

Prototipi elettrici per Kubota



Kubota, società di spicco nell'ambito della produzione di macchinari per l'agricoltura, la cura del verde, il movimento terra e i motori industriali, con sede principale a Osaka, in Giappone e uffici in più di 110 Paesi del mondo, ha presentato i **nuovi prototipi dei**

trattorini rasaerba elettrici e delle macchine movimento terra (miniescavatori), al momento in fase di sviluppo, a un'esposizione per nuovi

prodotti tenutasi a Kyoto (Giappone).

Al momento, uno dei settori fondamentali per Kubota è quello delle macchine agricole con motori diesel. In risposta allo spostamento globale verso i veicoli elettrici (Evs), Kubota ha però deciso di dedicarsi alla **ricerca e allo sviluppo di attrezzature elettriche, come motori, invertitori e batterie**, in preparazione alle opportunità future.

Kubota comincerà a fare i test sui trattori in Francia durante il corso dell'anno. Ha inoltre intenzione di lanciare sul mercato sia i trattori elettrici sia i miniescavatori subito dopo aver condotto i test necessari e averne valutato i risultati.

Ulteriori informazioni

Articolo pubblicato su *L'Informatore Agrario* n. 4/2020.