

## **TECNICHE DI EVOLUZIONE ASSISTITA E CARBON FARMING PASSI AVANTI IN EUROPA**

Due novità importanti arrivano dal fronte europeo. Riguardano il carbon farming e le tecniche di evoluzione assistita (TEA), argomenti sui quali Confagricoltura è stata promotrice del dibattito politico.

Sulla proposta di regolamento delle TEA, nella riunione informale dei ministri dell'agricoltura Ue, nei giorni scorsi a Cordoba, la presidenza spagnola ha annunciato di voler raggiungere entro fine anno un accordo politico in Consiglio. Un passaggio fondamentale per inquadrare le nuove tecniche genomiche nell'ordinamento comunitario. Ricordiamo che l'Italia si è già portata avanti autorizzandone formalmente la sperimentazione in campo.

Analoga soddisfazione esprimiamo per il voto espresso dalla Commissione per l'agricoltura e lo sviluppo rurale del Parlamento europeo sul carbon farming e la proposta di regolamento che stabilisce un quadro di certificazione Ue per gli assorbimenti di carbonio.

La Comagri ha chiesto di equiparare all'assorbimento della Co<sub>2</sub> al suolo anche alcune specifiche pratiche agricole. Nella proposta di regolamento sul tema, oltre alle rimozioni di carbonio (ottenibili con soluzioni tecnologiche di sequestro e/o soluzioni legate alla natura), è stato infatti incluso il carbon farming quale attività che comprende sia l'assorbimento dell'anidride carbonica nei suoli agricoli grazie all'attività agroforestale, sia la riduzione delle emissioni di gas effetto serra nel sistema di calcolo dei benefici in termini di carbonio rimosso dall'atmosfera.

Decisione in linea con le aspettative di Confagricoltura sul carbon farming. Si tratta di un risultato importante che auspichiamo venga confermato dalla Commissione ambiente, competente in materia. Per quanto riguarda l'iter legislativo, il voto nella Commissione ambiente è previsto per il 2 ottobre, mentre il voto nella plenaria del Parlamento europeo si dovrebbe tenere la settimana del 16 ottobre.