



Al Ministro dell'agricoltura, della sovranità alimentare e delle foreste

On. Francesco Lollobrigida

ministro@pec.politicheagricole.gov.it

Al Ministro dell'ambiente e della sicurezza energetica

Sen. Gilberto Pichetto Fratin

segreteria.ministro@pec.minambiente.it

Al Ministro della Salute

Prof. Orazio Schillaci

stm@postacert.sanita.it

seggen@postacert.sanita.it

5 dicembre 2022

Oggetto: Considerazioni sui negoziati per l'adozione del nuovo Regolamento (SUR) per l'uso sostenibile dei pesticidi

Con la presente, in qualità di rappresentanti di larga parte del settore produttivo apistico italiano¹, desideriamo portare alla Vostra attenzione alcune considerazioni in merito all'iter in corso per l'adozione del nuovo Regolamento dell'UE sull'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari (SUR),

Valutiamo positivamente la scelta di passare ad un Regolamento rispetto all'attuale, obsoleta e non efficace Direttiva, ma siamo estremamente preoccupati dell'approccio di diversi Stati membri rispetto a tale fondamentale atto normativo, che sarà probabilmente causa di un grave ritardo nell'adozione dello stesso.

In particolare, siamo al corrente che l'Italia ha richiesto una valutazione di impatto della proposta di Regolamento, interrompendo di fatto i negoziati e procrastinando perciò il completamento del processo di adozione della norma a oltre il 2024, data di fine mandato dell'attuale Commissione².

Evidenziamo però che una valutazione di impatto della norma è già stata effettuata e approvata dal Comitato per il controllo normativo della Commissione Europea.

¹ UNA API - Unione Nazionale Associazioni Apicoltori Italiani: organizzazione nazionale di secondo grado cui aderiscono associazioni apistiche di 17 Regioni italiane, oltre alle associazioni nazionali: Aapi (Associazione Apicoltori Professionisti Italiani), Copait (Associazione per la produzione e valorizzazione della pappa reale fresca italiana) e Aissa (Associazione per la Salvaguardia e la Selezione di Apis mellifera).

CONAPI - Consorzio nazionale apicoltori: impresa cooperativa italiana fra apicoltori soci, tra le più importanti in Europa, oltre 600 apicoltori che allevano circa 100.000 alveari in tutta Italia. "Filiera del miele": dalla produzione in apiario alla commercializzazione del prodotto finito.

BEELIFE - European Beekeeping Coordination: ONG europea per la salvaguardia di api e impollinatori con sede in Belgio, cui aderiscono più di 20 membri di 9 diversi Paesi dell'UE, associazioni e cooperative, apistiche e agricole, in particolare 6 membri sono italiani: Conapi, Unaapi, Aapi, Apilombardia (Associazione apicoltori regionale Lombardia), Aspromiele (Associazione apicoltori regionale Piemonte) e Arpat (Associazione apicoltori regionale Toscana).

² Politico, 17.11.2022, EU governments slap down 'too ambitious' Green Deal pesticide bill.



Relativamente alle argomentazioni addotte per sostenere la richiesta di una ulteriore valutazione di impatto, inerenti gli effetti della guerra in Ucraina, ricordiamo che numerosi studi scientifici hanno dimostrato che la minaccia alla sicurezza alimentare globale e alla salute delle api è data dall'attuale modello di produzione agricola intensiva (IPBES, 2018).

Il nuovo Regolamento è infatti essenziale per raggiungere gli ambiziosi obiettivi delle Strategie *Farm to Fork* e *Biodiversità entro il 2030*. Come sottolineato dalla società civile³ e sottoscritto da oltre 660 scienziati ed esperti di sistemi alimentari⁴, il rinvio e quindi la vanificazione delle misure ambientali, compresi gli obiettivi di riduzione dei pesticidi proposti nell'ambito del SUR, mettono in pericolo la certezza di produzione alimentare a lungo termine e la capacità di resilienza di fronte a minacce come il cambiamento climatico e la crisi della biodiversità. L'uso massiccio di pesticidi ha già avuto e ha tuttora un impatto negativo sulla salute umana⁵ così come sulla biodiversità, compresi api e impollinatori, e sulla qualità dell'acqua e del suolo, indiscutibili pilastri della produzione alimentare.

Inoltre, l'entrata in vigore del nuovo Regolamento SUR, sarà con gran probabilità a fine 2024, pertanto con altrettanta probabilità completamente indipendente dall'attuale crisi Ucraina.

Il ritardo o addirittura la mancata adozione del Regolamento SUR equivarrebbe a ignorare non solo il lavoro scientifico e le raccomandazioni, ma anche le richieste di oltre un milione di cittadini europei che hanno sottoscritto convintamente l'ICE Iniziativa dei cittadini "Save Bees & Farmers", per cui il rischio da uso di pesticidi è preoccupazione crescente. Ignorare tale richiesta rischia di minare la fiducia dei cittadini nelle Istituzioni europee.

Per la salvaguardia delle api, sono indispensabili la lotta integrata ai parassiti (IPM), comprese le misure preventive, una maggiore rotazione delle colture, nonché la loro diversificazione, e stringenti controlli alle produzioni biologiche.

La lotta integrata è obbligatoria già dal 2014 ma la sua corretta e reale applicazione non trova riscontro nella situazione attuale. Le misure della futura PAC incoraggiano infatti gli agricoltori ad applicarla ed anche il Regolamento SUR dovrebbe garantire che l'IPM fosse implementata su larga scala, con l'obiettivo di portare a una significativa riduzione dell'uso di pesticidi.

Siamo così a sollecitare che l'Italia non blocchi il processo di discussione e porti avanti i negoziati al fine di raggiungere un accordo fra tutte le parti interessate.

Ringraziando per l'attenzione, confidando in una Vostra cortese e solerte presa in esame di quanto espresso, siamo a porgere distinti saluti.

Giuseppe Cefalo
Presidente Unaapi

Giorgio Baracani
Presidente Conapi

Francesco Panella
Presidente BeeLife Ebc

³ <https://eeb.org/wp-content/uploads/2022/03/2022-03-21-Publication-of-the-revision-of-the-legislation-on-the-sustainable-use-of-pesticides.pdf>

⁴ Pörtner, Lisa M., et al., 2022. We need a food system transformation – in the face of the Ukraine war, now more than ever. <https://doi.org/10.5281/zenodo.6366131>

⁵ <https://presse.inserm.fr/en/inserm-publishes-its-latest-collective-expert-review-on-the-health-effects-of-pesticides/43303/>