



Hodnoty nás spojují

Kukuřice Slunečnice 2024

rwa-sro.cz

PŘEHLED HYBRIDŮ KUKUŘICE

FAO	Hybrid	Registrace	Využití			Typ hybridu	Výnos zrna	Výnos celkové suché hmoty	Typ zrna	Stay green	Uvolňování vody ze zrna	Výška rostlin	Tolerance přisuškům	Tolerance chladu	Optimální hustota (tis. rostl./ha)	Výrobní oblast	Strana
			ZRNO	SILÁŽ	BIOPLYN												
200	ES CONSTANCE	EU	●●	●●●	●●●	Sc	●●	●●	mezityp	●●●	●●	vysoké	●	●●●	90-95	O + B	4
220	ES YAKARI	EU	●●●	●●●	●●●	Sc	●●●	●●●	mezityp	●●	●●	velmi vysoké	●●	●●●	80-85	O + B	4
230	IDENTITY	CZ	●●●	●	●	Sc	●●●	●	zub	●	●●●	středně vysoké	●	●●●	80-85	Ř + O	5
240	MAS 16B	CZ	●●	●●●	●●●	Sc	●●	●●●	mezityp	●●●	●●	vysoké	●●●	●●●	80-85	O + B	6
250	MAS 250F	EU	●●	●●●	●●●	Sc	●●●	●●●	mezityp	●●●	●●	vysoké	●●	●●●	80-85	O + B	7
260	MONSTER	EU	●	●●●	●●●	Sc	●	●●●	mezityp	●●●	●	velmi vysoké	●●●	●●●	80-85	Ř + O + B	8
270	MASTODON	EU	●●	●●●	●●●	Sc	●●	●●●	mezityp	●●●	●●	velmi vysoké	●●●	●●●	80-85	Ř + O + B	9
280	SM PODOLE	EU	●	●●●	●●●	Tc	●	●●●	mezityp	●●●	●	vysoké	●●	●●●	80-85	Ř + O + B	10
280	ES ASTEROID	CZ	●●●	●●●	●●●	Sc	●●●	●●●	zub	●	●●●	vysoké	●●●	●●	75-80	K + Ř + O	11
300	MARKIZA	CZ	●●	●●●	●●●	Dc	●●	●●●	tvrdý - mezityp	●●●	●●	vysoké	●●●	●●●	80-85	K + Ř + O	11
310	GLUMANDA	EU	●●●	●	●	Sc	●●●	●	zub	●	●●●	středně vysoké	●●	●●●	75-80	K + Ř	12
330	MAJORQUE	EU	●●●	●	●	Sc	●●●	●	zub	●	●●●	středně vysoké	●●●	●●	75-80	K + Ř	13
340	EXPLORA NOVINKA	EU	●●●	●	●	Sc	●●●	●	zub	●	●●●	nižší	●●●	●●	75-80	K + Ř	13



VYSOCE KVALITNÍ OSIVO PRO MODERNÍ ZEMĚDĚLSTVÍ
Pod značkou G-Seed nabízíme velmi vysokou kvalitu osiva, širokou škálu odrůd různých plodin a také velké portfolio bio osiv za příznivé ceny.

200 ES CONSTANCE

*Skvělý poměr
ranosti a výkonu*

ZRNO



SILÁŽ



BPS



ES CONSTANCE patří mezi kukuřice s nejnižším číslem FAO. Má rychlý počáteční růst a vysokou toleranci stresovým podmínkám. Vykazuje velmi dobré technologické parametry siláže s vynikajícím obsahem škrobu. Je také ideální volbou pro pozdní výsevy po sklizni ozimé GPS. Pro siláž z ES Constance je typická vysoká produkce metanu a proto je dokonale vhodná pro BPS.

Charakteristika

- > Vysoké rostliny, široké listy
- > Středně vysoké nasazení palic
- > HTZ 320 – 330 g, 14 – 16 řad
- > SET silážní zralost při 32 % sušíně: 1.320 °C
- > Typ zrna: mezityp

Doporučení pro pěstování

- > Vhodný do všech půdních podmínek
- > Dobrá přizpůsobivost stanovišti
- > I pro pozdnější termíny výsevu (po sklizni žita, tritikále na zeleno)

	Standardní intenzita	Vyšší intenzita
Hustota výsevu	80.000 – 85.000	85.000 – 95.000



220 ES YAKARI



*Univerzální hybrid
pro každého*

ZRNO



SILÁŽ



BPS



Dvouliniový hybrid ES YAKARI patří k nejvýnosnějším kukuřicím ve velmi raném sortimentu. Široké využití na zrno i na siláž, tolerance chladnému počasí nebo přísuškům z něj dělají jednu z nejuniverzálnějších odrůd ve své ranosti. Lze využít na pozdní výsevy po sklizni ozimé GPS. Osivo je k dispozici také v bio kvalitě.

Charakteristika

- > Velmi vysoké rostliny s bohatým olistěním
- > Středně vysoké nasazení palic
- > Nízké sklizňové vlhkosti zrna
- > HTZ 306 g, 14 – 16 řad
- > SET zrnová zralost: 1.340 °C
- > Typ zrna: mezityp

Doporučení pro pěstování

- > Vhodný do všech půdních podmínek
- > Pro všechny termíny výsevu
- > Velmi dobrá tolerance chladu a přísuškům

	Standardní intenzita	Vyšší intenzita
Hustota výsevu	80.000 – 85.000	85.000 – 90.000



230 IDENTITY*Hybrid s nízkou
vlhkostí zrna***ZRNO** ● ● ●**SILÁŽ** ● ○ ○**BPS** ● ○ ○

Zrnový hybrid IDENTITY rychle dozrává a je i díky nižším rostlinám atraktivní volbou pro produkci zrna. Vytváří silné rostliny a kořeny, a je tak spolehlivou kukuřicí vhodnou do všech půdních podmínek. Poskytuje každoročně stabilní výnosy. Díky typu zrna koňský zub dosahuje nejnižších sklizňových vlhkostí ve své kategorii.

**Charakteristika**

- > Středně vysoké rostliny
- > Středně vysoké nasazení palic
- > HTZ 330 - 345 g, 14 - 16 řad
- > SET silážní zralost
při 32 % sušině: 1.360 °C
- > Typ zrna: zub

**Doporučení
pro pěstování**

- > Vhodný do všech půdních podmínek
- > Dobrá přizpůsobivost stanovišti

	Standardní intenzita	Vyšší intenzita
Hustota výsevu	80.000 - 85.000	85.000 - 90.000



240 MAS 16B

Špičkový výnos a kvalita siláže

ZRNO



SILÁŽ



BPS



Vynikající silážní hybrid s rychlým počátečním vývojem a špičkovým výnosem celkové zelené hmoty. Siláž je díky vysokému podílu dNDF vysoce stravitelná a je vhodná pro vysokoprodukční dojnice. MAS 16B je plastický hybrid s vynikajícím zdravotním stavem vhodný do všech půdních podmínek. Výrazný stay green efekt umožňuje flexibilní termín sklizně. Právem byl v roce 2023 naším nejprodávanějším hybridem.

Charakteristika

- > Vysoké rostliny, široké listy
- > Středně vysoké nasazení palic
- > Rychlý start vegetace i v nestálém jarním počasí
- > HTZ 320 - 330 g, 16 řad
- > SET silážní zralost při 32 % sušiny: 1.390 °C
- > Typ zrna: mezityp

Doporučení pro pěstování

- > Hybrid s velkou stabilitou výnosu v každém ročníku
- > Vhodný do všech půdních podmínek
- > Dobrá přizpůsobivost stanovišti
- > I pro ranější termíny výsevu

	Standardní intenzita	Vyšší intenzita
Hustota výsevu	80.000 - 85.000	85.000 - 95.000



250 MAS 250F

Siláž s vysokým obsahem škrobu

ZRNO ●●○

SILÁŽ ●●●

BPS ●●●

Dvouliniový hybrid MAS 250F výborně toleruje stresové podmínky chladného jara a přisušky během vegetace. Výborný zdravotní stav a silný stay green efekt poskytují široké sklizňové okno. Vyšší obsah škrobu v palicích zajišťuje energeticky bohatou siláž vhodnou pro bioplynové stanice i skot.

Charakteristika

- > Vysoké rostliny, široké listy
- > Vyrovnané nasazení palic
- > HTZ 320 - 340 g, 14 - 16 řad
- > SET silážní zralost při 32 % sušiny: 1.460 °C
- > Typ zrna: mezityp

Doporučení pro pěstování

- > Vhodný do všech půdních podmínek
- > Dobrá přizpůsobivost stanovišti



	Standardní intenzita	Vyšší intenzita
Hustota výsevu	80.000 - 85.000	85.000 - 90.000



260 MONSTER

Monstrózní výnos hmoty!

ZRNO



SILÁŽ



BPS



MONSTER je statný, robustní silážní hybrid s impozantními rozměry. Monster kombinuje vynikající výnos hmoty s vysokým obsahem škrobu a s dobrou stravitelností. Další předností je vynikající zdravotní stav a výborně dozrnlé palice až do špičky. To vše předurčuje Monster k výrobě kvalitní siláže. Díky odolnosti suchu jej doporučujeme i do písčítých půd. Výtěžnost bioplynu je velmi vysoká.

Charakteristika

- > Velmi vysoké rostliny s bohatým olistěním
- > Středně vysoké nasazení palic
- > Vynikající dopylení palic
- > HTZ 280 – 310 g, 16 řad
- > SET silážní zralost při 32 % sušíně: 1.480 °C
- > Typ zrna: mezityp

Doporučení pro pěstování

- > Pěstitelská jistota bez zvláštních nároků na stanoviště
- > Spolehlivost i v lokalitách ohrožených výskytem prísušku
- > Všechny termíny výsevu

	Standardní intenzita	Vyšší intenzita
Hustota výsevu	80.000 – 85.000	85.000 – 95.000



Ing. Tomáš Říha

Agro Mohelno (okres Třebíč)

Hybrid MONSTER jsme zaseli 1. května na 20 hektarech těžší půdy při rozteči řádků 37,5 cm. Plocha byla nahnojena organicky. Porost dostal pod patu NPK 25-10-17 a mimokořenově zinek. Duben a květen byly srážkově bohaté (100 + 60 mm). Letošní velmi špatný ročník (nejnižší výnosy jen 25 t/ha) snížil především srážkový deficit v červnu a červenci. Hektarový výnos Monsteru 34 tun při sušíně 36 % byl nadprůměrný. Na hybridu Monster oceňují rychlý počáteční růst, dlouhý stay green a krásné výborně dozrnlé palice.



270 MASTODON

Vykrmí i mamuta!

ZRNO 

SILÁŽ 

BPS 

Bohatě olistěný hybrid MASTODON poskytuje vysoké výnosy zrna i siláže. Je vhodný pro všechny typy půd. Vyniká i v případě chladnějšího jara dynamickým počátečním růstem a velmi vysokými rostlinami s dlouhým stay greenem. Ideální hybrid pro výrobu bioplynu. Při dostatku siláže jej lze ponechat ke sklizni na zrno.

Charakteristika

- > Velmi vysoké rostliny (přes 300 cm) s bohatým olistěním
- > Středně vysoké nasazení palic
- > HTZ 280 – 300 g, 16 řad
- > SET silážní zralost při 32 % sušiny: 1.500 °C
- > Typ zrna: mezityp

Doporučení pro pěstování

- > Vhodný do všech půdních podmínek
- > Spolehlivost i v lokalitách ohrožených chladem
- > Všechny termíny výsevu

	Standardní intenzita	Vyšší intenzita
Hustota výsevu	80.000 – 85.000	85.000 – 90.000



Ing. Zbyněk Pokorný
RS Lesonice (okres Třebíč)

Kukuřici MASTODON jsme seli 5. května 2023 na 17 ha s lehčí půdou.

Sklizeň proběhla 16. září a výnos 36,5 t při sušiny 35 % byl nad letošním průměrem našeho podniku, takže jsme spokojeni. Mastodon má pěkné, dozrulé palice a vyznačuje se silným stay green efektem. Ocenil jsem, že neuschla a zároveň vytvořila dost hmoty.



Ing. Ladislav Chmelík
ZD Všestary (okres Hradec Králové)

MASTODON jsme letos pěstovali na 150 ha. Na jaře bylo dlouho mokro, tak jsme seli dost pozdě. Rostliny pak ale měly rychlý start. Pod patu a během vegetace jsme navíc přihnojovali zinkem. Palice byly pěkně plné, zaznamenal jsem menší napadení sněží než u jiných hybridů. Výnos se pohyboval kolem 44 t/ha při sušiny 37 %. Čekám na výsledky rozborů, ale podle předběžných údajů máme vysoký obsah škrobu, kolem 37 %. Siláž z Mastodona používáme jak do bioplynky, tak pro krávy.



280 SM PODOLE



Nenáročný dlouhán

ZRNO



SILÁŽ



BPS



Tříliniový silážní hybrid SM PODOLE s vysokým výnosovým potenciálem je vhodný do řepařské, obilnářské i bramborařské výrobní oblasti. Patří mezi nenáročné kukuřice tolerantní suchu, má rychlý počáteční růst a může se pochlubit výrazným stay greenem. Má velmi dobré parametry stravitelnosti, dobře využitelný je i pro výrobu bioplynu. Osivo je k dispozici také v bio kvalitě.

Charakteristika

- > Vysoké, intenzivně olistěné rostliny s pevným stéblem
- > Středně vysoké nasazení palic
- > Robustní kořenový systém zaručuje stabilitu a nepoléhavost
- > HTZ 300 – 330 g, 14 – 16 řad
- > SET silážní zralost při 32% sušiny: 1.580 °C
- > Typ zrna: mezityp

Doporučení pro pěstování

- > Vhodný do všech půdních podmínek
- > Dobrá přizpůsobivost stanovišti



	Standardní intenzita	Vyšší intenzita
Hustota výsevu	80.000 – 85.000	85.000 – 95.000



280 ES ASTEROID

*Přizpůsobivý
univerzální hybrid*

ZRNO ●●●●

SILÁŽ ●●●●

BPS ●●●●

ES ASTEROID s kombinovaným využitím umožňuje pěstování na siláž i na zrno. Po dokončení fyziologické zralosti, kdy již kukuřice neuvolňuje vodu ze zrna přirozeným tokem vody v rostlině, dokáže ES Asteroid díky odlišné struktuře zrna dodatečně vodu uvolnit a tím snížit sklizňovou vlhkost. Díky tomu dosahuje výborné ekonomiky pěstování.

Charakteristika

- > Vysoké rostliny s výborným zdravotním stavem
- > Středně vysoké nasazení palic
- > Úspora při sušení zrna
 - při dozrávání dlouho uvolňuje vodu
- > HTZ – 300 g, 16 – 18 řad
- > SET silážní zralost při 32 % sušiny: 1.470 °C
- > SET zrnová zralost: 1.730 °C
- > Typ zrna: zub

Doporučení pro pěstování

- > Vhodný do lehčích a středně těžkých půdních podmínek
- > Spolehlivost i v lokalitách ohrožených suchými periodami
- > Ranější a normální termín výsevu



	Standardní intenzita	Vyšší intenzita
Hustota výsevu	75.000 – 80.000	80.000 – 85.000

300 MARKIZA

*Slovenská
retro hvězda siláží!*

ZRNO ●●●○

SILÁŽ ●●●●

BPS ●●●●

Prověřený hybrid MARKIZA je vhodný pro produkci siláže. Rostliny jsou vysoké a dokáží se výborně přizpůsobit podmínkám. Hybrid byl registrovaný v roce 1999 a stále se těší velké oblibě. To je znakem mimořádné plastičnosti. Jedná se navíc o hybrid s nižšími náklady za osivo.

Charakteristika

- > Vysoké rostliny s velmi vysokým výnosem
- > Palice dlouhé, válcovité, středně vysoko nasazené
- > Pro vysoký vzrůst a značnou produkci biomasy vhodný zejména na siláž
- > Výborná stravitelnost siláže
- > HTZ 300-320 g, 14-18 řad
- > SET silážní zralost při 32% sušiny: 1.740 °C
- > Typ zrna: tvrdý až mezityp

Doporučení pro pěstování

- > Vhodný do všech půdních podmínek
- > Široká možnost využití, mimořádná plastičnost



	Standardní intenzita	Vyšší intenzita
Hustota výsevu	80.000 – 85.000	85.000 – 95.000

310 GLUMANDA



Výborný poměr mezi výnosem a sklizňovou vlhkostí

ZRNO



SILÁŽ



BPS



Hybrid GLUMANDA reprezentuje novou generaci zrnových kukuřic. Vytváří mohutné palice s velkým počtem řad, které jsou typické pro středně rané a pozdnější hybridy. Výhodou je rychlý počáteční růst a rané kvetení, kdy se hybrid vyhne vysokým teplotám a tím dochází k dobrému opylení a plnému dozrnutí palice. Zrno je větší, velmi dobře nalité, s nízkou sklizňovou vlhkostí.

Charakteristika

- > Kompaktní rostliny středního vzrůstu
- > Středně vysoké nasazení palic
- > Rychlé uvolňování vody ze zrna
- > HTZ: 280 - 310 g, 16 - 18 řad
- > SET zrnová zralost: 1.750 °C
- > Typ zrna: zub

Doporučení pro pěstování

- > Vhodný do všech půdních podmínek
- > Spolehlivost i v lokalitách ohrožených suchými periodami
- > Všechny termíny výsevu



	Standardní intenzita	Vyšší intenzita
Hustota výsevu	75.000 - 80.000	80.000 - 85.000



330 MAJORQUE



Spolehlivý zrnový hybrid s výbornou ekonomikou

ZRNO ●●●●

SILÁŽ ●○○○

BPS ●○○○



Excelentní zrnový hybrid MAJORQUE je vhodný zejména pro kukuřičnou a řepařskou výrobní oblast. Dobře snáší sucho a má výborný zdravotní stav bez rizika poškození palic mykózami. Potenciál výnosů zrna je na vysoké úrovni 12 - 14 t/ha. Typ zrna koňský zub zaručuje rychlé uvolňování vody i během méně příznivého podzimu. Osivo je k dispozici také v bio kvalitě.

Charakteristika

- > Středně vysoké rostliny
- > Středně vysoké nasazení palic
- > HTZ: 300 g, 18 řad
- > SET zrnová zralost: 1780 °C
- > Typ zrna: zub

Doporučení pro pěstování

- > Hybrid s nejlepšími předpoklady pro úspěšné pěstování
- > Vhodný do lehčích a středně těžkých půdních podmínek
- > Spolehlivost i v lokalitách ohrožených suchými periodami
- > Ranější a normální termín výsevu

	Standardní intenzita	Vyšší intenzita
Hustota výsevu	80.000 - 85.000	85.000 - 90.000

340 EXPLORA



NOVINKA

Krátká, silná, výkonná

ZRNO ●●●●

SILÁŽ ●○○○

BPS ●○○○



EXPLORA patří mezi nejnovější hybridy ve středně raném sortimentu. Jedná se o zrnový typ s dlouhými, až po špičku ozrněnými palicemi. Rostliny jsou kratší, stabilní a mají velmi dobrý zdravotní stav. Odolnost poléhání a lámání stébla je velmi vysoká.

Charakteristika

- > Nižší, nepoléhavé rostliny
- > Dlouhé, níže nasazené palice s plným ozrněním
- > HTZ 290 - 300 g, 14 - 18 řad
- > SET zrnová zralost: 1.790 °C
- > Typ zrna: zub

Doporučení pro pěstování

- > Vhodný do všech půdních podmínek
- > Spolehlivost i v lokalitách ohrožených suchem a přísuškou
- > Všechny termíny výsevu

	Standardní intenzita	Vyšší intenzita
Hustota výsevu	70.000 - 75.000	75.000 - 80.000

MAS 920.CP

Vynikající odrůda s vysokým výnosem



Středně raná slunečnice MAS 920.CP je určena pro pěstební technologii Clearfield® Plus, která poskytuje zdokonalený koncept herbicidní ochrany a umožňuje pěstování odrůd tolerantních vůči herbicidům ze skupiny imidazolinů. Jedná se o hybrid se stabilně vysokým výnosem nažek a s vynikajícím zdravotním stavem. Vhodnost pěstování v ČR prověřily poloprovozní pokusy SPZO, kde se pro svoje stabilně nadprůměrné výsledky stal kontrolní odrůdou. Charakteristickou vlastností je dlouhá fáze naplňování nažek s velmi vysokou HTZ. I v podmínkách vysokého infekční tlaku vyniká odolností vůči chorobám od setí až po sklizeň. Díky pevným a zdravým stonkům má velmi vysokou odolnost vůči poléhání.

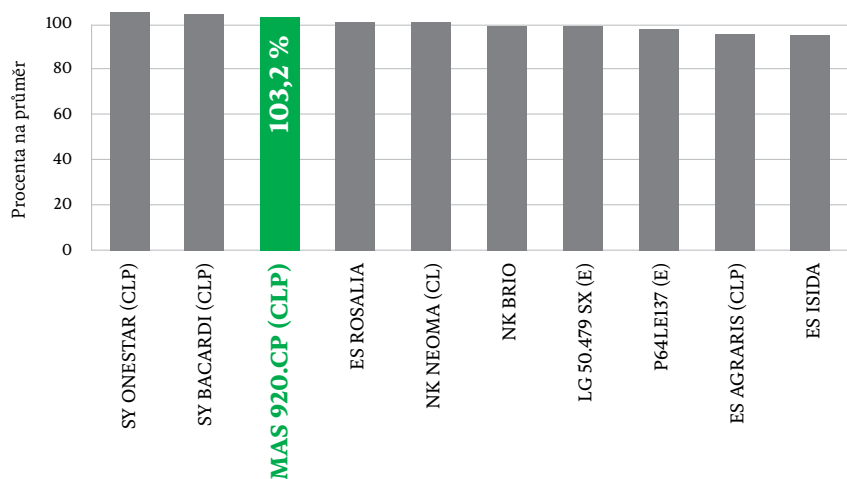
Charakteristika

- Kompaktní rostliny středního vzrůstu
- Raný začátek kvetení, výborné postavení úboru
- HTS 55 – 65 g
- Obsah oleje: 43 - 45 %

Doporučení pro pěstování

- Vhodná do všech půdních podmínek
- Spolehlivost i v lokalitách ohrožených suchými periodami
- Všechny termíny výsevu

POP SPZO ČR - slunečnice, průměrné výnosy 2021-2022 (%)



	Standardní intenzita	Vyšší intenzita
Hustota výsevu	65.000 – 70.000	70.000 – 75.000



MAGIC CLP

NOVINKA

Slunečnice s magickým výnosem



Novinka pro rok 2024 s názvem MAGIC CLP je olejný typ hybridu s Clearfield® Plus technologií. Rostliny jsou vysoké, stabilní, s vynikajícím zdravotním stavem. Počáteční růst je dobrý s rychlým vertikálním růstem. Velký úbor je mírně nakloněný a umožňuje snadnou sklizeň. Patří mezi středně rané slunečnice. Výnosově patří mezi nejlepší odrůdy.

Charakteristika

- > Rostliny užšího, vysokého vzrůstu
- > Pozdější počátek kvetení a zralosti
- > Kulatý úbor, mírně skloněný
- > HTS 71 g
- > Obsah oleje: 45 %

Doporučení pro pěstování

- > Vhodná do všech oblastí pěstování slunečnice
- > Výborné výsledky v oblastech postižených suchem
- > Toleruje herbicidy ze skupiny imidazolinonů

	Standardní intenzita	Vyšší intenzita
Hustota výsevu	65.000 – 70.000	70.000 – 75.000

MAS 83.SU

Sklizeň bez desikace

ExpressSun[®]
trait

MAS 83.SU je velmi raný, vysoce výnosný olejný hybrid slunečnice s odolností vůči herbicidu Express 50 SX[®] s účinnou látkou tribenuron-methyl. Má velmi dobrou odolnost poléhání. Vyniká mimořádně dobrým zdravotním stavem a velmi dobrou olejnatostí. Dobře zvládá sucho a dozrává včas bez potřeby desikace. Je plastický, hodí se do všech oblastí pěstování slunečnice.

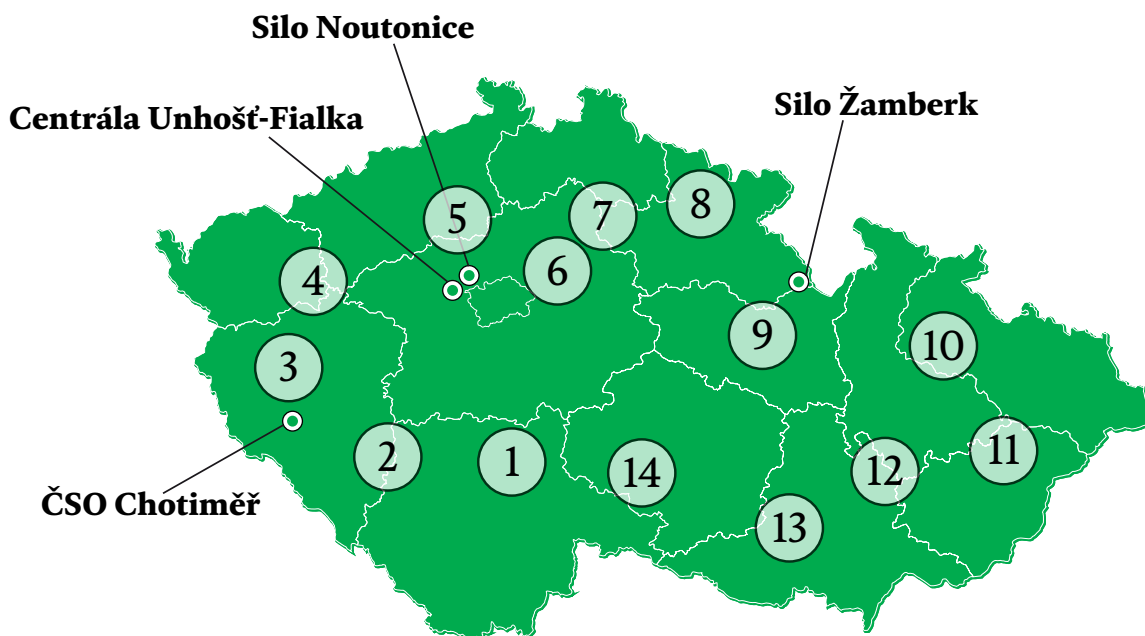
Charakteristika

- > Středně vysoké rostliny
- > Velmi raný termín sklizně
- > Mírně vypouklé úbory
- > HTS 50 - 55 g
- > Obsah oleje: 45-47 %

Doporučení pro pěstování

- > Vhodná do všech oblastí pěstování slunečnice
- > Velmi dobře zvládá sucho
- > Díky toleranci herbicidu Express 50 SX[®] řeší potíže s pleveli

	Standardní intenzita	Vyšší intenzita
Hustota výsevu	75.000 – 80.000	80.000 – 85.000



PRODEJNÍ A PORADENSKÝ TÝM

1	Lucie Wollnerová	607 050 312	lucie.wollnerova@rwa-sro.cz
2	Tomáš Novák, DiS.	603 239 981	tomas.novak@rwa-sro.cz
3	Pavel Novák	603 151 300	pavel.novak@rwa-sro.cz
4	Tomáš Kníže	602 298 978	tomas.knize@rwa-sro.cz
5	Olga Rathouská, DiS.	602 546 434	olga.rathouska@rwa-sro.cz
6	Lubica Šoltésová	601 128 842	lubica.soltesova@rwa-sro.cz
7	Bc. Miloslav Jiroušek	605 229 303	
8	Ing. Radek Havlíček	737 273 549	radek.havlicek@rwa-sro.cz
9	Zdeněk Šonský	601 128 843	zdenek.sonsky@rwa-sro.cz
10	Martina Kalusová	776 536 041	martina.kalusova@rwa-sro.cz
11	Michaela Šancová	607 098 945	michaela.sancova@rwa-sro.cz
12	Ing. Martin Olišar	720 022 416	martin.olisar@rwa-sro.cz
13	Ing. Jiří Hýža	608 810 863	jiri.hyza@rwa-sro.cz
14	Radim Venhoda	725 422 816	radim.venhoda@rwa-sro.cz

Vedoucí oddělení osiv:

Ing. Petr Shejbal 720 070 561

petr.shejbal@rwa-sro.cz

Produktový specialista osiv:

Ing. Jindřich Rosa 725 422 849

jindrich.rosa@rwa-sro.cz