

Projet de recherche à la clinique des ruminants de la faculté vetsuisse de l'université de Berne

| | |
|-----------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Axe de recherche | Bien-être animal, santé ovine et caprine |
| Titre du projet | Évaluation du bien-être animal et de la santé des agneaux à l'engrais issus d'élevages de chèvre et/ou de brebis laitières |
| Contenu | <p>L'élevage de chevreaux/agneaux, non nécessaires à la descendance des élevages de chèvres laitières et/ou ovines laitières, est pour les chefs d'exploitation un enjeu économique et de gestion du travail majeur faisant peser un risque inhérent sur le bien-être de ces animaux. Il n'existe actuellement aucune information fondée à ce sujet pour la Suisse.</p> <p>L'objectif du projet est d'analyser la situation actuelle des chevreaux et agneaux d'engraissement, de déterminer quel état sanitaire peut être atteint dans le cadre de bonnes pratiques professionnelles, d'identifier les points faibles vis-à-vis du bien-être animal et de comparer celui-ci à la rentabilité des différentes filières d'engraissement:</p> <p>1) Avec les données de la banque de données sur le trafic des animaux (BDTA), les jeunes animaux seront retracés pour déterminer des paramètres pertinents, telle que par exemple la mortalité. 2) Au moyen d'une étude à la ferme, les données sur les conditions d'élevage et de gestion ainsi que sur l'état de santé et de croissance en fonction des conditions d'élevage (par exemple sous la mère/artificiel; exploitation de naissance/exploitation d'engraissement spécialisée) seront collectés.</p> |
| Responsable principal | Hanna Voigt, centre spécialisé dans la détention convenable des ruminants et des porcs (ZTHT), Tänikon |
| Supervision | <p>Patrik Zanolari, clinique des ruminants, faculté vetsuisse, université Berne;</p> <p>Nina Keil, office fédéral de la sécurité alimentaire et des affaires vétérinaires (OSAV), centre spécialisé dans la détention convenable des ruminants et des porcs (ZTHT), Tänikon</p> |
| Personne de contact | patrik.zanolari@unibe.ch |
| Conclusion | 2023/24 |