

Un'agricoltura che cresce e punta sull'innovazione

Aumentate del 28% le imprese beneficiarie, con una punta del 76% in montagna. La Regione Emilia-Romagna ha compiuto una prima analisi del Psr 2007-2013 e avviato il confronto sulla prossima programmazione.

PAOLA FEDRIGA

Cresce il numero di beneficiari del Programma regionale di sviluppo rurale, soprattutto in montagna; la presenza dei giovani è significativa, mentre è sempre più consistente nell'assegnazione degli aiuti il "peso" del biologico e delle produzioni Dop, Igp, Qc. Questo in sintesi il bilancio del Psr 2007-2013 emerso in un convegno a Bologna in cui la Regione Emilia-Romagna, pochi giorni dopo l'accordo europeo sulla nuova Politica agricola comune, ha fatto il punto sulla programmazione che si sta concludendo e avviato il confronto su quella 2014-2020. «Con il prossimo Psr andranno riconfermati questi esiti - ha spiegato l'assessore **Tiberio Rabboni** - cercando però di coinvolgere in processi innovativi l'insieme degli agricoltori regionali, in particolare quelli più in difficoltà di mercato e di reddito, delle aree rurali e montane più problematiche. Ciò potrà accadere solo se de-

sideremo, tutti insieme di destinare la gran parte delle risorse della futura programmazione alle diverse forme possibili di reti di impresa».

Un rendiconto sostanzialmente condiviso dalle associazioni professionali - Cia, Confagricoltura e Coldiretti - e dai principali rappresentanti del mondo agricolo e agroalimentare. **Antonio Dosi**, **Guglielmo Garagnani** e **Mauro Tonello**, pur nelle incertezze legate alla nuova programmazione, hanno infatti giudicato positivamente lo sforzo di programmazione compiuto dalla Regione e i risultati raggiunti.

La parola ai dati

I numeri parlano chiaro: in Emilia-Romagna le aziende che hanno ricevuto aiuti dal Psr (oltre il 70% delle risorse impegnate), sono attualmente 23.261, contro le 17.243 del precedente Programma, con un aumento del 28%. Sono aziende che



Il presidente della Regione Vasco Errani durante il suo intervento.