



RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE

*Liberté
Égalité
Fraternité*



Approche « Une seule santé »

Séminaire CRSA – CPTS et prévention, jeudi 17 avril 2025

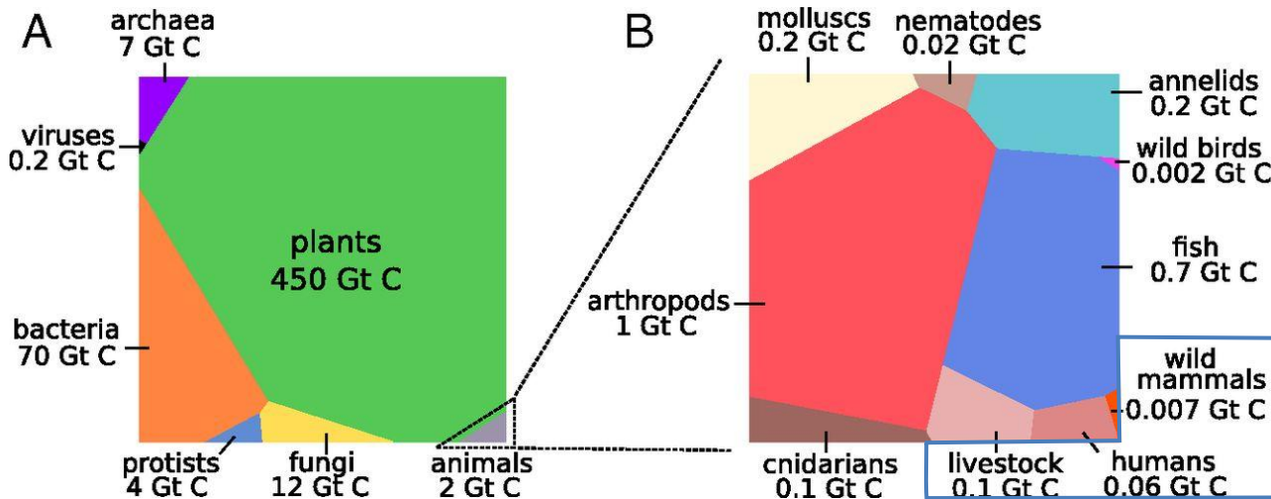
Bruno Maestri et Marie Vasseur - copilotes du projet « Une seule santé » de l'ARS

D'où vient l'approche « Une seule santé » ?

«Actuellement, en France et dans le monde occidental en général, la nature et les liens que nous avons avec elle ne font pas partie de ce qui fait sens commun dans une société.»

Anne-Caroline Prévot, directrice de recherches au CNRS, Centre d'écologie et des sciences de la conservation (Cesco), Muséum national d'histoire naturelle.

Pourtant, si on s'intéresse à la distribution des biomasses...



> 6 450 espèces (2018)

Mammifères sauvages	4%
Humains	36%
Mammifères domestiques	60%
	100%

~ 38 espèces

The biomass distribution on Earth

Yinon M. Bar-On, Rob Phillips, and Ron Milo

PNAS published ahead of print May 21, 2018 <https://doi.org/10.1073/pnas.1711842115>



D'où vient l'approche « Une seule santé » ?

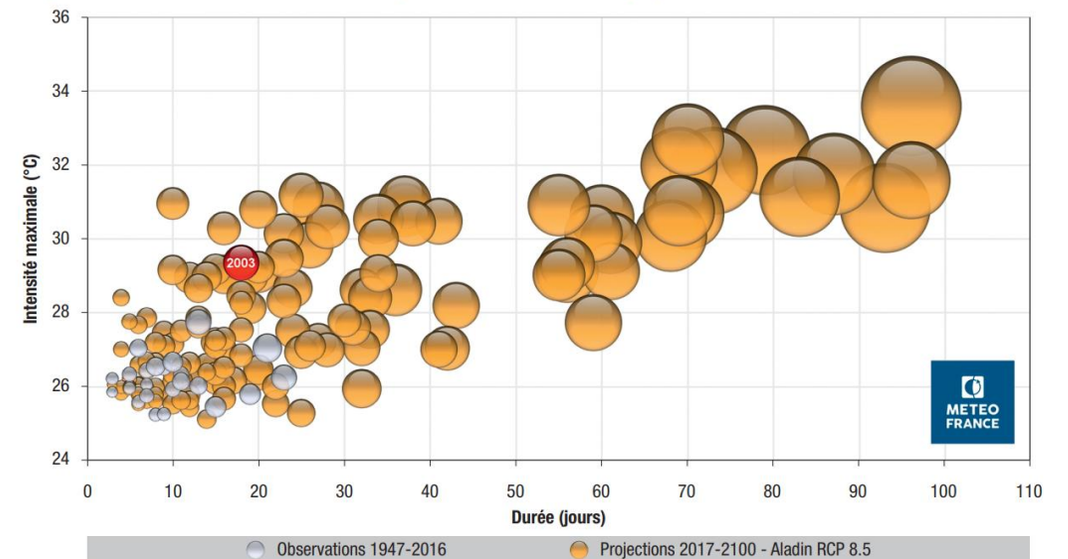
- Aux XIXe et XXe siècle : ↗ espérance de vie et qualité de vie humaine grâce aux **progrès des sciences et techniques**.
- Cependant, ces avancées ont été obtenues **au détriment des écosystèmes** et ont engendré des **défis majeurs** :

déclin critique de la biodiversité

changement climatique



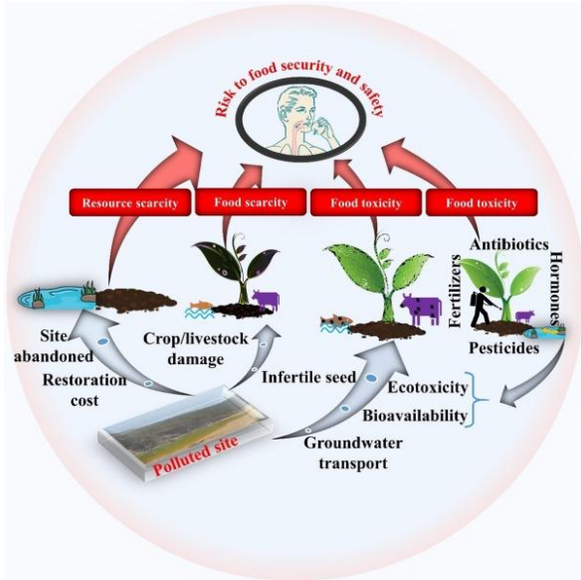
Vagues de chaleur observées en France métropolitaine de 1947 à 2017 et projections 2017-2100



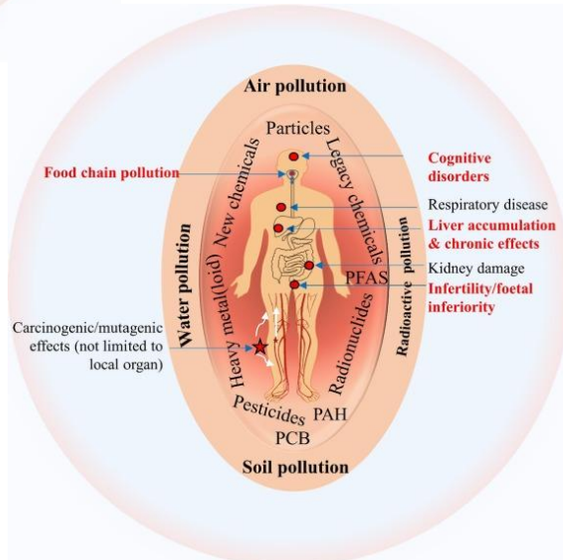
Source : Météo-France.

D'où vient l'approche « Une seule santé » ?

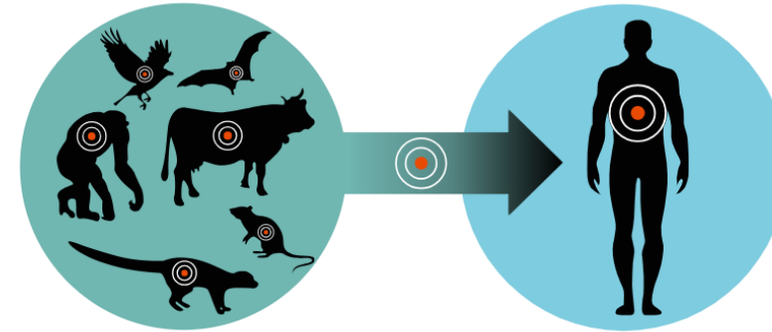
Pollutions chimiques



Naidu et al 2021. Chemical pollution: A growing peril and potential catastrophic risk to humanity. Environment International 156, 106616. <https://doi.org/10.1016/j.envint.2021.106616>



Pandémies



Chez les humains, les zoonoses représentent **60 %** de **toutes les maladies infectieuses** et **75 %** des maladies infectieuses émergentes.

Source : d'après le rapport Frontières 2016 du PNUE

Dégradation de la santé mentale



Louis Bohard, et al 2023. Changement global et risque de maladies vectorielles ou zoonotiques émergentes en Europe, Médecine et Maladies Infectieuses Formation, Volume 2, Issue 4, pages 171-182.



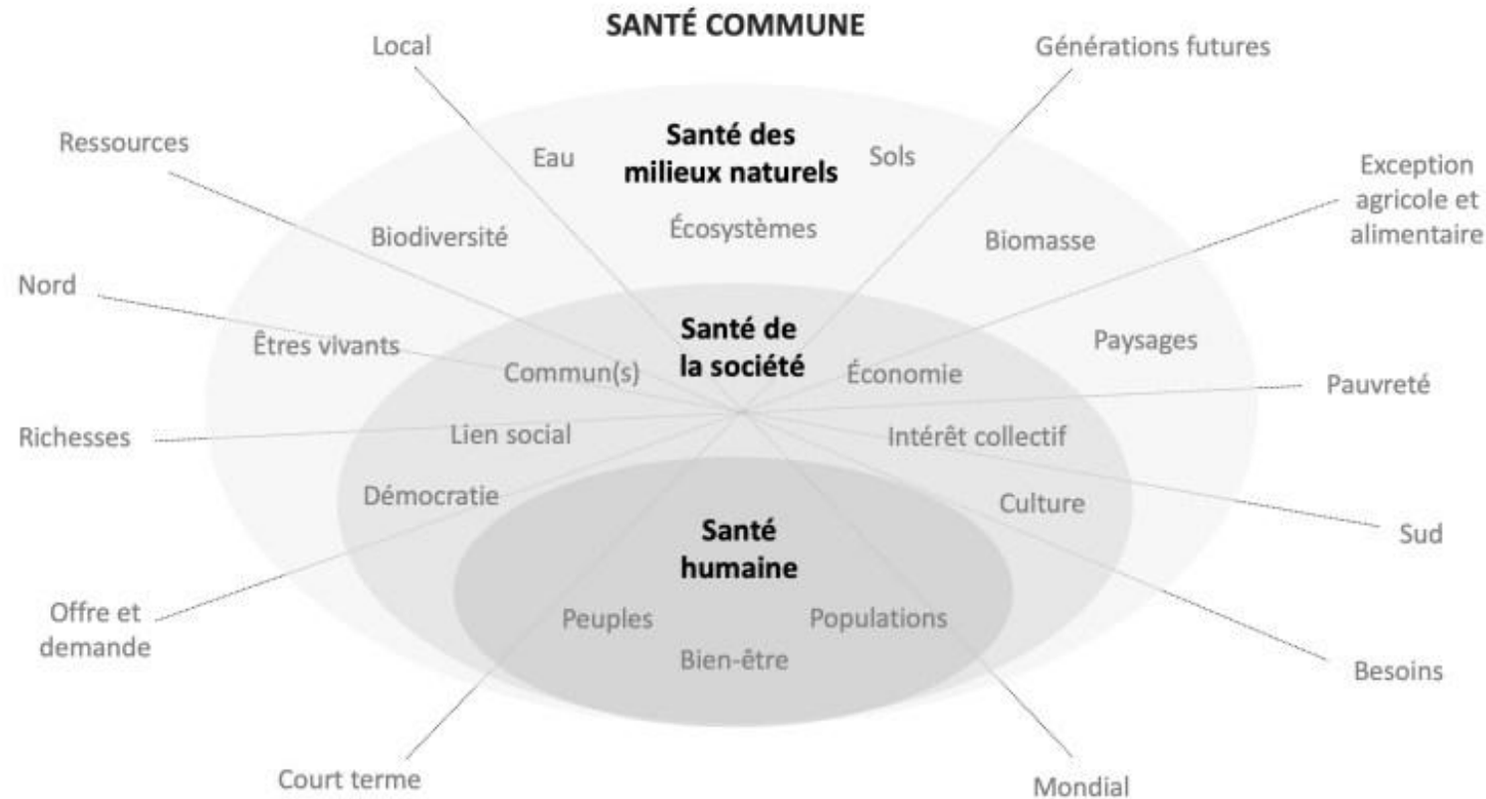
BIBLIOGRAPHIE COMMENTÉE

Les jeunes face à L'ÉCO-ANXIÉTÉ et autres émotions liées au dérèglement climatique.

Juin 2023, Bibliographie commentée réalisée par Émilie BEC (CREAL-ORS Occitanie), avec la contribution de Laure HATCHER-SÉGLUY, coordinatrice du Drapps Occitanie

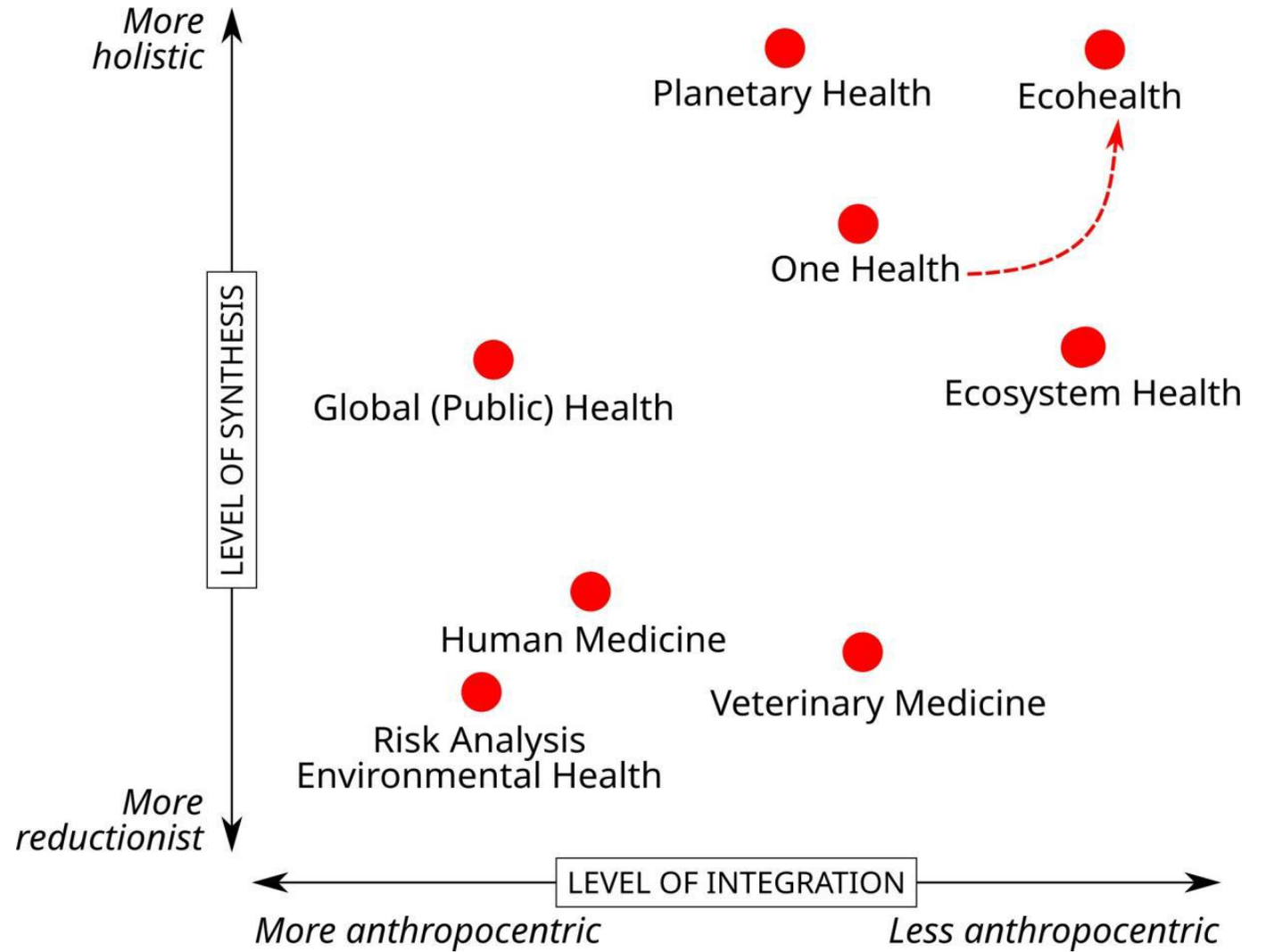
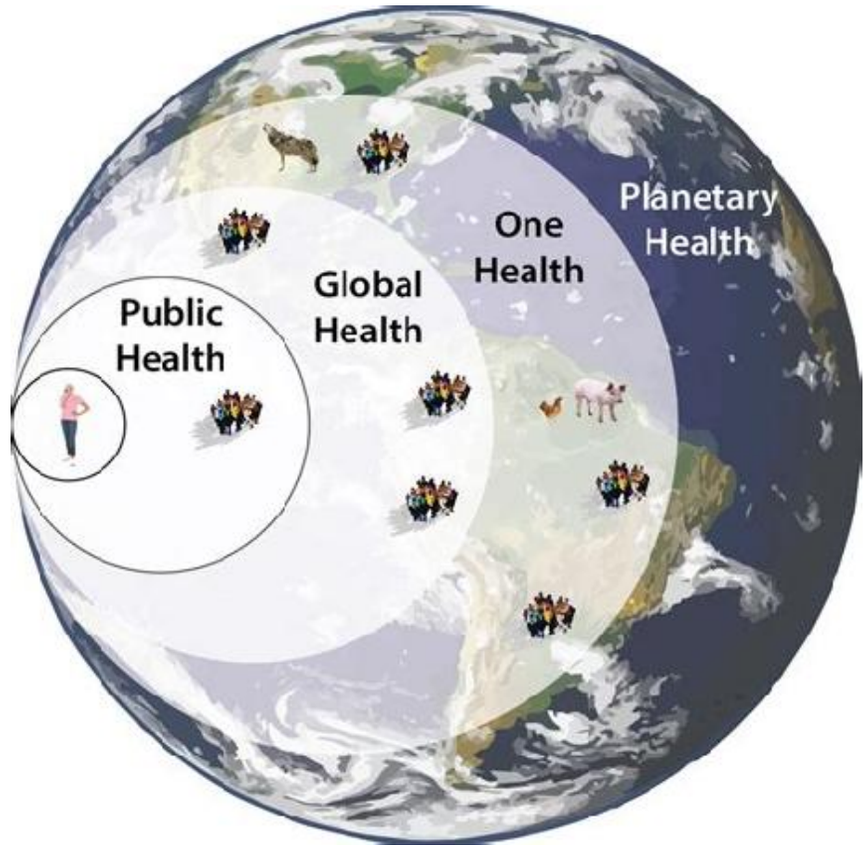
D'où vient l'approche « Une seule santé » ?

➔ Pour faire face à ces problématiques complexes, il est nécessaire d'adopter une approche globale, systémique, collaborative et équitable de la santé.



Source : Santé commune – Institut Michel Serres

Les différentes approches systémiques



Source : AfterMorand et al. 2020, IDDRI, Décryptage

Définition de l'approche «une seule santé »



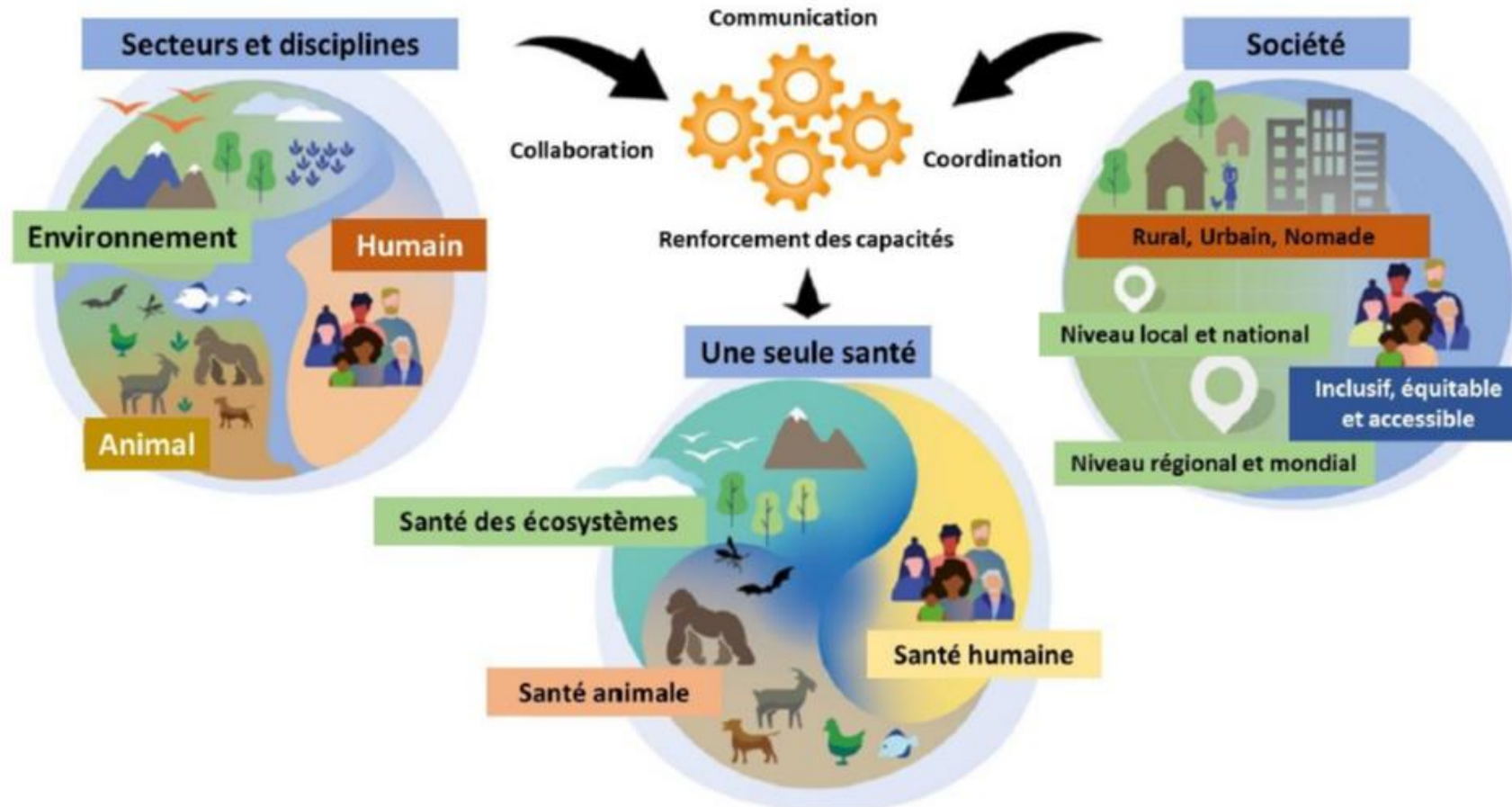
One Health est une approche intégrée et unificatrice qui vise à équilibrer et à optimiser durablement la santé des personnes, des animaux et des écosystèmes.

Elle reconnaît que la santé des humains, des animaux domestiques et sauvages, des plantes et de l'environnement au sens large (y compris les écosystèmes) est étroitement liée et interdépendante.

L'approche mobilise de multiples secteurs, disciplines et communautés à différents niveaux de la société pour travailler ensemble à la promotion du bien-être et à la lutte contre les menaces qui pèsent sur la santé et les écosystèmes, tout en répondant au besoin collectif en eau, énergie et air propres, en aliments sûrs et nutritifs, en prenant des mesures contre le changement climatique et en contribuant au développement durable.



Définition de l'approche «une seule santé »



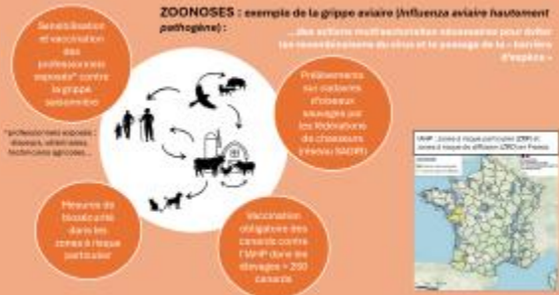
- **Interdépendance** entre santé des humains, des animaux et des éco-systèmes
- **Collaborations** intersectorielles et multi-acteurs essentielles
- **Approche systémique**
- Action possible **à toutes les échelles**
- **Prise en compte des inégalités** sociales & environnementales

... plus qu'une approche, **une méthode de travail ?**

Source : OHHLEP et al. 2022. One Health: A new definition for a sustainable and healthy future. PLOS Pathogens

Quelles thématiques propices à l'approche « Une seule santé » ?

zoonoses



milieu de vie quotidien



alimentation saine et durable

ALIMENTATION SAINE ET DURABLE

Recommandations à promouvoir



➤ fruits/légumes, légumineuses, céréales complètes, fruits à coque

➤ fait maison, produits de saison, bio, circuits courts

➤ produits ultra-transformés, charcuteries, viandes rouges, sucre, sel, alcool

microbiote intestinal de qualité



bien-être animal



modes de production agricole plus respectueux de l'environnement



résilience territoriale, économie locale

santé mentale



prescription éco-responsable



ALIMENTATION SAINNE ET DURABLE

Recommandations à promouvoir



- ↗ fruits/légumes, légumineuses, céréales complètes, fruits à coque
- ↗ fait maison, produits de saison, bio, circuits courts
- ↘ produits ultra-transformés, charcuteries, viandes rouges, sucre, sel, alcool

microbiote intestinal de qualité



bien-être animal



modes de production agricole plus respectueux de l'environnement



résilience territoriale, économie locale

ZOONOSES : exemple de la grippe aviaire (*Influenza aviaire hautement pathogène*) :

...des actions multisectorielles nécessaires pour éviter les recombinaisons du virus et le passage de la « barrière d'espèce »

Sensibilisation et vaccination des professionnels exposés* contre la grippe saisonnière



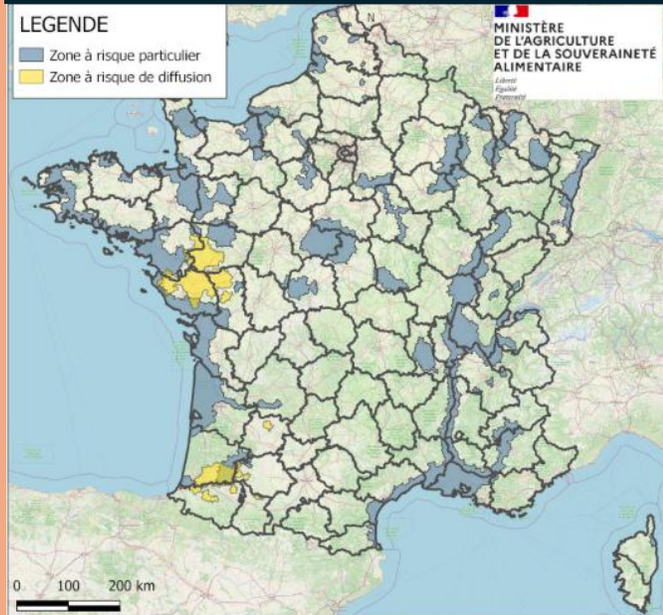
Prélèvements sur cadavres d'oiseaux sauvages par les fédérations de chasseurs (réseau SAGIR)

Mesures de biosécurité dans les zones à risque particulier

Vaccination obligatoire des canards contre l'IAHP dans les élevages > 250 canards

*professionnels exposés : éleveurs, vétérinaires, techniciens agricoles...

IAHP : zones à risque particulier (ZRP) et zones à risque de diffusion (ZRD) en France



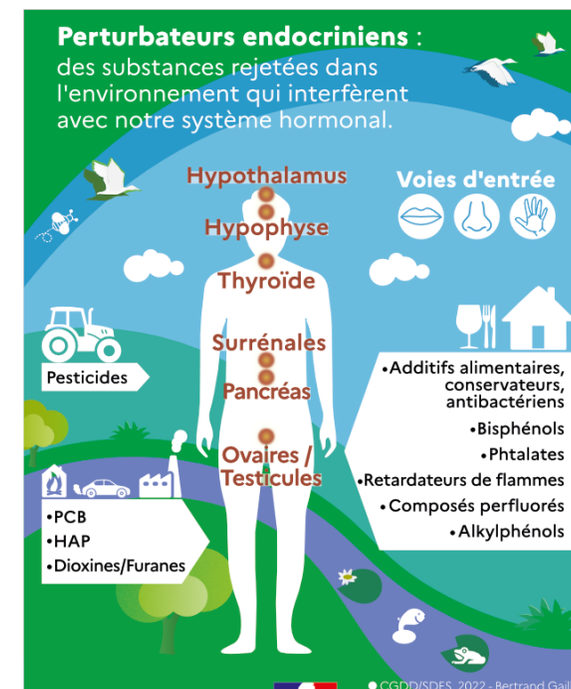
MILIEU DE VIE QUOTIDIEN

Aménagements favorables à la santé



Diminuer les expositions aux perturbateurs endocriniens

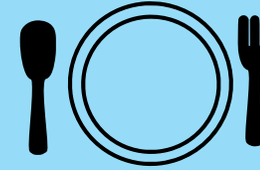
Bâtiments : qualité de l'air intérieur, performance énergétique



ECO-PRESCRIPTION

Alternatives non
médicamenteuses

Prescrire
autrement



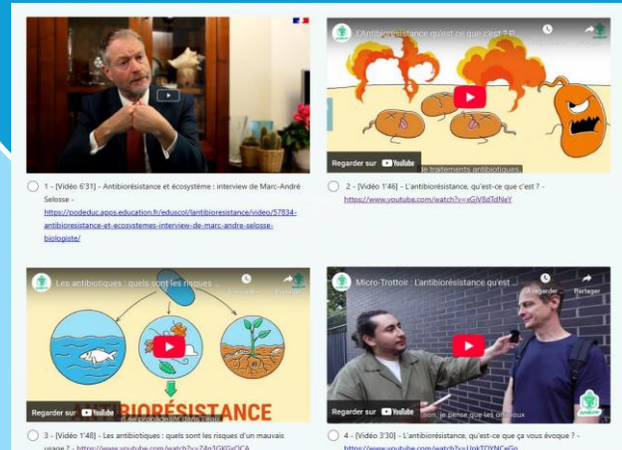
Limitier l'impact
environnemental
des
médicaments



Prescrire
moins et
mieux

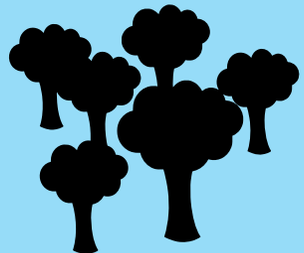


PROMISE x ANEPF : 4 vidéos pour sensibiliser le grand public sur l'antibiorésistance et l'approche One Health – (English) Promise

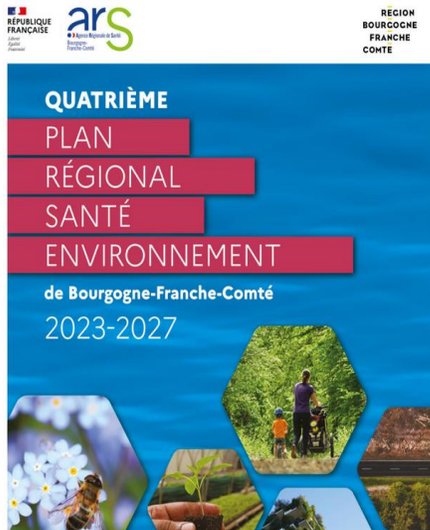


La prescription
écoresponsable

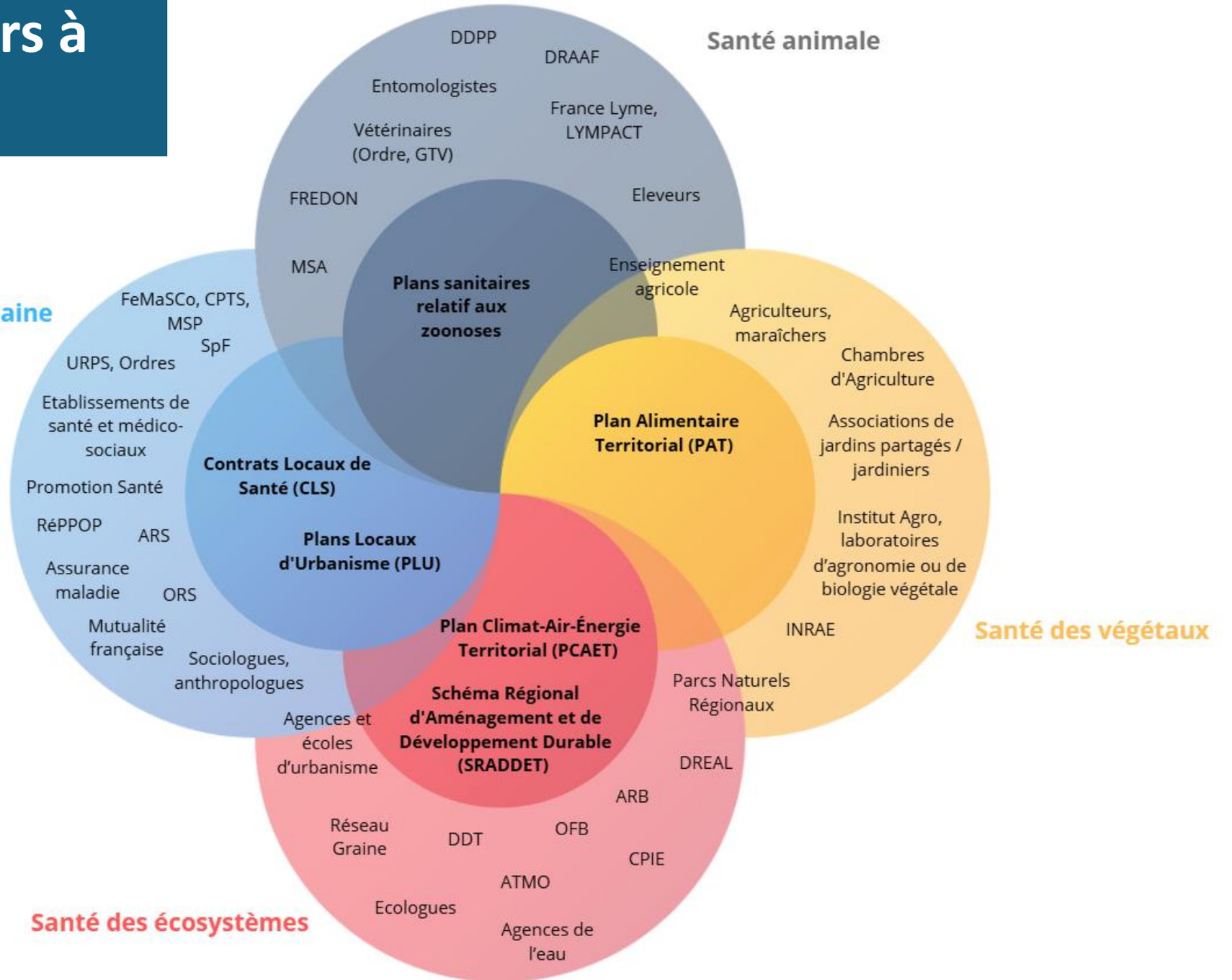
un outil | **CMG**



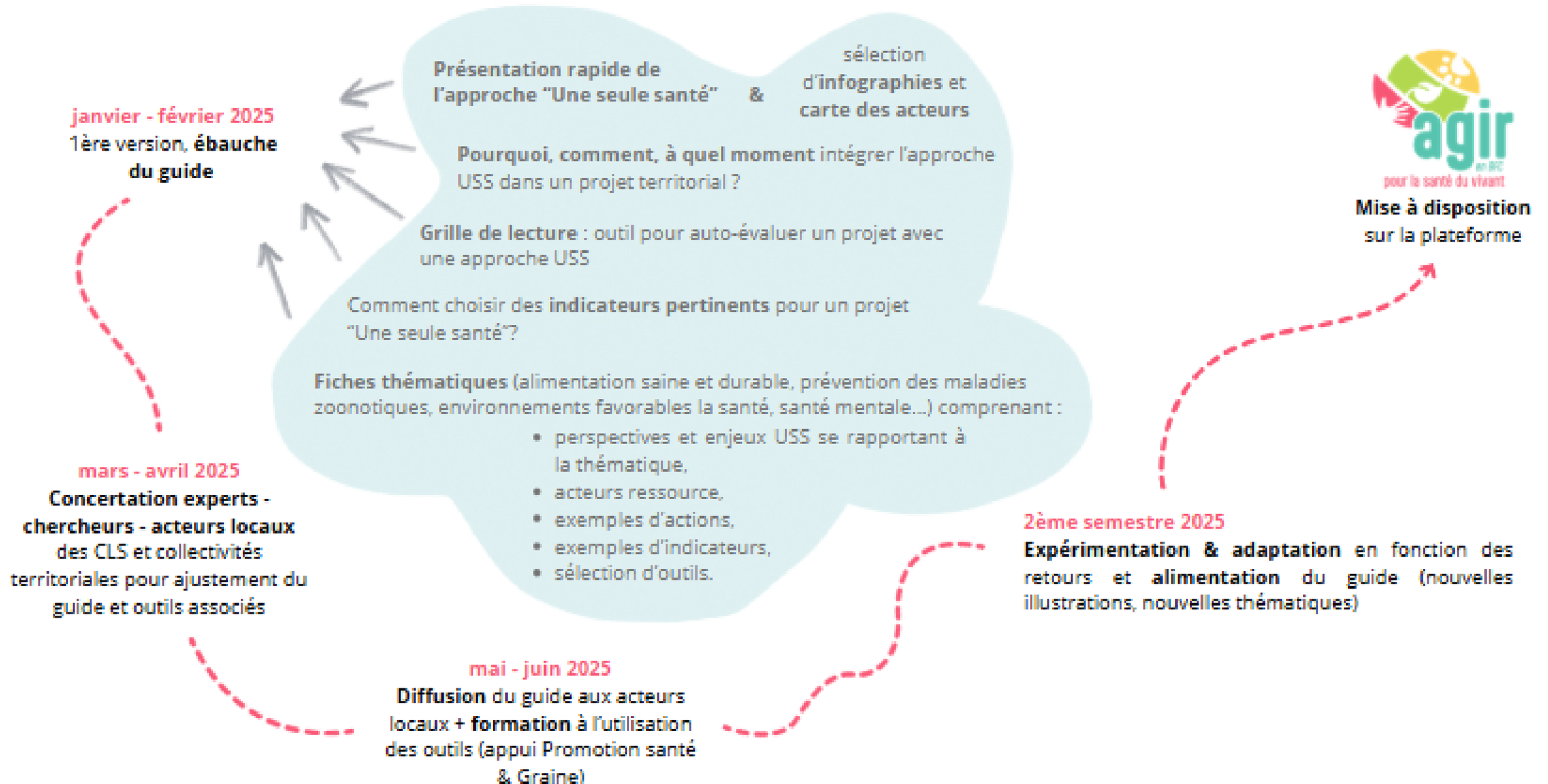
Quels cadres et acteurs à l'échelle locale ?



Santé humaine



Elaboration d'un « guide méthodologique » pour les projets locaux





Construire ensemble une boîte à outils

Évaluez notre sélection de supports
de sensibilisation à l'approche

Une seule santé

[**cutt.ly/Bri2HAjD**](https://cutt.ly/Bri2HAjD)

RDV sur notre questionnaire en ligne



Ateliers, formations à venir...

- **Webinaire « Une seule santé »**, organisé par la FeMaSCo le **14 mai 2025** :
approche « Une seule santé » illustrée par 2 exemples :
 - **Projet GB RAMUSS** : approche territoriale pour sensibiliser et mobiliser les professionnels de santé humaine, de santé animale et le grand public au bon usage des antimicrobiens
 - **Centre de santé communautaire et planétaire de Bron** : pratique d'ateliers et projet « Prescription de Nature »
- **Ateliers Plan Health Faire** : 2 séances organisées en juin par la FeMaSCo



Ateliers animés par le **Dr Amandine BERDELOU** (Médecin chargée de santé environnementale de l'Hôpital Nord Franche-Comté)

2 séances :

- Besançon (FeMaSCo-BFC) – **vendredi 6 juin 2025** (14h-17h)
- Dijon (ARS-BFC) – **vendredi 13 juin 2025** (14h-17h)

Infos et inscriptions : f.boissenin@femasco-bfc



Appel à manifestation d'intérêt « Une seule santé »



Cahier des charges Appel à Manifestation d'Intérêt 2025

Soutien à des projets pilotes intégrant l'approche "Une Seule Santé", associant structures d'exercice coordonné et collectivités territoriales.

1. Contexte et objectif de l'AMI

Les Maisons de Santé Pluriprofessionnelle (MSP) et Communautés Professionnelles Territoriales de Santé (CPTS) jouent un rôle central dans la coordination des soins et la promotion de la santé sur les territoires. Ces dernières années, certaines se sont également impliquées dans des actions de santé environnementale et dans des projets architecturaux prenant en compte l'aspect environnemental.

Les collectivités territoriales jouent quant à elles un rôle de premier plan sur les champs de la santé et de l'environnement à travers leurs compétences : aménagement du territoire, alimentation, urbanisme, biodiversité, mobilité active, action sociale par exemple.

Les projets communs entre les MSP/CPTS et les collectivités peuvent renforcer, dynamiser les actions de prévention/promotion de la santé : nutrition, activité physique adaptée, mobilité active favorables à la santé... En effet, les domaines d'intervention des collectivités, qu'il s'agisse de plans alimentaires territoriaux, d'aménagements favorables à la biodiversité, aux îlots de fraîcheur ou aux déplacements doux, sont en concordance avec les objectifs de prévention/promotion de la santé portés par de nombreuses MSP/CPTS.

Dans le cadre de cet appel à manifestation d'intérêt, l'ARS souhaite encourager ces coopérations territoriales entre professionnels de santé et collectivités à travers le développement de projets communs, répondants aux enjeux de santé avec une approche « Une seule santé », définie ci-dessous. Ces projets doivent associer une ou plusieurs structures d'exercice coordonné et une ou plusieurs collectivités territoriales.

Cet AMI constitue une phase d'expérimentation, avec l'objectif d'accompagner, de tester et d'illustrer la mise en œuvre de l'approche « Une seule santé » dans des projets « pilotes ». Il permettra d'ajuster les recommandations en vue d'un essai ultérieur sur d'autres territoires.

L'approche "Une seule santé", telle que définie par le Groupe d'experts de haut niveau pour l'approche « Une seule santé » (IHLEP) : OMS, FAO, OIE, UNEP), met en avant l'interdépendance entre la santé humaine, la santé animale et la santé des écosystèmes. Elle vise à mieux comprendre les liens entre les enjeux environnementaux et la santé et à prévenir les risques sanitaires en prenant en compte les interactions complexes entre les différents secteurs. Cette approche collaborative et transdisciplinaire devient essentielle face aux défis actuels tels que l'érosion de la biodiversité, le changement climatique, les zoonoses et la dégradation des écosystèmes.



Source : [https://www.who.int/fr/news-room/fact-sheets/detail/one-health](#)

Soutien de projets pilotes intégrant l'approche "Une Seule Santé", associant structures d'exercice coordonné et collectivités territoriales.

- **Date de lancement** : 17 avril 2025
- **Date limite de dépôt des lettres d'intention** : 1^{er} juin 2025
- **Par courriel adressé à** marie.barba-vasseur@ars.sante.fr et bruno.maestri@ars.sante.fr
- **Rencontre avec le comité de sélection** début juin en cas de « pré-sélection » du projet, afin de préciser les éléments de méthode
- **Projets recherchés** : actions territoriales, collaboratives, systémiques, qui visent à produire des co-bénéfices pour la santé humaine, la santé animale et la préservation des écosystèmes.
- **Annnonce des lauréats** : début juillet 2025

MERCI

pour votre attention