

















SORTIMENT HYBRIDŮ KUKURICE SYNGENTA

HYBRID		VJ ZRN	ROK REGISTRACE	FAO		TYP			UŽITÍ	OPTIMÁLNÍ HUSTOTA (tis. rost./ha)	ODOLNOST		POZNÁMKA
				ZRNO	SILÁŽ	HYBRIDU	ZRNA	ROSTLINY			SUCHU	CHLAD A TĚŽKÉ PŮDY	
SY Werena		50000	CZ 2014	220	210	Sc	M	SG	S,B,CCM,Z	85 - 95	***	ANO	Mohutná rostlina s vysokým výnosem zelené i suché hmoty
SY Liberty		50000	EU 2022	230	220	Sc	M	RD	S,Z,B,CCM	80-95	***	ANO	Velmi vysoká rostlina s vysokou stravitelností a výnosem, rychlý počáteční růst
SY Talisman		50000	CZ 2017	230	230	Sc	M	SG	Z,S,B,CCM	85 - 95	***	ANO	Registrace v ČR, špičkový zrnový materiál s využitím i do siláže
SY Invictus		50000	EU	240	230	Sc	M	SG	Z,S,B,CCM	85 - 95	***	ANO	Špičkový výkon v siláži, nadprůměrná kvalita, lze i do zrna
SY Welas		50000	CZ 2015		240	Sc	M	SG	B, S, CCM	85 - 95	****	ANO	Velmi vysoký potenciál výnosu silážní hmoty
SY Nomad NOVINKA		50000	EU		240	Sc	M	semi SG	S, B	85 - 95	****	ANO	Nový Powercell® silážní hybrid pro chladnější oblasti, univerzální na mléko i bioplyn
SY Kardona		50000	EU	240	250	Sc	M	semi SG	S, B, CCM	85 - 95	***	ANO	PowercellTM hybrid, vysoké stabilní výnosy
SY Glorius		50000	CZ 2020	260	260	Sc	M	RD	Z,S,B,CCM	85 - 95	****	ANO	kombinovaný hybrid s mohutným habitem a vysokým obsahem škrobu v siláži
SY Amfora		50000	EU	260	260	Sc	M	SG	Z,S,B,CCM	85 - 95	***	ANO	Excelentní parametry stravitelnosti, obsahu škrobu i výnosu
Maximaize 260 NOVINKA		50000			260	Sc	M	semi SG	S, B	85 - 95	***	ANO	Novinka 2023, kalibrovaná směs tří hybridů pro vyšší stáilitu výnosů i kvality
SY Fenomen		50000	CZ 2016	260		Sc	D	RD	Z, B	75 - 85	****	ANO	ArtesianTM hybrid, výjimečná odolnost proti suchu, vysoké výnosy zrna
SY Ambador		50000	EU	260		Sc	D	RD	Z, B	75 - 85	****	ANO	ArtesianTM hybrid, vysoké výnosy a velmi dobrá sklizňová vlhkost
SY Fregat		50000	EU	270	260	Sc	D	RD	Z,S,B,CCM	75 - 95	****	ANO	ArtesianTM hybrid, novinka 2020, odolnost suchu i chladu
SY Colosseum NOVINKA		50000	EU	260	270	Sc	M	RD	S,B,Z,CCM	85 - 95	***	ANO	Nový silážní hybrid pro maximální produkci hmoty z hektaru
SY Impulse		50000	CZ 2019	280	270	Sc	D	semi SG	Z,CCM,B,S	75 - 95	****	ANO	ArtesianTM hybrid nové generace, sytě žlutá barva zrna (lepší barva vajec drůbeže)
SY Campona		50000	CZ 2014		280	Sc	M	SG	S, B, CCM	85 - 95	***	ANO	PowercellTM hybrid, vynikající stravitelnost-kvalita silážní hmoty
SA 2080 (SY Bradford) NOVINKA		50000	EU 2023*	270	280	Sc	M	semi SG	S,B,Z,CCM	85 - 95	****	ANO	Powercell® silážní hybrid nové generace. Excelentní obsah škrobu, stravitelnost a výnos hmoty
SY Photon		50000	EU	290		Sc	D	RD	Z, CCM, B	75 - 95	****	ANO	Novinka 2023, ArtesianTM hybrid, výjimečná odolnost proti suchu, vysoké výnosy zrna
SY Torino		50000	EU	300	290	Sc	D	RD	Z,S,B,CCM	75 - 95	***		Novinka 2020, zrnový hybrid s využitím i na siláž, špičková reakce na intenzitu
SY Ignis		50000	EU	320	320	Sc	D	SG	Z,S,B,CCM	75 - 95	****	ANO	ArtesianTM hybrid nové generace, s využitím pro zrna i siláž
SY Premeo		50000	EU	340		Sc	D	SG	Z, CCM	75 - 85	****	ANO	ArtesianTM hybrid, odolnost suchu, stabilita výnosu a velmi dobrá reakce na intenzitu
SY Solandri		50000	EU	360	360	Sc	D	SG	Z,CCM,S,B	75 - 85	***	ANO	Vysoké výnosy zrna, velmi dobrá reakce na intenzitu
SY Orpheus		50000	EU	370	350	Sc	D	SG	Z,CCM,B,S	75 - 85	****	ANO	ArtesianTM hybrid, výjimečná odolnost proti suchu, výborné uvolňování vody ze zrna, lze i do siláže
SY Infinite		50000	EU	380	380	Sc	D	SG	S,B,Z,CCM	80 - 90	***	ANO	Kombinovaný hybrid na siláž i zrna, velmi dobrá reakce na intenzitu
SY Minerva		50000	EU	380	380	Sc	D	SG	Z,CCM,B,S	75 - 90	****	ANO	ArtesianTM hybrid, výjimečná odolnost proti suchu, vysoké výnosy zrna i siláže

Vysvětlivky:

Typ hybridu: Sc - dvouliniový, Tc - tříliniový

Typ zrna: D - zub (dent), M - mezityp, F - tvrdý (flint)

Směr užití: S - siláž, Z - zrna, B - bioplyn, CCM - vlhké zrna, M - mlynářské zpracování (semolina)

Označení :



Šlechtění hybridů je speciálně zaměřeno na vysokou stravitelnost vlákniny, vysoce kvalitní silážní hybridy.



Šlechtění hybridů je zaměřeno na vysokou odolnost vůči stresu ze sucha.

*očekávaná registrace pro sezónu 2023