

# L'assessora Mattei: «Agricoltura, la pioggia è ancora scarsa»

Serve un cambio di rotta: «Risparmio dell'acqua e una virtuosa gestione dell'irrigazione»

## RIMINI

Sensori e dati satellitari, dall'agricoltura 4.0 le soluzioni ai problemi causati dalla siccità. L'assessora all'agricoltura Francesca Mattei commenta le piogge di questi giorni, vera e propria "manna" per il settore, con la «consapevolezza che si tratta solo di un sollievo a fronte di una sete di acqua che dura da mesi».

Il 2022, infatti, si sta delineando come uno degli anni più secchi di sempre: secondo i dati Arpae il deficit di precipitazione è

superiore ai 100 millimetri, il 92%, solo negli ultimi 30 giorni e le portate dei fiumi sono ai minimi storici.

Così, tirale conclusioni l'assessora, i «raccolti sono a rischio», in particolare le colture frutticole che caratterizzano la zona romagnola. Dunque ecco il «circolo vizioso»: cresce la domanda irrigua, l'acqua scarseggia, i costi aumentano e la produzione rischia di essere ridimensionata, con conseguente aumento dei prezzi.

Ora, prosegue l'assessore, «siamo nella fase cruciale della maturazione e solo tra mesi ci accorgeremo realmente degli effetti della siccità». Per cui, «spe-

rare nella pioggia e attendere non può essere la soluzione», si devono «programmare soluzioni innovative e sostenibili legate all'agricoltura 4.0, con le nuove tecnologie a supporto del risparmio dell'acqua e una virtuosa gestione dell'irrigazione». Appunto i sensori o i dati satellitari in grado di rilevare i diversi livelli di aridità del terreno, consentendo di cali-

brare l'irrigazione ed evitare sprechi.

«Soluzioni - conclude Mattei - che richiedono investimenti e fiducia, ma che potrebbero rivelarsi decisive per salvaguardare l'agricoltura del futuro, anche nel nostro territorio».

**«LE PORTATE  
DEI FIUMI  
SONO  
AI MINIMI  
STORICI»**



La siccità sta diventando un grosso problema