

Comunicato stampa 25 maggio 2021

UN WEBINAR PER LA “GIORNATA DELLA BIODIVERSITÀ AGRICOLA E ALIMENTARE”

Presentati i risultati del progetto “Germonte 2”.

Si è svolto il 20 maggio, in modalità webinar, il Convegno “Giornata della biodiversità agricola e alimentare” organizzato da Regione Piemonte e Fondazione Agrion. Un seminario molto partecipato, a testimonianza del grande interesse per queste importanti tematiche.

L’Assessore regionale all’agricoltura, **Marco Protopapa**, ha aperto i lavori mettendo in luce l’importanza di avere tra la platea di spettatori molti studenti delle Scuole secondarie di secondo grado del territorio e degli Istituti agrari di Verzuolo, Pianezza e Osasco. *“Nel prossimo futuro il tema della biodiversità diventerà sempre più fondamentale: sarà centrale il ruolo degli agricoltori nella tutela del patrimonio culturale rurale piemontese e nella difesa degli ecotipi regionali, lasciando proprio ai giovani il compito di portare avanti, un domani, queste tecniche fondamentali per il nostro futuro”.*

“La biodiversità è una ricchezza del territorio, rappresenta la nostra più grande garanzia e il nostro più grosso patrimonio che dobbiamo essere in grado di difendere. È necessario proteggere l’agricoltura da tutte le avversità, come l’arrivo di nuovi insetti alieni o la minaccia dei cambiamenti climatici”, ha affermato durante i saluti iniziali, il Presidente della Fondazione Agrion, **Giacomo Ballari**.

Durante l’incontro, sono stati illustrati i risultati del progetto **“Germonte 2”**, che coinvolge partner con lunga esperienza nel recupero, identificazione e conservazione di varietà vegetali a rischio scomparsa, con l’obiettivo di favorire la conservazione dell’agrobiodiversità regionale e la salvaguardia dall’erosione genetica del germoplasma piemontese. L’iscrizione all’Anagrafe nazionale e la conseguente creazione di un inventario rappresentano uno strumento per la sua raccolta e salvaguardia. Le informazioni raccolte sulle varietà delineano le caratteristiche distintive, il luogo di reperimento e conservazione e costituiscono un passaggio importante nella tutela delle stesse e di una eventuale loro futura valorizzazione. Gli obiettivi raggiunti permetteranno di iscrivere all’Anagrafe nazionale 123 accessioni vegetali appartenenti a 12 specie di interesse agrario.

Nel corso del webinar – moderato dal dott. **Lorenzo Berra**, Coordinatore tecnico-scientifico della Fondazione Agrion - sono intervenuti anche la dott.ssa **Nadia Ansaldo** di Regione Piemonte- Direzione Agricoltura e cibo, che ha fatto il punto sui risultati del progetto Germonte 2 e sull’importanza della giornata nazionale della biodiversità di interesse agrario e alimentare, la prof.ssa **Daniela Torello Marinoni** del Dipartimento di Scienze Agrarie, Università degli Studi di

Torino, con un intervento sulla valorizzazione della biodiversità frutticola, il dott. **Cristiano Carli** della Fondazione Agrion, che ha presentato la relazione dal titolo *“Antichi ortaggi piemontesi: banca del germoplasma e agricoltori custodi per mantenerli in vita”*, il dott. **Lorenzo Grasso** di Scuola Malva Arnaldi, con l'intervento *“La biodiversità frutticola: stimolo per nuovi prodotti e nuove filiere”* e la prof.ssa **Anna Schneider** del CNR-IPSP, con *“Storia, curiosità e opportunità di valorizzazione per i vitigni dimenticati del Piemonte”*. Il dott. **Gianfranco Latino** del settore Produzioni agrarie e zootecniche dell'Assessorato all'agricoltura della Regione Piemonte ha concluso i lavori, annunciando come il tema della biodiversità sarà al centro del rinnovamento delle politiche di sviluppo agricolo: a partire dal 2023 sarà inserito nella Politica Agricola Comune (PAC). Tra gli interventi, era previsto anche *“La biodiversità cerealicola nelle filiere locali”* a cura della dott.ssa **Sandra Spagnolo** di AIAB Piemonte, ma a causa di problemi tecnici, purtroppo, non ha potuto svolgersi.

Il convegno è stato dedicato alla memoria del dott. Moreno Soster, dirigente di Regione Piemonte, prematuramente scomparso, nonché tra i principali artefici del percorso progettuale *“Germonte”*.