

PRESIDI PER IL
CONTROLLO DELLE
INFESTAZIONI MURINE

Rattus norvegicus (ratto delle fogne)
Rattus rattus (ratto tettiolo)
Mus domesticus (topolino casalingo)
Apodemus sylvaticus (topo selvatico)



CI▲DIT

sistemi di difesa ambientale

Approccio

Il controllo delle diverse specie di roditori infestanti deve essere effettuato, in primo luogo, ricorrendo a misure di tipo preventivo atte ad evitare, per quanto possibile, la penetrazione ed il successivo, eventuale, insediamento permanente all'interno delle strutture esposte a questo tipo di rischio.

Metodologia Applicata

Durante l'esecuzione del servizio di profilassi antimurina, i tecnici specializzati CIADIT provvedono all'identificazione di tutte le eventuali anomalie ambientali, strutturali ed organizzative in grado di interferire in qualche modo con il normale esito positivo dei trattamenti. Le possibili soluzioni ai problemi rilevati vengono quindi sottoposte all'attenzione del cliente al fine di determinare, nel rispetto dei principi di praticità ed economicità, le soluzioni correttive più idonee ed efficaci.

L'azione di bonifica vera e propria viene generalmente effettuata tramite l'impiego di esche rodenticide che, sebbene caratterizzate da bassa tossicità per l'uomo, vengono comunque utilizzate adottando tutte le debite precauzioni, sia per i tecnici che le distribuiscono, sia per l'ambiente in cui si opera, secondo quanto previsto dalla corrente legislazione (Legge 626/94).

In casi particolari, determinati dall'ambiente nel quale si interviene o da esigenze specifiche, CIADIT ricorre all'impiego di trappole a cattura (comunque incruenta) singola o multipla, le quali vengono utilizzate secondo quanto previsto dalle proprie procedure operative, stabilendo frequenze di monitoraggio personalizzate.

Prodotti impiegati

CIADIT impiega differenti tipologie di esche che, per quanto riguarda il substrato alimentare appetente, possono essere raggruppate nelle seguenti categorie:

- *mix di semi e cereali*
- *paraffinata*
- *pasta fresca*
- *liquida*

e diversi tipi di principi attivi che, salvo casi molto particolari, sostanzialmente sono:

- *Bromadiolone*
- *Brodifacoum*
- *Difenacoum*
- *Calciferolo*

La scelta del substrato e del principio attivo da impiegare in ogni caso specifico viene effettuata dai tecnici CIADIT sulla base delle condizioni ambientali riscontrate e della specie di roditori da controllare, tendendo comunque a privilegiare, secondo le linee-guida aziendali, l'utilizzo di esca il meno tossica possibile.

CIADIT

sistemi di difesa ambientale