

A
06
D
98

cvh/pvdijk

Resultaten rassenproeven ijssla voorjaarsteelt 2e beoordeling 1992

De rassenserie is op 5 plaatsen beproefd met in totaal 11 herhalingen.

Proefplaats	Af- korting	zaai datum	plant datum	oogst datum	plant dichtheid	aantal beoordelaars
Noordam, Maasland	Noo	12-11	13-1	26-3	14	10
ROC Breda	Bre	19-11	30-1	9-4	12,8	5
Enthoven, Naaldwijk	Ent	5-12	12-2	22-4	14	4
v.d.Berg, De Lier	Ber	30-12	17-2	21-4	14	5
v.Herk, Heinoord	Her	2-3	±25-3	14-5	12,5	6

Witpatroon

Code	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
A	-	+	-	-	-	-	+	.	.	+	-	-	+	+	+	.
C	-	-	-	-	-	+	-	.	.	-	-	-	-	+	+	.
D	+	+	+	+	+	+	+	.	.	+	+	+	+	+	+	.
E Polar	+	+	+	+	+	+	+	.	.	+	+	+	+	+	+	.
F Kellys	+	+	+	+	+	+	+	.	.	+	+	+	+	+	+	.
G Summit	+	+	+	+	+	+	+	.	.	+	+	+	+	+	+	+

De standaardrassen zijn Polar, Kellys en Summit

Een hoger cijfer betekent: grotere omvang, lichtere kleur, betere verhouding bol/omblad, betere hartvulling (vastheid), minder aanslag, minder geel blad, beter gesloten onderkant (graterigheid), minder rand, een betere gebruikswaarde, minder verkleuring van het snijvlak en minder rot.

NETTO KROPGEWICHT in kg/100 stuks

ras	Noo	Bre	Ent	Ber	Her	Gem.
A	45,3	57,2	46,5	51,0	50,7	50,1
C	46,9	63,3	51,2	52,9	60,6	55,0
D	43,4	60,8	45,9	44,9	54,5	49,9
E	43,4	55,7	54,7	51,5	57,8	52,6
F	42,0	55,0	45,4	46,8	55,3	48,9
G	39,4	57,4	40,7	43,6	47,4	45,7
gem.	43,4	58,2	47,4	48,5	54,4	50,4

PERCENTAGE AFVAL

ras	Noo	Bre	Ent	Ber	Her	Gem.
A	12,9	27,4	21,0	14,8	9,3	17,1
C	11,4	26,6	19,5	14,4	7,5	15,9
D	12,5	21,7	22,5	12,1	7,0	15,2
E	14,1	28,4	17,5	12,3	5,7	15,6
F	15,9	27,8	20,6	15,2	9,6	17,8
G	11,2	26,4	18,7	13,9	6,4	15,3
gem.	13,0	26,4	20,0	13,8	7,6	16,2

OMVANG

ras	Noo	Bre	Ent	Ber	Her	Gem.
A	6,7	7,0	6,6	7,0	6,8	6,8
C	6,7	7,2	6,6	7,2	7,2	7,0
D	7,4	7,3	6,5	6,0	7,0	6,8
E	6,8	6,6	7,3	6,9	6,5	6,8
F	6,9	6,8	6,4	6,8	7,3	6,8
G	6,7	7,6	6,8	6,5	6,8	6,9
gem.	6,9	7,1	6,7	6,7	6,9	6,9

KLEUR

ras	Noo	Bre	Ent	Ber	Her	Gem.
A	6,7	6,8	6,1	6,8	6,4	6,6
C	7,5	6,8	7,0	6,9	6,8	7,0
D	6,6	7,0	6,4	6,4	6,3	6,5
E	6,3	7,0	5,3	6,5	6,3	6,3
F	7,2	6,9	7,4	6,8	6,7	7,0
G	6,0	5,3	5,8	5,7	6,2	5,8
gem.	6,7	6,6	6,3	6,5	6,5	6,5

VERHOUDING BOL/OMBLAD

ras	Noo	Bre	Ent	Ber	Her	Gem.
A	6,6	6,9	6,8	6,3	6,3	6,6
C	7,1	6,9	6,5	6,7	6,5	6,7
D	6,5	6,5	6,6	6,3	6,8	6,5
E	6,6	6,6	6,1	6,4	6,4	6,4
F	7,0	6,8	7,0	6,3	6,4	6,7
G	5,9	5,6	6,3	5,9	6,5	6,0
gem.	6,6	6,6	6,6	6,3	6,5	6,5

VASTHEID (HARTVULLING)

ras	Noo	Bre	Ent	Ber	Her	Gem.
A	6,8	6,7	7,4	6,7	5,7	6,7
C	7,5	8,0	8,0	7,4	6,7	7,5
D	6,1	6,8	6,8	7,4	7,3	6,9
E	7,0	7,2	7,8	7,8	6,6	7,3
F	6,6	6,9	7,5	6,7	6,5	6,8
G	6,9	6,7	7,6	7,1	6,9	7,0
gem.	6,8	7,1	7,5	7,2	6,6	7,0

AANSLAG

ras	Noo	Bre	Ent	Ber	Her	Gem.
A	6,9	6,3	5,6	6,4	5,0	6,0
C	7,3	7,2	4,6	5,7	5,7	6,1
D	6,9	6,7	4,8	5,7	6,3	6,1
E	7,0	6,8	6,4	5,9	6,8	6,6
F	6,1	6,2	4,8	5,8	5,8	5,7
G	7,4	7,1	5,3	6,4	6,8	6,6
gem.	6,9	6,7	5,3	6,0	6,1	6,2

GEEL BLAD

ras	Noo	Bre	Ent	Ber	Her	Gem.
A	5,7	5,9	6,1	6,2	5,1	5,8
C	6,9	6,8	6,0	6,2	5,7	6,3
D	6,3	6,2	6,0	6,1	6,5	6,2
E	6,7	6,5	5,8	6,2	6,5	6,3
F	5,9	6,7	6,0	5,9	5,7	6,0
G	6,4	6,1	6,0	6,2	6,5	6,2
gem.	6,3	6,4	6,0	6,1	6,0	6,1

GRATERIGHEID

ras	Noo	Bre	Ent	Ber	Her	Gem.
A	6,8	6,5	6,1	6,9	6,0	6,5
C	6,7	6,5	6,5	6,8	6,3	6,6
D	6,4	7,0	6,0	6,5	6,5	6,5
E	6,7	6,8	6,3	6,6	6,3	6,5
F	6,7	6,5	5,9	6,4	6,4	6,4
G	6,3	5,8	5,8	6,1	6,5	6,1
gem.	6,6	6,5	6,1	6,6	6,3	6,4

GEBRUIKSWAARDE

ras	Noo	Bre	Ent	Ber	Her	Gem.
A	6,2	6,3	6,0	6,4	4,8	5,9
C	6,7	6,7	5,1	6,5	5,4	6,1
D	5,2	5,2	5,1	5,2	5,9	5,3
E	6,5	6,3	5,9	6,2	4,8	5,9
F	6,2	6,5	5,3	6,1	5,5	5,9
G	5,2	4,7	5,1	5,2	5,8	5,2
gem.	6,0	6,0	5,4	5,9	5,4	5,7

RAND

NITRAATGEHALTES (ppm)

ras	Bre	Noo	Ent	Ber	Her	Gem.
A	6,3	3450	1750	1900	2350	2360
C	6,7	3300	1450	1950	1750	2110
D	5,3	3400	1400	1500	1700	2000
E	6,3	2700	1700	1850	1950	2050
F	7,0	3250	1400	1650	2200	2125
G	4,7	2700	1650	1850	2050	2060
gem.		3130	1560	1780	2000	2120

VERKLEURING SNIJVLAK

ROT (na bewaring)

ras	Noo	Ent	Ber	Her	Gem.	Noo	Ent	Ber	Her	Gem.
A	3,5	3,5	4,0	3,0	3,5	5,0	4,6	4,8	4,3	4,7
C	4,0	4,0	4,5	4,0	4,1	4,9	4,9	5,4	4,2	4,9
D	3,5	3,0	3,0	2,5	3,0	4,9	3,6	4,4	4,1	4,3
E	3,5	3,0	3,0	2,5	3,0	4,7	4,1	5,1	4,1	4,5
F	3,5	2,5	3,5	3,0	3,1	4,7	5,0	4,7	3,3	4,4
G	3,5	3,0	3,5	4,5	3,6	5,0	4,8	4,9	5,0	4,9

Opmerkingen gemaakt bij de houdbaarheidsproeven.

- A rot in de bol (2x) (Ber), rotte bollen (3x) (Ent)
- C
- D bollen geheel rot (5x) (Ent)
- E rotte bol (2x) (Ent)
- F
- G rot alleen aan de randjes van het buitenblad (Ber),
veel geel blad (Noo) en gele bladpunten (Noo)

Opmerkingen ijssla voorjaarsteelt 2e beoordeling 1992

Noo

- A ongelijke vulling.
- C mooie kleur (2x), klein, 1 afwijker.
- D slecht uniform (3x), toprand, open gewas, springers, variabele vulling, lelijke boldoorsnede, heterogeen, rand.
- E toprand (2x), hoge kropvorm, groot snijvlak.
- F veel aanslag.
- G grijze kleur (2x), toprand (7x), geschouderd, grove nerf/bot, holle nerven (2x), droogrand (2x), lelijk blad (2x).

Bre

- A rand (2x).
- C
- D platte bol (2x), meerdere opengesprongen (4x), springers (2x), wit (2x), rand (3x), 1 afwijker (2x), niet uniform (3x), grote bol.
- E te compact (2x), 1 afwijker.
- F
- G omblad te royaal, te krakerig, rand (2x), grijs, glad.

Ent

- A toprand (2x).
- C toprand.
- D springers (2x), niet uniform (3x).
- E toprand (2x).
- F toprand.
- G zware nerf, lelijk (4x), toprand (2x).

Ber

- A rand (2x).
- C kringnecrose, bolrot, smet.
- D toprand (2x), slechte plek (2x), springers, smet.
- E
- F bobbelbladvirus, smet.
- G toprand (5x) zware nerf, lelijk (2x), niet uniform (2x), smet.

Her

- A tuiturig (3x), smet, (weinig) rand (3x)
- C smetterig (3x), kletsoppen (2x), weinig rand (4x), 1 bolrot, smet in bol.
- D niet uniform, rand (4x), lange pit (2x), smet in bol, snijdt moeilijk.
- E tuiturig (6x), kletsoppen, lange pit (2x), rand (4x), te rijp, smet in bol (2x), snijdt moeilijk (2x)
- F rand (6x), 1 bolrot
- G te los, niet zuiver, rand (5x), 2 wilde erin (4x), glad blad.

P. van Dijk
H. Douma
J. v. Uffelen
R. Elgersma