



Foto © AAO

Newsletter 39

5 novembre 2023

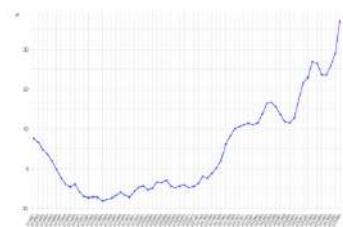
Grandine in Puglia

23.9. una data da dimenticare in Puglia. Disastro con danni anche fino all'80%. Olivi spogliati di foglie e frutti.

Raccolta olive con il drone

Una startup italiana inventa un drone elettrico che fa cadere le olive grazie al vento prodotto dalle eliche. Promette di raccogliere tre volte più velocemente degli scuotitori senza danneggiare la pianta. Test conclusi; ora si procederà alla realizzazione del primo prototipo.

Variazioni % prezzi olio in EU



Evoluzione prezzi in % tra 2018 e agosto 2023

Il prezzo armonizzato dell'olio d'oliva è aumentato in agosto del 37,1% rispetto allo stesso periodo del 2022 (Fonte: COI)

Repressione Frodi italiana

A ottobre 2023 sono iniziati i primi sequestri di un condimento aromatizzato e arricchito che si voleva spacciare per olio d'oliva così da ingannare i consumatori.

Associazione Amici dell'Olivo

Via ai Grotti 8
6862 Rancate
Cell. +41 79 731 63 83
Email: info@amicidellolivo.ch
Web: www.amicidellolivo.ch

La cura post-raccolta dell'olivo: un'importante pratica per mantenere la salute delle piante

Dopo la raccolta delle olive è fondamentale prendersi cura degli alberi, disinfettando chiome e tronchi.

Gli strumenti utilizzati, come abbacchiatori e rastrelli, possono causare danni alle foglie, ferite ai rami e alle ramificazioni, mettendo le piante a rischio di infezioni. Le basse temperature possono danneggiare gli olivi in diversi modi, tra cui le foglie che diventano di un colore bronzee, i germogli che seccano e cadono e le necrosi dei rami giovani e potenzialmente dei rami più grandi e del tronco. Non tutte le varietà di olivi reagiscono allo stesso modo. Altri fattori climatici come il vento freddo, piogge e umidità e le ferite causate da gelo possono anche influenzare negativamente la salute dell'olivo.

La rimozione dei rami danneggiati è altrettanto cruciale per prevenire che diventino punti di ingresso per parassiti fungini o batterici come l'occhio di pavone, i cancri rameali, la piombatura, la lebbra e la rogna dell'olivo. Questa pratica di disinfezione è particolarmente efficace in autunno, quando le condizioni di umidità e temperatura favoriscono lo sviluppo di patogeni.

I composti rameici del prodotto Funguran Flow della Omya oppure Gesal Kupfer-Pilzschutz della Compo Jardin (entrambi i prodotti sono omologati ** in Svizzera per olivi) oppure la poltiglia bordolese alcalina (costituita da solfato di rame e calce idrata), sono ideali per questo scopo. La poltiglia bordolese alcalina, sebbene meno attiva a causa dell'eccesso di calce, aderisce bene alle superfici vegetali ed è resistente alla pioggia. Le precipitazioni possono dilavarla, ma questo aiuta la dispersione dello ione rame sulle piante, fornendo protezione antimicrobica ideale durante l'autunno fresco e piovoso.

Durante l'applicazione, è essenziale bagnare abbondantemente le piante per garantire una copertura completa. Il rame non solo ha un effetto fungicida e battericida, ma stimola anche un ispessimento della superficie fogliare, rendendo i tessuti più resistenti alle basse temperature invernali. Queste misure di cura post-raccolta contribuiscono significativamente a mantenere la salute delle piante d'olivo.

** visita il sito internet dell'Ufficio federale della sicurezza alimentare e di veterinaria => Elenco dei prodotti fitosanitari => Coltura: Olivo
<https://www.psm.admin.ch/it/kulturen/10277>

