

Comunicat de presă

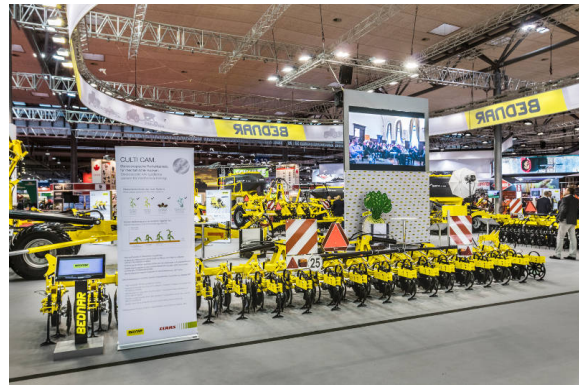
Întocmit pe 4. 12. 2017

Compania BEDNAR premiată cu prima medalie Agritechnica care ajunge în Republica Cehia

Agritechnica este sinonim cu inovații în agricultură. În fiecare an, înainte de a începe Agritechnica, cele mai bune inovații agricole din întreaga lume sunt prezentate juriului format din experți selectați de către DLG (German Association for Agriculture). Cei mai buni dintre cei mai buni primesc în prima zi a târgului mult râvnitele medalii în cadrul unui eveniment oficial. Anul acesta, pentru prima dată, a fost premiat un producător din Republica Cehia și anume compania BEDNAR. Juriul a premiat compania cu medalia de argint pentru CULTI CAM – sistem optic de ghidare a cultivatorului între rânduri.



Jan Bednář Manager Marketing și Vânzări BEDNAR primind prima medalie Agritechnica a unui producător Ceh



ROW-MASTER RN 9600, versiunea pentru sfeclă de zahăr pe 18 rânduri echipată cu săgeți, prezentată la Agritechnica

Odată cu creșterea cererii și a legislației tot mai stricte privind utilizarea substanțelor chimice în protejarea culturilor, s-a pus accentul pe dezvoltarea de noi soluții mecanice inovative care să ajute la protejarea culturilor. Această metodă se poate utiliza atât în fermele organice cât și în cele convenționale. "Vânzările noastre în ceea ce privește cultivatoarele între rânduri sunt stabile, în special în Republica Cehă cât și în Franța. În anii următori ani ne așteptăm la o creștere importantă și în celelalte țări" a declarat Jan Bednář, Manager Marketing și Vânzări BEDNAR.



Jan Bednář primind medalia pentru sistemul optic de ghidare CULTI CAM pentru cultivatorul între rânduri ROW-MASTER



Prima medalie de argint pentru Republica Cehia de la târgul internațional de agricultură Agritechnica.

Compania Claas împreună cu BEDNAR precum și un grup de alte companii au dezvoltat o nouă cameră 3D cu o rezoluție mai bună pentru ghidarea cultivatoarelor între rânduri. Camera analizează structura frunzelor de pe rând bazându-se pe culoare și pe mărime. Softwareul este capabil să identifice rândurile de cultură pe o analiză aprofundată care se poate realiza chiar și în condiții de vânt, talia înaltă a vegetației, infestare puternică cu buruieni. Acest nou sistem de cameră atinge un nou nivel al preciziei chiar și la viteze de lucru mari care duc la o productivitate zilnică mare. "Este un succes istoric pentru agricultura cehă. Suntem onorați. Este un pas important în atingerea viziunii companiei" a adăugat acesta.

BEDNAR FMT s.r.o.