

Link: <http://www.sinab.it/bionovita/biolseu-i-press-release-della-conferenza-stampa-al-bopen>



- Normativa
- Politiche
- Ricerche e sperimentazione
- Bio-Statistiche
- Biblioteca
- Referenti Bio
- Cos'è Bio
- Rassegna stampa
- Agenda
- Strumenti utili



Filtra per

Produzioni

- Prodotti vegetali
- Sementi
- Vino
- Zootecnia
- Acquacoltura
- Prodotti trasformati

Tecniche

- Gestione del suolo e fertilizzazione
- Difesa e protezione delle piante
- Qualità e nutrizione

Economia

- Mercato
- Consumi
- Prezzi

Controlli

- Organismi di controllo
- Informatizzazione
- Accreditamento e vigilanza
- Etichettatura
- Importazioni

Regioni

- Abruzzo
- Basilicata
- Calabria
- Campania
- Emilia Romagna
- Friuli Venezia Giulia
- Lazio
- Liguria
- Lombardia
- Marche
- Molise
- Piemonte
- Provincia autonoma di Bolzano
- Provincia autonoma di Trento
- Puglia
- Sardegna
- Sicilia
- Toscana
- Umbria
- Valle d'Aosta
- Veneto

BIOLS.EU: i press release della conferenza stampa al B/Open

25/11/2020

News



Una migliore conoscenza del logo biologico europeo è necessaria per raggiungere gli obiettivi della strategia "dai campi alla tavola"

Una politica di stimolo del mercato può contribuire al raggiungimento degli obiettivi.

Nel periodo 2010-2019, la superficie agricola biologica europea è aumentata del 79%. Sulla base di una stima ottimistica di 19,8 milioni di ettari di terreni agricoli biologici nell'Unione europea nel 2020, la superficie dovrà aumentare del 164% per raggiungere la quota del 25% di terreno coltivabile biologico nel 2030. Si tratta di una sfida enorme, per la quale una politica di stimolazione del mercato risulta essere di vitale importanza.

C'è spazio per migliorare la conoscenza del logo biologico europeo e la percezione del cibo biologico in Italia e in altri paesi europei.

Questo è stato il compendio di BIOLS.EU alla conferenza stampa organizzata oggi al B/Open.

[Press release BIOLS.EU B Open market developments and consumer research](#)

[Press release BIOLS.EU B Open seminar](#)

Fonte: Biols.EU

Parole chiave:
[Biols.EU](#)

English version

No available translation