

# “Quel saper far bene” di casa Matermacc

La casa friulana è ormai entrata nel novero dei grandi produttori europei di seminatrici

di **Lorenzo Benvenuti**

Lo scorso settembre **Tony Florido**, proprietario della Matermacc, ha presentato la sua collezione 2009-2010. Come a una sfilata di moda sono state esibite, davanti a una tribuna assiepata di dealer e terzisti e allestita all'interno dell'azienda, le attrezzature per la concimazione, la sarchiatura e la semina ideate e prodotte nello stabilimento Matermacc.

La presentazione simultanea delle principali versioni e dei principali allestimenti ha fornito una sintesi vivace dell'intera produzione e ha fatto emergere le potenzialità dell'azienda friulana. Innovazione meccanica ed elettronica sviluppate interamente al suo interno, adattabilità ai



■ Spandiconcime pneumatico SVP con barra pieghevole in 4 sezioni nella versione portata.

mercati, precisione nella realizzazione e serietà dei rapporti sono i punti di forza di questa casa costruttrice che, in sordina, è indubbiamente entrata nel novero dei grandi produttori europei di seminatrici.

Questo traguardo è conseguenza dell'interesse che il mercato mondiale continua a manifestare, apprezzandone la capacità di proporre soluzioni idonee ai diversi contesti produttivi: dalle macchine semplici ed economiche a quelle più evolute e produttive, dalle seminatrici convenzionali a quelle idonee a operare nell'agricoltu-

ra conservativa e di precisione.

Il carosello è iniziato con gli spandiconcime pneumatici, attrezzature interessanti che, distribuendo con precisione e solo dove serve, permettono una sensibile riduzione delle dosi di concime. Le previsioni al rialzo del prezzo di azoto e fosforo consigliano di prendere in seria considerazione queste macchine che associano alla qualità costi di acquisto contenuti. Con l'interruttore di fertilizzanti, munito di organi a dischi, progettato per le orticole industriali sia a file singole che a file binate, è stata chiusa la sezione dedicata alle attrezzature per la fertilizzazione ed aperta quella delle macchine per l'orticoltura.

## Orticole e cereali

Per il settore della IV gamma è stata presentata la seminatrice ML, 44 file con interfila di 3,5 cm, caratterizzata da un doppio rullo da 400 mm di diametro, da un dosatore azionato elettricamente, da un doppio serbatoio per gestire semi con calibro



■ MSO per la semina pneumatica di precisione delle orticole più esigenti.

diverso e da un sistema di trasporto pneumatico del seme. Per le orticole, invece, che richiedono semine di precisione, come la carota, è stata proposta la pneumatica MSO, disponibile con diverse configurazioni (semina a file singole, doppie o triple), montata su telaio Easy-set che permette il cambio veloce dell'interfila.

Nella sezione dedicata ai cereali sono stati presentati modelli di diversa capacità di lavoro e autonomia, sia nelle versioni classiche e sia nelle versioni combinate con erpice rotante e per la semina su terreni non lavorati. Queste ultime, Discomacc ed Eco-macc, sono caratterizzate da due serie di dischi dentati del diametro di 510 mm, montati sul telaio principale, aventi un carico costante per disco di 110 kg. L'angolo di incidenza ottimale del disco permette di lavorare in tutte le condizioni, mentre l'ammortizzatore indipendente del portadisco, permette di seguire fedelmente il profilo del terreno.

In questa sezione grande interesse hanno suscitato le seminatrici montate su telaio pieghevole dotato di carrello perché ciò permette di scegliere i trattori in base al fabbisogno di potenza della seminatrice e non per la sua massa.

## Il clou della rassegna

Il clou della rassegna è arri-



■ MSD 600 per i cereali. L'impiego di 4 ripartitori del seme permette di ridurre l'errore causato dalla diversa pressione che si genera in tubi di lunghezza diversa.



■ Seminatrice combinata ad erpice rotante pieghevole con grande tramoggia anteriore e piccola tramoggia posteriore con funzione di volano.

vato con l'ingresso sul piazzale delle seminatrici pneumatiche di precisione: ben 10 modelli in rappresentanza della diversificata gamma Matermacc. Anche in questa parte della rassegna il confronto diretto ha permesso di capire le caratteristiche che differenziano le diverse soluzioni apprezzando, ad esempio, l'elevata versatilità del già ben noto elemento di

semina della serie 8.000. Questo, infatti, è dotato di un assolcatore a doppio disco con ruote di profondità calibrate sul punto di caduta del seme che, anche grazie all'architettura dell'intero elemento, è in grado di operare bene sia su terreno preparato in modo convenzionale e sia su terreno soggetto a minima lavorazione. Con piccole



■ La mitica 3XL, nella versione 24 file, è dotata di controlli elettronici che facilitano la gestione delle pressioni sul suolo degli elementi di semina.



■ Ecomacc, seminatrice specializzata nella semina diretta su terreno non lavorato.

modifiche può essere trasformato in un elemento a triplo disco destinato alla semina su terreno sodo, ampliando, in tal modo, le opportunità di impiego. In questa sezione, gli aspetti più innovativi hanno riguardato le tipologie di telaio progettate da Matermacc: fisso, pieghevole o telescopico disponibili anche nella versione Easy-set che consente un rapido adeguamento

L'ultima a sfilare è stata la regina della produzione Matermacc. La MS 3XL 824 (24 file) ha fatto il suo ingresso destando l'ammirazione di tutti. Questa seminatrice, già al lavoro nelle aziende ucraine e russe, dimostra la qualità dei materiali e delle componenti impiegate nella produzione e la perizia dell'ufficio progettazione capace di tradurre in realtà le aspettative dei grandi produttori di cereali. ■

## La Natura Ringrazia.

**Fito BOX** contenitori certificati per lo stoccaggio di fitofarmaci, la massima sicurezza a tutela dell'ambiente.



**AMA**  
S.P.A.

SOLUZIONI INTELLIGENTI PER L'EROGAZIONE MODERNA

AMA s.p.a. - Tel. +39 0422 7831 r.a.

Fax +39 0422 822070 - www.amaspa.com