

Communiqué de presse

Le 08/02/2024

LES QUATRE ÉCOLES NATIONALES VÉTÉRINAIRES DE FRANCE AU SALON INTERNATIONAL DE L'AGRICULTURE 2024



Du 24 février au 3 mars 2024, directeurs, enseignants et étudiants des quatre ENVF (École nationale vétérinaire d'Alfort, VetAgro Sup, Oniris VetAgroBio Nantes et l'École Nationale Vétérinaire de Toulouse) vous accueilleront sur un stand commun au cœur de l'espace du SNVEL, Hall 4.

Contact :

EnvA
Sabine Ponamale
dir. communication
communication@vet-alfort.fr

VetAgro Sup
Amandine Mollier
resp. communication
communication@vetagro-sup.fr

Oniris VetAgroBio Nantes
Matthieu Crapart
resp. communication
matthieu.crapart@oniris-nantes.fr

ENVT
Virginie Fernandez
resp. communication
virginie.fernandez@envt.fr



STAND ET ACCUEIL DU PUBLIC

Depuis + de **260** ans et la création en France de la toute première école vétérinaire au monde, les ENVF transmettent leurs connaissances, leur expérience et leurs savoirs acquis au fil des siècles.

Nos équipes seront à la disposition du public afin de répondre à toutes leurs questions autour de la formation, de la recherche et de l'expertise de nos quatre établissements publics.

Formation initiale



Le vétérinaire soigne les animaux d'élevage, de compagnie, de sport et de loisirs. Il exerce également son métier dans la recherche, les entreprises agroalimentaires, pharmaceutiques ou dans des services publics.

Acteur incontournable de la santé publique et de la sécurité sanitaire des aliments, le vétérinaire est à l'interface des santés animale, humaine et environnementale.

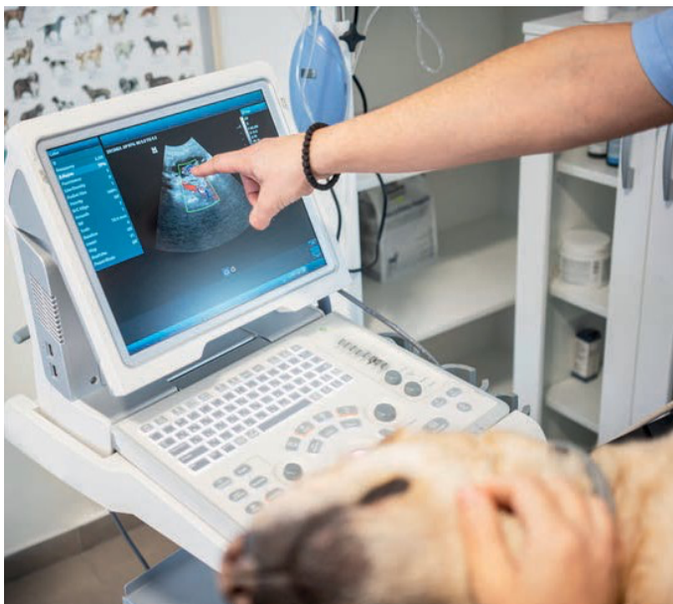
Il participe notamment aux programmes de gestion des espèces et des populations animales urbaines ou rurales, de préservation de la santé publique et de développement durable, dans le cadre d'une approche « One Health » (Une seule santé).

Le public pourra se renseigner sur les différentes voies d'accès aux études vétérinaires, accessibles uniquement sur concours nationaux, et notamment le concours post-bac permettant d'intégrer la première année commune aux quatre écoles.

Nos étudiants seront également à la disposition de tous les curieux souhaitant découvrir le cursus et les campus des établissements ainsi que le métier et les rôles des vétérinaires dans le monde d'aujourd'hui.



Formation continue



Les professionnels, vétérinaires, cliniciens ou praticiens, éleveurs, qui exercent au quotidien auprès des animaux, pourront également découvrir les formations – diplômantes, certifiantes et qualifiantes – des quatre ENVF.

Ces formations continues permettent d'acquérir des connaissances théoriques et pratiques afin de développer de nouvelles compétences en matière de santé et de protection des animaux de compagnie, de production, de laboratoire, des chevaux, des nouveaux animaux de compagnie (NAC) ou encore en santé publique vétérinaire...

Recherche et expertise

Avec **53** unités de recherche et + de **300** enseignants-chercheurs, acteurs de tous les domaines de la santé vétérinaire, les ENVF sont à votre écoute pour aborder vos projets de recherche et d'expertise.

Les ENVF proposent une gamme étendue de prestations ou de collaborations scientifiques liées à la réalisation d'études cliniques, d'études épidémiologiques de cohortes multicentriques, d'essais thérapeutiques contrôlés ou d'évaluation coût/bénéfique (économie de la santé).



ANIMATIONS

Au sein d'un vaste espace dédié au métier de vétérinaire, petits et grands seront également accueillis pour diverses animations pédagogiques co-organisées avec le SNVEL ainsi qu'une animation spécifique ENVF :

- ◆ La simulation médicale vétérinaire dans les ENVF pour la formation des étudiants. Les ENVF sont engagées dans l'amélioration du bien-être animal et développent des outils pédagogiques dans une approche "Jamais la 1ère fois sur l'animal".



LES ENVF PROPOSENT

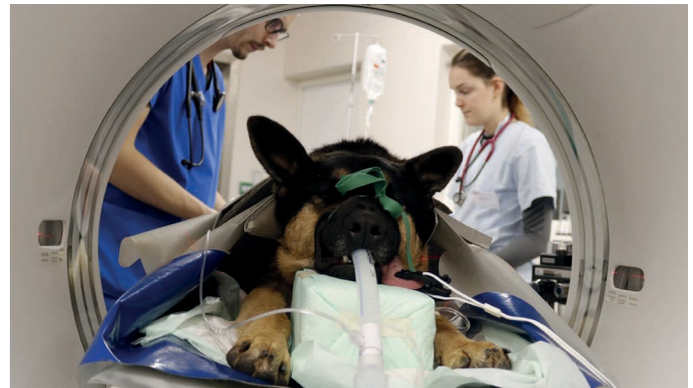
Des enseignements reconnus au niveau mondial



- ◆ Par l'AEEEV / EAEVE, Association européenne des établissements d'enseignement vétérinaire.
- ◆ Par le classement thématique 2023 de Shanghai.
- ◆ Par l'AVMA, American Veterinary Medical Association (VetAgro Sup).

Des Centres Hospitaliers Universitaires Vétérinaires performants

- ◆ Des équipements technologiques modernes notamment en imagerie et chirurgie.
- ◆ Des plateformes innovantes permettant de former aux premiers gestes de soins vétérinaires : VetSims (EnvA), Vetskill (VetAgro Sup), Virtual Vet (Oniris) et SimuVet (ENVT).
- ◆ Des dizaines de milliers de cas chaque année.



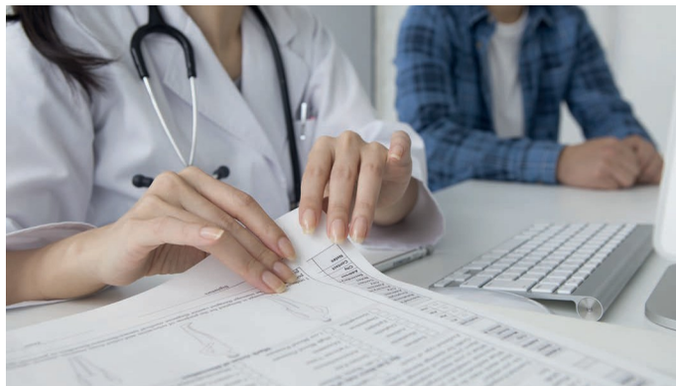
Des pôles de recherche innovants



- ◆ L'innovation au cœur de nos ambitions.
- ◆ Le concept phare « One health » associant d'autres institutions scientifiques nationales : Anses, INRAE, Inserm, Institut Pasteur...

Des publications scientifiques tout au long de l'année

- ◆ Une expertise pédagogique et technique.
- ◆ Avec des dizaines de formations proposées aux professionnels par des enseignants-chercheurs et cliniciens.
- ◆ Avec 875 étudiants vétérinaires par école.



ACCÉDER AUX ENVF

Le recrutement dans les quatre Écoles nationales vétérinaires de France (ENVF) est réalisé par concours, soit juste après le bac, soit après deux années d'études.

Le concours d'entrée est organisé au niveau national par le ministère chargé de l'agriculture, et commun à l'ensemble des établissements d'enseignement supérieur publics placés sous sa tutelle.

Depuis 2021, il est possible d'intégrer les ENVF, en 1^{ère} année d'études vétérinaires, juste après le bac, sur concours, via Parcoursup.

(<https://concours-veto-postbac.fr/>)

Cette voie d'accès en 1^{ère} année des ENVF favorise la diversité sociale et territoriale des étudiants vétérinaires.

Parmi les **220** admis issus de tous les territoires en 2023, **33** admis étaient des boursiers du lycée et **8** élèves avaient participé à une Cordée de la réussite.

Le cursus s'articule autour d'un diplôme commun aux 4 écoles vétérinaires françaises et basé sur un référentiel national de compétences.



LES ENVF EN CHIFFRES

4 établissements publics

3 500 étudiants vétérinaires

+ de 260 ans d'histoire

97% d'insertion professionnelle 12 mois après la sortie

55% Praticiens en exercice libéral

14% Salariés du secteur public

21% Salariés en structure libérale

10% Salariés du secteur privé



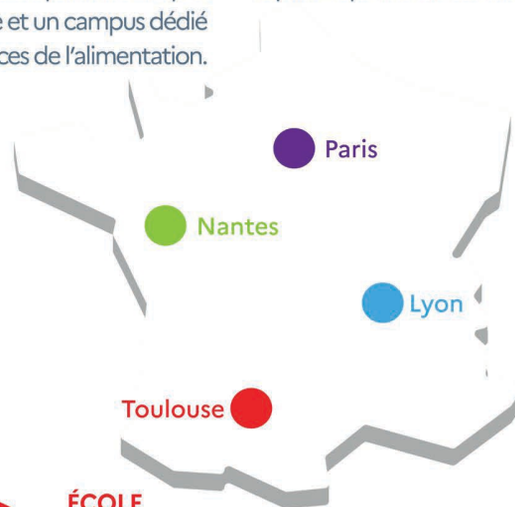
ONIRIS
Depuis 1979

Oniris forme plus de 1 200 élèves, vétérinaires, ingénieurs, techniciens supérieurs, masters et doctorants. L'école s'étend sur 2 campus : un campus vétérinaire et un campus dédié aux sciences de l'alimentation.



ÉCOLE NATIONALE VÉTÉRINAIRE D'ALFORT
Depuis 1766

Avec 45 000 animaux pris en charge chaque année, l'EnvA dispose de deux sites : le siège historique, à 20 minutes du centre de Paris & un pôle équin de pointe en Normandie.



ÉCOLE NATIONALE VÉTÉRINAIRE DE TOULOUSE
Depuis 1825

L'ENVT est la plus ancienne des grandes écoles toulousaines. Située sur un campus de 53 hectares, proche du centre-ville, elle contribue à la formation initiale & continue des vétérinaires.



VETAGRO SUP
Depuis 1761

VetAgro Sup est la seule structure française à former à la fois des vétérinaires, des ingénieurs agronomes & des inspecteurs de santé publique vétérinaire dans une approche globale des questions de santé.



UNE FORMATION PROFESSIONNALISANTE



DE NOMBREUX STAGES TOUT AU LONG DU CURSUS

- ◆ Une formation à la clinique dans les Centres Hospitaliers Universitaires Vétérinaires et dans le cadre des stages professionnels.
- ◆ Tronc commun : **20** semaines de stages obligatoires au minimum.
- ◆ Approfondissement : stage en milieu professionnel (durée variable en fonction des parcours).
- ◆ Une période de formation à l'étranger est également obligatoire : stage, semestre ou année complète de formation universitaire.

UNE EXPERTISE PÉDAGOGIQUE D'EXCELLENCE



- ◆ Une formation initiale portée par + de **300** enseignants-chercheurs.
- ◆ Des actions de formation continue qualifiantes & diplômantes au service des professionnels.



DES DÉBOUCHÉS VARIÉS UNE OUVERTURE À DE NOMBREUX SECTEURS D'ACTIVITÉ

- ◆ Praticien en exercice libéral
Animaux de compagnie, équidés, animaux de production, en ville ou à la campagne
- ◆ Secteur des productions animales
Suivi et pilotage des élevages, surveillance sanitaire, génétique, alimentation
- ◆ Santé publique vétérinaire
Santé et protection animale, sécurité des aliments, santé de l'environnement
- ◆ Enseignement, recherche
- ◆ Industrie pharmaceutique et agroalimentaire
Recherche et développement, marketing, sécurité et qualité des produits, environnement.
- ◆ Armée, zoos et parcs animaliers