



Kukuřice DEKALB, taková, jakou ji chcete mít

15.12.2014

Kukuřice dosáhla v letošním roce výměry 336 tis ha a stala se tak nejvýznamnější jarní plodinou. Jednoduše řečeno, rostoucí výkupní ceny mléka, společně s vysokým počtem bioplynových stanic, je fenomén, který Vás pěstitele každoročně staví doslova před ultimátum vypěstovat, sklídit, konzervovat a uskladnit potřebné množství zelené hmoty a zrna.

Zdá se být samozřejmostí, že dosažení takovéto produkce je jen banální otázkou výběru „nějakého“ hybridu, zvolení správné plochy a každodenní agronomické rutiny, ale příklady z posledních let ukázaly, že realita může být úplně jiná.

A právě proto Vám chceme nabídnout naši plnou podporu a zázemí mezinárodní osivařské společnosti, která celosvětově rozvíjí nové šlechtitelské technologie, disponuje širokou škálou produktů a má profesionální tým odborníků připravených Vám pomoci!

V tomto duchu jsme také sestavili nabídku Dekalb hybridů kukuřice pro sezónu 2015. Vycházeli jsme přitom z našich dlouholetých zkušeností a také z potřeb Vás pěstitelů hospodářících v půdních a klimatických podmínkách ČR.

V zrnovém segmentu „sázíme“ na synchronizaci mezi tradičními hybridy a novinkami, kterým bude patřit blízka budoucnost pěstování zrnové kukuřice v ČR.

Asi nemusíme nikomu představovat zrnové ikony DKC 3511 a DKC 4590 a zdůrazňovat jejich výnosový potenciál a suchovzdornost. To, co bych ovšem rád představil, jsou Dekalb novinky, na kterých jste letos začali a pevně věřím, že i nadále budete stavět svůj pěstitelský úspěch.

DKC 3623 (FAO 280), „klasická zrnovka“, jejíž hlavní devízou je výnos na úrovni mnohem pozdějších hybridů. Od těch se ale odlišuje schopností rychleji dozrávat a mít podstatně nižší sklizňovou vlhkost. Díky kombinaci těchto svých vlastností se DKC 3623 začala od letošního roku plošně pěstovat od jižní Moravy přes „Hanou“, „Polabí“ až po severní Čechy.

Ve snaze zpřístupnit špičkové výnosy zrna doslova každému pěstiteli uvádíme na trh raný zrnový hybrid EM 3456 (FAO240). Zde se našim šlechtitelům podařilo vložit do genetické výbavy tohoto hybridu spojení následujících vlastností: vysoký výnos – ranost – chladuodolnost. Výsledkem je velmi plastický raný hybrid s výnosovým potenciálem, který pro Vás bude více jak pozitivním překvapením.

Dekalb definice pro moderní silážní a bioplynové hybridy se zakládá na tvrzení, že podíl palice v celkové zelené hmotě je jedním z rozhodujících faktorů kvality siláže. Stanovuje totiž její energetickou hodnotu a ta přímo ovlivňuje výkon bioplynové stanice nebo množství energie v krmné dávce. Výsledkem této strategie Dekalb šlechtění jsou silážní a bioplynové hybridy s mohutným, silně olistěným habitem a velkou palicí. Dovolte mi zmínit loňskou novinku DKC 3523 (FAO 270), která je konkrétním produktem této naší snahy. Je to kombinovaný hybrid na bioplyn i siláž, kde velikost palice je zárukou vysoce energetické siláže.

V letošním roce uvádíme na trh další takovéto hybridy. Především je to speciální bioplynový hybrid DKC 3460, který díky své výšce doslova přečnává přes ostatní bioplynové hybridy v letošních demo pokusech. A konečně DKC 3301 (FAO 220), který je určený pro pěstitele hospodářících v klimaticky tvrdých podmínkách, kde realizují svoji produkci siláže.

Několik měsíců zbývá do zásevu kukuřice, několik dlouhých měsíců plných přemýšlení nad správnou volbou. Věřím, že naše nabídka Vám tuto volbu ulehčí a společně se uvidíme na Vašem poli s kukuřicí Dekalb.