

Pressemeddelelse:

Dræber rotter uden brug af gift

En ny fuldautomatisk rottefælde, der placeres i et kloakrør, dræber rotter, som søger at passere fælden. Data om fældens drift bliver sendt til fældens bruger. Fælden er trestjernet nyhed på Agromek.

Wise Trap er en ny type intelligent rottefælde, der er udviklet med det formål at gennemføre en effektiv bekæmpelse af rotter i kloaksystemer uden brug af gift.

Wise Trap sikrer, at rotterne aflives hurtigt og smertefrit. Fælden giver garanti for en hurtig og effektiv bekæmpelse af selv kraftige forekomster af rotter i kloakken. Fælden er verdens første intelligente rottefælde, som slår rotter ihjel uden brug af giftstoffer. Det oplyser firmaet WiseCon, der har udviklet den nye fælde og sat den i produktion i sommer.

Firmaet præsenterer den nye fælde på Agromek i Herning, 25. – 29. november, hvor fælden er en trestjernet EUR nyhed.

Et bundt af spyd dræber rotten

Den patenterede rottefælde placeres i et kloakrør. Når en rotte passerer fælden, udløser rottens bevægelser og kropsvarme via sensorer et bundt af spyd, der dræber rotten. Spyddene trækkes derpå automatisk tilbage, og fælden er igen funktionsklar. Den døde rotte skylles ud med kloakvandet.

En person kan montere rottefælden i et kloakrør fra jordoverfladen med en montagestang. Fælden kalibreres til den aktuelle dimension på kloakrøret.

Fælden drives af et batteri, og dens funktioner styres af en enhed, som placeres under brønddækslet. Data fra fælden sendes via sms / GSM-modem. Der gives besked, når der ikke har været rotter i fælden i en given periode, og fælden derfor skal flyttes. Der bliver også informeret om driftsforstyrrelser, overflow i brønden og lavt batteriniveau.

Oplysninger om batteriniveau, samt antallet af skud og driftstimer siden skift af batteri bliver opsamlet på fældens styreboks.

Fælden virker effektivt og fungerer desuden som rottespærre i kloakken. Det viser undersøgelser på Skadedyrlaboratoriet, der er en afdeling ved Institut for Plantebeskyttelse og Skadedyr i DJF, Det Jordbrugsvidenskabelige Fakultet, Aarhus Universitet.

Ønskes yderligere oplysninger om ovenstående henvises udstilleren, der her nævnes med standnummer på Agromek i november 2008 samt telefonnummer og adresse på hjemmeside.

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

Illustration af nyheden samt tilhørende fototekst findes som nr. 69 under Presse på www.agromek.dk

Agromek 17/10 2008.

Pressemeddelelsen er produceret af Gunner Buck.