



DEKALB® - calitate, productivitate, performanță

29.01.2016

DKC 4943, DKC 3415, DKC 4555, DKC 4541, DKC 4351, DKC 4751, DKC 5031 și DKC 5141 sunt cei opt hibrizi de porumb din noua genetică DEKALB®, aflați în actualul portofoliu Monsanto România și care au suscitât cel mai mare interes din partea celor aproape 150 de fermieri și distribuitori din județul Giurgiu prezenți pe 27 ianuarie la simpozion.



Performanțele acestora, cât ale celorlalți 20 hibrizi DEKALB® care sunt prinși în campania de vânzări, le-au fost reamintite celor din sală, de către colegii de pe zonă: Gabriel Ghiță și Cătălin Florea. Pe lângă alte aspecte ce țin de tehnologie sau fenomene precum seceta și arșița, tot mai frecvente la nivelul României, ei au subliniat importanța alegerii hibridului potrivit pentru condițiile climatice din zona de cultură și importanța semănatului în perioada optimă (peste 8° C),



la densitățile recomandate. Productivitatea fiecăruia dintre hibridii DEKALB® se regăsește în pachetul său genetic, însă capacitatea de performanță este strâns legată de decizia fermierului pentru ceea ce vrea să obțină la final de sezon agricol.

În calitatea sa de director al Stației de Producție Semințe de la Sinești, Ioan Moraru a făcut și de această dată precizările necesare referitoare la controlul calității și sămânța certificată, punctând faptul că tot ce se întâmplă acolo – de la lucrările din câmp, procesarea semințelor și activitatea de certificare -, este conform procedurilor Standardului de calitate ISTA. Altfel spus, fermierilor le sunt garantate beneficiile unora dintre cele mai bune produse în domeniu. Astfel, hibridii comercializați reprezintă certitudinea că sunt produși la cele mai înalte standarde de calitate, de la semănatul în câmp, până la produsul finit.



