

Moderne und umweltschonende Rattenbekämpfung in der Kanalisation - Anticimex auf der IFAT 2018 in München

Auf der IFAT in München präsentiert Anticimex vom 14. - 18. Mai 2018 auf einem Gemeinschaftsstand mit der DWA die Smart Trap. Die Smart Trap ist die Lösung zur modernen und umweltschonenden Nagerbekämpfung (vor allen Dingen Ratten) in der Kanalisation und ist Teil des innovativen Systems zur Schädlingsbekämpfung - Anticimex Smart.

Die IFAT ist die Weltleitmesse für die Wasser-, Abwasser-, Abfall und Rohstoffwirtschaft und hat insbesondere innovative Umwelttechnologien im Fokus. Insgesamt sind rund 3.000 Aussteller auf der Messe vertreten, welche zukunftsweisende Technologien, Innovationen sowie maßgeschneiderte Strategien und angepasste Lösungen ca. 135.000 Besuchern präsentieren. Anticimex ist auf dem Stand der DWA (Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall) vertreten. Die DWA ist eine Vereinigung, die sich intensiv mit der Entwicklung einer sicheren und nachhaltigen Wasserwirtschaft beschäftigt. Sie ist zudem politisch und wirtschaftlich unabhängig und zugleich Regelsetzer und Bildungsträger. Anticimex passt mit seinem Smart System dabei hervorragend in das Konzept und stellt die Smart Trap zur Schadnagerbekämpfung in der Kanalisation vor.

Anticimex Smart Trap – die giftfreie Nagetier-Falle in der Kanalisation

Die Anticimex Smart Trap packt das Problem bei der Wurzel und bekämpft die Nagetiere direkt in ihrem unterirdischen Lebensraum. Die Falle wird in die Kanalisation eingebracht und sensorgesteuert über die Körperwärme und Bewegung der Schädlinge aktiviert. Die Tötung erfolgt über eine patentierte Mechanik, die sich anschließend wieder automatisch in die Bereitschaftsposition zurücksetzt. Besonders praktisch: Der tote Nager wird durch die normale Strömung in der Kanalisation entsorgt. Digitale Sensoren in der Falle ermöglichen ein kontinuierliches Monitoring der Aktivität und des Betriebszustands, so dass eventuelle Komplikationen sofort behoben werden können. Die Smart Trap arbeitet giftfrei und trägt somit zur umweltschonenden Schädlingsbekämpfung bei, da keine Giftstoffe ins Grund- und Trinkwasser gelangen. Das System erfüllt die Anforderungen an das Infektionsschutzgesetz nach §18.

Das Anticimex Smart System – schnell, sauber und sicher schädlingsfrei

Die Smart Trap ist Teil des Anticimex Smart Systems, welches Schädlinge modern, sicher und giftfrei bekämpft. Das Produktportfolio umfasst Kontroll- und Überwachungssysteme sowie Fallen mit wahlweise mechanischen oder elektrischen Tötungsmechanismen. Die Sensoren sind auf ein kontinuierliches Daten-Monitoring über ein WLAN-Netzwerk ausgelegt. Mit den so erhaltenen Fangstatistiken lässt sich der Erfolg der Maßnahmen objektiv beurteilen – bis hin zu dem Punkt, an dem unter anderem die Kanalisation vollständig und dauerhaft von Nagetieren befreit ist.

Anticimex ist das Unternehmen für die moderne Schädlingsbekämpfung. Durch Prävention, neue Technologie und nachhaltige Lösungen erfüllen wir die neuen Anforderungen nach gesunden Umgebungen, sowohl für Einzelpersonen als auch für Unternehmen, auf der ganzen Welt. Gegründet in 1934 in Schweden.