

Bruxelles espone il riso all'import extra UE



Il settore risicolo europeo è sotto pressione dopo l'esito del Trilogo del primo dicembre tra Parlamento, Consiglio e Commissione UE. L'accordo sul **Sistema di preferenze generalizzate (Spg)** lascia i produttori senza una vera clausola di salvaguardia, esponendo il comparto alla concorrenza dei grandi esportatori asiatici.

Clausola di salvaguardia inefficace

Il meccanismo previsto scatterà solo al superamento di **561.000 t di importazioni**, soglia calcolata sulla media decennale (387.000 t) aumentata del 45%. Un livello molto più alto rispetto ai **200.000 t proposti dai Paesi UE produttori**.

Inoltre, il contingente tariffario entrerà in vigore **solo dall'anno successivo al superamento**, rendendo lo strumento praticamente inutile.

Proteste e richieste di modifica

L'Ente nazionale risi parla di «epilogo amaro» e denuncia una «clausola-fantasma». Coldiretti e Filiera Italia chiedono una tutela reale contro importazioni da Paesi «lontani dagli standard UE». Per il ministro dell'Agricoltura **Francesco Lollobrigida**, l'accordo «danneggerà non solo il nostro sistema produttivo, ma anche quello di altre otto Nazioni». Confagricoltura e Cia definiscono l'intesa «quanto di peggio il settore potesse aspettarsi». Le ultime speranze sono legate ai prossimi passaggi in **Commissione INTA** e in Plenaria al Parlamento europeo.

Mercato e prospettive

Intanto, l'Ente risi segnala rese in calo per le grandinate di settembre, compensate dall'aumento delle superfici seminate (+4%). Il raccolto 2025 dovrebbe crescere leggermente, con oltre **835.000 t di riso lavorato** e uno stock di **244.000 t**, in aumento del 17% rispetto all'anno scorso. Tuttavia, la disponibilità complessiva, stimata in 1,3 milioni di tonnellate, ha già spinto i listini al ribasso nelle Borse risi.

Tratto dall'articolo pubblicato su *L'Informatore Agrario* n. 41/2025

Bruxelles espone il riso all'import extra UE

di F.Pi.

Per leggere l'articolo completo **abbonati a L'Informatore Agrario**