

Ufficio Stampa della Provincia autonoma di Trento

Piazza Dante 15, 38122 Trento

Tel. 0461 494614 - Fax 0461 494615

uff.stampa@provincia.tn.it

COMUNICATO n. 2912 del 14/11/2014

FEM a Interpoma 2014. Domani alla Fiera Eima di Bologna premio alla cimatrice a finestre brevettata

FEM A INTERPOMA. DOMANI PREMIO EIMA 2014 ALLA CIMATRICE BREVETTATA

La Fondazione Edmund Mach sarà presente a Interpoma 2014, in programma dal 20 al 22 novembre negli spazi di Fiera Bolzano, con un desk dedicato alla ricerca e all'innovazione in frutticoltura all'interno dello stand di APOT, ma parteciperà anche al convegno internazionale con una relazione sul frutteto in parete, un modello innovativo che riduce l'uso della chimica e della manodopera in frutticoltura.

Domani, alla Fiera Internazionale EIMA di Bologna, la cimatrice a finestre ideata dalla Fondazione Edmund Mach (foto) riceverà il premio della Federazione Nazionale Costruttori Macchine Agricole: si tratta di un'innovazione, appena brevettata in Europa, Usa e Canada che rappresenta un'evoluzione della potatura meccanica per frutteti con delle unità di taglio che riducono l'intervento manuale di circa il 50%.

-

Venerdì 21 novembre, nell'ambito del convegno di Interpoma, la nona Fiera internazionale dedicata alla coltivazione, conservazione e commercializzazione della mela, nella sessione dedicata alla frutticoltura sostenibile e alle innovazioni del convegno internazionale, Alberto Dorigoni del Centro Trasferimento Tecnologico presenterà il modello innovativo di frutteto in parete, facilmente meccanizzabile. Il giorno successivo, in un secondo intervento, Markus Kelderer del Centro di Laimburg presenterà altri dati forniti dalla Fondazione Mach sull'uso delle reti multifunzionali per difendere il frutteto da grandine e insetti e per regolare la carica dei frutti.

Oltre 150 partecipanti alla fiera di Interpoma coglieranno l'occasione per vedere dal vivo, in una sorta di "porte aperte internazionali", le prove di frutteto in parete presso l'azienda sperimentale di Maso Part. Lo stesso Dorigoni ritirerà domani, sabato 15 novembre, alla Fiera Internazionale Eima di Bologna, il premio della Federazione Nazionale Costruttori Macchine Agricole nell'ambito del Concorso Novità Tecniche EIMA 2014 per la cimatrice a finestre ideata dalla Fondazione Edmund Mach.

Il modello di frutteto sostenibile messo a punto dalla Fondazione Edmund Mach si basa sulla forma di allevamento in parete, a più assi, rispetto al classico spindle, è costituito da file strette e basse. Richiede meno input chimici e di manodopera: si apre così un ventaglio di possibilità tecniche che vanno dalla meccanizzazione del diradamento e del diserbo, della potatura estiva ed invernale a finestre fino alle reti polifunzionali e alla distribuzione degli agrofarmaci con impianto fisso. Un ulteriore sviluppo è rappresentato dal frutteto pedonabile, gestibile senza scale e carri raccolta quindi con più sicurezza in campagna.

<http://goo.gl/c4suYV>

-

()