

















































































































**SORTIMENT
HYBRIDŮ
KUKUŘICE**

**20
24**

**OSEVA**[®]
a. s. Chocení **UNI**

SORTIMENT HYBRIDŮ KUKUŘICE OSEVA UNI 2024

Hybrid	FAO siláž/zrno	Rok registrace v ČR	Typ hybridu	Typ zrna	Typ rostliny	Využití na siláž	Využití na zrno	Využití na bioplyn	Doporučená hustota ke sklizni (tis/ha)	Odolnost k chladu	Odolnost k suchu	Poznámka
 MANTILLA	S 210 / Z 230	EU	Sc	mezotyp až zub	střední stay green	  	  	  	85-100	  	  	Vynikající velmi raný hybrid s jedinečným všestranným využitím – na siláž, zrno i bioplyn. Vysoké dobře olistěné rostliny se vzpřímenými listy a středně nasazenými palicemi. Poskytuje velmi vysoké výnosy celkové suché hmoty s velmi dobrým podílem zrna a škrobu a vynikající stravitelností organické hmoty. Vysoké výnosy zrna s obrovskou HTS. Pěstitelům poskytuje tolik potřebnou jistotu dozrávání ve všech klimatických ročnících. Dobrý počáteční vývoj. Plastický hybrid s velmi dobrou odolností k chorobám a špičkovou odolností k poléhání. Vhodný i pro použití jako následná plodina po brzo sklizených ozimých směskách.
 LG 31.228	S 220 / Z 220	EU	Tc	mezotyp	střední stay green	  	  	  	85-95	  	  	Špičkový velmi raný hybrid s vysokým výnosem celkové suché hmoty a s vysokým podílem zrna. Mohutné rostliny s velkými perfektně dopylenými palicemi. Velmi dobrý počáteční růst, velmi dobrá odolnost k chladu. Vynikající zdravotní stav, zejména vysoká odolnost fuzáriím v palici i ve stonku. Pomalé uvolňování vody ze zrna, díky kterému velmi dlouho setrvá v optimální sklizňové sušině.
 SEVEREEN	S 230 / Z 230	EU	Sc	mezotyp	střední stay green	  	  	  	85-95	  	  	Robustní raný hybrid s všestranným využitím. Při sklizni na siláž poskytuje obrovské výnosy celkové suché hmoty s velmi vysokým podílem škrobu a vynikajícími kvalitativními parametry. Jisté špičkové výnosy zrna s excelentní HTS. Vhodný i pro bioplynové stanice. Nenáročný plastický hybrid s velmi dobrou odolností k chorobám a poléhání. Rostliny se širokými a dlouhými listy. Středně vysoko nasazené palice s perfektním dopylením a kompletním zakrytím listeny.
 ANGELEEN NOVINKA	S 240 / Z 240	EU	Tc	mezotyp	střední stay green	  	  	  	85-95	  	  	Kompaktní plastický hybrid se vzpřímenými listy, vynikajícím zdravotním stavem a velmi vysokou odolností k poléhání. Velmi vysoké výnosy suché hmoty s nadprůměrným obsahem škrobu a špičkovou stravitelností celkové organické hmoty. Nezklame ani při pěstování na zrno nebo pro bioplynové stanice. Palice jsou středně vysoko nasazené, vždy dobře zakryté listeny a stejně veliké bez ohledu na klimatické podmínky.
 PERLEY	S 250 / Z 250	EU	Sc	mezotyp	střední stay green	  	  	  	80-90	  	  	Mohutný vysoký hybrid se širokými listy. Podlouhlé palice se 14-16 řadami, velmi dobře dopylené, nízko nasazené. Počáteční růst spíše pozvolný, vše kompenzuje později ve vegetaci intenzivním růstem. Vynikající odolnost ke sněti, dobrá odolnost k fuzariózám. Velmi dobré stabilní výnosy siláže s vysokým podílem zrna, dobrou stravitelností celkové hmoty a středním obsahem škrobu. Vynikající plasticita k různým klimatickým podmínkám, specialista do sucha.
 AMANDEEN	S 250	EU	Tc	mezotyp	střední stay green	  	  	  	80-85	  	  	Vynikající silážní hybrid s velmi vysokým výnosem silážní hmoty. Řezanka má vyvážený podíl všech složek, tedy velmi dobrou stravitelnost vlákniny, vysoký obsah škrobu a velmi vysoký obsah energie. Vysoké rostliny s velmi dlouhými středně až vysoko nasazenými palicemi. Plastický hybrid s dobrým výkonem ve všech podmínkách. Dobrá odolnost k chladu a k chorobám.
 CLEMENTEEN	S 280 / Z 280	2020	Tc	mezotyp	střední stay green	  	  	  	80-85	  	  	Masivní hybrid s extrémně vysokými výnosy zelené i suché hmoty. Vhodný zejména na sklizeň na siláž a pro bioplynové stanice, ale nezklame ani při sklizni na zrno. Obrovské rostliny se spíše nízko nasazenými, velmi vyrovnaně umístěnými, palicemi. Palice dobře ozrněné a dobře kryté listeny. Střední počáteční růst. Velmi dobrá celková plasticita, dobrá odolnost k chorobám i poléhání, vynikající odolnost k suchu. Střední stay green. Obsah škrobu velmi dobrý vzhledem k vysoké produkci hmoty.

-   – vynikající
-  – velmi dobrý
-  – dobrý

Sc – dvouliniový hybrid
Tc – tříliniový hybrid

Osivo je dodáváno ve výsevních jednotkách po 50 000 zrnech.



ODBORNÝ PORADCE:

Ing. Pavel Kopecký

OSEVA UNI, a.s., obchodní expozitura, Raisova 1004, 386 01 Strakonice
mobil: 602 494 528, e-mail: kopecky@osevauni.cz

DALŠÍ INFORMACE ZÍSKÁTE:

VÝCHODNÍ ČECHY

OSEVA UNI, a.s., Na Bílé 1231, 565 01 Choceň

Ing. Jiří Bárta

tel.: 465 467 511, mobil: 602 437 760, e-mail: barta@osevauni.cz, www.osevauni.cz

STŘEDNÍ, JIŽNÍ A ZÁPADNÍ ČECHY

OSEVA UNI, a.s., obchodní expozitura, Raisova 1004, 386 01 Strakonice

Ing. Pavel Kopecký

mobil: 602 494 528, e-mail: kopecky@osevauni.cz

JIŽNÍ MORAVA A JIŽNÍ ČECHY

ELITA semenářská, a.s., Cupáková 4a, 621 00 Brno

tel.: 549 522 651, e-mail: info@elita.cz

SEVERNÍ MORAVA

OLSEED, a.s., Pavelkova 222/2, 779 00 Bystrovany

tel.: 603 526 158, e-mail: olseed@olseed.cz

