

## Belangrijkste kenmerken bij de beoordeling en keuze van een maïsras

**Tabel 1a Welke kenmerken van maïsrassen zijn voor u het meest belangrijk bij de keuze en beoordeling van een maïsras? Maximaal drie antwoorden mogelijk. (\* is een significant verschil)**

Areaal maïs in 2014	10 of minder ha maïs in 2014		Meer dan 10 ha maïs in 2014		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Zetmeelopbrengst	77	32,0%	89	38,5%	166	35,2%
VEM per kg droge stof/verteerbaarheid/voederwaarde	72	29,9%	80	34,6%	152	32,2%
Resistentie tegen ziektes, zoals bladvlekkenziekte, stengelrot	66	27,4%	80	34,6%	146	30,9%
Droge stofopbrengst	61	25,3%	73	31,6%	134	28,4%
Vroegrijpheid (*)	74	30,7%	52	22,5%	126	26,7%
Zetmeelgehalte	61	25,3%	61	26,4%	122	25,8%
VEM-opbrengst	56	23,2%	60	26,0%	116	24,6%
Stevigheid van het ras	60	24,9%	46	19,9%	106	22,5%
Beginontwikkeling	36	14,9%	40	17,3%	76	16,1%
(Verse) opbrengst in tonnen per hectare (*)	38	15,8%	21	9,1%	59	12,5%
Oogstzekerheid	30	12,4%	24	10,4%	54	11,4%
Celwandverteerbaarheid en plantverteerbaarheid	23	9,5%	24	10,4%	47	10,0%
Droge stofgehalte	8	3,3%	9	3,9%	17	3,6%
Anders, nl. ...	5	2,1%	3	1,3%	8	1,7%
Weet niet/geen mening	0	0,0%	1	0,4%	1	0,2%
<b>Totaal</b>	<b>241</b>	<b>100,0%</b>	<b>231</b>	<b>100,0%</b>	<b>472</b>	<b>100,0%</b>

**Tabel 1b Welke kenmerken van maïsrassen zijn voor u het meest belangrijk bij de keuze en beoordeling van een maïsras? Maximaal drie antwoorden mogelijk. (\* is een significant verschil)**

Regio	Noord		Zuid		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Zetmeelopbrengst	51	40,8%	119	32,6%	170	34,7%
VEM per kg droge stof/verteerbaarheid/voederwaarde	36	28,8%	121	33,2%	157	32,0%
Resistentie tegen ziektes, zoals bladvlekkenziekte, stengelrot (*)	27	21,6%	121	33,2%	148	30,2%
Droge stofopbrengst	33	26,4%	106	29,0%	139	28,4%
Vroegrijpheid (*)	54	43,2%	81	22,2%	135	27,6%
Zetmeelgehalte (*)	49	39,2%	78	21,4%	127	25,9%
VEM-opbrengst	31	24,8%	88	24,1%	119	24,3%
Stevigheid van het ras	24	19,2%	89	24,4%	113	23,1%
Beginontwikkeling	15	12,0%	65	17,8%	80	16,3%
(Verse) opbrengst in tonnen per hectare	16	12,8%	48	13,2%	64	13,1%
Oogstzekerheid	11	8,8%	43	11,8%	54	11,0%
Celwandverteerbaarheid en plantverteerbaarheid (*)	6	4,8%	41	11,2%	47	9,6%
Droge stofgehalte	4	3,2%	14	3,8%	18	3,7%
Anders, nl. ...	0	0,0%	9	2,5%	9	1,8%
Weet niet/geen mening	0	0,0%	1	0,3%	1	0,2%
<b>Totaal</b>	<b>125</b>	<b>100,0%</b>	<b>365</b>	<b>100,0%</b>	<b>490</b>	<b>100,0%</b>

(\*) Let op bij tabel 1a en tabel 1b zijn de totale percentage groter dan 100% omdat de maïstelers 1, 2 of zelfs 3 kenmerken genoemd hebben.

## Definitieve keuze over het te zaaien maïsras voor het komend seizoen

**Tabel 2a** Heeft u voor het komend seizoen al een definitieve keuze gemaakt over het te zaaien maïsras? (\* is een significant verschil)

Areaal maïs in 2014	10 of minder ha maïs in 2014		Meer dan 10 ha maïs in 2014		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Ja, en het maïsras is zelfs al besteld (*)	125	51,9%	155	67,1%	280	59,3%
Ja, maar het maïsras is nog niet besteld	29	12,0%	27	11,7%	56	11,9%
Nee, nog geen definitieve keuze gemaakt over het te zaaien maïsras (*)	86	35,7%	45	19,5%	131	27,8%
Nee, we gaan het komend seizoen (hoogstwaarschijnlijk) geen maïs (meer) zaaien	0	0,0%	1	0,4%	1	0,2%
Weet niet/geen mening	1	0,4%	3	1,3%	4	0,8%
<b>Totaal</b>	<b>241</b>	<b>100%</b>	<b>231</b>	<b>100%</b>	<b>472</b>	<b>100%</b>

**Tabel 2b** Heeft u voor het komend seizoen al een definitieve keuze gemaakt over het te zaaien maïsras? (\* is een significant verschil)

Regio	Noord		Zuid		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Ja, en het maïsras is zelfs al besteld (*)	89	71,8%	191	52,5%	280	57,4%
Ja, maar het maïsras is nog niet besteld	11	8,9%	44	12,1%	55	11,3%
Nee, er is nog geen definitieve keuze gemaakt over het te zaaien maïsras (*)	22	17,7%	115	31,6%	137	28,1%
Nee, we gaan het komend seizoen (hoogstwaarschijnlijk) geen maïs (meer) zaaien	2	1,6%	5	1,4%	7	1,4%
Weet niet/geen mening	0	0,0%	9	2,5%	9	1,8%
<b>Totaal</b>	<b>124</b>	<b>100%</b>	<b>364</b>	<b>100%</b>	<b>488</b>	<b>100%</b>

## Belangrijkste informatiebronnen bij het selecteren van een maïsras

**Tabel 3a** Van welke informatiebronnen maakt u het meest gebruik bij het selecteren van een maïsras? Maximaal drie antwoorden mogelijk. (\* is een significant verschil)

Areaal maïs in 2014	10 of minder ha maïs in 2014		Meer dan 10 ha maïs in 2014		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Persoonlijke gesprekken met voerleveranciers, nl. ...	105	43,6%	89	38,5%	194	41,1%
Aanbevelende Rassenlijst (CSAR/PPO)	80	33,2%	82	35,5%	162	34,3%
Regionale (maïs)zaadleverancier, nl. ...	61	25,3%	77	33,3%	138	29,2%
Agrarische vakbladen	51	21,2%	55	23,8%	106	22,5%
Persoonlijke gesprekken met loonwerker (*)	59	24,5%	33	14,3%	92	19,5%
Open dagen, demonstratievelden	38	15,8%	49	21,2%	87	18,4%
De officiële MaïsWijzer van DLV (*)	24	10,0%	37	16,0%	61	12,9%
Folders, mailings en brieven per post	30	12,4%	22	9,5%	52	11,0%
Internet: websites	27	11,2%	18	7,8%	45	9,5%
Bedrijfsbladen (van bv een voerleverancier) (*)	30	12,4%	13	5,6%	43	9,1%
Persoonlijke gesprekken met collega's/studieclubs	20	8,3%	15	6,5%	35	7,4%
Persoonlijke gesprekken met maïszaadveredelingsbedrijven, nl. ... (*)	9	3,7%	27	11,7%	36	7,6%
Internet: e-mailnieuwsbrieven	9	3,7%	10	4,3%	19	4,0%
Vakbeurzen	7	2,9%	7	3,0%	14	3,0%
Advertenties in vakbladen	7	2,9%	2	0,9%	9	1,9%
Persoonlijke gesprekken met adviseurs van DLV en/of BLGG)	2	0,8%	4	1,7%	6	1,3%
BLGG AgroXpertus	1	0,4%	4	1,7%	5	1,1%
Anders, nl. ...	9	3,7%	16	6,9%	25	5,3%
Weet niet/geen mening	1	0,4%	0	0,0%	1	0,2%
<b>Totaal</b>	<b>241</b>	<b>100%</b>	<b>231</b>	<b>100%</b>	<b>472</b>	<b>100%</b>

**Tabel 3b** Van welke informatiebronnen maakt u het meest gebruik bij het selecteren van een maïsras? Maximaal drie antwoorden mogelijk. (\* is een significant verschil)

Regio	Noord		Zuid		Totaal	
	N	%	N	%	N	%
Persoonlijke gesprekken met voerleveranciers, nl. ...	55	44,0%	141	38,6%	196	40,0%
Aanbevelende Rassenlijst (CSAR/PPO)	43	34,4%	123	33,7%	166	33,9%
Regionale (maïs)zaadleverancier, nl. ...	41	32,8%	99	27,1%	140	28,6%
Agrarische vakbladen	34	27,2%	82	22,5%	116	23,7%
Persoonlijke gesprekken met loonwerker (*)	9	7,2%	93	25,5%	102	20,8%
Open dagen, demonstratievelden	16	12,8%	74	20,3%	90	18,4%
De officiële MaïsWijzer van DLV	13	10,4%	49	13,4%	62	12,7%
Folders, mailings en brieven per post	15	12,0%	39	10,7%	54	11,0%
Internet: websites	13	10,4%	34	9,3%	47	9,6%
Bedrijfsbladen (van bijvoorbeeld een voerleverancier) (*)	19	15,2%	27	7,4%	46	9,4%
Persoonlijke gesprekken met collega's/studieclubs	8	6,4%	28	7,7%	36	7,3%
Persoonlijke gesprekken met maïszaadveredelingsbedrijven, nl. ...	10	8,0%	26	7,1%	36	7,3%
Internet: e-mailnieuwsbrieven	4	3,2%	15	4,1%	19	3,9%
Vakbeurzen	6	4,8%	9	2,5%	15	3,1%
Advertenties in vakbladen	2	1,6%	7	1,9%	9	1,8%
Persoonlijke gesprekken met adviseurs van DLV en/of BLGG)	1	0,8%	5	1,4%	6	1,2%
AgroXpertus)	1	0,8%	5	1,4%	6	1,2%
BIGG AgroXpertus	2	1,6%	3	0,8%	5	1,0%
Anders, nl. ...	8	6,4%	17	4,7%	25	5,1%
Weet niet/geen mening	0	0,0%	1	0,3%	1	0,2%
<b>Totaal</b>	<b>125</b>	<b>100%</b>	<b>365</b>	<b>100%</b>	<b>490</b>	<b>100%</b>

(\*) Let op bij tabel 3a en tabel 3b zijn de totale percentage groter dan 100% omdat de maïstelers 1, 2 of zelfs 3 informatiebronnen genoemd hebben.