

L'ENAMA ALL'EIMA 2010

Anche quest'anno l'Enama è stato presente all'Eima con importanti iniziative a favore del settore meccanico agrario e con interessanti novità nel settore della produzione di energia da biomassa. La presenza ormai "tradizionale" nel salone centrale della fiera, il "Quadrilatero", è stata caratterizzata da uno stand divulgativo in cui era possibile raccogliere materiale stampato sul corretto uso dei mezzi meccanici e preziose informazioni dai tecnici presenti. L'esposizione delle macchine è stata particolarmente interessante, in quanto erano esposti i risultati di due programmi di sviluppo di soluzioni meccaniche innovative per risolvere le problematiche riscontrate dagli operatori sul territorio, migliorando la sicurezza e la qualità delle produzioni agrarie, nonché dell'ambiente. Sono state esposte 34 macchine, 17 soluzioni innovative affiancate da 17 macchine certificate o in corso di certificazione nell'anno 2010.

••• Anche l'attività convegnistica e di incontri tecnici è stata particolarmente intensa, con iniziative organizzate direttamente dall'Ente ed altre a cui è stato chiamato a partecipare.

••• Importante novità è stata la presentazione del programma sulle biomasse, che ha visto la partecipazione di tutti gli attori della filiera in un'area specifica, con iniziative di divulgazione tecnica attraverso sportelli dedicati e numerosi seminari per gli operatori volti a fornire utili indicazioni sulle nuove tecnologie disponibili, le procedure da seguire per la realizzazione di un impianto e la guida alla scelta delle migliori opportunità. I seminari si sono susseguiti in apposite sale presenti nell'area dedicata ed hanno avuto durata breve, per fornire messaggi chiari e ben definiti ai visitatori interessati, che hanno così anche potuto visitare l'esposizione e partecipare alle numerose



dimostrazioni pratiche che si sono svolte nell'area esterna, con mezzi meccanici appositamente selezionati. Le dimostrazioni hanno consentito di valutare ed apprezzare le diverse tipologie e configurazioni delle lavorazioni nel settore della raccolta e produzione di materia prima per la produzione di energia da biomassa, principalmente biomassa legnosa. Nell'area sono stati distribuiti preziosi materiali di studio, tra cui monografie tematiche sui principali settori di produzione di energia da biomassa e "casi studio"

che hanno riportato alcuni esempi di aziende che hanno realizzato impianti particolarmente interessanti.

••• La presenza dell'Enama all'Eima è ormai diventata un importante elemento di divulgazione rivolto agli operatori che sempre numerosi sono presenti alla manifestazione; inoltre, la biennialità consente di concentrarsi ad anni alterni sugli eventi a carattere più regionale, anche questi molto frequentati. Le attività Enama sono ormai affermate a livello nazionale ed internazionale, avendo raggiunto un elevato livello tecnico, come dimostrato dai riconoscimenti dell'attività di certificazione nell'ambito della rete Entam

(*European network for testing agricultural machines*) e dal recente coordinamento internazionale delle omologazioni OECD dei trattori agricoli, oltre ai numerosi progetti internazionali.

••• L'invito è quello di visitare il sito web Enama, www.enama.it, sempre più ricco di informazioni facilmente fruibili per tutti e continuamente aggiornato per completare l'opera di informazione continua per tutto il mondo agricolo.

