

Fascicolo interistituzionale: 2023/0049(COD)

Bruxelles, 15 luglio 2024 (OR. en, sk, it)

12018/24 ADD 1

CODEC 1648
MI 678
ENT 129
COMPET 769
CHIMIE 54
AGRILEG 341
IND 354
ENV 768

NOTA PUNTO "I/A"

Origine:	Segretariato generale del Consiglio
Destinatario:	Comitato dei rappresentanti permanenti/Consiglio
Oggetto:	Progetto di REGOLAMENTO DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO che modifica il regolamento (UE) 2019/1009 per quanto riguarda l'etichettatura digitale dei prodotti fertilizzanti dell'UE (prima lettura)
	- Adozione dell'atto legislativo
	= Dichiarazioni

Dichiarazione della Repubblica italiana

La proposta di Regolamento per l'etichettatura digitale dei prodotti fertilizzanti dell'UE è uno strumento che si fa promotore dei processi di digitalizzazione dell'intero comparto agricolo e consentirà a tutti gli operatori del settore di poter veicolare e gestire le informazioni in modo agile ed efficiente. Allo stato attuale, la proposta sembrerebbe sostenere solamente in parte l'evoluzione del processo tecnologico - ampiamente promosso dall'intero settore agricolo - impedendo la traslocazione di diverse informazioni unicamente all'interno della sezione digitale. L'utilizzo di tale strumento, inoltre, è ad oggi in discussione anche per altri mezzi tecnici per l'agricoltura come i prodotti fitosanitari, anch'essi fondamentali per garantire adeguate produzioni agricole.

12018/24 ADD 1 fra/ELE/am 1 GIP.INST Pertanto, considerando che l'ampliamento del raggio di azione dell'etichettatura digitale a tutte quelle informazioni diverse dai requisiti di sicurezza per la salute umana, animale e ambientale consentirebbe una migliore gestione delle etichette e degli imballaggi in un'ottica di maggiore sostenibilità, si auspica che la proposta possa essere oggetto di rapidi aggiornamenti al fine di supportare la transizione digitale e di fornire facilmente all'agricoltore complete ed esaurienti informazioni di carattere tecnico ad oggi sempre più richieste.

Dichiarazione della Repubblica slovacca

La Slovacchia ritiene che la possibilità di ricorrere all'etichettatura digitale dei prodotti fertilizzanti fornisca un'opportunità per migliorare la comunicazione delle informazioni dell'etichetta. Tale misura costituirebbe un progresso tecnologico e contribuirebbe inoltre a ridurre i costi per i produttori di fertilizzanti e l'intera catena di approvvigionamento. Ci rammarichiamo pertanto del fatto che l'accordo finale raggiunto dai colegislatori non abbia portato a una proposta più ambiziosa in grado di determinare riduzioni dei costi più significative per gli operatori economici, una razionalizzazione dell'etichettatura e una riduzione dei rifiuti di imballaggio e, in ultima analisi, un migliore utilizzo dell'etichettatura digitale da parte degli operatori. Ciò avrebbe comportato un impatto maggiore sia per l'economia che per l'ambiente.

Dichiarazione della Commissione europea

La Commissione esprime preoccupazione per la formulazione dell'ultima frase del considerando 12 ("Si ricorda che è altresì essenziale che l'utilizzatore finale disponga delle informazioni necessarie di cui al regolamento (UE) 2023/988 per poter individuare e contattare la persona responsabile dei prodotti immessi sul mercato dell'Unione").

La Commissione ritiene che l'articolo 16 del regolamento (UE) 2023/988 [relativo alla sicurezza generale dei prodotti], che stabilisce l'obbligo di istituire un responsabile dei prodotti immessi sul mercato dell'Unione, non si applichi ai prodotti soggetti al regolamento (UE) 2019/1009.

12018/24 ADD 1 fra/ELE/am 2 GIP.INST