

**Tabel 1** Primære majssorter 2024. Resultat, gennemsnit af Landsforsøg i 2022 og 2023. Udbytte er årsspecifikt.

Kilde: SortInfo, SEGES

	Majssorter  2023  Copyright Sagro	DLA	DLG	Brdr. Ewers	Linds	Tørstofprocent [%]	Stivelse			Kvalitet		Kolbehøjde [cm]	Åben kolbe [%]	Udbytte			Firmaernes anbefalede anvendelse <sup>1)</sup>
							Andel af tørstof og udbytte			FK NDF	NEL 20 [MJ/kg ts]			NEL 20 [Forholdstal]			
							[%]	[fht.]						2021	2022	2023	
Kort vækstsæson/ få MVE	KWS Temprano		x			43	34	100	66	6,48	96	34		92	86	H, K, M	
	Cito KWS	x		x	x	41	36	100	67	6,59	105	56	89	86	83	H, K, M	
	Avitus KWS			x		40	35	110	66	6,54	101	13	98	96	95	H	
	Jardinero				x	40	33	100	67	6,50	108	11		95	90	H, K	
	KWS Calvini				x	39	34	104	66	6,51	103	11	98	92	95	H	
	Duke		x			38	34	102	66	6,52	94	6		93	88	H	
	CS Prosperiti	x				38	34	104	68	6,60	90	12	99	94	97		
	Trooper	x				38	33	101	67	6,53	98	1	92	91	92	H	
	KWS Exelon	x				37	34	108	66	6,53	98	21	99	99	94	H, K, M	
	SY Silverbull		x			37	33	103	68	6,56	88	2	98	94	94		
	Ambition			x	x	37	33	104	66	6,49	102	2	97	96	93	H, K, M	
	Wizard				x	37	33	101	68	6,56	93	17	94	94	94		
	Echo		x			37	32	101	67	6,50	95	6	94	94	94		
	Prospect	x		x	x	36	33	106	67	6,53	101	2	99	94	97	H, K, M	
	P7179		x			36	33	107	66	6,52	99	26	96	97	96		
	KWS Pasco			x		36	32	102	66	6,46	105	26	99	98	92	H, K, M	
	SY Larson			x		36	32	103	67	6,50	97	6	100	101	95	H	
	Autens KWS			x	x	36	31	100	66	6,44	102	22	98	95	94	H, K	
Sandias	x		x	x	36	31	104	66	6,38	117	8	102	101	100	H		
Saxon	x				36	30	100	67	6,46	110	4	101	101	94	H		
Amaizi CS	x				36	30	95	68	6,44	92	13	98	96	93			
Mas 08.F		x			35	32	100	68	6,54	94	2	99	95	92			
Pinnacle		x			35	32	102	66	6,45	108	6	100	97	93	H, K, M		
Foxtrot				x	35	30	100	67	6,44	108	5	102	100	92	H		
Promise					35	30	96	67	6,43	104	1		97	93	H		
MAS 075B					34	33	102	68	6,54	94	4	99	94	93			
LG 30.179					34	33	104	66	6,48	97	10	97	96	95	H, K, M, B		
KWS Kampinos				x	34	32	109	66	6,48	105	7	101	101	99	H, K, M		
Starlord		x			34	32	105	68	6,53	102	2		99	98			
Papageno					34	32	108	66	6,45	105	12	102	104	98	H, K		
KWS Marcopolo		x			34	30	101	65	6,37	120	21		101	94	H, K, M		
Ability		x			34	30	99	68	6,49	100	2	99	99	98	H, K		
Aya		x			34	30	97	66	6,44	107	4		100	90	H		
P7381	x				33	32	106	66	6,48	104	46	104	101	95	H		
Conclusion	x				33	32	108	67	6,52	95	4	100	103	102	H, K, M, B		
P7034			x		33	31	98	65	6,40	104	1	94	93	92	H		
LG 31.206			x		33	30	103	68	6,52	103	21		102	102	H, B		
Function		x			33	29	96	68	6,47	106	17	104	102	98	H, B		
DKC3218					33	28	96	67	6,39	105	39	99	103	97			
SY Cosmos					32	32	103	66	6,47	103	21		96	97			
Resolute			x		32	30	101	67	6,45	112	0	99	100	97	H, B		
Kompetens		x			32	30	102	66	6,41	98	23	100	102	98	H, K, B		
LG 31.205				x	32	30	103	66	6,44	116	24	103	104	102	H, K, B		
P7647			x		32	29	101	67	6,44	112	26	101	106	98	H		
Benco	x				32	28	100	68	6,48	104	1	105	108	103	H		
LG 31.211					32	28	94	68	6,45	99	5	100	98	100	H, B		
LG 31.207	x				32	28	97	67	6,39	112	4	101	105	100	H, B		
Emeleen		x			32	28	99	67	6,41	113	5	103	106	101	H, B		

Fortsættes

Tabel 1 fortsat

	Majssorter					Stivelse			Kvalitet		Kolbehøjde [cm]	Åben kolbe [%]	Udbytte			Firmaernes anbefalede anvendelse <sup>1)</sup>
	2023					Andel af tørstof og udbytte			FK NDF	NEL 20 [MJ/kg ts]			NEL 20 [Forholdstal]			
	Copyright Sagro	DLA	DLG	Brdr. Ewers	Linds	Tørstofprocent [%]	[%]	[fht.]					2021	2022	2023	
Lune forhold / gode vækstforhold	SY Liberty			x		31	29	100	67	6,41	125	37		106	100	H
	KWS Curacao				x	31	26	87	66	6,28	118	2	101	99	95	H
	P7655			x		31	25	83	67	6,31	106	4		97	94	H
	Around					30	29	97	66	6,37	105	5	100	100	97	
	Sphinxx Duo		x			30	27	86	66	6,39	102	9		93	91	
	MAS 195P					30	27	88	66	6,30	115	7		98	90	
	Giuliana					30	27	86	66	6,33	114	22		96	93	
	Farmarquez					29	25	82	66	6,28	114	12		98	93	
LSD-værdi, udbytte (forholdstal)												3,0	4,0	5,0		

Tabel 2 Nye/skudnære majssorter 2024. Sorter kun i sortsafprøving i Landsforsøg i 2023. Kilde: SortInfo, SEGES.

	Majssorter					Stivelse			Kvalitet		Kolbehøjde [cm]	Åben kolbe [%]	Udbytte			Firmaernes anbefalede anvendelse <sup>1)</sup>
	2023					Andel af tørstof og udbytte			FK NDF	NEL 20 [MJ/kg ts]			NEL 20 [Forholdstal]			
	Copyright Sagro	DLA	DLG	Brdr. Ewers	Linds	Tørstofprocent [%]	[%]	[fht.]					2021	2022	2023	
Kort vækstsæson / få MVE	KXC 2151					41	34	101	66	6,52	99	25			88	H, K, M
	KWS Leto			x		41	32	94	65	6,42	97	17			85	
	KXC 2150					40	33	101	66	6,47	99	12			92	
	KWS Reo					39	33	107	66	6,46	110	0			96	H, K, M
	KXC2002					39	33	101	67	6,51	103	1			91	
	Sunset		x			38	33	109	66	6,47	113	24			96	H, B
SY Baltique					37	34	104	67	6,53	98	21			92		
KWS Bravo					35	32	104	66	6,46	105	16			97		
EX2712					35	28	91	66	6,36	101	14			94		
KXC 2181					34	32	107	67	6,48	104	9			99	H, B	
MGM 444877					34	32	98	67	6,45	113	12			90		
KXC 2180					34	31	105	66	6,42	107	9			98		
KWS Zimo					34	31	103	67	6,46	106	1			98		
Agrolino					34	31	100	67	6,48	104	0			96		
LDZ 23008					34	30	95	66	6,46	98	12			92		
Middelegode / normale vækstforhold	EX2604					34	30	96	67	6,38	111	3			94	H, B
	EX2975					34	28	94	67	6,38	100	20			96	
	P7364			x		33	30	98	66	6,41	105	11	101		94	
	Aroldo					33	30	97	65	6,34	114	25			95	
	Justice					32	30	100	67	6,46	111	14			99	
	LG 31.208				x	32	29	101	68	6,49	110	4			103	
Lune forhold / gode vækstforhold	FM-180					32	29	82	65	6,34	99	25			81	H, B
	EV 3293					32	26	86	66	6,32	99	11			93	
	EX3192					32	26	87	67	6,31	107	0			96	
	Farmactos					31	29	96	66	6,42	103	7			95	
	SL10603					31	29	99	65	6,34	112	5			98	
	EX3202					31	27	90	67	6,35	109	9			98	
KWS Tokyo					30	28	92	67	6,40	103	0			94	H, B	
FM-190					30	27	81	65	6,29	114	8			86		
FM-170					30	26	67	65	6,27	96	39			71		
RGT Alyxx Duo					26	27	87	65	6,30	114	0			91		
LSD-værdi, udbytte (forholdstal)												3,0	4,0	5,0		

Alle karakterer er gennemsnit af Landsforsøg i 2022 og 2023.

1) Anbefalet anvendelse: H = helsæd, K = kolbemaajs, M = kernemaajs (Modenhed), B = biogas