



Sortiment hybridů kukuřice 2016



 **OSEVA**[®]
a. s. Choceň **UNI**

Sortiment hybridů kukuřice ► OSEVA UNI 2016 ◀



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
HOBBIT NOVINKA	S 210	EU	Sc	mezityp	střední stay green	☐	☐	☐	85-100	☐	☐	Velmi raný silážní hybrid s vynikající odolností k chladu a vysokou plasticitou k různým pěstebním podmínkám. Díky svým výborným vlastnostem významně rozšiřuje možnost zařazení kukuřice do osevních postupů ve všech okrajových polohách pěstování kukuřice. Může být použit i jako následná plodina po brzo sklizených ozimých směskách, případně jako krycí plodina pro různé podsevy. Poskytuje velmi dobré výnosy celkové suché hmoty se středním obsahem škrobu a dobrou stravitelností celkové organické hmoty.
LG 30.222	S 215 / Z 220	EU	Sc	mezityp	střední stay green	☐	☐	☐	85-100	☐	☐	Univerzální velmi raný hybrid s využitím na zrno i siláž. Středně vysoké rostliny s tenkým stonkem a vzpřímenými listy. Středně nasazené mohutné perfektně dopylené palice s tenkým vršenem. Rychlý jarní vývoj. Nenáročný k pěstebním a klimatickým podmínkám. Díky nadprůměrnému obsahu škrobu a vysokému podílu zrna poskytuje energeticky bohatou siláž. Vysoké výnosy zrna s rychlým uvolňováním vody ze zrna.
MEDLEY NOVINKA	S 220 / Z 220	(EU)*	Sc	mezityp	střední stay green	☐	☐	☐	85-95	☐	☐	Velmi raný kombinovaný hybrid s vysokým podílem škrobu v silážní hmotě. Středně vysoké dobře olistěné rostliny. Velmi pěkně středně nasazené palice, dobře ozrněné, dopylené do špičky. Vynikající počáteční růst, brzké kvetení. Vysoké výnosy energie z hektaru díky vysokému podílu škrobu. Velmi dobrá sklizňová vlhkost při pěstování na zrno.
NIKLAS NOVINKA	S 230	EU	Tc	tvrdý až mezityp	střední stay green	☐	☐	☐	85-95	☐	☐	Raný hybrid poskytující velmi vysoké výnosy celkové suché hmoty a energie z hektaru se středním obsahem škrobu a dobrou stravitelností celkové organické hmoty. Velmi plastický nenáročný hybrid s velmi dobrou odolností k poléhání. Středně rychlý počáteční vývoj. Velmi vysoká odolnost k chorobám, fuzáriím ve stonku i v palici, dobrá odolnost ke sněti kukuřičné.
LG 30.233	S 230 / Z 230	EU	Sc	mezityp	střední stay green	☐	☐	☐	85-95	☐	☐	Velmi výnosný hybrid s vysokým výnosem hmoty a s velmi rychlým uvolňováním vody ze zrna. Vynikající odolnost k poléhání. Výborná odolnost k chorobám, vynikající především k fuzáriím v palicích. Velmi rychlý jarní vývoj. Vysoký obsah škrobu. Vysoce plastický hybrid se stabilně vysokými výnosy siláže i zrna i v méně příznivých podmínkách studených či suchých. Bohatě olistěné rostliny s robustními palicemi.
LG 30.224	S 240	EU	Sc	mezityp	střední stay green	☐	☐	☐	80-90	☐	☐	Vysoce plastický hybrid určený především pro výrobu siláže. Bohatě olistěné rostliny s pravidelnými dopylenými palicemi. Velmi rychlý jarní vývoj, vysoká nepoléhavost. Střední obsah škrobu. Velmi vysoké výnosy celkové suché hmoty. Nadprůměrná stavitelnost zbytku rostliny.
LG 30.249 NOVINKA	S 240 / Z 250	EU	Sc	mezityp	střední stay green	☐	☐	☐	80-90	☐	☐	Raný kombinovaný hybrid s obrovskou flexibilitou ve využití. Vysoké výnosy zrna i celkové suché hmoty. Střední obsah škrobu. Vhodný i pro bioplynové stanice. Vynikající uvolňování vody ze zrna zajišťuje dobrou ekonomiku při pěstování na zrno. Nadprůměrně vysoké rostliny s výše umístěnými krátkými a velmi silnými palicemi. Tenké vršteno. Velmi dobrý zdravotní stav.
PERLEY NOVINKA	S 260 / Z 260	EU	Sc	mezityp	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 a nadprůměrným obsahem škrobu. Vynikající plasticita k různým klimatickým podmínkám.
PAULEEN NOVINKA	S 280	EU	Sc	mezityp	silný stay green	☐	☐	☐	80-85	☐	☐	Opticky velmi líbivý hybrid, mohutné rostliny se širokými vzpřímenými listy. Středně nasazené podlouhlé palice, téměř vždy kompletně dopylené. Plastický nenáročný hybrid se širokým sklizňovým oknem. Stabilně velmi vysoké výnosy celkové suché hmoty se středním podílem škrobu. Mimořádně vhodný i pro bioplynové stanice.
ADEVEY	S 280 / Z 290	2011	Sc	mezityp až zub	střední stay green	☐	☐	☐	80-85	☐	☐	Špičkový zrnový hybrid se všemi potřebnými vlastnostmi, které k pěstování na zrno patří, s možností i k využití na výrobu kvalitních siláží. Vysoké výnosy zrna s velkou HTS. Středně vysoké rostliny se středně vysoko nasazenými palicemi. Velmi dobrá odolnost k chladu a suchu. Vynikající odolnost k poléhání během celé vegetace. Vysoká odolnost k napadení helmintosporiem.

Sc – dvouliniový hybrid
Tc – tříliniový hybrid

* – očekávaná registrace v EU po vyhodnocení výsledků ze sklizně 2015



– vynikající



– velmi dobrý



– dobrý

Osivo je dodáváno ve výsevních jednotkách po 50 000 zrnech.



Odborný poradce:

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

DALŠÍ INFORMACE ZÍSKÁTE:

Východní Čechy

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

Severní, střední, jižní a západní Čechy

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

Jižní Morava a jižní Čechy

ELITA semenářská, a.s., Cupáková 4a, 621 00 Brno
tel.: 549 522 651, fax: 549 522 659
e-mail: info@elita.cz

Severní Morava

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

