

**Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation**  
**ECOLE NATIONALE VETERINAIRE DE TOULOUSE**  
**23 chemin des Capelles – BP 87614**  
**31076 TOULOUSE cedex 3**

**Assistant hospitalier**  
**Reproduction des carnivores domestiques (H/F)**

<b>N° du poste RENOIRH :</b> <b>N° du poste : BAP A- A1E06</b> <b>Catégorie : A</b> <b>Emploi-type : Praticien hospitalier</b>	
<b>Classement du poste</b> <b>Catégorie x : x</b>	<b>Groupe RIFSEEP :</b> <b>x : x</b>  Référence :
<b>Poste vacant/Susceptible d'être vacant</b>	
<b>Présentation de l'environnement professionnel</b>	<p style="background-color: #e0f0f0; margin: 0; padding: 5px;"><b>Ecole Nationale Vétérinaire de Toulouse</b></p> <p>L'École Nationale Vétérinaire de Toulouse (ENVT) est un établissement public d'enseignement supérieur et de recherche sous tutelle du Ministère de l'Agriculture, de l'Alimentation (M.A.A.) (<a href="http://www.envt.fr">www.envt.fr</a>). Elle forme près de 800 élèves répartis en cinq promotions en formation initiale et des internes en clinique animale, et compte environ 350 personnels enseignants-chercheurs, administratifs et techniques et agents contractuels. L'Établissement a pour mission première la formation des vétérinaires (180 diplômés par an) dans le cadre d'un référentiel de formation national qu'il se doit de respecter. L'École est évaluée par l'Association Européenne des Etablissements Vétérinaires (AEEEV) et donc soumise au respect des normes de cette association.</p> <p>Le Centre Hospitalo-Universitaire Vétérinaire des animaux de compagnie, de sport et de loisirs (CHUVAC) est une structure hospitalière de haut niveau, ouverte au public, dédiée au diagnostic et aux soins aux animaux. Le plateau technique est à la fois une plateforme pédagogique pour la formation des étudiants vétérinaires et aux sciences cliniques et une source de cas recrutés pour la recherche clinique. Environ 120 personnes y interviennent (enseignants chercheurs, praticiens hospitaliers, résidents et internes techniciens de santé animale, animaliers, personnels administratifs).</p> <p>Le service de reproduction et d'élevage du CHUVAC assure les consultations de pathologie de la reproduction, de reproduction assistée et une partie de la gestion des chirurgies de l'appareil reproducteur (chirurgies de convenance et autres chirurgies). Parallèlement, le service a une activité de médecine collective en plein développement et assure ainsi des visites sanitaires d'élevage, des audits d'élevage, des autopsies néonatales, et de la téléexpertise en collaboration avec les vétérinaires. Parallèlement le service de reproduction participe à des projets de recherche clinique de l'unité de recherche NeoCare et notamment au suivi d'une cohorte de jeunes chiens (Toulouse Gold Cohort).</p>
<b>Description des missions à exercer ou des tâches à exécuter</b>	<p>L'assistant hospitalier aura pour mission d'assurer une activité clinique en reproduction avec un objectif de formation des étudiants vétérinaires.</p> <p><b>1. Consultations de Reproduction (médecine individuelle)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Médecine préventive : conseils en vue de stérilisation</li> <li>- Mise à la reproduction : – conseils en vue de la reproduction/sélection – suivi de chaleurs – insémination – suivi de gestation – conseils en néonatalogie</li> <li>- Consultation de pathologie génitale, pathologie de la gestation, et pathologie</li> </ul>

	<p>néonatale</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Appui aux autres Unités pour la gestion de cas impliquant l'activité génitale (Médecine Générale, Médecine Interne, Urgences Soins Intensifs notamment)</li> </ul> <p><b>2. Activité chirurgicale</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Encadrement d'étudiants dans le cadre de l'activité chirurgicale de Reproduction</li> <li>- Réalisation d'interventions (convenance et pathologie).</li> </ul> <p><b>3. Consultation et activité clinique en lien avec la Toulouse GOLD Cohort</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Suivi de la mise à la reproduction, de la gestation et de la mise-bas des chiennes de la cohorte</li> <li>- Suivi de l'état de santé des chiots de la cohorte</li> <li>- Réalisation de consultations de médecine préventive sur les chiens de la cohorte</li> <li>- Aide à la collecte des prélèvements biologiques dans le cadre de la cohorte</li> </ul> <p><b>4. Diffusion des connaissances</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Participation au développement d'outils pédagogiques destinés à améliorer la qualité de l'enseignement clinique de Reproduction.</li> <li>- Publications : valorisation des cas cliniques de Reproduction sous forme de communications aux congrès, publications – rédaction et publication de conduites à tenir ou de synthèse à destination des vétérinaires, des éleveurs et des propriétaires.</li> <li>- Participation à l'organisation des conférences et des semaines destinés aux éleveurs et/ou vétérinaires autour de la reproduction et la néonatalogie canines et félines</li> </ul>	
<p><b>Champ relationnel du poste (interne/externe)</b></p>	<p>Interactions avec :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les membres de l'unité pédagogique « Pathologie de la reproduction »</li> <li>• Les membres de l'équipe NeoCare</li> <li>• Les cliniciens au sein de l'ENVT</li> <li>• La Direction du CHUVAC</li> <li>• Les étudiants vétérinaires en rotation de reproduction et dans le cadre de leur thèse vétérinaire</li> <li>• Les clients du CHUVAC</li> </ul>	
<p><b>Contraintes liées au poste</b></p>	<p>Multiplicité des intervenants          Astreintes de soir et de week-end (non obligatoire et rémunérées en plus)</p>	
<p><b>Compétences liées au poste</b></p>	<p><b>Savoirs</b></p>	<p><b>Savoir-faire</b></p>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Être vétérinaire</li> <li>• Avoir des connaissances approfondies dans le domaine de la reproduction clinique des</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aptitude à travailler en équipe</li> <li>• Aptitude à transmettre des connaissances pratiques et théoriques à des étudiants</li> </ul>

	carnivores et de la médecine préventive <ul style="list-style-type: none"> <li>• Avoir de l'expérience clinique dans ce domaine y compris la chirurgie</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aptitude à organiser le travail clinique de ces derniers</li> <li>• Savoir communiquer et gérer les relations avec les interlocuteurs internes et externes ;</li> <li>• Autonomie</li> <li>• Curiosité</li> <li>• Esprit d'initiative</li> </ul>
<b>Diplômes recherchés</b>	L'AH recruté devra être titulaire d'un diplôme de docteur vétérinaire.	
<b>Informations complémentaires</b>	Prise de poste : 28/08/2025 Contrat : CDD plein temps d'un an renouvelable Rémunération : entre 1900 et 2100 € bruts mensuels en fonction expérience	
<b>Personnes à contacter</b>	Hanna MILA Maître de conférences en élevage des carnivores Responsable du service clinique de reproduction <a href="mailto:hanna.mila@envt.fr">hanna.mila@envt.fr</a>  Direction du CHUVAC <a href="mailto:chuv@envt.fr">chuv@envt.fr</a>	