

Sophie Egyptien est nommée Cheffe de service de la reproduction animale au CHEV (Centre Hospitalier d'Enseignement Vétérinaire) d'UniLaSalle

Mont-Saint-Aignan, janvier 2026 - Le Centre Hospitalier de l'École Vétérinaire (CHEV), intégré à l'école vétérinaire UniLaSalle, sera à la fois un centre de soins d'excellence pour les animaux de compagnie et les nouveaux animaux de compagnie (NAC), et un lieu de formation innovant pour les étudiants vétérinaires. L'établissement pourra compter sur la vétérinaire spécialiste Sophie Egyptien, qui après avoir soutenu sa thèse de doctorat en août 2025, encadrera le service de reproduction animale.

Sophie Egyptien, une pionnière travaillant avec l'épifluorescence et la cytométrie en flux



Ayant effectué son parcours universitaire à l'Université de Liège, en Belgique, Sophie Egyptien a très rapidement orienté son parcours vers la reproduction animale. C'est d'ailleurs dans ce domaine qu'elle soutient une thèse en août 2025 sur le thème de la cryopréservation de la semence de faux-bourdon, le mâle de l'abeille. Elle étudie également l'utilisation d'outils permettant d'évaluer la qualité spermatique, en s'appuyant sur des techniques avancées telles que l'épifluorescence et la cytométrie en flux. Ces travaux, pionniers dans un domaine encore peu exploré, ont donné lieu à plusieurs publications et à une importante visibilité médiatique, en Europe et dans le monde.

« La reproduction animale est une discipline extrêmement transversale : elle mêle clinique, laboratoire, chirurgie, médecine interne et prévention. C'est ce qui la rend passionnante.

Au moment de choisir mon sujet de thèse, j'ai établi un constat simple : on connaissait très peu la reproduction du mâle chez l'abeille, alors même que les enjeux de biodiversité sont majeurs. »

Sophie Egyptien, vétérinaire spécialiste, Dipl. ECAR, PhD

En octobre 2025, elle rejoint UniLaSalle afin de participer à la création du Centre Hospitalier d'École Vétérinaire. Elle y développe une activité combinant clinique de la reproduction et obstétrique, enseignement universitaire et recherche appliquée, avec l'ambition de poursuivre, ses travaux sur la reproduction de l'abeille au sein des axes de recherche d'UniLaSalle.

La possibilité de combiner enseignement, clinique et recherche, tout en développant l'activité de reproduction au sein du CHEV UniLaSalle, constitue l'une de ses principales motivations à rejoindre le projet.

« Participer à la création d'un hôpital universitaire est un défi rare, et une opportunité exceptionnelle pour un vétérinaire enseignant-chercheur. Former les vétérinaires de demain, c'est leur donner une vision raisonnée, scientifique et éthique de la médecine vétérinaire. »

Sophie Egyptien, spécialiste de la reproduction animale au CHEV UniLaSalle



CHEV UniLaSalle – Les premiers chiffres

Ouverture 1^{er} trimestre 2026
3000 m² de plateau technique
20 salles de consultation
24h/7j avec un service d'urgences et de soins intensifs

A PROPOS

UniLaSalle

À Amiens, Beauvais, Rennes et Rouen, UniLaSalle propose à ses étudiants des formations d'ingénieurs post-bac en 5 ans et en 3 ans ainsi que des masters, mastères spécialisés et masters of Science dans les domaines de l'agriculture, de l'agroalimentaire, de l'alimentation-santé, de l'environnement, des géosciences, des énergies et du numérique. Une formation vétérinaire enrichit l'offre depuis 2022 sur le campus de Rouen. Ces enseignements s'appuient sur les travaux de recherche menés au sein même de l'établissement, et plus particulièrement avec ses cinq unités de recherche. Labellisé EESPIG un « établissement d'enseignement supérieur privé d'intérêt général », UniLaSalle est membre de la Conférence des Grandes Écoles et ses formations d'ingénieur sont habilitées par la CTI. UniLaSalle fait partie du réseau d'enseignement mondial La Salle qui compte 72 universités. UniLaSalle compte aujourd'hui 27 000 alumni, 4 000 élèves répartis sur 4 campus, accompagnés par 600 salariés dont 230 dédiés à la recherche et 40 doctorants. Au cœur des enjeux de transition, UniLaSalle dessine une nouvelle génération de « grandes écoles » qui allie les Sciences de la Vie, de la Terre, de l'Environnement et de l'Énergie aux sciences industrielles et aux technologies du numérique. Convaincu que les solutions aux défis humains et planétaires se trouvent au croisement des sciences, UniLaSalle trouve sa force dans son interdisciplinarité et dans son large spectre de formations, de la licence au doctorat, en collaboration avec les universités partenaires : UTC/UPJV/Université Rouen Normandie. UniLaSalle poursuit ainsi depuis 170 ans son projet pédagogique : révéler le potentiel de chacun.

Centre Hospitalier de l'École Vétérinaire UniLaSalle pour animaux de compagnie

Au sein de l'École Vétérinaire UniLaSalle, le Centre Hospitalier est à la fois un lieu de formation, un lieu d'exercice d'excellence de la santé animale, un lieu de recherche, tout en étant un lieu du quotidien de la santé animale (urgence, soins intensifs, médecine générale) et un lieu de sensibilisation au bien-être animal. L'objectif pédagogique d'UniLaSalle est de former les étudiants pour en faire des vétérinaires responsables, prêts dès leur premier jour d'activité et capables de s'épanouir dans leur métier tout au long de leur carrière. C'est pourquoi la mise en pratique de leur futur métier se fait aussi bien au sein du CHEV qu'hors les murs, au sein d'établissements vétérinaires partenaires.

