











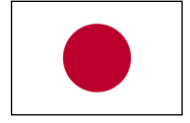









Accords et collaborations signés en cours de l'Anses

Accords avec un ou deux partenaires :


| PAYS | ORGANISME PARTENAIRE | OBJET DE LA CONVENTION | PRINCIPAUX DOMAINES D'ACTIVITE COUVERTS PAR LA CONVENTION |
|--|--|--|---|
|  <p>Allemagne</p> | Institut Friedrich-Loeffler (FLI), organisme fédéral allemand pour la recherche en santé animale | Protocole d'entente | Santé animale, bien-être animal, zoonoses |
|   <p>Allemagne Danemark</p> | <p>Institut fédéral pour l'évaluation des risques (BfR)</p> <p>Université technique danoise Institut national de l'alimentation (DTU-Food)</p> | Accord de coopération technique et administrative dans le domaine de l'évaluation des risques entre l'Anses, le BfR et le DTU-Food | Sécurité sanitaire des aliments ainsi que d'autres thématiques, principalement en bilatéral |
|  <p>Arabie Saoudite</p> | Autorité saoudienne de l'alimentation et des médicaments (SFDA) | Protocole d'entente | Médicaments vétérinaires |
|  <p>Belgique</p> | Sciensano | Convention cadre de collaboration | Santé animale, sécurité sanitaire des aliments, zoonoses, santé-environnement |

| | | | | |
|---|--------------|---|-----------------------------------|--|
|  | Canada | Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA) | Protocole d'entente | sécurité sanitaire des aliments; santé animale; santé des végétaux |
| | | Institut national de santé publique du Québec (INSPQ) | Convention cadre de collaboration | Santé-environnement, Santé-travail |
| | | Direction des Aliments de la Direction générale des produits de santé et des aliments du Ministère de la Santé du Canada | Convention cadre de collaboration | Santé alimentation |
| | | Santé Canada - Direction des médicaments vétérinaires | Accord de confidentialité | Médicaments vétérinaires |
| | | Université de Montréal | Convention cadre de collaboration | Santé-environnement, Santé-travail, Santé animale, Sécurité sanitaire des aliments |
|  | Chine | Centre national chinois d'évaluation des risques pour la sécurité des aliments / China National Center for food safety risk assessment (CFSA) | Protocole d'entente | Sécurité sanitaire des aliments, nutrition |
| | | Institut chinois de contrôle des médicaments vétérinaires (IVDC) | Protocole d'entente | Médicaments vétérinaires |
|  | Corée du Sud | Institut national d'évaluation de la sécurité des aliments et des médicaments / National institute of food and drug safety evaluation (NIFDS) | Protocole d'accord | Sécurité sanitaire des aliments |
|  | Croatie | Agence croate pour l'agriculture et l'alimentation / Croatian Agency for Agriculture and Food (HAPIH) | Protocole d'entente | Sécurité sanitaire des aliments |

| | | | |
|--|--|--|--|
|  Etats-Unis d'Amérique | Agence de des aliments et des médicaments (FDA) | Déclaration d'autorité et engagement de confidentialité pour ne pas divulguer publiquement l'information non publique partagée par et entre les États-Unis, la FDA et l'Anses | Produits dans le champ réglementaire de FDA : aliments, médicaments vétérinaires, produits du tabac, appareils émettant des rayonnements |
| | Institut national de la sécurité et la santé au travail (NIOSH) | Protocole d'entente | Santé-travail |
| | Institut national des sciences de la santé environnementale (NIEHS) | Protocole d'entente | Santé environnement ; Toxicologie |
|  Inde | Autorité indienne de sécurité sanitaire de l'alimentation et des normes (FSSAI) | Protocole d'accord | Sécurité sanitaire des aliments |
|  Italie | Istituto Superiore di Sanità / Institut national italien de la santé (ISS) | Protocole d'entente | Sécurité sanitaire des aliments, zoonoses, santé-environnement, nutrition |
|  Japon | Commission de la sécurité alimentaire du Japon / Food safety commission of Japan (FSCJ) | Accord de coopération visant à accroître la collaboration dans le domaine de la sécurité sanitaire des aliments, en favorisant notamment le partage de données et de méthodes liées à l'évaluation des risques | Sécurité sanitaire des aliments |
|  Pologne | Institut national de recherche vétérinaire (PIWet / PIB) | Protocole d'entente technique | Sécurité sanitaire des aliments, Santé animale |
|  République Tchèque | Institut de parasitologie (Centre de biologie, Académie des sciences de la République Tchèque) | Protocole d'entente | Maladies transmises par les tiques et par les aliments |

| | | | | |
|---|------------------|---|--|---|
|  | Russie | Institution budgétaire fédérale - Centre fédéral de la santé animale / Federal governmental budgetary institution - Federal Centre for animal health (FGBI « ARRIAH ») - <i>en standby depuis février 2022</i> | Protocole d'entente | Santé animale |
|  | Singapour | Agence des aliments de Singapour / Singapore Food Agency (SFA) | Protocole d'entente | Sécurité des aliments |
|  | Tunisie | Centre national de veille zoonitaire (CNVZ) | Protocole d'entente | Santé animale |
|  | Ukraine | Institut d'état de contrôle de la recherche scientifique des préparations vétérinaires et additifs alimentaires (SCIVP) | Accord de coopération dans le domaine du médicament vétérinaire | Médicaments vétérinaires |
|  | Union européenne | Autorité européenne de sécurité des aliments (EFSA) | Protocole d'accord désignant l'Anses comme point focal en France | Santé alimentation (sécurité sanitaire des aliments, santé animale, santé des végétaux, zoonoses, nutrition, ...) |

Accords avec de multiples partenaires :

| NOM DU REGROUPEMENT | ORGANISMES PARTENAIRES | OBJET DE LA CONVENTION | PRINCIPAUX DOMAINES D'ACTIVITE COUVERTS PAR LA CONVENTION |
|---|--|---|---|
|  CoVetLab | Membres du CoVetLab : - Institut national vétérinaire suédois (SVA), Suède - Consortium vétérinaire danois (Université de Copenhague et Statens Serum Institut - SSI), Danemark - Wageningen BioVeterinary Research (WBVR), Pays-Bas - Agence de la santé des animaux et des plantes (APHA), Royaume-Uni | Partenariat entre instituts nationaux de santé publique vétérinaire du Danemark, de France, des Pays-Bas, de Suède et du Royaume-Uni (www.covetlab.org) | Santé animale |

| | | | |
|--|--|--|-------------------------|
|  EOHA European One Health Association | European One Health Association (ex Med-Vet-Net Association dont le nom a changé en juin 2024) https://www.onehealthassoc.eu/ | Membre de l'association | Zoonoses |
|  EPIZONE | 18 partenaires dont l'Anses de 12 pays : Allemagne, Belgique, Chine, Danemark, Espagne, France, Italie, Pays-Bas, Pologne, Turquie, Royaume-Uni, Suède | Création du groupe de recherche européen EPIZONE (www.epizone-eu.net/) | Santé animale |
|  ERA- ENVHEALTH | 8 membres dont l'Anses, d'Allemagne, de Belgique, de France, d'Irlande, d'Italie, des Pays-Bas, du Portugal, et de République Tchèque | Protocole d'entente suite au projet européen financé sous FP7 | Santé-environnement |
| International cooperation for health "IC4HEALTH" | Réseau IC4Health "International cooperation for health" (France : Anses, Santé publique France, Pays-Bas : RIVM, Norvège : National Public Health Institute Norway, RU : UK Health Security Agency) | Convention de collaboration | Santé publique |
|  SPHERA Single Planet Health and Environment Research Agenda | Single Planet Health and Environment Research Agenda https://spheraresearch.org/ Membres fondateurs : INSERM - French National Institute of Health and Medical Research; ISGlobal; MU - Masaryk University; UU- Utrecht University; HMGU - Helmholtz Zentrum München, Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt (GmbH); Imperial College London; Örebro University; LSHTM - London School of Hygiene & Tropical Medicine; CNRS (INEE) - The National Center for Scientific Research (Institut Écologie et Environnement); VITO – Flemish Institute for Technological Research | Collaboration Agreement between Research Centers for the Creation of the SPHERA Consortium | Santé environnement |
|  GARA GLOBAL AFRICAN SWINE FEVER RESEARCH ALLIANCE) | 26 signataires de 18 pays comprenant l'Allemagne, l'Australie, le Danemark, la Chine, l'Espagne, les Etats-Unis d'Amérique, la France, l'Italie, le Japon, le Kenya, le Nigéria, les Pays-Bas, le Portugal, la République d'Arménie, le Royaume-Uni, la Russie, la Suède, l'Ukraine | Protocole d'entente dans le but de favoriser la coopération en matière de recherche et les échanges techniques concernant la peste porcine africaine | Peste Porcine Africaine |