



Další informace o hybriděch kukuřice firmy Advanta získáte:

VÝCHODNÍ ČECHY

OSEVA UNI, a.s., Na Bílé 1231, 565 14 Choceň 1
Ing. Jiří Bárta
tel.: 465 467 511, fax: 465 471 388, mobil: 602 437 760
barta@osevauni.cz
www.osevauni.cz

ZÁPADNÍ ČECHY

OSEVA UNI, a.s., obchodní expozitura, Plzeňská 257, 341 01 Horažďovice
Ing. Jiří Kloud
tel./fax: 376 511 039, mobil: 602 494 530
horazdovice.expoz@osevauni.cz

SEVERNÍ, STŘEDNÍ A JIŽNÍ ČECHY

OSEVA UNI, a.s., obchodní expozitura, Plzeňská 257, 341 01 Horažďovice
Ing. Pavel Kopecký
tel./fax: 376 511 039, mobil: 602 494 528
horazdovice.expoz@osevauni.cz

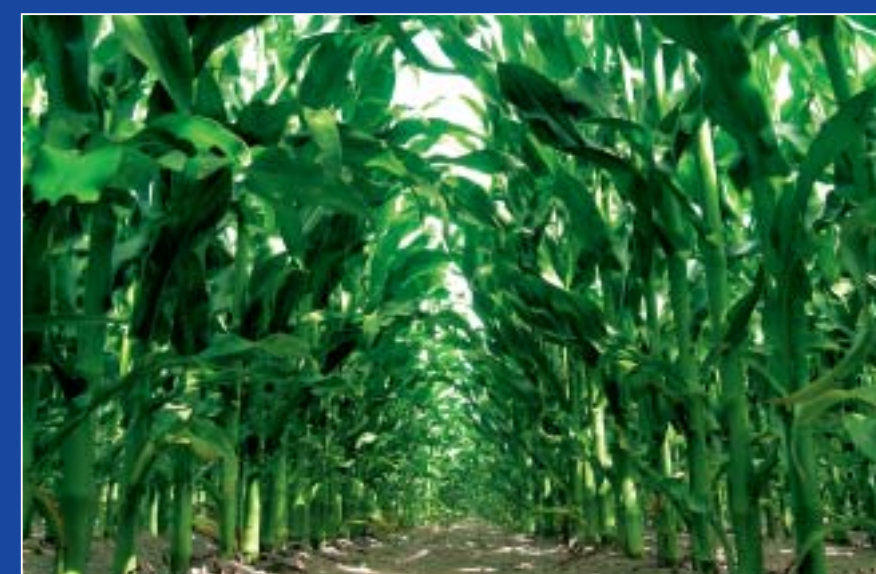
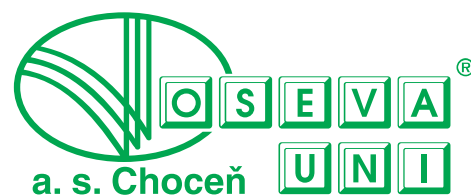
JIŽNÍ MORAVA A JIŽNÍ ČECHY

ELITA semenářská a.s., Cupáková 4a, 621 00 Brno
tel.: 549 522 641, fax: 549 522 659
info@elita.cz

SEVERNÍ MORAVA






































































OLSEED, a.s., Štítného 604/25, 779 00 Olomouc
tel.: 585 411 490, fax: 585 420 944
olseed@iol.cz

Výhradní zástupce v ČR:



Sortiment
hybridů kukuřice
2005.

Sortiment hybridů kukuřice Advanta 2005

Hybrid	FAO siláž/zmo	Rok registrace	Typ hybridu	Typ zrna	Typ rostliny	Využití na siláž	Využití na LKS	Využití na zmo	Doporučená hustota ke sklizni (tis/ha)	Rychlost počátečního vývoje	Odolnost k suchu	Odolnost ke kořenovému poléhání	Poznámka
 CRESCENDO	S 200	2003	Tc	tvrdý až mezitip	rovnoměrně zrající				85-90				Extrémně raný. Nejranější sklizeň siláže do vyšších poloh pěstování kukuřice. Možné setí i po ozimých směskách.
 SCARLET	S 210	1998	Tc	mezitip	rovnoměrně zrající			-	85-90				Vynikající stravitelnost organické hmoty celé rostliny. Vysoký podíl palic. Velmi raná sklizeň do vyšších poloh. Nejvyšší výnos škrobu ve velmi raném silážním sortimentu podle výsledků ÚKZÚZ.
 FANFARE	S 230	2003	Tc	tvrdý až mezitip	rovnoměrně zrající				80-85				Obrovské výnosy suché hmoty palic. Špičková stravitelnost. Jistá silážní zralost i v chladnějších ročníkách. Nejvyšší výnos škrobu podle ÚKZÚZ v raném silážním sortimentu.
 BOOMERANG	S 240	2002	Tc	mezitip	rovnoměrně zrající				80-85				Bohatě olistěné rostliny. Stabilní a vysoké výnosy s velmi dobrým podílem palic. Vysoká odolnost k suchu.
 CHAPLIN	S 260	2003	Sc	mezitip až zub	rovnoměrně zrající				80-85				Plastický hybrid. Vynikající výnosy suché hmoty. Nejvyšší výnos škrobu ve středně raném sortimentu na siláž podle výsledků ÚKZÚZ. Energeticky vysoce hodnotná siláž. Jistota silážní zralosti i v chladnějším ročníku.
 ELIDE	S 260	2000	Sc	tvrdý až mezitip	rovnoměrně zrající				80-85				Vysoké výnosy celkové suché hmoty s excelentním podílem dopylených palic.
 ATALANTE	S 280/Z 270	2002	Sc	tvrdý až mezitip	stay green				75-85				Registrován na siláž i zmo. Rychlé uvolňování vody ze zrna. Vysoká odolnost k suchu.
 PANTHER	S 280/Z 270	2004	Sc	tvrdý až mezitip	stay green				75-85				Špičkové výnosy zrna. Rychle uvolňuje vodu ze zrna. Velmi dobrý zdravotní stav.
 MEDUSE	S 290/Z 280	2001	Sc	mezitip až zub	stay green				75-80				Excelentní odolnost k poléhání během celé vegetace. Nižší rostliny s vysokým podílem zrna. Siláž vhodná pro vysokoprodukční dojnice. Vhodný i na sklizeň vlhkého zrna.
 WINSTON	S 300/Z 290	2001	Sc	mezitip	stay green				75-80				Velmi vysoká odolnost k suchu a zavječi kukuřičnému. Nižší rostliny s vysokým podílem zrna. Siláž vhodná pro vysokoprodukční dojnice. Vhodný i na sklizeň vlhkého zrna.

Novinky roku 2005

 AURELIA	S 220/Z 240	(2005)	Sc	tvrdý až mezitip	stay green				80-85				Registrován v Anglii, Belgii, Holandsku a Německu, ve zkouškách v dalších zemích. Mohutně bohatě olistěné rostliny s obrovským podílem palic. Energeticky vysoce hodnotná siláž díky nadprůměrnému podílu škrobu. Velmi dobrá odolnost k poléhání. *
 EXPERT	S 225/Z 230	(2005)	Tc	mezitip	stay green				80-85				Registrován v Německu, ve zkouškách v dalších zemích. Univerzální hybrid vhodný na siláž i zmo. Vysoké výnosy celkové suché hmoty a zrna. Perfektně dopylené palice. *

* - tyto hybridy končí v roce 2004 tříletý cyklus registračních zkoušek v ČR, jsou zapsány ve společném katalogu EU

Vysvětlivky: Sc - dvouliniový hybrid
Tc - tříliniový hybrid

 - vynikající
 - velmi dobrý
 - dobrý

Osivo je dodáváno
ve výsevních jednotkách
po 50 000 zrnch.


ADVANTA