

Communiqué de presse:

Tue les rats sans substances toxiques

Une nouvelle ratière entièrement automatique à placer dans un tuyau d'égout tue les rats qui essayent de passer la ratière. Les données sur le fonctionnement de la ratière sont envoyées à l'utilisateur. La ratière est classée nouveauté trois étoiles à Agromek.

Wise Trap est une nouvelle ratière du type intelligent développée dans le but d'effectuer une lutte efficace contre les rats dans les systèmes d'égouts sans utiliser des substances toxiques.

Wise Trap assure que les rats sont tués rapidement et sans douleur. La ratière offre la garantie d'une lutte efficace et rapide même dans le cas d'un grand nombre de rats dans l'égout.

Il s'agit de la première ratière intelligente du monde qui tue les rats sans substances toxiques, dit-on chez WiseCon qui a développé et mis en production la ratière l'été dernier.

La société exposera la nouvelle ratière à Agromek qui se tiendra du 25 au 29 novembre à Herning, Danemark, où la ratière est classée nouveauté EUR trois étoiles.

Le rat est tué par des lances

La ratière brevetée est placée dans un tuyau d'égout. Quand un rat passe, ses mouvements et la chaleur de son corps déclenchent, via des capteurs, des lances qui tuent le rat. Ensuite, les lances sont retirées automatiquement, et la ratière est prête à fonctionner de nouveau. Le rat mort est évacué avec l'eau d'égout.

Une seule personne peut monter la ratière dans un tuyau d'égout depuis la surface du sol avec une barre de montage. La ratière est calibrée pour la dimension actuelle du tuyau d'égout.

Elle fonctionne sur batterie, et ses fonctions sont réglées par une unité placée au-dessous du couvercle du puits. Les données provenant de la ratière sont envoyées via sms/modem GSM.

Un message est envoyé en cas d'absence de rats dans la ratière pendant une période déterminée, ce qui signifie que la ratière doit être déplacée.

Il s'agit également d'informations sur le niveau de la batterie, le nombre de déclenchements et les heures de fonctionnement depuis le changement de batterie ainsi que sur les pannes de fonctionnement et les trop-plein dans le puits. Ces informations sont collectées sur le boîtier de contrôle.

Il s'agit d'une ratière d'un fonctionnement très efficace, ce que montrent les examens faits par le Laboratoire - Animaux nuisibles, qui fait partie de l'Institut pour la Protection des Plantes et la Lutte contre les Animaux nuisibles de la Faculté des Sciences agricoles de l'Université de Aarhus.

Pour des informations supplémentaires sur ce qui précède, veuillez contacter l'exposant mentionné ici avec le numéro de son stand à Agromek en novembre 2008, numéro de téléphone et site web.

J3-7704 WiseCon A/S + 45 48 79 93 78 www.wisecon.com

Illustration de la nouveauté avec texte : no 69 sous Presse sur www.agromek.dk

Agromek 28/10 2008.

Le communiqué de presse a été produit par Gunner Buck.

Traduction: Birthe Michelsen.