

SCANDINAVIAN
SEED

Aktuella och kommande vårsorter.

HAVRE	ANVÄNDNING
Ivory	Foder/gryn
Scorpion	Foder/gryn
Steinar	Foder/gryn
Buggy	Foder
Symphony	Nyhet 2013

VÅRVETE	ANVÄNDNING
Quarna	Kvarn
Triso	Kvarn

VÅRKORN	ANVÄNDNING	
Fairytale	Foder	
Justina	Foder	
Anakin	Foder	
Luhkas	Foder/tidig	
Rosalina	Malt	
Minttu	Foder/tidig	
Salome	Malt	Nyhet 2013
Columbus	Malt	Nyhet 2012



Havre



Förädlare: Nordsaat Saatzucht, DE

Användning till gryn? och foder

Provning sedan 2010

Marknad 2013

Hög skörd

Mycket goda stråegenskaper

Hög stärkelsehalt

Havre 2007-2011

	A	B	C	D+E	F	ÖSF	G	A-G
SW Belinda	7120	6220	6420	6710	6630	7780	5800	6500
SW Kerstin	98	97	101	99	100	98	104	100
Ivory	98	97	96	95	95	95	99	96
Scorpion	101	100	102	96	98	97	93	104
Steinar	98	95	98	98	97	97	97	98
Buggy	100	97	98	94	96	96	93	97
Symphony	102	108	104	103	106	105	-	104

Egenskaper 2007-2011	Rymd- vikt g/l	1000- korn vikt g	Strå- längd cm	Strå- styrka %	Mog- nad dag.	Råfett % av ts	NDF % av ts	Stärkel- se % av ts	Protein % av ts
<i>SW Belinda</i>	523	38,9	89	71	114	5,9	30,7	49,6	12,0
<i>SW Kerstin</i>	+3	-2,2	+3	+2	+1	-0,7	+0,3	+1,1	-0,4
Ivory	+15	+6,8	+2	-5	-1	-0,6	-0,8	+1,6	+/-0
Scorpion	+18	+4,6	+2	-1	+/-0	-0,7	+1,0	-0,2	-0,1
Steinar	-1	-1,4	+5	+/-0	-1	-0,5	-0,3	+0,6	+/-0
Buggy	-27	-3,6	+6	+21	+1	-0,4	-1,1	+1,7	-0,4
Symphony	+11	+3,8	+5	+6	+/-0	-0,7	+/-0	+1,0	-0,3





Förädlare: Sejet, DK

Användning: malt

Provad sedan 2009

Marknad 2012

Hög skörd

Bra stråegenskaper

God resistens mot bladfläcksjukdomar

Mlo resistens mot mjöldagg

Kommande sort : Sverige o Danmark



Lissy Kuntze kornförädlare

Förädlare: Nordsaat, Tyskland

Användning: malt

Riksprovning sedan 2010

Marknad 2013

Mycket hög skörd

Tidig mognad

Bra strägenskaper

Internationell marknad:

Toppfavorit Berlinerprogrammet 2012

CTPS 2012

Off. försök över hela EU

Vårkorn internationell jämförelse

2010	FR	DE	CZ	SE	UK	AT	HU
Salome	105,2	103	102,5	105	104	102	114
Mätare	Sebastian	Quench	Sebastian	Quench	Quench	Xanadu	Xanadu
Mätarskörd	97,6	100	101,5	102	101,5	76	97

Vårkorn internationell jämförelse

2011	FR	DE	CZ	SE	UK	AT
Salome	107,5	109	103,6	106	104	106
Mätare	Sebastian	Quench	Sebastian	Quench	Quench	Signora
Mätare skörd	96,3	103	101,4	100	105	96
Ant.försök	14	23	6	7	19	9
Rank	5	1	10	1	16	1

Malt	A	B	D+E	F	A-B	D-F
<i>Sortblandning</i>	7410	6570	6500	6600	7000	6550
<i>Tipple</i>	100	99	101	100	99	100
<i>Quench</i>	104	104	103	104	104	104
Rosalina	102	107	101	100	103	100
Columbus	103	106	103	100	104	101
Salome	107	111	105	108	109	106

D-F	2007	2008	2009	2010	2011
<i>Sortblandning</i>	<i>6790</i>	<i>5830</i>	<i>7060</i>	<i>6320</i>	<i>6740</i>
<i>Tipple</i>	<i>103</i>	<i>102</i>	<i>98</i>	<i>100</i>	<i>100</i>
Quench	107	105	105	101	100
Rosalina			100	101	95
Columbus			103	101	96
Salome				105	103

Foder	A	B	C	D+E	F	A-B	ÖSF	D-F
<i>Sortblandning</i>	<i>7410</i>	<i>6570</i>	<i>6270</i>	<i>6500</i>	<i>6600</i>	<i>7000</i>	7240	<i>6550</i>
Justina	99	98	98	98	100	98	99	99
Anakin	104	102	104	101	103	103	102	102
Luhkas	104	104	102	102	101	104	102	101
Fairytale	103	103	108	102	103	103	103	103

	Rymd vikt	1000 K-vikt	Protei n	Stärkels e	Mognad	Strå längd	Strå styrka	Strå brytning
<i>Sortblandning</i>	<i>668</i>	<i>49,6</i>	<i>11,3</i>	<i>59,2</i>	<i>110</i>	<i>68</i>	<i>82</i>	<i>21</i>
<i>Tipple</i>	<i>-3</i>	<i>+2,3</i>	<i>-0,5</i>	<i>+0,4</i>	<i>+1</i>	<i>-5</i>	<i>+2</i>	<i>-2</i>
Quench	-4	-2,1	-0,4	+1,0	+2	-2	-1	-2
Justina	-5	+0,4	+/-0	-0,2	+1	+3	-5	+7
Anakin	-2	+4,3	-0,2	+0,4	+1	+/-0	+/-0	+1
Fairytales	-3	-4,2	-0,4	+0,7	+1	+2	-5	+6
Luhkas	+12	+1,3	+/-0	+0,4	-2	-2	-4	+7
Rosalina	-12	-0,6	-0,5	-0,2	-1	-2	-8	+12
Columbus	-2	-0,8	-0,4	+0,7	+/-0	+/-0	-9	+11
Salome	-9	+/-0	-0,3	+0,4	-2	-6	-2	+9

Aktuella och kommande proteingrödor.

ÅKERBÖNOR	ANVÄNDNING	
Alexia	Foder/brokbl.	Nyhet 2012
Gloria	Foder/vitblommig	
Julia	Foder/brokbl.	Nyhet 2013
Marcel	Foder/brokbl.	

ÄRTER	ANVÄNDNING	
Crackerjack	Foder/grön	
Faust	Foder	
Onyx	Foder	Nyhet 2012
Rocket	Foder	

LUPINER	ANVÄNDNING
Probor	Foder

Ärter



2007-2011	A	B	D+E	F	A-B	ÖSF	D-F
SW Clara	4230	4980	4990	3540	4610	4920	4300
Faust	96	97	97	98	97	95	98
Rocket	107	105	104	118	106	107	109
Crackerjack	105	107	109	124	107	111	114
Onyx	110	112	110	126	112	113	116

Ärter



2007-2011	SW Clara	Faust	Rocket	Crackerjack	Onyx
1000 k.v. g.	246	-13	-16	+42	+29
Proteinh. %	22,4	-1,0	-1,7	+0,9	-0,2
Mognad, dag.	111	-3	-2	+1	-1
Höjd v. sk.	47	-10	-9	-14	-4
Längd, cm	78	-2	+/-0	-2	-2
Stjälk- styrka, %	58	-18	-13	-24	-8

Åkerbönor



Ekologiskt Omr.D-F 2007-2011	Skörd kg/ha	Tkv g	Protein halt % av ts	Mognad dagar	Höjd vid skörd cm
Paloma	3290	502	29,0	138	82
Marcel	100	-9	+0,3	-1	+2
Alexia	108	-40	+2,2	-3	+1
Julia	119	+1	+2,7	+1	+10
Gloria	81	-81	+4,4	-4	+1

Aktuella och kommande våroljeväxter.

LIN	
Abacus	Nyhet 2012
Libra	Nyhet 2013
Lirina	Nyhet 2012
Taurus	

VÅRRAPS	
Larissa	Linje
Belinda	Hybrid

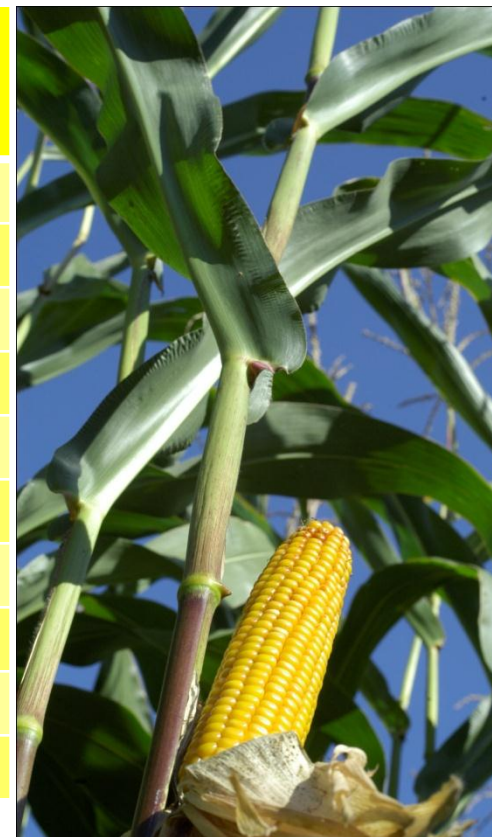
Råfett, kg/ha	Ant förs	D-F	Stjälk längd	Stjälk styrka	Mognad
Taurus	17	960	60	78	123
Abacus	8	89	-3	+3	+/-0
Lirina	13	112	+/-0	-7	+2
Libra	9	110	-5	+3	+1

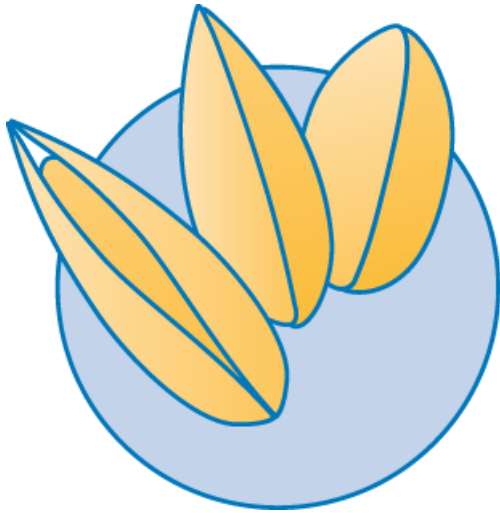
Majs

SORT	FAO		FÖRÄDLARE
Activate	FAO 150	Nyhet 2012	Limagrain
Kaspian	FAO 160		KWS
Kougar	FAO 180	Nyhet 2012	KWS
Coryphee	FAO 190	Kärnmajs	KWS
Anvil	FAO 200		KWS
Ampezzo	FAO 200		Limagrain
Aastar	FAO 210	Nyhet 2012	Limagrain

Majsförsök – Mellansverige (BC, E, R län)

2010	TS skörd Kg/ha	Stärkelse skörd Kg/ha	TS halt %	Stärkelse halt %	iNDF %
Activate	107	120	37,8	37,0	17,8
Avenir=100	10750	3540	37,4	32,9	21,3
Kaspian	101	97	37,2	30,6	22,1
Artist	113	116	35,9	33,5	19,6
Destiny	122	113	34,7	29,7	22,5
Garland	113	109	33,5	30,7	21,2
Beethoven	122	115	33,4	31,1	20,3
Pyroxenia	108	95	30,7	28,7	20,3
Jasmic	128	88	28,4	22,8	23,2
Saludo	109	84	24,6	24,4	25,1





SCANDINAVIAN
SEED