



SIMA
 ANNO 21 FEBBRAIO 2019
 Paris Nord Villepinte - Francia

Ordinate il vostro pass
 d'ingresso gratuito
TOGETHER WE GROW THE WORLD



AgroNotizie®
 le novità per l'agricoltura



Colture Prezzi e mercati Finanziamenti Partner Video Fotogallery Speciali Rubriche Eventi Newsletter

ECONOMIA e POLITICA METEO AGRIMECCANICA FERTILIZZANTI DIFESA e DISERBO VIVAISMO e SEMENTI ZOOTECNIA BIOENERGIE



Agroinnova - Centro di competenza per l'innovazione in campo agro-ambientale

📍 Largo Paolo Braccini 2
 10095 Grugliasco TO



☎ 011 6708884
 📠 011 6709307

19 NOV 2018 DIFESA E DISERBO

Soluzioni pratiche e sostenibili per una gestione efficace dei parassiti

L'incontro conclusivo del progetto Emphasis si terrà al Centro congressi Torino Incontra il 12 febbraio prossimo, ore 8.30



Il 12 febbraio 2019 avrà luogo il workshop "Practical and sustainable solutions for agroforestry ecosystems: science with farmers for an effective management of pests" - "Soluzioni pratiche e sostenibili per gli ecosistemi agroforestali: scienza e agricoltori insieme per una ...

24 LUG 2018 DIFESA E DISERBO

Ecco la top ten degli organismi alieni da cui difendersi

Dalla cimice asiatica fino alla Xylella, ecco i dieci organismi arrivati in Italia negli ultimi anni che stanno provocando danni all'agricoltura



di Tommaso Cinquemani

Le campagne italiane sono sempre più infestate da alieni. Non si tratta di omini verdi provenienti da Marte, ma di insetti e microrganismi estranei agli ecosistemi nostrani che sono giunti in Italia grazie all'intensificarsi dei commerci globali e che hanno trovato nelle nostre ...



Il diserbo delle arboree:

stronca le maierbe sul nascere con Sapec.



L'agricoltura per me

Iscriviti e ricevi la newsletter



Puoi usare lettere, numeri, punti e trattini

* **acconsento** al trattamento dei miei dati personali per le finalità indicate nell'informativa sulla privacy

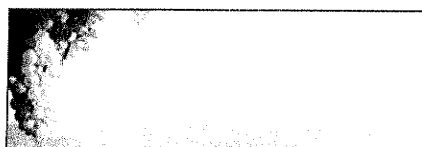
[REGISTRATI ORA](#)

Non cederemo la tua mail a nessuno



CERTIS

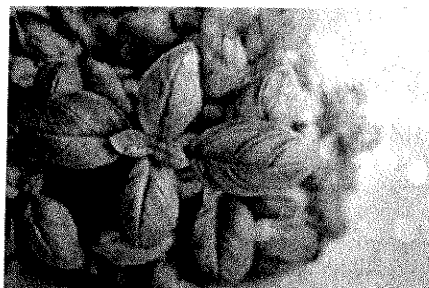
CERCOBIN WG
Fungicida sistemico a base di Tiofanate metile



12 LUG 2018 VIVAISMO E SEMENTI

Basilico, traino per il made in Italy

Crescono le superfici e le produzioni. Positivo anche l'export, a causa del crescente interesse per l'agroalimentare italiano all'estero



di Lorenzo Cricca

L'etimologia del nome basilico deriva dal latino *basilicum* e dal greco *basilikon* che significano reale o sacro. L'aspetto mistico di questa pianta aromatica è molto presente nelle culture di molti popoli: dagli indiani agli antichi egizi, dai greci antichi ...

9 LUG 2018 DIFESA E DISERBO

A Torino si combattono gli alieni

Si è tenuta dal 2 al 6 luglio 2018 la Summer school organizzata da Agroinnova per combattere i patogeni che minacciano l'agricoltura in Europa



Nuove tecnologie per combattere i patogeni che, per effetto della globalizzazione, minacciano il sistema agricolo europeo. Questo l'obiettivo della Summer school organizzata da Agroinnova, il centro di competenza per l'innovazione in campo agroambientale, che si è tenuta dal 2 al 6 ...

6 GIU 2018 DIFESA E DISERBO

Difesa sostenibile, l'impegno di Agroinnova

Ridurre l'impiego di agrofarmaci nella difesa delle colture è possibile. Lo testimoniano i risultati delle ricerche del Centro di competenza per l'innovazione in campo agroambientale dell'Università di Torino

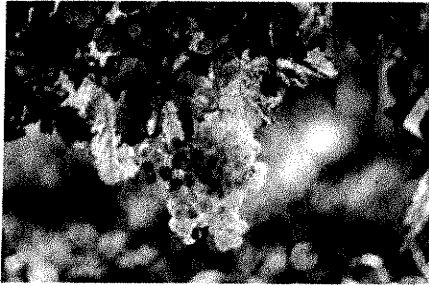


"I risultati dei progetti europei, in cui Agroinnova ha maturato una grande esperienza negli ultimi quindici anni, testimoniano l'importanza di agire in stretta collaborazione con le imprese per sviluppare velocemente soluzioni in grado di ridurre l'impiego di agrofarmaci in ...

28 MAR 2018 DIFESA E DISERBO

Viticultura, la lotta alle malattie fungine della vite nella gestione sostenibile

Il 3 aprile prossimo all'azienda agricola Bottazza della Famiglia Leporati di Casale Monferrato (Al). Evento organizzato da Confagricoltura Alessandria



Il 3 aprile prossimo all'azienda agricola Bottazza della Famiglia Leporati sita in strada Vecchia per Pozzo Sant'Evasio n 9 Casale Monferrato (Al) dalle 9.30 alle 12.30 e dalle 14 alle 17 si svolgerà una giornata dimostrativa dal titolo "Viticultura: la lotta alle ...

18 GEN 2018 VIVAISMO E SEMENTI

Riso, la crisi continua

Tra importazioni selvagge e brusone, il comparto cerca soluzioni. Intervista al professor Davide Spadaro dell'Università di Torino sulla principale malattia del riso



di Lorenzo Cricca

Il comparto risicolo italiano ed europeo, nonostante il buon raccolto del 2017, è in crisi. Soprattutto a causa della concorrenza dei paesi dell'Estremo Oriente. In base ai dati forniti dall'Ente nazionale risi, nel 2017 sono stati coltivati 229.546,80 ettari in Italia, 2% ...

16 SET 2016 DIFESA E DISERBO

L'allarme di Agroinnova: nuovi parassiti in arrivo

La causa principale è rappresentata dai cambiamenti climatici, in particolare dall'innalzamento delle temperature medie. Questo il risultato delle analisi condotte dal Centro di ricerca nell'ultimo anno



E' una vera e propria invasione di nuovi parassiti delle piante quella che si sta osservando negli ultimi anni nelle nostre coltivazioni e le pubblicazioni che escono dai laboratori di Agroinnova sembrano dei veri e propri bollettini di guerra, con un elenco dei nemici in arrivo e delle ...

4 MAG 2016 ECONOMIA E POLITICA

Viva, la sostenibilità del vino: le procedure di applicazione, gli indicatori e l'utilizzo degli applicativi

Il corso è in programma dal 16 al 19 maggio all'Università Cattolica del Sacro Cuore di Piacenza

Dal 16 al 19 maggio prossimi all'Università Cattolica del Sacro Cuore di Piacenza focus sulla sostenibilità del vino. Si terrà infatti il corso di formazione Viva sulle procedure di applicazione, gli indicatori e l'utilizzo degli applicativi web acqua, ...



16 FEB 2016 ECONOMIA E POLITICA

Biosicurezza, a Torino la macchina del tempo per le piante

Nei laboratori di AgroInnova si utilizzano dei fitotroni per ricreare le condizioni ambientali della Terra nel 2050 e studiare l'adattabilità delle piante e la biologia dei parassiti. AgroNotizie ha incontrato i ricercatori: guarda il video



di Tommaso Cinquemani



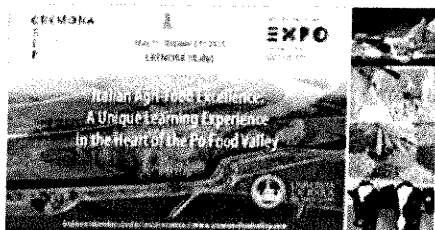
Viaggiare nel tempo fino alla Terra del 2050 è possibile. Nei laboratori di AgroInnova, a Grugliasco (Torino), sono in funzione dei fitotroni che permettono di ricreare le condizioni ambientali del nostro pianeta tra trent'anni. Il Centro di competenza per l'innovazione nel campo ...

Rubrica: AgroInnovAzione

3 LUG 2015 ECONOMIA E POLITICA

Viva Sustainable Wine: le procedure di applicazione, verifica e comunicazione

Il corso dedicato al vino sostenibile è in programma dal 7 all'11 settembre a Palazzo Trecchi di Cremona



Appuntamento a Cremona dal 7 all'11 settembre: a Palazzo Trecchi si terrà il corso "Viva Sustainable Wine: le procedure di applicazione, verifica e comunicazione". L'obiettivo del corso è quello di fornire ai partecipanti le informazioni di base per ottenere la ...

SFOGLIA TUTTI GLI ARTICOLI DI
AGROINNOVA - CENTRO DI COMPETENZA PER L'INNOVAZIONE IN CAMPO AGRO-AMBIENTALE

Leggi gratuitamente AgroNotizie grazie ai Partner