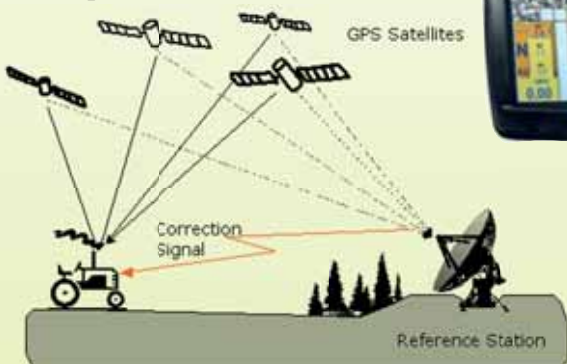


Party con New Holland

Una simpatica ed interessante iniziativa è stata attuata presso il Consorzio agrario di Treviso e Belluno nei giorni 5 e 6 novembre: un "porte aperte" svolto presso i locali della sede centrale, a Castagnole di Paese. Nell'arco della due giorni si sono avvicendati circa 1.500 agricoltori della zona che hanno potuto vedere ed apprezzare, assistiti dai meccanici, le caratteristiche e la rispondenza delle nuove tecnologie presentate. La prima, argomento principale del convegno organizzato dal Consorzio Agrario presso la sua sala riunioni, è stato il "Precision farming" ovvero agricoltura di precisione.



Tecnica che sfrutta la rete satellitare GPS per localizzare in tempo reale la posizione della macchina operatrice; questo con molteplici vantaggi:

- Operare senza perdite di tempo, senza sprechi, in condizioni estreme;
- Sfruttare al massimo la larghezza di lavoro degli attrezzi senza sovrapposi-

zioni o spazi saltati;

- Ottimizzare l'utilizzo dei fattori di produzione (concimi, fitofarmaci, acqua per trattamenti, carburanti e manodopera);
- Creare rintracciabilità delle produzioni e degli interventi colturali;
- Semplificare l'attività di impianto delle colture arboree e viticole;
- Applicare le normative in corso di attuazione e/o di futura entrata in vigore in materia di tracciabilità dell'uso dei fitofarmaci.

Solo da pochi anni si è cominciato a parlare di agricoltura di precisione, perché



senza il sistema satellitare la precisione era possibile solo a livello sperimentale.

Con le nuove tecniche si possono rilevare a distanza condizioni del terreno, stato nutrizionale, fabbisogno idrico e persino condizioni sanitarie della coltura. Il vero vantaggio

della "precision farming" è rappresentato dai bassi costi per ettaro e dalla possibilità di accesso anche per le piccole aziende agricole.

Con l'agricoltura di precisione il maggior profitto ottenuto dall'agricoltore compensa largamente il costo dell'abbonamento al servizio.



L'agricoltura di precisione richiede più che un investimento in tecnologia, un cambio di mentalità,

in cui si accetti il principio fondamentale che il risultato finale di una coltivazione è dato dalla somma (non necessariamente aritmetica) di tutti i risultati prodotti da ogni singola pianta.

Secondo argomento della due giorni, è stata la presentazione dei nuovi motori NEF con tecnologia "ECOblue™ SCR", tecnologia New Holland montata su trattori della serie "T 7". Tale tecnologia permette una riduzione delle emissioni di gas di scarico in conformità agli standard della normativa "Tier4A" che unita alla trasmissione avanzata "auto command™", permette di ridurre il consumo di carburante fino al 10%. Questa tecnologia utilizza l'additivo AdBlue per trasformare i pericolosi ossidi d'azoto contenuti nei gas di scarico in molecole innocue di acqua ed azoto. Il sistema di post-trattamento è separato dal motore principale e quindi nel motore viene aspirata solo aria fresca e pulita. Che cosa significa? Motori non inquinanti che offrono prestazioni migliori e un miglior rendimento del combustibile.

VI ASPETTIAMO ALLA FIERA MILLENARIA DI SANTA LUCIA DI PIAVE 10-11-12 DICEMBRE 2011 PRESSO IL NOSTRO STAND ALL'INTERNO AREA SCOPERTA DEL COMPLESSO FIERISTICO



Vi aspettiamo in Fiera

A PROPOSITO DI VIGNETO

Nel corso degli ultimi anni abbiamo assistito alla trasformazione delle forme di allevamento dei vigneti, sempre più rivolte alla meccanizzazione integrale delle diverse fasi di allevamento.

Infatti, la moderna viticoltura predilige omogeneità di vitigni coltivati ed adozione di tecniche

enologiche moderne abbinate alla drastica riduzione del fabbisogno di manodopera.

Si affacciano quindi sempre di più forme di allevamento a filare in cui è possibile meccanizzare oltre alla raccolta anche la potatura sia secca che verde.

Il CONSORZIO AGRARIO DI TREVISO E BELLUNO, tramite una ben ramificata rete di agenzie

distributive presenti sul territorio della Marca Trevigiana (nel cuore della zona vocata a Prosecco), è in grado di fornire quanto di meglio può offrire oggi il mercato in fatto di materiali ed attrezzature tecnologicamente avanzati per soddisfare le crescenti esigenze della clientela, relative alla realizzazione di impianti sempre più moderni e razionali.



I GRANDI VINI NASCONO DA BARBATELLE E CLONI DI QUALITÀ

VCR
VIVAI COOPERATIVI RAUSCEDO
L'innovazione in viticoltura

Per i grandi vini, i vivai Cooperev Raiuscendo producono ogni anno oltre 85 milioni di barbatelle, mentre utilizzando per un ettaro di vitigno 4.000 copioncini, un'alternativa valida per i vigneti di tutto il mondo.

Vivai Cooperativi Raiuscendo: il numero 1 al mondo del vivaio viticolo.



IL CONSORZIO AGRARIO di TREVISO e BELLUNO

CONSEGNA SU TUTTO IL TERRITORIO CARBURANTI AGRICOLI, RISCALDAMENTO ED AUTOTRAZIONE, nel rispetto dell'ambiente e curando la qualità dei prodotti e la puntualità nel servizio con vari depositi dislocati nelle due province.

COMMERCIALIZZA inoltre

lubrificanti con le linee FL PETRONAS e IP/API e serbatoi omologati. Nel settore agricolo le aziende che riforniscono i loro mezzi con il carburante agricolo agevolato (prodotto defiscalizzato con accisa e aliquota IVA ridotta), devono gestire lo stoccaggio del gasolio nel rispetto delle norme di prevenzione incendi, di



salvaguardia dell'ambiente e di sicurezza sui luoghi di lavoro.

A tal proposito oltre ai classici serbatoi da esterno sia verniciati che zincati da noi tradizionalmente commercializzati, presentiamo qui di seguito il nuovo serbatoio da interro a doppia parete, dotato di sistema antifurto per gasolio agricolo e nazionale.

NUOVO SERBATOIO DA INTERRO

Ideale per Bio Diesel - Antialga

COSTRUITO SECONDO IL DECRETO DEL 29/11/2002 A DOPPIA PARETE "TIPO SABBADIN" DOTATO DI SISTEMA ANTIFURTO PER GASOLIO AGRICOLO E NAZIONALE - MODELLO DEPOSITATO

SERBATOI COSTRUITI IN LAMIERA D'ACCIAIO

Saldati internamente ed esternamente ad arco sommerso collaudati a prova di pressione.

Costruiti di serie nelle versioni: 10 - 15 - 20 - 30 - 40 - 50 - 70 - 90 - 100 hl.

A richiesta qualsiasi capacità. Trattamento esterno: catramatura 3 mani oppure guaina poliesterica applicata a caldo. Con pozzettone da 1000 x 800 x 500 mm. di serie, con coperchio lucchettabile.



Solfato tribasico Chimiberg: il rame nella forma che fa la differenza



chimiberg
Le buone idee mettono radici™



Idrorame Flow / Idrorame 193

formulazione classica 193 g/l*

King / King 360 HP

elevata concentrazione 360 g/l*

- Equilibrato rapporto tra prontezza e persistenza d'azione
- Elevata selettività anche per le applicazioni più delicate
- Formulazione flowable di qualità superiore

Solo 3 gg di intervallo di sicurezza su Fragola,
Patata, Pomodoro e gli altri ortaggi.



*Composizione espressa come rame metallo.

Il prodotto ideale per i tuoi trattamenti autunnali a CADUTA FOGLIE



**CONSORZIO AGRARIO
DI TREVISO E BELLUNO**

**Richiedilo nei punti vendita del
CONSORZIO AGRARIO di TREVISO e BELLUNO**

il CONSORZIO AGRARIO
informa

Direttore responsabile: PIETRO CARNIATO; Editore Proprietario: CONSORZIO AGRARIO DI TREVISO E BELLUNO Via Feltrina, 56 - 31040 Castagnole di Paese - Redazione: Via Feltrina, 56 - 31040 - Tel. 0422.4561 - Fax 0422.451957 - E-mail: info@consorzioagrariotreviso.it www.consorzioagrariotreviso.it - Registrazione presso il Tribunale di Treviso n° 1129 del 5.5.2001 - Una copia € 1,50 - Abbonamento annuo € 3,00