



CASE HISTORY

Industria di produzione



Molino
Zona Modena

4

ANALISI DEI BISOGNI DEL CLIENTE

Manifesti

Controllare infestazione da rattus rattus.
Evitare contaminazioni sulla produzione.
Ristabilire le corrette norme igieniche.
Rispondere ai requisiti richiesti dal Cliente
(*Pastificio*).

Latenti

Raggiungere un risultato certo, tramite la
vista delle catture effettuate.
Derattizzare senza l'uso di sostanze nocive.

SOLUZIONE

Sistema Eko nelle zone più a rischio,
dopo aver constatato scarsi risultati con i
metodi tradizionali, causa assuefazione
dei murini a più tipi di esche.

METODI DI LOTTA

- Lotta integrata.
- Totale catture effettuate: 62

ADESCAMENTO E CATTURA



4

APPARECCHIATURE

- n. 4 EKOMILLE;
- n. 2 EKOLOGIC;
- n. 3 EKOUP;
- apparecchiature pasturate con grano, semi di girasole e grasso di maiale.

POSIZIONAMENTO

- Data di inizio intervento: 10/12/03;
- n. 1 EKOMILLE sospeso a 2,5 mt da terra, tramite EKOUP;
- n. 2 Ekologic sospesi a 2,5 mt da terra, tramite EKOUP;
- rimanenti apparecchiature a terra, in zone stabilite dopo sopralluogo.

CONTROLLI

- 15°giorno: visitati n. 3 EKOMILLE e n. 2 EKOLOGIC - sostituiti gli EKOLOGIC con gli EKOMILLE, posizionati in ON;
- 30°giorno: 28 catture;
- 45°giorno: 22 catture;
- 60°giorno: 14 catture;
- 75°giorno: 7 catture;
- 90°giorno: 12 catture;
- 105°giorno: 4 catture.

RISULTATI

- Data di inizio intervento: 10/12/03.
- I risultati ottenuti hanno convinto il Cliente a chiedere l'applicazione del Sistema Eko in altre parti interne ed esterne del Molino.
- Sono scesi i danni e le tracce dei murini, con massima soddisfazione del Cliente.
- La bonifica è ancora in atto.

Documentazione Fotografica



si ringrazia la Ditta **RADIS** di Ravenna per la gentile concessione