

Kverneland Group celebra 140 anni di storia e si prepara ad Agritechnica



La norvegese **Kverneland Group** (dal 2012 di proprietà della giapponese Kubota Corporation) ha presentato sul campo, il 21 e 22 agosto scorso, le novità di prodotto a marchio **Kverneland** e **Vicon** che esporrà alla prossima edizione di **Agritechnica**, rassegna di meccanica agraria che si svolgerà ad Hannover (Germania) dal 10 al 16 novembre prossimi.

Per il brand **Kverneland** in campo i nuovi coltivatori delle serie **Enduro**, **Enduro Pro** e il **Turbo T i-Tiller**, gli aratri portati reversibili **Serie 2300 S**, **3300 S** e **3400 S** e il semiportato reversibile **6300 S Variomat**. In campo anche la seminatrice combinata **e-drill maxi plus**, lo spandiconcime **TLX Geospread** e l'irroratrice trainata **iXtrack T6**.

La presentazione è proseguita con le macchine per la fienagione a marchio **Vicon** (ma disponibili anche con il brand **Kverneland**); la falciacondizionatrice tripla **Extra 787T**, la falciatrice frontale **Extra 324F Alpin**, l'andanatore trainato **CompactLine Andex 705** e la rotopressa a camera fissa **Fixbale 500**.

Tra le novità in campo anche il sistema **IsoMatch FarmCenter** una soluzione telematica per lo scambio di dati tra il campo e l'azienda. Oltre alla tracciabilità della flotta e l'analisi di numerosi parametri di lavoro della macchina, questa tecnologia può, ad esempio, gestire le mappe di prescrizione per la distribuzione del concime a dose variabile.

La preview, dedicata alla stampa specializzata di tutta Europa, si è svolta in Norvegia, sui terreni di un'azienda agricola nei pressi della **fabbrica di Klepp, dove tutto iniziò nel 1879, 140 anni fa**, grazie all'intraprendenza di **Ole Gabriel Kverneland** che in una casetta di legno, al limitare del bosco, iniziò a produrre una serie di falci e rastrelli per specializzarsi successivamente nella produzione di aratri a traino animale e **costruendo, nel 1928, il primo aratro trainato da un trattore**.

La **fabbrica di Klepp**, dove lavorano 560 persone, è **specializzata nella produzione di aratri**; se ne producono 25 al giorno per circa **5.000 all'anno** e le tonnellate di acciaio impiegate sono 20.000.

L'articolo completo con le caratteristiche delle attrezzature presentate durante l'evento sarà pubblicato sul numero di settembre di MAD Macchine Agricole Domani

Marco Limina























