

ENJEUX

L'état sanitaire de la faune sauvage représente un enjeu de protection de la santé publique humaine, de préservation de la production agricole et de la santé des écosystèmes.

Le suivi sanitaire de la faune sauvage s'inscrit pleinement dans la mise en œuvre des concepts « One Health / Une seule santé » et « Ecohealth / santé des écosystèmes ».

De nombreux acteurs et réseaux d'acteurs assurent déjà une activité de surveillance, de vigilance et de suivi, tant au niveau local que national. Cependant, l'émergence de problématiques nouvelles ou de situations complexes a montré la nécessité d'apporter à certaines situations une **approche scientifique multidisciplinaire**. Cette approche doit associer des spécialités médicales et des approches plus intégratives.



Les coordonnateurs du pôle

Pr. **Emmanuelle Gilot**,
campus vétérinaire, épidémiologie, ECZM
(WPH), responsable

Pr. **Marc Artois**, ENSV,
pathologie infectieuse, ECVPH

Pr. **Philippe Berny**, campus vétérinaire,
pharmacologie – toxicologie, ECVPT

Dr. **Karin Lemberger**, Faunapath (Lyon),
anatomo-pathologie, ACVP

Pr. **Yves Michelin**, campus agronomique

Dr. **Adrien Pinot**, campus agronomique

Pôle EVAAS VetAgro Sup

Campus Vétérinaire 1 avenue Bourgelat
69280 Marcy l'Etoile
evaas@vetagro-sup.fr



EVAAS
Recherche Formation Services



Pôle d'Expertise Vétérinaire et Agronomique Animaux Sauvages

VetAgro Sup, Campus vétérinaire de Marcy l'Etoile
Campus agronomique de Lempdes
Ecole Nationale des Services Vétérinaires

evaas@vetagro-sup.fr

Expertise scientifique collective pluridisciplinaire

Le pôle EVAAS a pour objectif d'apporter une expertise scientifique collective pluridisciplinaire dans le domaine de la santé de la faune sauvage, autochtone ou exotique, libre ou captive. Cette expertise se traduira par un appui scientifique ou technique, dans l'analyse de situations nouvelles ou de données existantes sur la santé de la faune sauvage, par l'élaboration et la conduite de projets de recherche sur la santé de la faune sauvage, et par des activités d'éducation et de formation.

*“Notre mission :
vous accompagner”*

EXPERTISE

- Appuyer vos investigations sur les questions sanitaires relatives à une population animale sauvage ou à un déséquilibre de l'agro-écosystème ;
- Accompagner les collectivités locales, institutions, associations, pouvoirs publics par la réalisation de suivis en vue d'améliorer les politiques de surveillance et de gestion sanitaire de la faune sauvage, les politiques de gestion des conflits avec la faune, y compris dans sa dimension anthropologique, en liberté, en captivité ou en semi-liberté ;
- Aider à la gestion de données (surveillance et monitoring d'indicateurs de santé, cartographie, analyse spatiale) ;
- Contribuer aux bases de données existantes sur la faune sauvage, sa santé, et son bien-être.

ENSEIGNEMENT, EDUCATION ET INFORMATION DU PUBLIC

- Proposer des modules de formation initiale (optionnel, thèses vétérinaires, élèves agronomes, masters) en lien avec des projets de recherche sur la santé de la faune sauvage ;
- Proposer des modules de formation continue vétérinaire, en écologie ou en agronomie ;
- Contribuer à l'information et à l'éducation du grand public en matière de santé publique, de gestion et de conservation des espèces sauvages.
- Contribuer à l'information et à l'éducation



RECHERCHE, APPUI SCIENTIFIQUE

- Aider à l'analyse des risques zoo-sanitaires infectieux ou toxiques sur la faune sauvage ;
- Aider à la compréhension du fonctionnement des agro-écosystèmes, incluant les éléments perturbateurs et la dimension humaine, de la parcelle au territoire ;
- Appuyer techniquement des équipes de recherche préparant une réponse à des appels d'offre et aider à monter des projets de recherche incluant le suivi sanitaire de la faune sauvage (échantillonnage, analyses à prévoir) ;
- Elaborer des outils de diagnostic de la qualité de l'environnement naturel ou anthropisé (santé des écosystèmes).

