEMENT DES COMPETENCES

DISPOSITIF FORMATION DES PRIVÉS:

Vétérinaires Mandatés Lutte contre l'antibiorésistance Vaccin et vaccination Biosécurité



Partenariat Public Privé
Convention CNVZ-DGSV-GTV



Médecins vétérinaires privés



Mise à jour des connaissances



Nombre de sessions de formation: 42

Nombre de participants: 230/245/260



4.2 Secteur Avicole



20-22 mai 2025

28 mai 2025

29 mai 2025

Atelier de formation sur la biosécurité et l'utilisation des antimicrobiens

Journée de sensibilisation sur la biosécurité et l'utilisation des antimicrobiens (SFAX) Journée de sensibilisation sur la biosécurité et l'utilisation des antimicrobiens (NABEUL)



4.3 Secteur Aquacole



Avril 2025

Avril 2025

Mai 2025

Juin 2025

Journée de sensibilisation à la biosécurité dans les exploitations piscicoles continentales Journée de sensibilisation à la biosécurité dans les exploitations piscicoles marines Atelier pratique sur la surveillance des maladies

Atelier de formation sur l'audit zoosanitaire















Merci pour votre attention