

## Havre (tidiga sorter)

*Daniel Josefsson, Hushållningssällskapet i Dalarna & Gävleborg*

I den mellansvenska försöksregionen lades det ut tre sortförsök med tidig havre i område G. Ett försök i Kungsgården kasserades på grund av torra. Mätarsorten Belinda har endast överträffats av Ellen i avkastning. Bland de riktigt tidiga sorterna så var Cilla åter den bästa. Se tabell 1.

En relativt ”snäll” sommar har inneburit en minimal påfrestning av sorterna i försöken. Försöken såddes mellan den 16-23/5 vilket är normal tid för området.

**BELINDA (SW)** förenar en hög avkastning med en god kvalitet och får därmed ett mycket högt foderskördevärde. Sorten har något låg rymdvikt men är storkärnig. Odlingsegenskaperna är bra med en mycket god stråstyrka. Sorten är medellång och mognar medelsent.

**CHANTILLY (SSd)** är en fransk sort med måttlig stråstyrka, bra kärnegenskaper och en god medelavkastning.

**Tabell 1. Havre. Avkastning 2001. Obehandlat och behandlat. Område G.**

Sort	Obehandlat	Behandlat	Medeltal
Belinda			
kg/ha	4455	4575	4515
rel.tal	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>
Chantilly	93	95	94
Svala	84	82	83
Cilla	87	86	86
Ellen	106	106	106
Alsak	77	72	74
NK 96166	86	86	86
Freddy	96	97	96

**Tabell 2. Havre. Bestånds- och kvalitetsegenskaper. Femårsmedeltal hela landet 1996-2000.**

Sort	Stråstyrka %	Strållängd cm	Mognad dagar	Tusen- korn- vikt g	Växtråd % av ts	Protein, % av ts	Råfett, % av ts	Foder- skörde- värde
Belinda	69	96	115	37,6	12,2	10,3	6,1	100
Chantilly	61	96	114	37,0	12,4	10,4	6,5	101
Svala	48	95	106	32,8	12,3	10,6	3,7	88
Cilla	59	93	106	36,5	13,6	11,3	4,0	91
Ellen	72	95	116	36,6	12,2	10,0	4,4	95
Freddy	60	100	116	35,5	13,1	10,1	5,3	95

**SVALA (SW)** mognar mycket tidigare än Belinda men har en lägre avkastning och en betydligt sämre stråstyrka.

**CILLA (SW)** är en tidigt mognande sort som i området nästan nått upp Belinda i avkastning. Den har ett sämre strå än Belinda men är betydligt bättre än motsvarande tidiga sorter. Hög rymdvikt och medelstor kärna.

**ELLEN (SW)** har högre avkastning men sämre foderkvalitet än Belinda. Den är mycket stråstyv, har ett medellångt strå och mognar något sent. Provades för första året i området.

**ALSAK (SW)** provades för första året i området.

**NK 96166 (SW)** provades för första året i området.

**FREDDY (SSd)** har mycket hög avkastning men sämre foderkvalitet än Belinda. Den är ganska lång, har medellåg stråstyrka och mognar ganska sent. Ganska hög rymdvikt och medelstor kärna.