

Inséminateur/trice

Sélectionner les meilleurs reproducteurs, effectuer les inséminations, s'assurer du succès de l'opération... telle est la tâche de l'inséminateur, technicien spécialiste de la génétique et précieux conseiller de l'éleveur.

Les formations en Auvergne-Rhône-Alpes

[41](#)

formations à venir

Les offres d'emploi aujourd'hui en Auvergne-Rhône-Alpes

- [Contrôle et diagnostic technique en agriculture](#)

Rendez-vous sur [Cleor Auvergne-Rhône-Alpes](#) pour obtenir des informations sur les conditions d'emploi de ce métier : potentiel d'embauche, salaire, types de contrat, entreprises présentes autour de votre lieu de recherche, ...

CLÉOR

Via Compétences
L'AFB pour Auvergne-Rhône-Alpes
C'est Région - Partenaire Service

La Région
Auvergne-Rhône-Alpes

Bonjour,
Je m'appelle **MARC**.
Comment puis-je vous aider ?

Vous recherchez une information sur...

Un métier Un secteur

Ou découvrez les métiers à partir de vos compétences, centres d'intérêt et formations

Compétences Intérêts Formations

Trouver un lieu d'information près de chez vous (conseil gratuit)

Description métier

Activités

Un vrai conseiller

L'insémination des animaux n'est pas sa seule activité. Ce spécialiste de la reproduction a également un rôle de conseil, de préparation en amont et de sélection des meilleurs " reproducteurs ". Pour chaque exploitation, il planifie donc les périodes de reproduction, effectue les inséminations et contrôle ensuite le succès de l'opération, par échographie par exemple.

Un acte technique

C'est une opération précise et délicate qui nécessite calme et adresse. L'animal est d'autant plus stressé qu'il ne se laisse pas approcher par un étranger. Il faut environ 1 an d'expérience pour savoir réussir une insémination sur un gros animal. Si l'insémination première n'est pas fécondante, l'inséminateur doit donc revenir procéder à une seconde. Si là encore le résultat n'est pas au rendez-vous, le professionnel aura en charge la recherche de la cause (état de santé de l'animal, mauvaise détection des chaleurs, etc.).

Un vrai généticien

Pour sélectionner les meilleurs candidats à la reproduction, l'inséminateur sélectionne selon de nombreux critères. En fonction du phénotype (caractéristiques physiques des animaux), un caryotype (carte génétique) transmet ses gènes et donc les qualités recherchées. L'inséminateur fait donc appel à ses connaissances en génétique.

Où et comment ?

Chacun sa zone

Si l'inséminateur travaille généralement dans un centre d'insémination agréé, il passe les trois quarts de son temps chez les éleveurs au contact des animaux. Ses déplacements sont donc nombreux, même s'il n'effectue pas de grandes distances. Chaque reproducteur est en effet responsable d'un secteur géographique précis. Des capacités commerciales sont également nécessaires pour démarcher de nouveaux clients et les fidéliser. Être un bon technicien ne suffit donc pas.

Une activité saisonnière

Les horaires sont calés sur le cycle de reproduction de l'animal, même si l'inséminateur travaille tout au long de l'année. Certaines périodes sont beaucoup plus chargées que d'autres, principalement pendant les périodes de naissances, où week-ends ou soirées sont réquisitionnés.

Au contact des animaux

Rassurer et manipuler les animaux d'élevage nécessite à la fois une véritable proximité et la maîtrise de gestes sûrs, surtout sur des animaux pouvant peser jusqu'à plus de 1 tonne.

Compétences

À l'écoute

L'inséminateur doit être très observateur afin de détecter chez l'animal les signes avant-coureurs d'une chaleur ou d'une grossesse. Une fois le diagnostic effectué, il doit savoir l'interpréter avant de déduire la meilleure date de fécondation ou les causes d'une absence de chaleurs.

Technicien pointu

En plus de ses connaissances dans la biologie animale, il doit être un bon généticien pour choisir les meilleurs donneurs afin d'atteindre les objectifs souhaités par l'éleveur. Il doit donc être à l'aise avec les chiffres et l'informatique. De bonnes connaissances en nutrition animale sont également

indispensables.

Aller au contact

Avoir un bon contact avec les animaux est essentiel. Il ne faut surtout pas avoir peur de les manipuler. Une bonne technique est indispensable, car l'insémination est un acte délicat.

Diplômes, certifications

Diplômes et certifications

Important. Le parcours de formation pour accéder à un métier n'est pas toujours celui qu'on imagine ! Des professionnels qui exercent le même métier, ont parfois suivi des parcours de formation différents, sans oublier que ceux qui suivent la même formation n'exercent pas forcément le même métier !

Diplôme de base, le bac professionnel permet de débiter dans le métier. En complément, le CAFTI (certificat d'aptitude aux fonctions de technicien d'insémination) est requis pour la mise en place de la semence bovine, ovine ou caprine.

Après la 3e

- Bac professionnel conduite et gestion de l'exploitation agricole option systèmes à dominante élevage
- CS (certificat de spécialisation) conduite de l'élevage laitier ; conduite de l'élevage caprin et commercialisation de produits ; conduite de l'élevage des équidés CAFTI

Niveau bac + 2

- BTSA ACSE (analyse, conduite et stratégie de l'entreprise agricole) ; productions animales

Niveau bac + 3

- Licence professionnelle métiers du conseil en élevage parcours viande, lait ou porcin ; métiers du conseil en élevage, production laitière
- CS (certificat de spécialisation) technicien-conseil en production laitière ; technicien-conseil en production laitière ovine

• Niveau II : Licence ou Maîtrise

- [Licence pro productions animales spécialité conseiller en élevage laitier](#)
Pour accéder à sa fiche sur le site InterCarif, [cliquez ici](#).

• Niveau III : BTS, DUT

- [BTSA analyse, conduite et stratégie de l'entreprise agricole](#)
Pour accéder à sa fiche sur le site InterCarif, [cliquez ici](#).
- [BTSA productions animales](#)
Pour accéder à sa fiche sur le site InterCarif, [cliquez ici](#).
- [Certificat de spécialisation technicien-conseil en production laitière](#)

Pour accéder à sa fiche sur le site InterCarif, [cliquez ici](#).

- [Certificat de spécialisation technicien-conseil en production laitière ovine](#)

Pour accéder à sa fiche sur le site InterCarif, [cliquez ici](#).

• Niveau IV : BAC, BT, BP

- [Bac pro conduite et gestion de l'exploitation agricole option systèmes à dominante élevage](#)

Pour accéder à sa fiche sur le site InterCarif, [cliquez ici](#).

- [Certificat de spécialisation conduite d'un élevage caprin et commercialisation des produits](#)

Pour accéder à sa fiche sur le site InterCarif, [cliquez ici](#).

- [Certificat de spécialisation conduite de l'élevage des équidés](#)

Pour accéder à sa fiche sur le site InterCarif, [cliquez ici](#).

- [Certificat de spécialisation conduite de l'élevage laitier](#)

Pour accéder à sa fiche sur le site InterCarif, [cliquez ici](#).

Ressources

Autres ressources

Publications Onisep :

- Les métiers de l'agriculture - Parcours - 2013 - Onisep
- Les métiers auprès des animaux - Parcours - 2015 - Onisep

Sites internet :

- www.anfeia.fr
Site de l'Association nationale de formation professionnelle en élevage et insémination animale
 - www.metiersdulait.com
Site d'information sur les métiers du Centre national interprofessionnel de l'économie laitière
-