



*Ministero delle politiche agricole
alimentari, forestali e del turismo*

DIPARTIMENTO DELLE POLITICHE COMPETITIVE DELLA
QUALITÀ AGROALIMENTARE IPPICHE E DELLA PESCA
DIREZIONE GENERALE PER LA PROMOZIONE DELLA QUALITÀ
AGROALIMENTARE E DELL'IPPICA
PQAI I

Roma,

ERSA
ersa@certregione.fvg.it

e, p.c. Organismi di Controllo
LORO SEDI

Regioni e Province Autonome
LORO SEDI

Oggetto: Uso di porta sciami di polistirolo in agricoltura biologica

Si fa riferimento alla nota prot. n. 10261 del 07 novembre 2018 con la quale codesto Ente ha chiesto se sia consentito in apicoltura biologica usare porta sciami di polistirolo.

A tal proposito si fa presente che l'art. 13.3 del Reg. (CE) n. 889/08 stabilisce che: *“Gli alveari sono costruiti essenzialmente di materiali naturali che non presentano rischi di contaminazione per l'ambiente o i prodotti dell'apicoltura”*.

Essendo il porta sciami essenzialmente un'arnia di più piccole dimensioni, dove le api possono essere tenute anche per un considerevole lasso di tempo, si ritiene che anche i porta sciami debbano avere le stesse caratteristiche previste per le arnie e pertanto non possano essere costruiti in polistirolo.

Il parere sopra riportato risulta in linea con la nuova normativa europea sul biologico. Il Reg. (UE) 2018/848 (in vigore dal 17 giugno 2018 e in attuazione dal 1° gennaio 2021) al punto 1.9.6.5, lettera d), allegato II parte II prevede infatti che, oltre agli alveari, anche i materiali utilizzati in apicoltura debbano essere costituiti essenzialmente da materiali naturali che non presentino rischi di contaminazione per l'ambiente o per i prodotti dell'apicoltura.

Il Dirigente
Roberta Cafiero
(Firmato digitalmente ai sensi del C.A.D.)