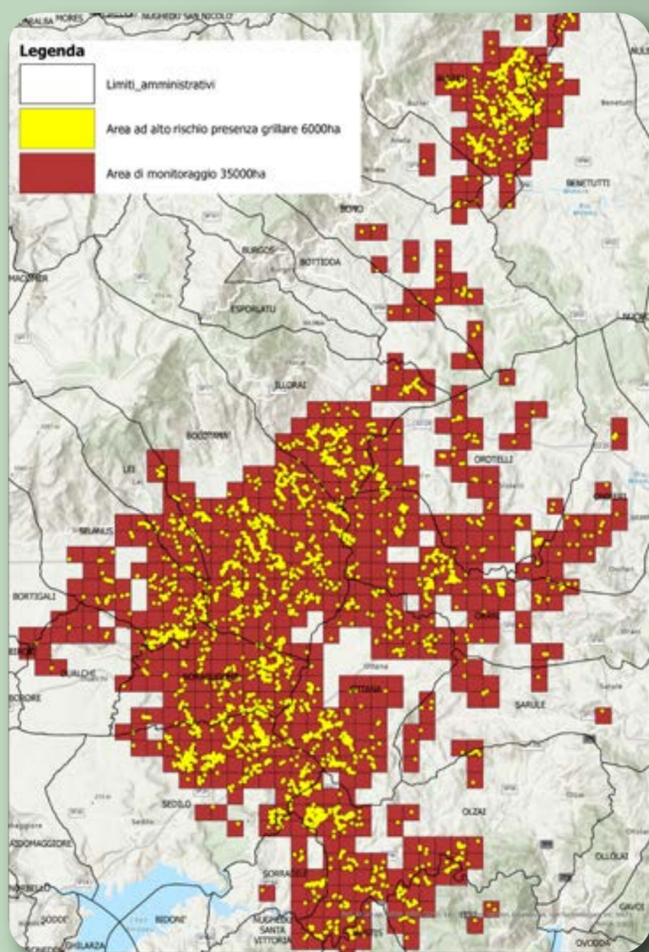


# Lotta alle cavallette

## Azioni 2024

### Azioni svolte nel 2023



22 Comuni  
3 Province

Con successo l'invasione delle cavallette è stata contenuta nel suo potenziale distruttivo. La diffusione del fenomeno è influenzata dall'**abbandono dei terreni** e dall'**eccessivo calpestio dei pascoli**.

Per ridurre gli effetti scatenanti dell'invasione dell'insetto è strategica la collaborazione delle **popolazioni locali**.



[Lotta alle cavallette](#)

### Azioni da svolgere nel 2024

È un insetto difficile da combattere. Da quest'anno è stata attivata una precisa collaborazione con la **FAO** (Organizzazione delle Nazioni unite per l'alimentazione e l'agricoltura) per un costante controllo e monitoraggio del fenomeno con un **alto profilo scientifico**. In tal senso, è fondamentale agire con **tempestività** e assicurare che tutte le operazioni di intervento siano perfettamente coordinate.

Come lo scorso anno, la **Regione**, in **collaborazione** con **Province**, **Comuni** e **Prefetture**, attiverà una nuova campagna di disinfestazione, in cui sarà fondamentale il **coinvolgimento delle comunità locali**. Per assicurare il raggiungimento dei risultati attesi, quest'anno saranno messe in atto **nuove strategie di difesa**, coadiuvate dalle esperienze acquisite.



[Collaborazione con FAO](#)

### Come collaborare

#### Azioni delle comunità del territorio:

- 1 **Allontanare le arnie almeno a 3 km** dalle zone interessate dai trattamenti.
- 2 **Consentire l'accesso** agli appezzamenti per facilitare gli interventi di difesa.
- 3 **Allontanare il bestiame** dai terreni infestati prima dei trattamenti e tenere in sicurezza gli animali, **almeno 15 giorni**, dal trattamento se si utilizza la delta metrina, o **3 - 4 giorni**, se si impiega il piretro naturale.
- 4 **Segnalare le grillare** e le schiuse utilizzando la [app Deomarco](#), vedi QR Code, in alternativa inviare foto, localizzazione, comune, nome e cognome al n° WhatsApp 333 49 28 760.



[QR Code/link per scaricare app Deomarco](#)

