

AUROTRAP

Les rodenticides traditionnels présentent des risques environnementaux importants.

Ces produits chimiques peuvent contaminer les sols et l'eau, nuire à la faune non ciblée et créer des dangers pour les animaux et les humains.

De plus en plus conscients de ces dangers, de nombreux pays s'orientent vers l'interdiction totale des rodenticides.

L'Aurotrap élimine le besoin de ces substances dangereuses, offrant une alternative sûre et efficace qui protège les écosystèmes et la santé publique.



Aurotrap existe en 2 versions :

Collect Réf 270-000099

Les cadavres de rongeurs sont collectés dans un bac et évacués manuellement

Nature Réf 270-000100

Les cadavres de rongeurs sont enlevés par des prédateurs



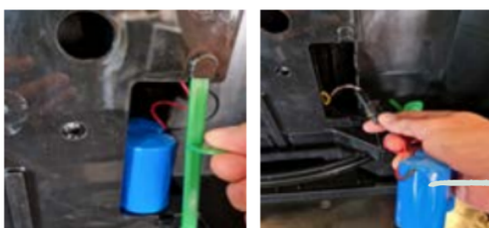
Lutte antiparasitaire efficace et écologique

Nos pièges multcaptures sont connectés :

- Surveillance en temps réel => réduction du nombre de visites sur site.
- Gain de temps : minimise les déplacements inutiles
- Economie de carburant : plus de déplacement inutiles
- Diminution de l'empreinte carbone associée aux méthodes traditionnelles : préservation de l'environnement.

Comment cela fonctionne-t-il ?

- Les rongeurs sont attirés dans le piège par un appât non toxique à travers une entrée spécialement conçue.
- Des capteurs dans le piège détectent lorsqu'un rongeur pénètre dans le piège et le tue à l'aide d'un piston pneumatique activé par une cartouche de CO2.
- Le piège envoie des données à la plateforme en ligne, qui indique les commandes et le statut d'AuroTrap.
- Le piège se réarme automatiquement.



Batterie

La durée de vie de la batterie est d'environ 6 ans

Le système AuroTrap envoie automatiquement une notification lorsqu'il est temps de procéder à un entretien, de remplacer la cartouche de CO2 ou la batterie.



Cartouche de Co2

Chaque piège est une unité autonome sans connexion électrique, capable de tuer jusqu'à 80 rongeurs avant que la cartouche de CO2 ne doive être remplacée.

Matériaux recyclés et conformité aux réglementations DEEE

L'Aurotrap est fabriqué à partir de plastiques recyclés :

- Réduction des déchets
- Promotion de l'économie circulaire.

Tous les composants électroniques de nos pièges sont conformes à la réglementation (DEEE).

Cette conformité garantit qu'à la fin de leur cycle de vie, nos pièges peuvent être recyclés de manière responsable, minimisant ainsi leur impact environnemental.

Une mine d'informations !

Le système AuroTrap collecte différentes données envoyées à un serveur accessible aussi bien via :

- un smartphone
- un ordinateur

En passant par une plateforme dédiée.

Les données collectées comprennent :

- Le numéro du piège
- L'emplacement du piège
- Le rongeur capturé
- La date et l'heure
- L'état de la batterie
- Le niveau de CO2 ...

Aurocon service

Derrière pouailier 56 rue de Grosbliedestroff 57200 Sarreguemines kill.
7 total kills. 233601918-N JS SA Date: 6/21/2024 4:31:11 AM



Une fois configuré, chaque piège AuroTrap peut être facilement connecté au serveur via le GPS du téléphone portable. Le système en ligne donne accès à des statistiques instantanées 24 heures sur 24, les données les plus récentes étant automatiquement enregistrées pour chaque piège. Lorsqu'un rongeur entre dans le piège, une notification est automatiquement envoyée au système. L'analyse et l'utilisation de ces données permettent d'économiser de nombreuses visites de service et des déplacements inutiles.

En choisissant Aurotrap, vous optez non seulement pour une solution de lutte antiparasitaire plus humaine et plus efficace, mais vous soutenez également une planète plus propre et plus verte.