

2017
13
NOV



Cifo per la prima volta a FuturPera con Macys Bc 28

Dal 16 al 18 novembre a Ferrara, l'azienda presenterà il biostimolante vegetale, composto al 100% da estratto puro di un'alga bruna tipica delle coste occidentali canadesi

INFO AZIENDE



Macys BC 28 stimola lo sviluppo vegetativo e produttivo della pianta e migliora la resistenza agli stress ambientali

Cifo sarà presente alla seconda edizione di **FuturPera**, evento fieristico dedicato alla valorizzazione della **filiera pericola**, in programma dal 16 al 18 novembre a Ferrara.

Per l'azienda di San Giorgio in Piano (Bo) si tratta della prima partecipazione ad un salone che, nella sua edizione di esordio, ha dimostrato di poter essere un punto di riferimento importante per gli **operatori del settore**.

Un'occasione, dunque, per **valorizzare l'offerta** Cifo, fortemente caratterizzata da formulati innovativi e metodologie di **concimazione** a basso impatto ambientale.

Un'attenzione speciale, sarà rivolta ai **biostimolanti**, specialità fogliari completamente naturali, che rappresentano la soluzione ideale per aiutare le colture a **superare le difficoltà** che scaturiscono da fattori sia biotici sia abiotici, e risultano dunque degli ottimi alleati per le coltivazioni di piante da frutto.

Limitando al massimo i fattori di disturbo esterni, i biostimolanti, infatti, aiutano ad ottenere **raccolti migliori** sia dal punto di vista della quantità di frutti, sia sul piano della qualità, contribuendo ad ottenere calibri, **forme e colorazione** conformi agli standard richiesti dal mercato.

Un chiaro esempio è **Macys BC 28**, biostimolante vegetale della **linea Star**, composto al 100% da estratto puro di *Macrocystis Integrifolia*. Si tratta di un'**alga bruna** tipica delle coste occidentali canadesi, raccolta a mano e successivamente lavorata mediante un processo, ad alta tecnologia, **brevettato** da Cifo, di natura esclusivamente meccanica e a bassa temperatura, da cui si ottiene un succo concentrato ricchissimo di sostanze biologicamente attive.

Grazie a questa preziosa componente, Macys BC 28 stimola lo sviluppo vegetativo e produttivo della pianta, migliora la

Cifo per la prima volta a FuturPera con Macys Bc 28 - AgroNotizie - Fertilizzanti **resistenza agli stress** ambientali (alte temperature, siccità, salinità, squilibri idrico-nutrizionali) e incrementa l'**assorbimento e la traslocazione** dei nutritivi nei tessuti vegetali (azione 'carrier').

Fonte: Cifo

Tag: [CONCIMI](#) [BIOSTIMOLANTI](#) [FUTURPERA 2017](#)

COMMUNITY IMAGE LINE

L'agricoltura per me



Leggi notizie, approfondimenti tecnici, **consigli agronomici** e previsioni meteo personalizzate

[REGISTRATI GRATIS](#)

Altri articoli relativi a:

Aziende, enti e associazioni

Partner AgroNotizie
Cifo

Terzo congresso sui biostimolanti, in scena ...
Combi Mais 4.0: risultati positivi anche in ...
Agrikiwi Expo 2017

Schede tecniche

MACYS BC 28



NEWSLETTER

L'ultimo numero di AgroNotizie è stato spedito il **30 novembre** a **134.167** lettori iscritti: [leggi lo](#)

email

ISCRIVITI

Consenso Privacy *

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

Ti potrebbero interessare anche...



Terzo congresso sui biostimolanti, in scena i protagonisti



Combi Mais 4.0: risultati positivi anche in un annus horribilis