

APPROVATO IL NUOVO REGOLAMENTO SUI FERTILIZZANTI

Lo scorso 27 marzo il Parlamento Europeo ha votato e approvato il nuovo regolamento UE sui fertilizzanti che nel giro di tre anni si sostituirà al Reg. Ce 2003/03.

Nel frattempo, però, saranno normate tutte le categorie di fertilizzanti finora non contemplate a livello comunitario: concimi organici ed organo-minerali, ammendanti e correttivi, substrati di coltivazione e biostimolanti.

Una volta pronte le indicazioni tecniche di supporto (in arrivo entro la fine dell'anno), si potranno iniziare ad etichettare e commercializzare i "nuovi fertilizzanti Ue" che esporranno il marchio CE e saranno corredati da dichiarazioni di conformità UE.

(Fonte: AgroNotizie)

MORBO LETALE PER GLI ALBERI DI MELE NEGLI USA

Una misteriosa malattia conosciuta con il nome di RAD (acronimo di Rapid Apple Decline) sta causando una vera e propria strage di giovani meli, in modo particolare negli Stati Uniti.

Gli alberi si ammalano improvvisamente e muoiono nel giro di poche settimane, spesso trasmettendo la malattia letale agli alberi vicini. Ad oggi l'agente responsabile rimane sconosciuto.

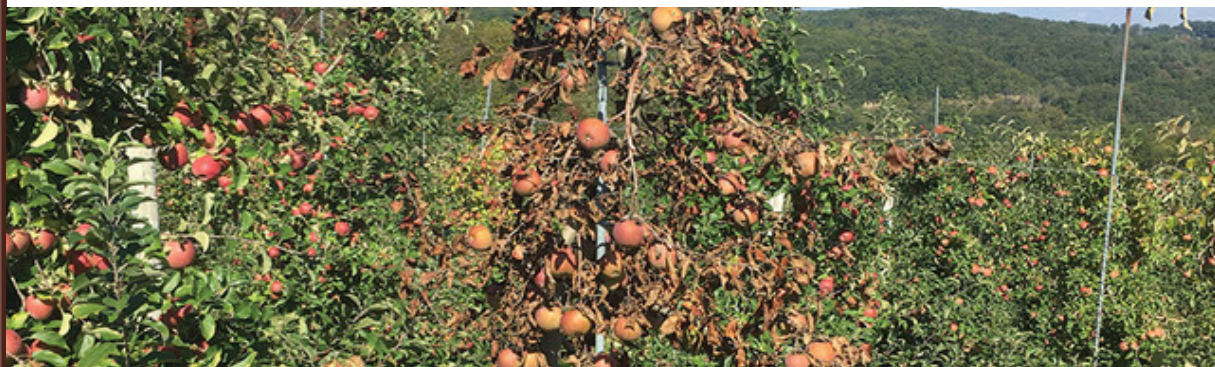
Uno studio, condotto da ricercatori della Cornell University di New York, ha considerato i vari fattori che potrebbero innescare il RAD. I patologi vegetali guidati dal professor Awais Khan hanno valutato l'impatto di differenti comunità microbiche (batteri, funghi come basidiomiceti e ascomiceti e sei differenti virus).

E' emerso che lo stress dovuto a determinate condizioni meteorologiche e la scarsa disponibilità idrica possono rendere i meli più esposti al rischio di essere colpiti e che non è coinvolto lo stress nutrizionale.

Non si esclude naturalmente il coinvolgimento di più fattori combinati, tra cui pare che anche il portainnesto rivesta un'importanza chiave.

L'intero articolo è scaricabile al seguente [link](#)

(Fonte: georgofili.info)



CORSO PATENTINO AGROFARMACI

Utilizzatori professionali e venditori: primo rilascio e rinnovo
27- 29 maggio 2019 presso CeRSAA (Albenga)

per info e iscrizioni: 0182 554949 oppure info@cersaa.it

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

Il CeRSAA (area [Made in Quality](#)) è accreditato in base alla norma UNI 17065:2012 e allo standard *GlobalGAP Fruit & Vegetables e Flowers and Ornamentals vers. 5*

può quindi certificare aziende che producono frutta, ortaggi, aromi a scopo alimentare e piante ornamentali/fiori. Inoltre è accreditato per la certificazione dello schema SQNPI (Sistema di Qualità Nazionale per la Produzione Integrata)

PRIMO STOP ALLE PLASTICHE

Divieto totale per alcuni oggetti e imballaggi in plastica monouso entro il 2021 e il 90% delle bottiglie in PET riciclate entro il 2029.

Queste sono solo alcune delle misure contenute nella nuova direttiva approvata dal Parlamento europeo lo scorso 27 marzo (dopo un primo voto nell'autunno 2018) per contrastare l'emergenza plastica, tutelare l'ambiente, mari e oceani in testa, e salvaguardare la nostra salute.

(Fonte: Il Fatto Alimentare)

La direttiva al seguente [link](#)



BREVE PUNTO SUL RAME

In base alla recente normativa si ricorda che:

1. Occorre sempre seguire quanto indicato in etichetta, indipendentemente dalle deroghe;
2. Il quantitativo massimo che si può distribuire ammonta a 28 kg/ha di rame in sette anni (4 kg/ha di rame all'anno in media);
3. Nel caso di agricoltura biologica il limite massimo è di 6 kg/ha di rame annui, ma questo non può andare contro l'etichetta autorizzata che, se prevede quantitativi minori, prevale sul limite generale.

(Fonte: Agronotizie)

Camera di Commercio
Riviera di Liguria
Imperia La Spezia Savona

