



Vroege voorkoop maïszaad 2026

www.ABZDiervoeding.nl/plant-en-teelt



COÖPERATIE
ABZ

Coöperatie ABZ U.A. is een collectief van de sterke
boerenmerken ABZ Diervoeding, De Samenwerking,
Bosgoed Diervoeders, Klein Hekkelder en De Valk Wekerom.



Voorkeursrassen

Elk jaar stelt ABZ Diervoeding een voorkeurspakket maïszaad samen. Uw eigen ervaring is de beste basis voor het ras wat u kiest. Daarnaast kunt u de resultaten meenemen die wij hebben opgedaan op onze eigen demovelden.

Voorkeursrassen ABZ Diervoeding 2026

Maïsras	FAO	Toelichting
KWS Giso	150	Ultravroege energierijke silomaïs. Degelijke en gezonde restplant. Zeer goede voederwaarde (106 Zetmeel en 100 VEM/kg ds).
LG Skipper	170	Zetmeelrijk. Goede stevigheid en snelle grondbedekking.
LG Conclusion	180	Vroege afrijping, staygreen maïs met goede landbouwkundige cijfers.
P7179	180	Zeer goede maïskopbrandtolerantie . Flint/dent korreltextuur. Goede drogestof, zetmeel en VEM opbrengst.
KWS Amarola	200	Goede maïskopbrandtolerantie . Zeer goede jeugdontwikkeling en snelle grondbedekking. Hoge drogestof- en korrelopbrengst voor deze vroegheid.
LG Impression	205	Nieuw ras. Hoge voederwaarde en zetmeelopbrengst met een goed verteerbare plant.
LG 31.206	205	Hoge VEM opbrengst per ha. Hoge voederwaarde uit zetmeel en top verteerbare plant. Landbouwkundig super betrouwbaar.
LG Meluseen	220	Goede maïskopbrandtolerantie . Massaal gewas met hoge drogestof en VEM opbrengst. Super stevig en gezond.
SY Opale	220	Goede tolerantie tegen builenbrand. Massale snijmaïs met hoge opbrengst VEM als zetmeel. Opvallend sterk in droge omstandigheden.
P8255	230	Meest verkocht 100% Dent ras. Goede zetmeelverteerbaarheid, hoge gehalten en goede voederwaarde. Sterke landbouwkundige eigenschappen.
P8904	250	Nieuw ras. 100% Dent korrelstructuur met zeer goede zetmeelverteerbaarheid. Goede maïskopbrandtolerantie . Sterk in droge omstandigheden.

EKO Maïsrassen

Ook voor de biologische veehouders hebben wij een voorkeurspakket. In elk segment hebben we een beschikbaar ras. Deze 3 rassen lopen ook mee in de actie.

Maïsras	FAO	Toelichting
SY Silverbull EKO	180	Stevig gewas met hoge opbrengst, ultra vroeg. Maïskopbrandtolerant .
KWS Curacao EKO	210	Zeer snelle grondbedekking, met goede opbrengsten uit plant en kolf.
P8255 EKO	230	Middelvroeg maïsras, droogte tolerant met goede landbouwkundige cijfers.

Rassenadvies snijmaïs ultra vroeg - zeer vroeg 2026

Ras	Landbouwkundige kwaliteit											Voederwaarde kwaliteit					Opbrengst	
	Aantal jaar in onderzoek	Stengelrot resistentie	Stevigheid	Zomerlegering	Builenbrand resistentie	Maiskopbrand tolerantie	Snelheid grondbedekking	Plantlengte	Vroegheid bloei	Drogestofgehalte gehele plant in %	Drogestofgehalte relatief	Zetmeelgehalte	Suikergehalte	Celwandgehalte	Celwandverteerbaarheid	VEM/kgds	Drogestof opbrengst	VEM-opbrengst
Aanbevolen rassen - Snijmaïs, ultravroeg																		
KWS Giso	2	6	6.5	*	8.5	o	8	102	8	45.5	116	107	79	97	98	100	98	99
P68106	3	6	6.5	8.5	o	7.5	101	8.5	43.4	110	103	90	100	92	98	97	95	
Aanbevolen rassen - Snijmaïs, ultravroeg - zeer vroeg																		
RGT Duxford	2	6	5	*	8.5	o	7.5	107	7	41.2	105	100	86	104	101	99	96	95
KWS Exelon	6	6.5	7	6.5	8	-	8	101	8	40.9	104	103	97	97	97	100	101	101
RGT Buxton	4	7.5	7.5	6.5	8.5	o	7.5	104	7.5	40.8	104	100	92	103	100	99	96	95
CSP Prosperiti	6	8	6	7	8.5	++	6.5	95	7.5	40.6	103	101	79	100	105	101	96	97
Skipper	5	8	8	8	8.5	-	8	100	8	40.5	103	101	94	101	102	101	102	102
SY Silverbull	6	7	7.5	7	8	++	7.5	93	7.5	39.9	102	102	105	96	104	102	99	101
RH24053	2	6.5	6	*	7	o	8.5	103	6	39.6	101	96	83	106	100	99	98	97
P72847	3	6	7	8.5	8.5	o	7	102	7	39.4	100	102	103	99	100	100	105	106
P7179	6	8	6.5	8	8	++	7.5	103	8	39.4	100	101	98	99	96	99	100	100
RH24055	2	7.5	7	*	9	o	8.5	102	8	38.4	98	97	86	106	97	97	103	101
KWS Marcopolo	4	6.5	7	9	8.5	-	8	106	6	37.9	96	95	98	106	100	98	100	99
RH24054	2	7.5	7.5	*	8.5	o	8	106	7.5	37.8	96	93	100	110	100	97	103	100
Resolute	6	8	7.5	8.5	8	-	7.5	102	7	37.7	96	100	107	99	101	101	102	102
DKC2742	2	8.5	9	*	8.5	o	7.5	99	6	37.7	96	91	130	107	103	100	104	104
LG Highlight	2	7.5	8	*	8.5	o	6	103	6	37.6	96	92	114	106	103	100	102	102
CSP Belami	6	8	6	5.5	7.5	++	7.5	95	7	37.3	95	98	102	100	102	101	98	99
Conclusion	6	8.5	8.5	7.5	8	-	7	95	7.5	37.1	94	99	109	100	103	101	99	100
Effus	2	9	9	*	8.5	o	7	99	6.5	36.8	94	98	117	100	103	101	100	101
Papageno	6	7.5	7	7	7.5	-	7.5	103	7	36.2	92	95	125	101	97	99	105	104
KWS Aveso	2	7	8	*	8.5	o	8	109	6	36.1	92	95	108	104	100	99	107	106
100=								290		39.3		408	54	353	54.0	1009	18.9	19.1

Cijfers van de Belgische rassenlijst voedermaïs 2024:

KWS Amarola FAO 200, DS opbrengst gehele plant 104.7, Verteerbaarheid 101.1, VEM 100.7 en KVEM/ha 105.40

Rassenadvies snijmaïs zeer vroeg - vroeg 2026

Ras	Landbouwkundige kwaliteit											Voederwaarde kwaliteit			Opbrengst	
	Aantal jaar in onderzoek	Stevigheid	Zomerlegering	Stengelrot resistentie	Builenbrand resistentie	Maiskopbrand tolerantie	Snelheid grondbedekking	Plantlengte	Vroegheid bloei	Drogestofgehalte gehele plant in %	Drogestofgehalte	Zetmeelgehalte bij oogst	Zetmeelgehalte bij 35%ds	VEM/kgds	Drogestof opbrengst	VEM-opbrengst
Aanbevolen rassen - Snijmaïs, zeer vroeg en vroeg																
MAS 075B	4	7	8	5,5	8,5	o	7,5	93	8,5	41,7	109	106	102	101	93	94
Papageno	6	6,5	7,5	6,5	7,5	-	8	101	8	40,2	105	105	101	100	101	101
LG 31.211	6	7,5	7,5	8,5	8	-	7,5	96	8	39,3	103	103	102	101	98	99
LG 31.206	6	7	7,5	7,5	7,5	+/-	7	95	8	39,3	103	102	100	102	99	101
LG 31.205	6	7,5	7,5	8	6	-	6	105	8	39,3	103	103	103	100	100	99
Impression	3	8,5	8,5	7,5	8	o	7	98	7,5	39,1	102	101	101	101	102	103
Benco	6	6,5	6,5	8	7	+	7	98	7,5	38,6	101	96	94	100	100	101
Concierto	3	7	8,5	6	8,5	o	8	105	7,5	38,5	101	100	98	98	100	97
Emeleen	6	7,5	8,5	8,5	6,5	-	6,5	105	7,5	38,4	100	99	98	99	100	99
LG 31.20	6	8	8,5	8	6	-	6,5	105	7,5	38,2	100	95	95	99	99	98
Smoothi CS	6	7,5	7,5	6,5	9	++	8	99	7,5	38,2	100	97	98	96	96	92
LG 31.210	3	7	7	7	8	o	7	104	7	38,1	100	99	98	100	101	101
LG 31.214	6	7	8	8,5	6,5	-	7	96	7,5	37,6	98	101	101	101	99	100
SU Addition	3	7,5	7,5	8	8	-	7,5	103	7	37,6	98	96	97	98	100	98
KWS Curacao	6	8	8	7,5	8	-	8,5	104	7	37,4	98	94	96	97	103	100
Revelation	5	7	7	6,5	6	-	7	104	8	37,0	97	100	102	101	101	102
Cheerful	5	7,5	7	7,5	8,5	-	8	100	7,5	36,6	96	97	100	98	103	101
LG 31.219	6	8	8,5	7,5	8	-	7	104	8	36,5	95	99	101	99	98	97
SY Vitamin	4	7,5	8	6	8,5	o	7	98	7,5	36,3	95	103	105	100	97	97
Clipperton	4	6	5,5	7,5	8	-	8	104	7,5	35,8	94	96	98	98	101	100
Farmodena	6	6,5	6	7	7,5	-	6,5	97	7,5	35,7	93	99	103	97	100	96
Around	6	8	7,5	8	8	-	7	96	8	35,1	92	97	102	97	99	96
Privat	6	7	6,5	7	7,5	-	6,5	97	7	34,9	91	97	101	98	101	99
100=								312			38,2	398	381	1007	22,3	22,6

Classificatie bij Maiskopbrand

++	=	Zeer goed, aantasting < 1,0%
+	=	Goed, aantasting van 1% tot < 2,0%

Rassenadvies snijmaïs middenvroeg en middenlaat

Ras	Landbouwkundige kwaliteit										Voederwaarde kwaliteit			Opbrengst		
	Aantal jaar in onderzoek	Stevigheid	Zomerlegering	Stengelrot resistentie	Builenbrand resistentie	Maiskopbrand tolerantie	Snelheid grondbedekking	Plantlengte	Vroegheid bloei	Drogestofgehalte gehele plant in %	Drogestofgehalte	Zetmeelgehalte bij oogst	Zetmeelgehalte bij 35%ds	VEM/kgds	Drogestof opbrengst	VEM-opbrengst
Aanbevolen rassen - Snijmaïs, middenvroeg en middenlaat																
LG 32.257	5	7,5	7,5	7,5	8	-	7,5	102	7,5	39,1	107	108	106	101	100	101
Meluseen	6	8,5	8,5	8	9	++	6,5	101	7	38,9	106	102	100	100	101	102
Luxuri CS	6	7	7,5	8	7	-	7,5	93	8	38,6	106	104	102	102	95	96
DKC3323	4	7	7,5	7	8,5	-	8	103	7	38,3	105	103	100	100	103	103
LG 31.251	3	7	7,5	8	7,5	o	9	101	7	38,3	105	96	95	101	101	102
Genialis KWS	6	8	8	8,5	8,5	++	8,5	91	7,5	38,2	105	105	105	101	97	98
Gwendoleen	6	6,5	7	7,5	8,5	-	7,5	104	7	37,6	103	102	101	101	100	101
SY Opale	4	7,5	7,5	8	7	-	8	100	7	37,6	103	101	98	102	99	101
P8153	6	7	8	7	7,5	-	7,5	102	7	37,6	103	97	95	100	100	100
Greatful	6	8	8	8	7	-	8,5	94	7	37,4	102	103	103	101	98	98
P83224	4	7,5	7,5	7,5	8,5	-	8	104	6,5	37,3	102	97	97	100	102	102
SY Arax	4	9	8,5	6,5	7,5	-	8	100	7	36,9	101	102	100	100	100	100
Farmueller	6	7,5	7,5	6	8	-	7	95	7	36,5	100	102	102	99	99	99
SY Remus	4	7,5	8,5	9	8,5	o	7,5	102	7	36,4	100	98	99	101	101	102
P82703	4	7,5	7	7	7	o	7	107	6	36,4	100	96	96	100	102	102
P8317	5	8	8	8,5	7	(+)	6,5	101	6,5	36,2	99	97	97	100	102	103
Rooma	4	7,5	7	6,5	7,5	-	6,5	96	7	35,7	98	102	103	100	98	98
SY Nomad	6	7,5	8,5	8,5	9	+	6,5	102	7	35,6	97	94	95	101	98	100
EC Gisella	6	7	7	6,5	8	-	7	97	6,5	35,2	96	99	102	98	100	99
Farmoritz	6	8,5	8,5	8	8	-	5,5	97	7	35,0	96	104	107	100	97	97
Nashorn	4	6,5	7	6	7,5	-	8,5	101	6,5	33,6	92	95	100	98	100	99
100=								320		36,6	36,6	383	374	992	23,4	23,2

+/- = Matig, aantasting van 2% tot < 3,0%

- = Onvoldoende, aantasting > 3% of op enig proefveld boven de 5%

0 = Nog in onderzoek

Bodem is de basis voor een goede opbrengst

Maïs is een gewas dat u precies vertelt als er iets niet klopt in de bodem. Als de structuur of de zuurgraad niet goed is kost dat veel opbrengst. Maar ook de juiste bemesting is allesbepalend voor het uiteindelijke resultaat. Onderstaand overzicht is verdeeld in 2 categorieën. De eerste is een vereiste en de tweede is aan te bevelen.

Noodzakelijk

Bodemanalyse

Liefst een uitgebreide want ook in de kleine gebreken kan gestuurd worden.

Zuurgraad

Maïs heeft een pH van 6 nodig. Als deze lager is bespreek dan met uw voorlichter de mogelijkheden.

Ontwatering

Mogelijk een bewerking uitvoeren om de ondergrond te breken. Maïs kan niet 24 uur met de voeten in het water staan.

Bemest naar behoefte

We weten precies wat er nodig is aan mineralen voor een goede opbrengst. Vergeet ook de sporen elementen niet (Zink en Borium). Wij kunnen precies voor u berekenen wat en hoeveel mest erbij moet.

Aan te bevelen

Vruchtwisseling

Als het even kan probeer na 2 jaar maïs een ander perceel te pakken. Dit is goed voor de vruchtbaarheid van de bodem, organisch stof en ziektes.

Mestmonster

De hoeveelheid mineralen in drijfmest is wisselend. Om precies te weten wat u bemest is dit zeer wenselijk.

Zaai niet te vroeg

Als de bodemtemperatuur te laag is dan start de plant te traag met als gevolg meer risico's (vogelvraat, koude stress, onkruid en beschikbaar komen van fosfaat).

Groenbemester

Zaai na de teelt een groenbemester. Hiermee houdt u de organische op peil en de overgebleven mineralen vast voor het volgende seizoen.

Als deze punten voor u vragen oproepen vraag dan gerust uw specialist om uitleg en advies. De meeste dingen kunt u maar één keer goed doen.





Meststoffen

Wij hebben een breed assortiment gangbare meststoffen, voor iedere vraag in de ruwvoederteelt hebben wij een oplossing. Voor de maïsteelt adviseren wij onderstaande meststoffen. Heeft u een vraag, of geeft u de voorkeur aan een andere meststof, neem contact op met één van onze Plant & Teelt specialisten zij helpen u graag verder.

Meststof	Dosering /ha	N	Ureum	NH ₄	NO ₃	P ₂ O ₅ totaal	SO ₃	Zn	B
CropActiv Aminoboost	2,5 ltr								
MM 20-20	125-150 kg	20,0		20,0		20,0	35,0		0,20
MM 25-5	125-150 kg	25,0		14,5	10,5	5,0	11,5		0,20
MM 25-0	125-150 kg	25,0		13,0	12,0		13,0		0,20
MM Pro 35	150-200 kg	35,0	25,5	5,0	4,5		7,0		0,20
MM Pro 32-6	150-200 kg	32,0	22,0	6,0	4,0	6,0	6,5		0,20
PhysioStart NP	20 kg	8%				28%	23%	2%	
PhysioStart P-Plus	20 kg	6%				27%	4%	2%	

Ontsmetting maïszaden

Kweker	Beschermd tegen		
	Vogelafweer	Insecticide/Ritnaalden	Vogel- én Ritnaalden
KWS	Initio Bird Protect		Initio Bird Protect Force
Limagrain	Korit Pro	Starcover Force	Korit Pro Force
Pioneer	Bird Repellent		Bird Repellent + Force Bird Repellent + Lumiposa*
Syngenta	Vibrance + Korit	Vibrance + Force	Vibrance + Korit + Force

* Lumiposa is een middel tegen ritnaalden wat systemisch werkt, voorlopig alleen beschikbaar op een aantal rassen van Pioneer. Mag maar 1 keer per drie jaar worden gebruikt op dezelfde percelen met maximaal 80.000 zaden per ha.

Advies zaaidichtheid

De zaaidichtheid is een belangrijke factor voor de opbrengst van uw maïs. Deze hangt af van het zaaitijdstip, doel van telen en het ras. Informeer bij uw specialist van Plant & Teelt wat de zaaidichtheid is van uw ras.

Periode	Korrels per ha
<1 mei	100.000
1-15 mei	95.000
>15 mei	90.000

Bespreek de nieuwste inzichten en adviezen met uw specialist van afdeling Plant & Teelt:

Dirk van 't Riet

06 5027 0436

D.Riet@abzdiervoeding.nl

Jan Aalderink

06 2125 8721

J.Aalderink@abzdiervoeding.nl

Ronald Beukeboom

06 5026 3407

R.Beukeboom@abzdiervoeding.nl

Kim Leeraar

06 8336 1388

K.Leeraar@abzdiervoeding.nl

Niek Lenes

06 1513 8176

N.Lenes@abzdiervoeding.nl

Max Lobel

06 3175 8877

M.Lobel@abzdiervoeding.nl

Hans Pijenburg

06 2280 7492

H.Pijenburg@abzdiervoeding.nl

Raymond Tolboom

06 5786 3459

R.Tolboom@abzdiervoeding.nl

U kunt uw bestelling doorgeven via:

Website:

www.abzdiervoeding.nl/plant-en-teelt/vroege-voorkoop-maiszaad

E-mailen:

bestelling@abzdiervoeding.nl

Telefonisch:

Front Office Eindhoven

040 238 0777

Front Office Haastrecht

0182 502 344

Front Office Lunteren

0318 461 141

Front Office Markelo

0547 361 905

Front Office Nijkerk

033 422 1510

Front Office Stroobos

0512 351 281

ACTIE

voorkeursrassen
Bestel voor 1 maart
en krijg €5,- korting
per zak.



www.ABZDiervoeding.nl/plant-en-teelt



COÖPERATIE
ABZ

Coöperatie ABZ U.A. is een collectief van de sterke
boerenmerken ABZ Diervoeding, De Samenwerking,
Bosgoed Diervoerders, Klein Hekkelder en De Valk Wekerom.

