



# Faut-il repositionner les enjeux sanitaires sur notre territoire ?

**Réponse de  
Benoît COMBES Directeur**

**Entente de Lutte  
Interdépartementale  
contre les Zoonoses**

**Il n'est pas nécessaire d'envisager des catastrophes épidémiques, qui n'arrivent pas forcément de façon aussi dramatique qu'annoncée dans les médias, pour parler d'enjeu sanitaire.**

Les émergences infectieuses résultent de l'interaction entre l'agent, l'hôte et l'environnement qui évoluent avec l'activité humaine. La lutte contre les infections émergentes est fondée sur la surveillance sur le terrain, l'expertise microbiologique de haut niveau et la capacité de réponse du système de santé publique.

En effet, les maladies infectieuses prennent leur source dans un environnement proche du notre. Qu'il s'agisse de bactéries, de virus, de champignons, de parasites ou de protozoaires, un grand nombre de ces micro-organismes infectieux sont la plupart du temps présents de façon latente sur nos territoires.

Ce sont en fait des maladies autochtones, tout aussi sévères que celles dont les médias font leur chou gras, et tout aussi sournoises qui peuvent émerger ou réémerger mais qui sont très souvent présentes à nos portes.

Qu'il s'agisse de rage (virus), d'échinococcose alvéolaire (parasite), de maladie de Lyme, de tularémie ou de leptospirose (bactéries) et bien d'autres encore, il existe à nos portes des agents infectieux

bien présents contre lesquels, parfois les seules investigations consistent à répertorier le nombre de cas humains quand cela est possible.

Elles sont souvent transmises par des animaux qui nous sont familiers ou que l'on a l'occasion de rencontrer fréquemment. Elles sont alors appelées zoonoses.

Bien que rares ces maladies sont graves et représentent un vrai enjeu sanitaire aujourd'hui. Il est important



de comprendre que c'est par leur surveillance sur le terrain que nous arriverons à déterminer leur mode de fonctionnement de leur survie dans la nature, en passant par leur mode de déplacement grâce à des vecteurs jusqu'à leur stratégie pour atteindre l'homme.

La surveillance biologique des territoires doit devenir un véritable élément de gestion des territoires et des milieux. C'est là que se trouve l'enjeu sanitaire d'aujourd'hui.

## N'oubliez pas de vous inscrire.....Lancement d'une application

### Mobile En partenariat avec l'IGN

La Fédération des Chasseurs de l'Aube en partenariat avec l'Institut Géographique National lance une nouvelle application mobile (Disponible aussi sur ordinateur) pour la centralisation de données de terrain ! Nous sommes les premiers de France à l'utiliser !

Notre objectif est de récupérer des données trop souvent perdues : les collisions de la faune sauvage en bord de route, les cas de prédateurs de la faune sauvage sur les activités humaines, l'observation d'espèces invasives, la cartographie des terriers de blaireaux, le prélèvement par les gardes particuliers, le suivi des mortalités de la faune sauvage et tant d'autres... pour des objectifs simples défendre la liste des nuisibles, défendre nos modes de chasse....et d'une manière plus générale défendre notre loisir contre les attaques de plus en plus virulentes.

Ce nouvel outil en téléchargement gratuit sur Android ou Applestore vous permettra de faire remonter les différentes observations sur votre territoire en limitant les démarches administratives.

A destination dans un premier temps, des Responsables de Chasse, des Piégeurs, des Gardes Particuliers et des Lieutenants de louveterie, cette application est dès à présent opérationnelle ! Cette application pourra prochainement s'étendre à l'ensemble de notre communauté !

#### Comment s'inscrire :

Créer votre compte sur : [www.espacecollaboratif.ign.fr](http://www.espacecollaboratif.ign.fr)

Envoyez-nous un mail à : [fdc10@fdc10.org](mailto:fdc10@fdc10.org) pour rejoindre le groupe d'utilisateurs en indiquant votre nom, prénom, votre territoire de chasse et votre fonction !

Télécharger l'application mobile sur votre smartphone : espace collaboratif IGN

