

HEATIME

Système de détection des chaleurs



Questions le plus fréquentes

1. Quelle est la garantie?

Toutes les pièces, autres que le boîtier électronique, sont sous garantie pendant un an. Le boîtier électronique est sous garantie pendant 6 ans (régressif).

2. Quelle est la longueur de vie de la pile du boîtier fixé au collier?

10 ans.

3. Peut-on remplacer la pile du boîtier?

Non. D'après son expérience, SCR est d'avis qu'un boîtier électronique entièrement scellé d'une durée de vie d'environ 10 ou 11 ans durera plus longtemps que tout appareil à piles.

L'environnement de l'étable peut nuire à la durée de vie. Exposés à la poussière, à l'humidité et aux vapeurs d'ammoniaque, les pièces et le matériel électronique non scellés seront corrodés en moins de 6 ans.

4. Où installer les lecteurs des boîtiers électroniques?

Les lecteurs devraient être installés dans un couloir où passeront les animaux ou au-dessus des abreuvoirs individuels.

Le couloir ou l'endroit où passent les animaux ou l'endroit où ils sont installés ne doivent pas dépasser 80 cm en largeur (2 pieds 8 pouces). Le lecteur ne doit pas être placé plus haut que 190 cm (6 pieds, 4 pouces) au-dessus du sol.

Vous rappeler que le lecteur doit être installé à moins de 200 mètres de l'unité de contrôle.

5. Ceci permettra-t-il d'identifier toutes les vaches à être inséminées?

Non. Dans un troupeau, il y a toujours un pourcentage de vaches qui ne sont pas en chaleur ou qui ne présentent pas les signes d'activité reliés à l'oestrus. Vous devrez provoquer les chaleurs chez ces sujets au moyen de médicaments.

L'emploi des moniteurs d'activité vous permet d'identifier plus rapidement les vaches reproductrices qui ne sont pas en chaleur ou dont le niveau d'activité demeure inchangé. Vous pourrez ainsi faire examiner ces animaux par votre vétérinaire pour détecter tout problème de reproduction.

6. Dois-je installer le système moi-même?

Non. Un technicien de Lely installera le système et s'assurera de son bon fonctionnement. Il y a des frais fixes de base pour couvrir l'installation et l'achat du matériel. Moyennant des frais réguliers, Lely s'occupera de l'entretien et des problèmes techniques.

7. Puis-je le relier à une imprimante?

Oui. L'unité de contrôle peut être reliée à une imprimante si celle-ci est branchée à un ordinateur.

8. Les pedomètres (attachés à la jambe) ne sont-ils pas meilleurs que les colliers?

Non. Les pedomètres ne détectent que les pas de l'animal. Le système Heatime est plus précis puisqu'il mesure toutes les activités de la vache que ce soit ses mouvements de tête ou lorsqu'elle marche, court, se tient debout ou se couche.

9. Puis-je mettre un numéro de gestion sur les colliers?

Oui. Le numéro peut comporter jusqu'à 5 chiffres.

10. Est-il difficile d'enlever les colliers?

Non. La boucle est facile à manier. Le collier se pose ou s'enlève rapidement.

11. Ai-je besoin de mettre un boîtier électronique au cou de toutes les vaches?

Non. Les boîtiers sont destinés aux vaches vides seulement. Lorsqu'une vache est confirmée gestante, vous pourrez utiliser le boîtier chez une autre vache en prenant soin de changer le numéro de la vache dans l'unité de contrôle. Nous vous suggérons d'acheter un nombre de boîtiers équivalent à 40 % des vaches de votre troupeau.

12. Puis-je mettre l'unité de contrôle dans mon bureau près des livres d'élevage?

Oui, si l'unité de contrôle respecte la distance de 200 mètres, car elle est branchée à l'unité ID par un câble de 200 mètres.

13. Ma salle a deux couloirs de sortie et j'aimerais également l'utiliser sur mes génisses. Est-ce possible?

Oui, 4 unités ID peuvent être branchées à l'unité de contrôle si chacune est placée à moins de 200 mètres du câble.

14. Mon programme actuel de synchronisation fonctionne bien. Pourquoi devrais-je acheter Heatime?

Heatime diminuera de façon appréciable les frais reliés aux injections, aux nombreuses manipulations et aux médicaments.

De plus, le système Heatime est beaucoup plus convivial, ce qui contribue à diminuer le stress et la nervosité chez les animaux. Éviter les injections inutiles aide à l'image de l'industrie de l'élevage. Le coût de Heatime est comparable à celui de l'appareil de synchronisation Ovsynch.