**Interventi irrigui e agricoltura**

La crisi idrica mette in grave difficoltà le nostre produzioni agricole, soprattutto pomodori, mais, frutta, riso. L’obiettivo è investire in **infrastrutture idriche, costruire invasi** per conservare l’acqua quando è disponibile e utilizzarla nei periodi siccitosi, avviare la **depurazione delle acque reflue**; questo tema è una priorità nazionale per il mondo agricolo e la popolazione civile.

Oggi l’agricoltura necessita di nuove soluzioni sostenibili, concrete e applicabili in campo. Per questo, la **Regione investe il 4%** dell’intero valore delle risorse disponibili **in ricerca, contro l’1,5% della media nazionale.** Abbiamo la necessità di elevare il livello di intelligenza artificiale e digitalizzazione nelle nostre imprese agricole, per continuare a garantire la qualità delle produzioni Made in Emilia- Romagna e Made in Italy, rimanendo competitivi su risorse primarie ‘finite’.

**L’irrigazione di precisione** è una delle frontiere che università, centri di ricerca e imprese stanno intraprendendo: è una delle soluzioni per contrastare gli effetti del cambiamento climatico.

La Regione ha già messo **a bando 7 milioni di euro per invasi aziendali** e **altri 20 milioni** di euro saranno disponibili per progetti irrigui con il nuovo **Piano di Sviluppo Rurale 2023-2027**.

Previsto anche un fondo per le progettazioni in capo ai Consorzi di Bonifica grazie a un progetto di legge regionale di prossima approvazione con **circa 200mila euro** di risorse del bilancio regionale.