



HYDRANEO
Technology for Drought Management

LG 31.271



HDI hybrids
High Digestibility Maize

Halfvroege kuilmaïs - "een nieuwe HDi in de halfvroege groep"



STERKSTE PUNTEN

- Top opbrengst, ook bij droogtestress
- Excellente voederwaarde
- Compact en donkergroen

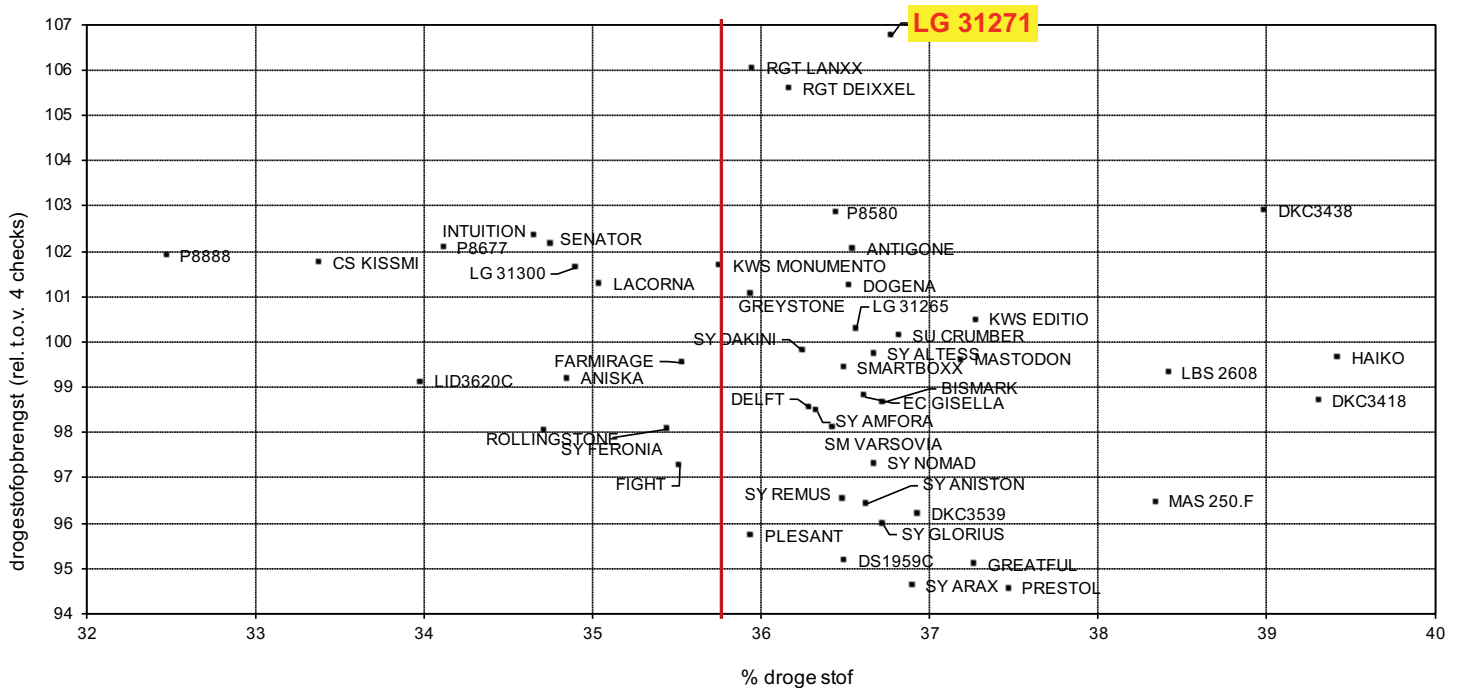


EIGENSCHAPPEN

GEBRUIK Kuil
FAO 235
TYPE Driewegshybride

VARMABEL 2023 KUIL - HALFVROEG / LAAT

% DROGE STOF VERSUS DROGESTOFOPBRENGST REL./HA (4 CHECKS) - 8 LOCATIES





LG 31.271



Halfvroege kuilmaïs - "een nieuwe HDi in de halfvroege groep"

VARMABEL - SAMENVATTING NORMAAL NETWERK 2023

VOEDERMAÏS : HALFVROEGE TOT LATE VARIËTEITEN - LAAG EN MIDDEN BELGIË
PLAATSEN : ATH, BOSSUT, BOUTERSEM, LENDELEDE, MERELBEKE, OOSTEEKLO, PUURS EN WESTERLO.

Variëteiten	Mandataris of verdeler	Jaar Inschrijving op Belgische of Europese rassenlijst	Aantal jaar in normaal netwerk	Drogstof-opbrengst gehele plant		Drogstof-gehalte gehele plant		Voederwaarden			Energetische opbrengst KVEM/ha		
				(rel. waarde)	(%)	(rel. w.)	Zetmeel-gehalte (rel. waarde)	Verteerbaar-heid v/d org. stof (rel. waarde)	VEM (rel. waar-de)	(rel. waarde)			
LG 31271	LIMAGRAIN BELGIUM	EUR 2023 (SK)	Nieuw	106,7	*	36,8	*	105,4	*	91,9	99,3	98,9	105,6
RGT LANXX	RAGT BENELUX	EUR 2023 (CZ)	Nieuw	106,0	*	36,0		103,0		91,2	97,6	98,3	104,3
RGT DEIXXEL	RAGT BENELUX	EUR 2023 (IT)	Nieuw	105,6		36,2		103,6		90,2	97,3	97,7	103,1
DKC3438	BAYER	EUR 2022 (DE)	Nieuw	102,9		39,0	*	111,7	*	96,6	96,0	96,4	99,1
P8580	PIONEER	EUR 2022 (IT)	Nieuw	102,8		36,4	*	104,4	*	93,7	98,7	99,0	101,8
ANTIGONE	LIDEA BELGIUM	EUR 2022 (CZ)	2	102,1		36,6	*	104,7	*	100,0	99,7	99,8	101,8
GREYSTONE	LIDEA BELGIUM	EUR 2023 (FR)	Nieuw	101,0		35,9		103,0		98,0	99,4	99,2	100,2
KWS EDITIO	KWS BENELUX	EUR 2022 (FR)	2	100,5		37,3	*	106,8	*	104,6	100,5	100,0	100,4
LG 31265	LIMAGRAIN BELGIUM	2022 (BE)	2	100,3		36,6	*	104,8	*	101,3	100,3	99,8	100,1
SY DAKINI	SYNGENTA	EUR 2021 (NL)	4	99,8		36,3		103,9		91,8	104,0	102,8	102,6
SY ALTESS	SYNGENTA	EUR 2023 (IT)	Nieuw	99,7		36,7	*	105,1	*	94,9	98,5	98,7	98,4
HAIKO	KWS BENELUX	EUR 2021 (DE)	Nieuw	99,7		39,4	*	113,0	*	95,9	96,7	97,1	96,7
MASTODON	SCAM & PAUWELS	EUR 2020 (IT)	4	99,6		37,2	*	106,6	*	102,3	97,8	98,5	98,1
SMARTBOXX	JORION PHILIP-SEEDS	EUR 2020 (IT)	2	99,4		36,5	*	104,6	*	106,7	102,4	101,5	100,9
LBS 2608	LBS SEEDS	EUR 2023 (IT)	Nieuw	99,3		38,4	*	110,1	*	96,1	98,6	98,9	98,2
EC GISELLA	EUROCORN	EUR 2019 (NL)	4	98,8		36,6	*	104,9	*	103,1	98,8	98,8	97,6
DKC3418	BAYER	EUR 2021 (DE)	3	98,7		39,3	*	112,6	*	101,0	95,8	96,1	94,8
BISMARCK	EUROCORN	EUR 2020 (IT)	3	98,7		36,7	*	105,2	*	109,6	102,1	101,9	100,5
SY AMFORA	SYNGENTA	EUR 2021 (IT)	3	98,5		36,3		104,1		103,0	102,0	101,2	99,6
SM VARSOVIA	EUROCORN	EUR 2021 (PL)	Nieuw	98,1		36,4	*	104,4	*	91,5	96,6	97,4	95,5
SY FERONIA	SYNGENTA	EUR 2020 (DE)	4	98,1		35,5		101,6		102,0	102,3	101,8	99,9
SY NOMAD	SYNGENTA	2020 (BE)	4	97,3		36,7	*	105,1	*	99,1	102,4	101,8	99,1
SY REMUS	SYNGENTA	EUR 2023 (IT)	Nieuw	96,5		36,5	*	104,6	*	97,5	101,2	100,9	97,4
MAS 250.F	MAS SEEDS	EUR 2020 (NL)	2	96,5		38,3	*	109,9	*	103,6	99,8	100,0	96,4
SY ANISTON	SYNGENTA	EUR 2022 (IT)	2	96,4		36,6	*	104,9	*	99,1	99,2	99,5	95,9
DKC3539	BAYER	EUR 2022 (CZ)	Nieuw	96,2		36,9	*	105,8	*	103,7	99,1	99,5	95,7
SY GLORIUS	SYNGENTA	EUR 2018 (AT)	5	95,9		36,7	*	105,2	*	92,4	97,7	98,1	94,1
PLESANT	JORION PHILIP-SEEDS	EUR 2021 (AT)	Nieuw	95,7		35,9		103,0		107,8	100,9	100,8	96,5
DS1959C	PIONEER	EUR 2020 (CZ)	2	95,2		36,5	*	104,6	*	100,7	100,3	100,0	95,1
GREATFUL	JORION PHILIP-SEEDS	EUR 2021 (DE)	2	95,1		37,3	*	106,8	*	109,2	101,9	101,4	96,4
SY ARAX	SYNGENTA	EUR 2023 (IT)	Nieuw	94,6		36,9	*	105,7	*	102,4	100,6	100,4	95,0
PRESTOL	SAATEN UNION BENELUX	EUR 2017 (IT)	4	94,6		37,5	*	107,4	*	105,4	98,3	98,8	93,4
Gemiddelde				22,8 (t/ha)		36,3 (%)		103,9		37,2 (%)	69,7 (%)	920 VEM	20 970 KVEM/ha
Gemiddelde v/d standaardrassen = 100				22,9 (t/ha)		34,9 (%)		100,0		37,7 (%)	70,1 (%)	925 VEM	21 200 KVEM/ha
Variatie coëfficiënt (%) / Signif. verschil (P=5 %)				4,3 / 5,6		3,2 / 1,5		3,2 / 4,3		-	-	-	-

100 = standaardrassen : EC GISELLA, LACORNA, P8888 en SY FERONIA.

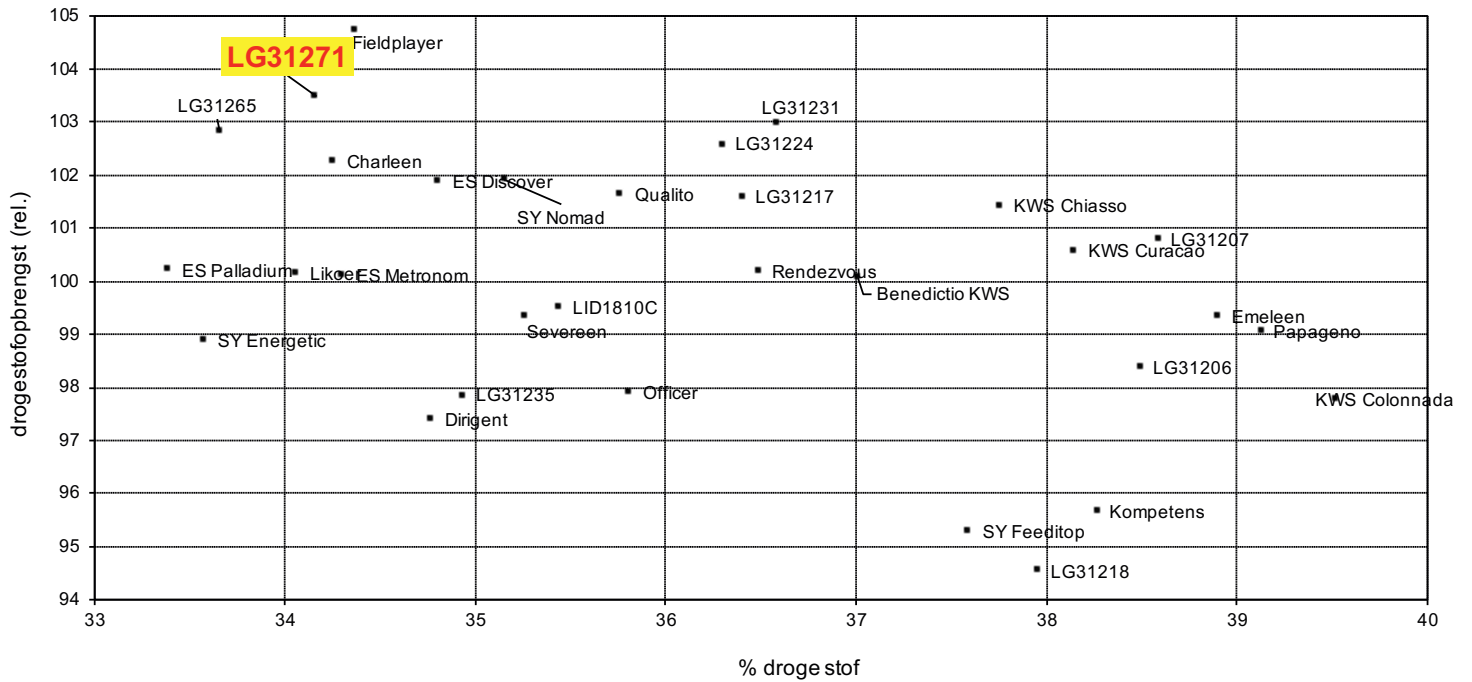




Halfvroege kuilmaïs - "een nieuwe HDi in de halfvroege groep"

BELGISCHE AANBEVELENDE RASSENLIJST 2024 KUIL (INCL. RASSEN OPNAME NA 2 JAAR)

% DROGE STOF VERSUS DROGESTOFOPBRENGST REL./HA





HYDRANEO
Technology for Drought Management

LG 31.271



HDI hybrids
High Digestibility Maize

Halfvroege kuilmaïs - "een nieuwe HDi in de halfvroege groep"

CIPF VOORLOPIG 2022 KUIL - HALFVROEG / LAAT

% DROGE STOF VERSUS DROGESTOFOPBRENGST REL./HA (4 CHECKS)

