











**SORTIMENT HYBRIDŮ KUKUŘICE OSEVA BZENEC**

HYBRID počet zrn 90000	FAO		Typ		užití	OPTIMALNI HUSTOTA SILÁŽ (tis.rost./ha)	OPTIMALNI HUSTOTA ZRNO (tis.rost./ha)	ODOLNOST		způsob dozrávání
	ZRNO	SILÁŽ	HYBRIDU	ZRNA				sucho	chlad	
PYROXENIA		130	Tc	M	S	120-130	100	***		RD
BEANIA		160	Tc	MD	S	100-110		***		SG
CEDRAK	170	170	Tc	TM	S,Z	100-105	90	***		RMZ
CEWEL	180	180	Tc	TM	S,Z	100-105	90	***	ANO	RMZ
CEKOB 		210	Sc	M	S,BP	90-95		***	ANO	RD
CEBESTO		220	Sc	TM	S,BP	90-95		***		RMZ
CELUKA		220	Tc	TM	S,BP	85-95		**	ANO	RMZ
LANDLORD	230	220	Sc	TM	S,Z,BP	85-90	85	***	ANO	SG
CEFOX 		230	Tc	MD	S,BP	85-90		***	ANO	RD
CEBERT 	230	230	Tc	M	S,Z,BP	90-95	85-90	***	ANO	RMZ
CEBIR 		240	Sc	M	S,BP	90		***	ANO	RMZ
CETIP		240	Tc	M	S,BP	85-90		***	ANO	RMZ
ALOMBO 	240	240	Sc	M	S,Z,BP	85-90	80	***	ANO	SG
JAVELO	240	240	Sc	TM	S,Z,BP	85-95	80-85	**	ANO	SG
CESONE	250	250	Sc	TM	S,Z,BP	85-90	80	***	ANO	RMZ
CELONG	250	250	Sc	MD	S,Z	85-90	80	***		RMZ
MONDSTEIN	250	250	Sc	M	S,Z,BP	85-90	80	***	ANO	SG
CELIO 250 		250	Dc	MD	S, BP	85-90		***		RMZ
CELIPKA	250	250	Sc	D	S,Z,BP	85-90	80	**	ANO	RMZ
CEJOVE		260	Sc	TM	S, BP	85		***		RMZ
CEMORA 		260	Sc	M	S,BP	85		***	ANO	RMZ
CEGOJA 		260	Sc	M	S, BP	80-85		***	ANO	RMZ
SCHWARZENEGGER	260	260	Sc	M	S,Z,BP	85-80	80	***	ANO	SG
CEGUT	260	260	Sc	MD	S,Z,BP	80-85	80	***		RMZ
ANISKA	270	270	Tc	M	S,Z,BP	80-85	80-85	***		SG
CEKRAS	270	270	Sc	MD	Z,S	85	80	***	ANO	RMZ
CEGRAND	290	290	Sc	M	Z,S	80-85	80	**		RMZ
CEFIN 		290	Tc	MD	S	80-85		***		SG
CERANKA	300	300	SC	D	Z,S	80-85	75-80	**	ANO	RMZ
CENTA		300	Sc	D	S, BP	80-85		**	ANO	RMZ
CENZUS	300	300	Tc	MD	Z,S	80-85	75-80	***		RMZ
CEPLAN	300	300	Sc	MD	S,Z,BP	80-85	75-80	**	ANO	RMZ
ZIRKON	310	310	Sc	D	S,Z,BP	80-85	75-80	***		SG
CEJIH	320		Sc	D	Z		70-75	***		RD
CEVAHA 		320	Sc	D	S	80-85		***	ANO	RMZ
CEWAT		330	Sc	M	S, BP	80-85		**	ANO	RMZ
ZE ZELSTAR	330	330	Sc	D	Z,S,BP	72-75	65-70	***		RMZ
CELATE		340	Sc	MD	S, BP	80-85		**	ANO	SG
ZE ZEAMAX	420	420	Sc	D	Z,S,BP	80	75	***		SG

Typ hybridu: Sc – dvouliniový, Tc – tříliniový, Dc - čtyřliniový hybrid, Typ zrna: D – koňský zub (dent), MD – mezityp až konský zub, M – mezityp, TM – tvrdý až mezityp, F – tvrdý typ (flint)TM – tvrdý až mezityp, F – tvrdý typ (flint)

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

Způsob dozrávání rostliny: SG – stay green, RMZ – rovnoměrně dozrávající, RMZ\* - zpomalený nárůst sušiny v době dozrávání,

RZ – rychle dozrávající

