

## Ue: passo decisivo sulle Tea, ora accelerare su utilizzo

Il risultato del trilogo sulle Tea, le tecniche di evoluzione assistita, è un passo avanti importante per accelerare sull'approvazione di una normativa Ue che permetta di valorizzare le straordinarie opportunità offerte dalle nuove tecniche di evoluzione assistita, con l'obiettivo di metterle a disposizione degli agricoltori italiani ed europei per combattere i cambiamenti climatici e ridurre l'uso di input chimici. E' quanto affermano Coldiretti e Filiera Italia nell'esprimere soddisfazione per il raggiungimento di un accordo politico tra Parlamento e Consiglio.

"Una giornata storica, che porta la scienza a compiere un passo avanti e fa avanzare anche la collaborazione e l'alleanza tra mondo della ricerca e agricoltori coltivatori, nata grazie al dialogo tra la comunità scientifica e un'organizzazione come la Coldiretti. Insieme si riesce a far comprendere il valore dell'innovazione in agricoltura" commenta Mario Pezzotti Professore di Genetica Agraria dell'Università studi di Verona che ha guidato il team che ha curato il primo vigneto sperimentale usando le tecniche Tea.

"Una vittoria di Coldiretti che ha costruito un'alleanza europea anche tra quei Paesi che hanno da sempre avversato gli Ogm ma che hanno riconosciuto l'importanza delle nuove tecniche per il futuro dell'agricoltura che occorre ora rendere quanto prima disponibili per l'utilizzo nei campi" sottolinea il presidente di Coldiretti Ettore Prandini.

La decisione consente di procedere ora verso una normativa chiara che distingue le piante Tea in due categorie: quelle assimilabili alla selezione naturale e quelle soggette a norme più stringenti. Le nuove tecniche genomiche non hanno nulla a che fare con i vecchi Ogm transgenici, ma permettono di riprodurre in modo mirato i meccanismi della selezione naturale per rispondere alle crescenti sfide ambientali e produttive.

Nel dettaglio le NGT di categoria 1, essendo di fatto riconosciute come varietà convenzionali, saranno etichettate fino al livello della semente. Sul fronte dei brevetti, il Parlamento ha rinunciato al divieto totale, concordando invece un sistema di tutela volontaria per gli agricoltori e l'adozione di un codice di condotta per le aziende sementiere, con una valutazione futura dell'impatto del regime brevettuale sull'accesso.

Per quanto riguarda la sostenibilità, lo sviluppo delle NGT1 sarà vincolato a criteri definiti in una lista negativa di esclusione: caratteri che conferiscono tolleranza agli erbicidi o la produzione di fitotossine insetticida saranno riclassificati come NGT2 e soggetti alle norme sugli Ogm. Il testo dovrà ora essere formalmente confermato con un voto dal Parlamento e dal Consiglio ma l'accordo politico raggiunto apre di fatto la strada a una piena adozione.

Coldiretti e Filiera Italia hanno sostenuto per primi la diffusione delle Tea per tutelare la biodiversità dell'agricoltura italiana e, al contempo, migliorare l'efficienza del nostro modello produttivo. Una consapevolezza che nel 2020 ha portato a sottoscrivere una storica intesa con la

pubblica nazionale, in grado di sviluppare soluzioni su misura e renderle disponibili a tutti i produttori.