



Bolzano, 19.09.2024

Signor Presidente
Arnold Schuler
Consiglio provinciale
documenti@consiglio-bz.org

Consigliere provinciale
Sandro Repetto
Partito Democratico
Consiglio Provinciale
partito democratico@consiglio-bz.org

Risposta all'interrogazione Nr. 340-24: Sperimentazione trappole bostrico

Egregio Signor Presidente,
egregio Consigliere,

con riferimento all'interrogazione suddetta, comunico quanto segue:

1. L'assessorato ha in previsione di avviare una collaborazione con l'Ing. Volcan?

No. La Ripartizione Foreste ha testato in campo un prototipo di trappola fornitoci dall'Ing. Volcan con la collaborazione della Stazione forestale di Fontanefredde ed ha avuto conferma della sua inefficacia nella lotta contro il bostrico.

Dalla sperimentazione effettuata in Val di Non non è possibile dedurre, che la trappola e la sostanza impiegata abbiano "salvato" alcuni alberi. In altre parole, non è possibile dimostrare che tali alberi sarebbero stati colpiti dal bostrico in assenza della trappola dell'Ing. Volcan.

Si precisa che gli alberi cui si fa riferimento non erano già attaccati da bostrico e che il bosco in questione gode di ottima salute e stabilità biologica; gli attacchi di bostrico in zona sono puntiformi e limitati.

2. La Ripartizione Foreste è a conoscenza dell'innovativa trappola ideata dall'Ing. Volcan?

Vedasi risposta precedente.

3. In caso affermativo la ritiene funzionale e utile a combattere il bostrico?

No. Le trappole a feromoni servono a monitorare il fenomeno, non è pensabile usarle per la cattura sistematica degli insetti adulti, in quanto c'è assoluta sproporzione tra il numero di insetti e il numero di trappole che si possono mettere in campo. Tutte le sperimentazioni – e sono tante - condotte in questo senso non hanno avuto efficacia, in alcuni casi hanno addirittura peggiorato la situazione.

4. La Ripartizione Foreste e l'assessorato hanno avviato collaborazioni con gli enti di ricerca locali, quali l'Università 'di Bolzano, il NOI Tech Park o altre istituzioni al fine di raggiungere la debellazione del bostrico?

La Ripartizione Servizio forestale ha avviato una serie di collaborazioni con UNI-Padova, UNI-BZ, UNI-BOKU, EURAC, al fine di approfondire tematiche legate al bostrico. In questo contesto, il termine "debellare" è fuorviante. Di fatto, la lotta attiva a una infestazione di bostrico già in corso, allo stato attuale delle conoscenze, non è possibile. Sono possibili interventi di tamponamento.



5. In caso affermativo si chiede di elencare con quali enti, durante quale periodo e con quali risultati?

UNI-Padova – monitoraggio popolazione bostrico, dal 2019 ad oggi, indagine sviluppo rinnovazione naturale nelle aree vaia, indagine mortalità invernale bostrico tipografo

UNI-BZ – studio genetico sui simbionti del bostrico topografo

UNI-BOKU – modello previsionale dello sviluppo della popolazione di bostrico tipografo nella stagione vegetativa (aprile-ottobre)

EURAC – mappe periodiche delle aree attaccate dal bostrico sulla base di immagini satellitari.

6. L'assessorato prevede di attivare una collaborazione sinergica con la Provincia di Trento e di Belluno per debellare il coleottero?

La collaborazione con la Provincia Autonoma di Trento e con la Regione Veneto esiste già ed è permanente.

Cordiali saluti

L'Assessore
Luis Walcher
(sottoscritto con firma digitale)