





SAATBAU ČR SORTIMENT HYBRIDŮ KUKUŘICE

Hybrid	VJ ZRN	ROK REGISTRACE	FAO		TYP			UŽITÍ			OPTIMÁLNÍ POČET ROSTLIN tis./ha		ODOLNOST		POZNÁMKA
			ZRNO	SILÁŽ	HYBRIDU	ZRNA	ROSTLINY	SILÁŽ	LKS CCM	ZRNO	SILÁŽ	ZRNO	SUCHU	CHLAD TĚŽKÉ PŮDY	
AALBORG 	50000	EU 2016		170	Sc	T	RD	***	**		110-130		***	**	Vhodný na extrémně pozdní výsevy, rychlý počáteční vývoj, rostliny jsou nízké až středně vysoké
MARCAMO 	50000	CZ 2016		190	Tc	TM	RMZ	***	***		100-120		***	***	Silážní hybrid s vysokým obsahem škorbu, vhodný na výsev po sklizni silážního žita, vysoké rostliny
LIDANO	50000	CZ 2013		200	Sc	M	RD	***	**		95-110		**	***	Siláž s vysokou stravitelností a vysokým obsahem škrobu
PIRRO	50000	CZ 2012		210	Sc	FM	RMZ	***	**		95-110		***	***	Hybrid vhodný pro pozdější termín výsevu, vhodný do klimaticky horších podmínek
ROGOSO	50000	EU 2012	210		Sc	FM	SG			***	***	90-95	***	***	Velmi raný zrnový hybrid, palstický do všech výrobních obalstí
EDUARDO	50000	CZ 2008		220	Sc	M	RMZ	***	**		90-105		***	***	Plastický silážní hybrid, vhodný na pozdní setí a po zaorávkách
ARTURO	50000	CZ 2014	230	230	Sc	M	RMZ	***	***	***	85-95	85-95	***	***	Novinka 2015, registrované ÚKZÚZ, vysoký výnos zrna, ale i silážní hmoty
PERRERO 	50000	CZ 2016	230		Sc	TM	RZ		**	***		85 - 90	***	***	Vysoký výnos a nízká sklizňová vlhkost, vysoké rostliny, pevný stonek
ASSANO	50000	CZ 2013		230	Sc	FM	SG	***	***		90 - 95		**	***	Výborné kvalitativní parametry siláže, plasticita k výrobním podmínkám
SL ENORMO	50000	CZ 2009		240	Sc	M	SG	***	***		95-100		***	***	Enormní výnos silážní hmoty, vysoké rostliny, výborný zdravotní stav
ZAFIRO	50000	CZ 2015		240	Sc	M	SG	***	***		90 - 95		***	***	Novinka 2016, kombinace vysokého výnosu a kvality siláže
ISANTO	50000	EU 2009	240	240	Sc	M	RMZ	***	***	***		85-90	***	***	Ideální silážní hybrid do bramborářské výrobní oblasti, adaptabilní hybrid
CYRANO 	50000	CZ 2015		250	Sc	M	SG	***	***		90 - 95		***	***	Novinka 2016, vysoká kvalita silážní hmoty, registrované ÚKZÚZ
ISOTTO	50000	CZ 2014	250		Sc	M	RD		***	***		80-85	***	***	Novinka 2015, registrované ÚKZÚZ na zrna, vysoký výnos - nízká vlhkost zrna
SL MAGELLO	50000	CZ 2009		250	Sc	M	RMZ	***	***		90-95		**	***	Obrovský výnos zelené a suché hmoty, vysoké rostliny, vysoko nasazené palice
STARANO	50000	CZ 2011		260	Sc	M	SG	***	**		90-95		***	***	Vysoký výnos zelené a suché hmoty vhodný na biomasu
SATIVO	50000	CZ 2013	260	260	Sc	FM	SG	***	***	***	90-95	85 - 90	**	***	Všestranné využití, dosahuje vysokého výnosu zrna i siláže
DANUBIO	50000	CZ 2012	260	260	Tc	FM	RMZ	***	***	***	85-90	80-85	***	***	Výborná adaptabilita k podmínkám pěstování, vysoká HTZ, vysoký výnos zrna
POMPEO	50000	EU 2010	280	280	Sc	M	SG	***	***	***	85-100	80-85	***	**	Kombinované využití, vysoký výnosový potenciál, vynikající zdravotní stav, vysoký výnos
EDICO	50000	CZ 2013		290	Sc	FM	SG	***			90-95		***	***	Excelentní výnos zelené hmoty, ideální využití na výrobu biomasy
ANGELO	50000	EU 2006	290	310	Sc	M	SG	***	***	**	85-95	75-80	**	**	Pravidelně vysoký výnos zelené hmoty a suché hmoty, plastický na podmínky pěstování
MATTEO	50000	EU 2012	310	310	Sc	D	SG	***	***	***	80-85	75-80	**	**	Všestranné využití, vysoký výnosový potenciál, plastický k výrobním podmínkám
DOBROTO	50000	EU 2012	350		Sc	D	RD		***	***		75-85	***	**	Zrnový hybrid vhodný do suchých lokalit s typem zrna zub, stabilní výnos zrna
GRANDIO	50000	EU 2014	420		Sc	D	RMZ		***	***		70 - 75	**	***	Zrnový hybrid s typem zrna zub, snadný výmlat nízká sklizňová vlhkost zrna, plastický

Typ hybridu: Sc – dvouliniový, Tc – tříliniový, Typ zrna: D – koňský zub (dent), MD – mezityp až kónský zub, M – mezityp, FM – tvrdý až mezityp, F – tvrdý typ (flint)

Směr využití: S – siláž, Z – zrna, LKS – silážovaná dřev kukuřičných palic s listy, BP - bioplynová stanice, BE - bioethanol

Způsob dozrávání rostliny: SG – stay green, RMZ – rovnoměrné dozrávající, RZ – rychle dozrávající