



- Implication épidémiologiques  
du concept « *Une seule santé* »
- Cadrage de la journée

Philippe Quénel  
Président d'EPITER

Réunion AEEMA / EPITER  
23 mars 2017







# Santé publique

- **Périmètre géographique**

Problèmes de santé affectant une population d'un pays ou d'une communauté particulière (territoire de santé)

- **Niveau de coopération**

Développement et implémentation de programmes non nécessairement conditionnés à une coopération supranationale / mondiale

- **Niveau d'intervention**

Principalement centrés sur des programmes de prévention populationnelle

- **Objectifs**

Accès équitable à la santé au sein d'une population et/ou à l'échelle d'une nation

- **Disciplines**

Approche multidisciplinaire mobilisant en particulier les sciences de la santé et les sciences sociales





Global  
Health

# Santé globale / mondiale

- **Périmètre géographique**

Problèmes affectant directement ou indirectement la santé et dépassant les frontières (nationales)

- **Niveau de coopération**

Développement et implémentation de solutions nécessitant dans la plupart des cas une coopération mondiale

- **Niveau d'intervention**

Populationnel (programmes de prévention) et individuel (soins médicaux)

- **Objectifs**

Santé pour TOUS (statut et accès) et « Santé équitable » entre les nations

- **Disciplines**

Approche hautement interdisciplinaire et multidisciplinaire au sein et au-delà des sciences de la santé

# Une seule Santé



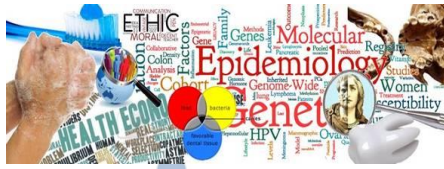
*« Effort commun de plusieurs disciplines travaillant à l'échelle locale, nationale et mondiale pour optimiser la santé des personnes, des animaux et de l'environnement »*

**Territoires**

**Nations**

**Bi / Multilatéral**

**Mondial**



# Implications pour l'épidémiologie

## ■ Une vision « plus intégrée » de la santé

- Un approche holistique de l'interdépendance « santé humaine-santé animale-santé des écosystèmes »
- Renforcement de la veille sanitaire
  - Dispositifs de surveillance épidémiologique et d'alerte plus performants
- Renforcement de la sécurité sanitaire
  - Intégration des dispositifs de VS dans les plans de réponse et de gestion
- Développement recherche multi/inter-disciplinaire
  - Sciences du vivant humain, animal et environnemental et ensemble des sciences humaines
- Renforcement de la formation en épidémiologie
  - Epidémiologie d'intervention / épidémiologie « académique »
  - Formations professionnelles / cursus universitaires



# Cadrage de la journée

- **Des exemples pour illustrer le concept**
  - Ayant permis d'aller « *au-delà* »
  - A contrario, « *ce qu'aurait permis de mieux* » la mise en œuvre d'une approche intégrée
- **Des exemples pour « balayer » les champs**
  - Thématique
    - Zoonoses
      - Zoonoses à réservoir sauvage et fièvre Q
    - Santé environnementale
      - Dioxines et furanes
    - l'Antibio-résistance
  - Géographique
    - La recherche Outre-mer
- **Des discussions**
  - Contribution de / implications pour l'épidémiologie dans la déclinaison du concept



# Pour poursuivre ...

- **Epiter 2017 : trois événements scientifiques EPITER autour du concept « Une seule santé »**
  - Journée Scientifique **AEEMA-EPITER**
    - Jeudi 23 mars – ENV, Maisons-Alfort
  - Journée Scientifique **EPITER**
    - Vendredi 7 avril – EHESP, Rennes
      - Evaluation des risques sanitaires liés aux eaux de consommation : l'épidémiologie de terrain à l'éclairage du concept « Une seule santé »
  - Congrès SFSP-Adelf – **symposium EPITER**
    - 4,5,6 octobre – Amiens



# Merci pour votre attention

**Pr. Philippe Quénel**

Tél: +33 (0) 2.99.02.29.20

GSM : +33 (0) 6.80.24.40.23

Fax: +33 (0) 2.99.02.29.29

Mail : [philippe.quenel@ehesp.fr](mailto:philippe.quenel@ehesp.fr)

