



CONFAL MANTOVA

Confederazione Agromeccanici e Agricoltori Italiani

Mantova, 30 Aprile 2015

Comunicato Stampa

Ecco la meccanica agricola sostenibile

Con Expo aprono le due piattaforme che illustrano le tecnologie di coltivazione "Made in Mantova"

Per Expo 2015, Mantova sarà la piattaforma della meccanica agricola sostenibile, con due "Demo Farm". Il progetto ideato da Camera di Commercio e realizzato da Confai Mantova in collaborazione con la ed Ersaf-Regione Lombardia, come dichiarato recentemente dal presidente della Camera di Commercio, Carlo Zanetti, è forse il più importante del territorio.

La prima "Demo Farm" animerà per l'intero semestre l'azienda speciale Carpaneta di Gazzo Bigarello, di proprietà dell'Ersaf, Ente Regionale per lo sviluppo dell'agricoltura e delle foreste.

«Sarà qui che Confai Mantova illustrerà ai visitatori le nuove tecnologie per la meccanizzazione agricola in tutto il ciclo produttivo delle principali coltivazioni, dall'aratura alla semina sino alla raccolta del prodotto, alla sua refrigerazione e conservazione - dichiara il presidente Marco Speziali - evidenziando i vantaggi di ciascuna soluzione in termini di risparmio energetico, di efficienza dei mezzi, di minore impatto sul suolo e di sostenibilità economica e ambientale».

Tutte le lavorazioni che, per questioni stagionali, non potranno svolgersi concretamente sul terreno, saranno distribuite su dvd.

Nella "Demo Farm" situata a Guidizzolo, grazie a Ferrari Costruzioni Meccaniche e a Lucchini Idromeccanica, sarà possibile osservare all'opera la meccanica agricola e i sistemi di irrigazione e le soluzioni per la pacciamatura per le colture orticole (dal trapianto, alla semina, alla raccolta) e per i sistemi di coltivazione idroponica.

Fra le colture in serra e in pieno campo, ci saranno insalata, rucola, valeriana, patate e pomodori. In attesa che domani si inauguri EXPO, hanno già visitato la "Demo Farm" le delegazioni del Mozambico e dell'Azerbaijan e per il 25 maggio si attende la delegazione tunisina e, più avanti, quella egiziana, degli Usa e del Ghana.

«Expo - afferma Francesco Ferrari, presidente di Apindustria Mantova e uno dei titolari di Ferrari Costruzioni Meccaniche - sarà per la grande meccanica agricola italiana e per gli agromeccanici professionali l'occasione per mostrare al mondo le soluzioni per migliorare il lavoro nei campi, nelle serre, in un'ottica di sostenibilità, che è la premessa per la sicurezza alimentare.

Finora si stanno mostrando particolarmente interessati soprattutto quei Paesi che maggiormente hanno bisogno di nuove tecnologie per fronteggiare i cambiamenti climatici o per affrontare particolari condizioni del suolo ed un'agricoltura al limite.

Per prenotare la visita alle "Demo Farm" della meccanizzazione agricola è possibile contattare la Camera di commercio di Mantova (0376-234424-203 o inviare una mail a promozione@mn.camcom.it).

