

Olive da mensa PDF

Antonio Ricci



Questo è solo un estratto dal libro di Olive da mensa. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Antonio Ricci
ISBN-10: 9788850654239
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 2988 KB

DESCRIZIONE

L'elevata biodiversità del patrimonio olivicolo italiano, caratterizzato spesso da varietà che si prestano sia per l'estrazione dell'olio che per la mensa, risponde a quell'esigenza di diversificare l'utilizzo del prodotto per rispondere alle necessità del mercato traendone il massimo profitto che ha sempre caratterizzato il lavoro agricolo. E un'esigenza ben compresa anche oggi dove la necessità di massimizzare il reddito proveniente dall'Olivero può essere soddisfatta anche indirizzandosi alla trasformazione delle olive per la mensa, settore dove dominano in gran parte le importazioni che soddisfano un mercato interno in crescita. Sul mercato internazionale, il riconoscimento europeo delle Dop, unito alle spiccate caratteristiche organolettiche e sensoriali dei prodotti, ha aperto al loro utilizzo nei segmenti medio-alti della ristorazione internazionale. L'olivicoltura da mensa può quindi rappresentare sia una risorsa economica e sociale d'integrazione sia una scelta alternativa a quella della produzione oleicola. Quest'opera intende contribuire alla divulgazione di nozioni tecniche e operative che contraddistinguono la produzione del frutto, la lavorazione, la trasformazione, la commercializzazione e le proprietà nutritive e salutistiche.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Azienda Agricola Caro, produce e confeziona Olive da Tavola e da Mensa della Cultivar Nocellara del Belice. C.da Erbe Bianche - 91022 Campobello di Mazara (TP ...

Sono destinate quasi esclusivamente alla trasformazione in oliva da mensa, anche in questo caso per motivi diversi: grande pezzatura, ...

Proprietà nutritive e salutistiche sono quelle che connotano le olive da mensa, un frutto poco conosciuto, dal valore elevato, sia per gli aspetti organolettici che ...

OLIVE DA MENSA

[Leggi di più ...](#)