

















**SORTIMENT HYBRIDŮ KUKUŘICE LIMAGRAIN**

HYBRID	VJ POČET ZRN	ROK REGISTRAC E	FAO		SILÁŽ LGAN	DINAG	PODÍL BY PAS ŠKROBU	TYP		UŽITÍ		ODOLNOST		ZPŮSOB DOZRÁVÁNÍ	POZNÁMKA
			ZRNO	SILÁŽ				HYBRIDU	ZRNA	SUCHO	CHLAD				
LG 31.217	 50000	EU 2020		230	ANO	*****	*****	Tc	M	S,LKS,(Z)	*****	*****	SG	Silážní hybrid LGAN s vysokou stravitelností vlákniny, robustní s vysokými výnosy siláže, přizpůsobivý s výbornou reakcí na intenzitu	
ASHLEY	 50000	EU2020	230					Sc	M	Z	****	****	SG	Vysoký výnos zrna, nízká sklizňová vlhkost, výborný zdravotní stav, vynikající ekonomika pěstování	
LG 31.224	 50000	EU 2020		240	ANO	*****	*****	Tc	M	S, BP	*****	****	RMZ	Plastický tříliniový hybrid, vysoký výnos siláže s vysokým podílem škrubu, rychlý počáteční vývoj	
LG 31.250	 50000	PL 2018	240					Tc	FM	Z,BP	*****	****	SG	Zrnový hybrid s vynikajícími výnosy zrna a špičkovou odolností suchu, vhodný i do méně příznivých podmínek	
LG 32.257	 50000	EU 2022	250	250	ANO	****	*****	Sc	M	Z, S	*****	****	RMZ	Kombinovaný hybrid s vynikajícím výnosem zrna a možností využití na siláž s extrémním obsahem škrubu a vysokou stravitelností vlákniny	
LG 31.272	50000	SK 2019	250	250				Sc	M	Z,BP	*****	****	SG	Vysoký robustní hybrid s velmi vysokým výnosem zrna, výborný zdravotní stav, odolný poléhání, na zrno a technologickou siláž	
LG 31.276	50000	CZ 2016	260	260				Sc	FM	Z,BP	****	****	SG	Vysoký výnos zrna do intenzivních podmínek, vysoká odolnost fuzariózám na stéble i v palcích	
BARKLEY	 50000	EU 2022	270	270				Sc	M	Z,BP	****	****	SG	Vysoký výnos zrna, výborný zdravotní stav, vysoký výnos technologické siláže pro bioplyn, přizpůsobivost	
LG 31.268	 50000	CZ 2020		260	ANO	*****	*****	Sc	M	S,LKS,BP	*****	*****	SG	Silážní hybrid LGAN excelentní stravitelnost vlákniny, robustní, dobrý obsah škrubu, přizpůsobivý, vysoká reakce na intenzitu	
LG 31.277	 50000	SK 2018		280	ANO	*****	****	Sc	M	S,BP	*****	****	SG	Silážní hybrid LGAN s excelentní stravitelností vlákniny a velmi vysokým výnosem siláže, odolný suchu	
LG 31.301	 50000	EU 2022		300	ANO	*****	****	Tc	M	S,BP	*****	****	SG	Silážní hybrid LGAN s excelentní stravitelností vlákniny, vyšším podílem škrubu a vysokým výnosem siláže, odolný suchu	
LG 31.295	 50000	CZ 2018		310	ANO	*****	***	Sc	M	S,BP	*****	****	SG	Silážní hybrid LGAN kombinace vysokého výnosu s vysokou stravitelností vlákniny a výborného zdravotního stavu	
LG 31.331	 50000	EU 2022		340	ANO	*****	*****	Tc	M	S,BP	*****	****	SG	Vysoký výnos velmi kvalitní siláže, vysoký podíl by-pass škrubu, dobrý počáteční start, široké sklizňové okno, odolnost fuzáriím v palcích	
LG 30.305	50000	EU 2022	300					Sc	D	Z	*****	****	RMZ	Houževnatý zrnový hybrid s vysokým výnosem zrna i v méně příznivých podmínkách, zrno s vysokou ekonomikou pěstování	
LG 31.325 Limagold	50 000	EU 2022	320					Sc	D	Z	*****	***	SG	Výnosný přizpůsobivý zrnový hybrid s vysokým výnosem a výbornou ekonomikou výroby suchého zrna	
LG 31.350	 50000	HU 2024		340				Sc	D	Z	*****	****	RMZ	Nový zrnový hybrid s vysokými vyrovnaným výnosem zrna, doporučujeme ke sklizni v nejteplejších oblastech Moravy a Polabí.	
LG 31.377	50000	SK 2018	330					Sc	D	Z,BP	*****	****	SG	Zrnový hybrid s rekordními výnosy zrna a uvolňováním vody, vhodný i pro technologické siláže	
LG 31.383	 50000	EU 2020		370	ANO	***	***	Sc	D	S,LKS,BP	*****	****	SG	Silážní hybrid LGAN s vysokou stravitelností vlákniny s rekordním výnosem siláže, široké sklizňové okno	
LG 31.390	50000	SK 2020	380					Sc	D	Z,BP	*****	***	RMZ	Špičkový výnos zrna, rychlé uvolňování vody, výborný zdravotní stav, rychlý počáteční růst, vhodný do intenzivních podmínek	
SHANNON	 50000	FR 2012		390	ANO	*****	****	Sc	D	S,LKS,BP	*****	****	SG	Silážní hybrid LGAN s vysokou stravitelností vlákniny s rekordním výnosem siláže, široké sklizňové okno	
LG 31.479	 50000	IT 2019		400	ANO	*****	****	Sc	D	S, BP	*****	****	RMZ	Špičkový výnos silážní hmoty s vysokým obsahem škrubu a výbornou stravitelností vlákniny, odolnost chladu	

Typ hybridu: Sc – dvouliniový, MSc – modifikovaný dvouliniový, 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 – zrno, LKS – silážovaná dr' kukuřičných palic s listeny, BP - bioplynová stanice, BE - bioethanol

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

Siláž LGAN - LG Animal Nutrition -  označení osiva hybridů silážní kukuřice LG s výborným výnosovým potenciálem, které mají navíc špičkovou krmnou kvalitu pro produkci mléka či masa. Značka je přidělena hybridům po důkladném analyzování a testování.