



BIENNGESUNDHEITSDIENST
SERVICE SANITAIRE APICOLE
SERVIZIO SANITARIO APISTICO

apiservice

Comunicato stampa

Appenzello, 31 marzo 2021

L'intossicazione di api può essere evitata

L'applicazione errata di insetticidi è stata, tra l'altro, alla base delle cinque intossicazioni rilevate dal Servizio sanitario apistico nel 2020. Una corretta manipolazione delle sostanze attive omologate, tossiche per le api, avrebbe potuto evitare questi casi. Prendere in considerazione i requisiti di sicurezza quando si applicano i prodotti fitosanitari è importante quanto l'applicazione corretta dei biocidi. Dodici casi sospetti rimangono irrisolti.

Nel 2020, un totale di diciassette casi sospetti di intossicazione sono stati segnalati al Servizio sanitario apistico (SSA). Tuttavia, Mathias Götti Limacher, presidente dell'associazione mantello apisuisse, sospetta che il numero reale sia con ogni probabilità molto più alto: «Secondo un'indagine condotta dal SSA, nel 2020 circa il 3% degli apicoltori intervistati ha osservato nel proprio apiario sintomi che lasciano pensare ad un'intossicazione».

Mentre l'intossicazione da insetticidi è stata dimostrata in cinque casi, dodici casi sospetti sono rimasti irrisolti. Nella metà dei casi irrisolti, il virus della paralisi cronica delle api ha probabilmente giocato un ruolo significativo. Nell'altra metà, in un campione non sono stati rilevati residui e in cinque casi sono stati rilevati residui inferiori alla dose letale per le api.

Il SSA si appella agli agricoltori affinché rispettino rigorosamente i requisiti di sicurezza dei prodotti fitosanitari e invita gli apicoltori ad astenersi da qualsiasi uso di biocidi nell'apiario. Anche gli utilizzatori privati dovrebbero studiare in dettaglio il foglietto illustrativo prima di utilizzare i biocidi e i prodotti fitosanitari e rispettare senza esitazione le istruzioni per l'uso.

«Il chiarimento dei casi sospetti di solito si rivela estremamente difficile, poiché è influenzato da vari fattori», spiega Marianne Tschuy del Servizio sanitario apistico e precisa: «Ulteriori ricerche sono essenziali per comprendere meglio le cause di queste perdite di api, così come fondi aggiuntivi per finanziare le analisi nel settore sanitario.»

Maggiori informazioni sono disponibili nel Rapporto Intossicazioni 2020:

➔ www.apicoltura.ch/temi/salute-dellape/intossicazioni-di-api.html

Foto disponibili



Api sui fiori di asparago
© apiservice



Ape su dente di leone
© apiservice



Api con polline di asparagi contaminato
© apiservice



Esame preliminare del campione di api
© apiservice

Persona di contatto

Per maggiori informazioni si prega di contattare:

Davide Conconi, membro del consiglio direttivo di apisuisse e presidente Federazione Ticinese Apicoltori (FTA), tel. 079 230 59 16, e-mail presidente@apicoltura.ch

Le foto in alta risoluzione possono essere scaricate nello spazio riservato alla stampa del sito www.apicoltura.ch/attualita/stampa.html