

La temperatura sale, prevista una diminuzione del 6% nella produzione di pomodori entro il 2050. Rischiano maggiormente Italia, USA e Cina



In Italia per ogni grado di aumento della temperatura, la produzione di pomodori cala di 0,4 tonnellate per ettaro nella provincia di Foggia e di 0,3 tonnellate per ettaro in Emilia Romagna.

Ne lancia l'allerta uno studio guidato da Domenico Ronga, professore di agronomia all'Università di Salerno, e Davide Cammarano, professore di agronomia alla Aarhus University in Danimarca. Stando alle previsioni, l'Italia e alcune regioni della

California potrebbero essere maggiormente colpite, la coltivazione di questo ortaggio rischia infatti di diventare insostenibile nelle aree tradizionalmente vocate e di dover quindi essere trasferita a latitudini maggiori dove l'aumento della temperatura darebbe origine a "nuove" condizioni favorevoli per la produzione.

(Fonte: Il Sole 24 Ore)

Mipaaf stanza 2 milioni di euro per gli agricoltori ucraini

Il ministero delle politiche agricole ha assegnato alla FAO 5 milioni di euro per la realizzazione di progetti inseriti nella Food Coalition; 3 milioni saranno utilizzati per pagare i costi di iniziative a supporto di sistemi agricoli e alimentari colpiti dalla crisi dovuta alla pandemia, i restanti 2 milioni invece sono stati assegnati al settore agricolo ucraino. Lo ha annunciato Stefano Patuanelli, ministro dell'agricoltura, al G7 Agricoltura a Stoccarda. Al G7 poi il ministro ha introdotto il tema della sostenibilità ambientale alla luce del suo legame con il focus sulla trasformazione verso i sistemi alimentari sostenibili.

(Fonte: Agronotizie)

Boom prezzo ciliegie: perché è decuplicato

Il costo delle ciliegie è passato da un costo di 1,80 €/Kg per la raccolta in Puglia, a 18 €/Kg in base a quanto si legge sugli scaffali del supermercato a Milano. A denunciare la scalata del prezzo è la Coldiretti che sta raccogliendo segnalazioni lungo tutta la penisola riguardanti la sostanziale differenza tra i costi di produzione e i prezzi al consumo. La principale causa dell'impennata dei prezzi delle ciliegie è l'aumento delle tariffe del carburante che incide pesantemente sui prezzi finali di diversi alimenti. La regione maggior produttrice di ciliegie in Italia è la Puglia che ne produce quasi 32mila tonnellate ogni anno, rappresentando il 35% della produzione italiana; la provincia di Bari dove la produzione è maggiormente concentrata, ne produce a sua volta il 96,4% a livello regionale. Si pensi che, in base ai dati raccolti tra i produttori dal Corriere della Sera, nel 2021 il costo dell'energia era pari a 6 centesimi a kWh (Kilovattora: quantità di energia pari a 1 kilowatt di potenza), ora è passato a 30. (Fonte: Quifinanza.it)

CORSI PATENTINO AGROFARMACI

Abilitazione all'acquisto ed utilizzo dei prodotti fitosanitari e dei coadiuvanti per utilizzo professionale.

1° rilascio – Rinnovo – Rinnovo vendita

25 luglio – 28 luglio 2022 in modalità webinar

per info e iscrizioni: 0182554949 oppure info@cersaa.it



Progetto CITRUS

Se sei una giovane azienda ligure costituita da massimo 5 anni e sei interessata ad acquisire conoscenze in merito alla coltivazione, trasformazione e commercializzazione degli agrumi, contattaci al **0182554949**. Attraverso il progetto Interreg Marittimo Citrus sono disponibili fondi dedicati a queste attività.

Eventi

Corso di Vivaismo orticolo

Dal 4 al 7 ottobre 2022 si terrà a Rovigo, anche in modalità webinar, l'evento organizzato da Silvio Fritegotto per acquisire informazioni di livello teorico e pratico sull'attività vivaistica orticola e ornamentale di interesse commerciale.

Il corso vedrà in veste di docenti **Antonio Ferrante** dell'Università di Milano, **Costantino Cattivello** di Ersu Friuli Venezia Giulia, **Andrea Minuto** del Centro di Sperimentazione e Assistenza Agricola di Albenga, **Iseo Secco** di Agricontrol srl di Albenga e lo stesso **Silvio Fritegotto**, agronomo consulente per la Fertirrigazione.

Per maggiori informazioni: Link – 3487208196 – email silvio@fritegotto.it

Per eventuali domande e approfondimenti, puoi scrivere al seguente indirizzo mailto:agrinews@cersaa.it