

Approvato, come emendato,
nelle sedute
intermedie del
8/10/2019: PM



Regione Emilia-Romagna
Assemblea legislativa

Regione Emilia-Romagna
Assemblea legislativa
Fascicolo: 2019.2.5.4.47
AL/2019/21486 del 02/10/2019

OGGETTO 8924

Bologna, 1 ottobre 2019

oggetto n. 8863/1

Alla Signora Presidente
dell'Assemblea legislativa
Regione Emilia - Romagna
SEDE

OGGETTO 8924

ORDINE DEL GIORNO ex articolo 108 Regolamento interno dell'Assemblea Legislativa dell'Emilia-Romagna.

L'Assemblea Legislativa dell'Emilia-Romagna

premesso che:

con i cambiamenti climatici e la globalizzazione degli scambi commerciali, le nostre campagne sono state invase da insetti alieni che procurano ingenti danni alle nostre coltivazioni agricole;

tra questi la cimice asiatica che attacca peri, meli, kiwi, albicocchi, ciliegi piante da vivai con danni che possono arrivare al 70% delle produzioni, il moscerino dagli occhi rossi (*Drosophila suzukii*) che colpisce ciliegie, mirtilli e uva, il Cinipide del castagno (*Dryocosmus kuriphilius*), il coleottero killer delle api (*Aethina tumida*), il punteruolo rosso (*Rhynchophorus ferrugineus*) che fa seccare le palme;

questa situazione richiede nuove strategie di contrasto a tali parassiti, con azioni sostenibili dal punto di vista ambientale, ossia che non si basino solo sull'utilizzo della chimica ma soprattutto con la lotta biologica integrata e anche l'immissione di organismi non autoctoni antagonisti degli insetti alieni;

tali strategie devono però essere suffragate da puntuali lavori di ricerca e sperimentazione affinché siano totalmente sicure prima di essere attuate.

Impegna la Regione

di concerto con l'università, ad istituire un nuovo corso monodisciplinare per l'indirizzo "Protezione delle piante e delle produzioni" della facoltà di Scienze e Tecnologie Agrarie, che potrebbe essere definito: "Lotta biologica con l'immissione di organismi non autoctoni contrastanti gli insetti alieni".

Giancarlo Tagliaferri

[Signature]
[Signature]
[Signature] (FACCI)