

Le nuove sfide della frutticoltura Tecnici e produttori a confronto

SALUZZO (rg) Ha avuto successo la 38ª edizione degli incontri fitoiatrici, iniziativa promossa dalla Cr di Saluzzo Gruppo Bper insieme ad Agroinnova e Fondazione Agrion. L'appuntamento, che ha visto una folta partecipazione di addetti ai lavori e esperti del settore, ha rappresentato un utile momento di riflessione su temi attuali nel mondo ortofrutticolo piemontese, con particolare attenzione al tema della "Difesa delle colture ortofrutticole", dai nuovi fitofagi emergenti in meletto sino alla spinosa questione della batteriosi del kiwi. Gli specialisti del ramo hanno approfondito l'analisi delle ultime tecniche di difesa emerse dalle attività di ricerca.

L'incontro rientrava all'interno di un ampio progetto di sostegno al mondo frutticolo piemontese promosso dalla Cassa con Agroinnova e Agrion, protagoniste dell'attivazione di alcune borse di studio che hanno visto coinvolti due giovani ricercatori. Fitti i confronti tra gli addetti ai lavori. Sul piano delle novità, le attenzione si sono incentrate sulla nuova varietà di kiwi Green Angel (costitutore



TAVOLA ROTONDA

Da sinistra Giacomo Ballari (Agrion), Maria Lodovica Gullino (Agroinnova), Domenico Sacchetto (Asprofrut), Paolo Gallerani (Bper), Fiorenzo Cravetto (direttore Gazzetta), Roberto Civalieri (presidente Crs) e gli imprenditori Michelangelo Rivoira ed Eraldo Barale

del brevetto è il vivaista Dario Miretti), presa in esame dal tecnico Lorenzo Berra di Agrion e dal ricercatore Matteo Monchiero di Ant-net (Agroinnova). Berra ha sviluppato la propria analisi sui rilievi effettuati nell'ultimo anno, fino alla produzione dei frutti, simili a quelli di Hayward (di cui Green Angel è una mutazione genetica spontanea e stabile) ma con più gradi Brix e sostanza secca. Monchiero ha illustrato la sperimentazione tuttora in corso circa la tolleranza della varietà alla batteriosi.

Infine la tavola rotonda, moderata dal direttore della Gazzetta, Fiorenzo Cravetto.

