

Plus que «juste inséminer»

Celui qui a été engagé comme technicien inséminateur doit disposer d'une formation solide: vingt semaines d'affilée en Suisse et à l'étranger.



Cours en salle de classe

Exercices sur des organes de l'abattoir

Entraînement sur un «mannequin»

Formation à la manipulation des doses

Apprentissage sur l'animal vivant

Elargir ses connaissances au centre de Rambouillet (F)

jbg. Le travail de technicien inséminateur est varié. Il requiert habileté technique, bonnes connaissances spécialisées, faculté de s'adapter aux exigences de la clientèle et beaucoup de doigté. Pour de nombreux inséminateurs, cette combinaison rend le quotidien intéressant et fait de ce travail un métier de rêve.

Formation annuelle

Chaque année, Swissgenetics a besoin de nouveaux techniciens inséminateurs, tant pour la Suisse alémanique que pour la Suisse romande, et les forme en fonction des besoins. Les cours commencent à la fin de l'été et se terminent vers la fin de l'année civile.

Focus sur l'entreprise

Un stage d'introduction permet tout d'abord de montrer les exigences envers le service d'insémination et la production de semence de Swissgenetics. Les stagiaires voient tous les emplacements de l'entreprise ainsi que les processus de travail. Pour être bien préparés à la suite, ils acquièrent déjà des connaissances anatomiques et physiologiques de base. Ils pourront sentir les différentes structures sur des organes provenant de l'abattoir. En effet, il s'agit de «voir avec les doigts» et c'est l'un des plus grands défis pour les inséminateurs débutants. Ils peuvent ensuite exercer leurs prises sur des vaches vivantes, dans plusieurs

exploitations d'engraissement. Ils apprennent à évaluer correctement et en toute sécurité les organes reproducteurs, notamment l'utérus.

Un mois à l'étranger

Pour se former correctement, les futurs inséminateurs se rendent ensuite en Allemagne dans la région de Berlin ou en France au sud-ouest de Paris, pour une durée de quatre à cinq semaines. A l'Institut de reproduction des animaux de rente de Schönow ou au Centre d'Enseignement Zootechnique de Rambouillet, ils apprennent l'anatomie détaillée et la physiologie des organes reproducteurs mâles et femelles. Il y a suffisamment d'animaux à disposition dans de grandes exploitations pour que les étudiants puissent s'entraîner intensivement à la manipulation des animaux et des doses de semence. Dans le cadre de la formation théorique, les matières telles que l'observation des chaleurs, l'évaluation de l'aptitude à l'insémination, l'affouragement, la gestion des troupeaux et les épizooties sont également enseignées. La formation théorique se termine par un examen portant sur toutes les matières – c'est une condition sine qua non pour l'obtention d'un diplôme professionnel.

Stage pratique

Ceux qui ont réussi l'examen à l'étranger approfondissent les

connaissances acquises en effectuant un stage pratique de trois mois en Suisse et le travail sur le terrain en constitue une partie importante. Des techniciens inséminateurs expérimentés emmènent les stagiaires en tournée et les préparent à travailler de manière autonome. De plus, plusieurs jours de formation ont lieu à Zollikofen. Les bases théoriques de la législation suisse sont enseignées, comme l'exigent les directives techniques de l'Office fédéral de la sécurité alimentaire et des affaires vétérinaires (OSAV). Il y a encore de nombreuses informations sur les structures des exploitations suisses ainsi que sur la génétique et les produits livrés à la ferme par Swissgenetics qui sont données.

Examens avant Noël

Des examens pratiques et écrits, organisés par l'équipe de formation «Reproduction» de Swissgenetics peu avant Noël, doivent être réussis pour que la formation soit validée. A ce stade, les nouveaux inséminateurs ont en règle générale un savoir-faire suffisant pour pouvoir désormais effectuer seuls leur tournée. Juste avant la fin de leur période d'essai (de trois mois), l'un des vétérinaires formateurs ou le chef d'équipe les accompagne encore une fois. Ces derniers peuvent donner de bons conseils sur la manière dont les nouveaux inséminateurs peuvent encore affûter leur routine quotidienne.

Du doigté, des connaissances techniques et une grande flexibilité sont exigés dans le service d'insémination.

Autres exigences envers les inséminateurs/trices:

- Des qualités relationnelles, le sens du contact et un flair commercial.
- Un intérêt marqué pour les animaux et le monde rural.
- Une passion pour l'élevage et une bonne appréciation des bovins.
- Des déplacements en voiture par tous les temps – aussi en cas de neige ou de vent.
- Un travail autonome et un sens aigu des responsabilités – également le week-end.
- Une élaboration précise de la documentation.
- L'envie de se former en continu et d'approfondir ses acquis.

Pour de plus amples informations sur les prérequis, le déroulement de la formation et les contacts, consultez notre site swissgenetics.ch sous «Un métier de rêve inséminateur/trice».

