

Lutte contre l'antibiorésistance en médecine vétérinaire en Belgique :

Introduction à la « Convention antibiotiques » du 30/06/2016



Bruxelles, le 22/06/2020

Dries Minne
Agence fédéral des médicaments et des produits de santé





Antibiorésistance

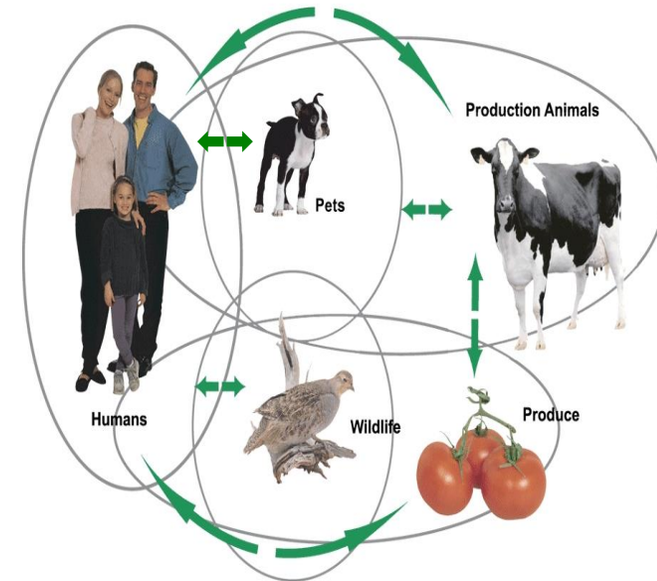
L'antibiorésistance c'est quoi ?

Les bactéries deviennent résistantes aux antibiotiques pouvant alors provoquer des **infections difficiles / impossibles à traiter** chez les hommes et les animaux → one-health

AMR ⇔ AMU

Axe majeur de la lutte = diminuer les quantités d'AB utilisées

A différencier de la
problématique des résidus





Agence fédérale pour la Sécurité de la Chaîne alimentaire



Priorité de la santé publique mondiale citée dans le contexte "One Health".

Antibiorésistance

Priorité de santé publique européenne abordée dans le contexte « One Health »



À l'Assemblée générale des Nations Unies, les dirigeants mondiaux s'engagent à lutter contre la résistance aux antimicrobiens

Relever ce défi pour la santé, la sécurité alimentaire et le développement grâce à un effort collectif



Communiqué de presse commun OMS/FAO/OIE

New York, 21 septembre 2016 - Aujourd'hui, les dirigeants du monde entier ont attiré plus que jamais l'attention sur la nécessité de freiner la propagation des infections résistantes aux médicaments antimicrobiens.

La résistance aux antimicrobiens (RAM) intervient lorsque des bactéries, virus, parasites et champignons développent une résistance aux médicaments qui avaient été auparavant utilisés pour les traiter.

Priorité de santé publique en Belgique





Historique de la lutte contre l'AMR chez les animaux

21/07/16 Nouvelle Législation médicaments pour animaux

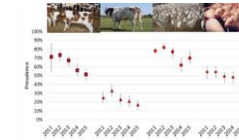
Co-régulation



2015 : résultats encourageants mais volonté d'avoir plus de meilleurs résultats rapidement

Auto-régulation cadrée

2012



AntiMicrobial Consumption and Resistance in Animals – vzw

Analyser, communiquer et sensibiliser de manière neutre et objective

1999



2017

2 des 3 objectifs de réduction atteints

2018

✓ Réduction supplémentaire AMU
✓ Benchmarking

2019

✓ Réduction supplémentaire AMU
✓ Tendance AMR à la baisse
✓ Initiatives des secteurs supplémentaires

Futur

✓ 2020: atteindre les objectifs de réduction?!

30/06/16 CONVENTION

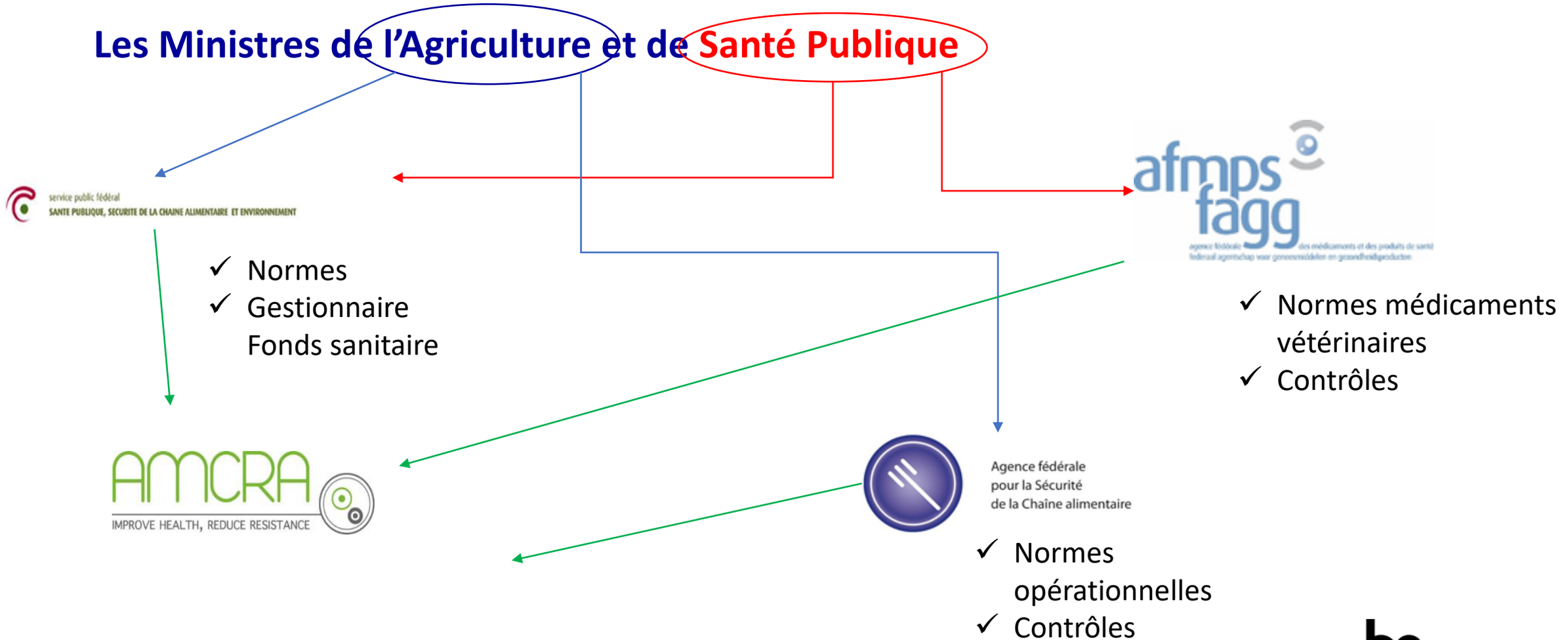


Secteurs



Structures des services et place de l'AMCRA

Les Ministres de l'Agriculture et de Santé Publique





Objectifs de la Convention

- 1. Rassembler les parties prenantes autour d'objectifs de réduction stratégiques communs et chiffrés**
- 2. Définir et formaliser le rôle, les actions et les engagements – les objectifs opérationnels – de chacun pour atteindre les objectifs stratégiques (mesurer, législation, sensibilisation, mesures d'autocontrôle, ...)**



Agence fédérale pour la Sécurité de la Chaîne alimentaire



.be



Objectifs de la Convention



IKM INTEGRALE KWALITEITSZORG MELK

QFL QUALITE FILIERE LAIT

QMK QUALITÄT DER MILCHKETTE

®

Les autorités + 16 organisations sectorielles

.be



Perspectives et conclusions

2020

- ✓ Atteindre le dernier objectif!?
- ✓ Nouvelle convention 2021-2024

Conclusions

- ✓ Co-régulation, ça marche
- ✓ Nécessité de continuer / augmenter les efforts pour atteindre le dernier objectif

2021-2024

- ✓ OH NAP AMR comprenant des objectifs stratégiques et opérationnels, au niveau humain et vétérinaire
- ✓ Nouvelle Vision 2024 de l'AMCRA
- ✓ Elargir le groupe-cible
- ✓ Accent sur les objectifs sectoriels, le benchmarking, le plan sanitaire d'élevage et des mesures pour les gros utilisateurs
- ✓ Règlement UE relatifs aux médicaments vétérinaires et aux aliments médicamenteux
- ✓ Objectif de réduction UE (2030) en cadre de l'European Green Deal

Merci pour votre attention

