

Sortspecifik gödsling till malkorn

Magnus Olsson HIR Malmöhus
Jordbrukardag 15/1 2010
Törringelund

Sortförsöken

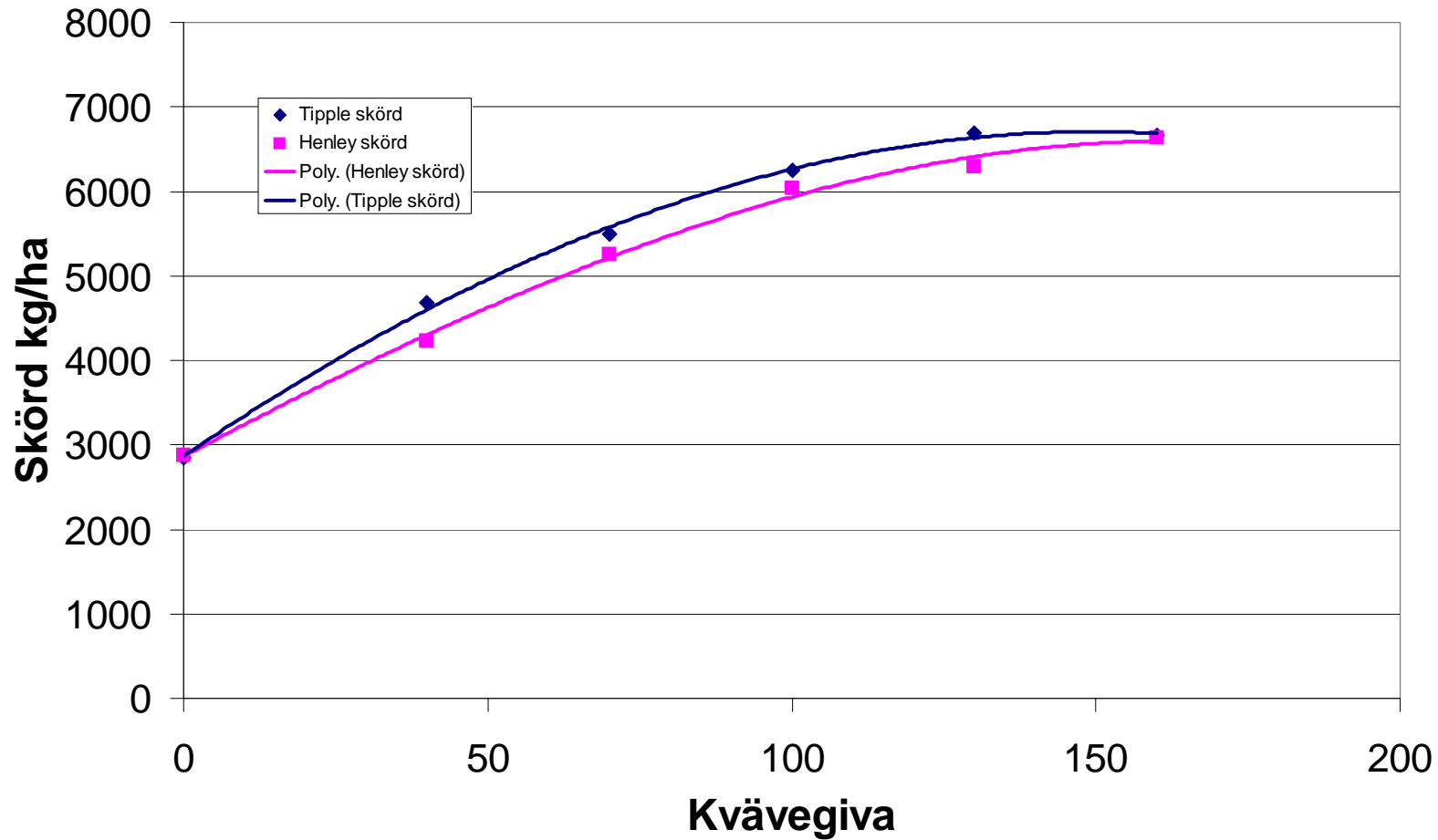
Sort	Antal försök	Proteinhalt	Prestige proteinhalt	Skillnad
Quench	7	10,6	11,2	-0,6
Publican	14	11,5	11,8	-0,2
Sebastian	28	11,4	11,6	-0,3
NFC Tipple	28	11,1	11,6	-0,6
Marthe	7	11,1	11,2	0,0
Pasadena	28	11,6	11,6	0,0

M3-2285

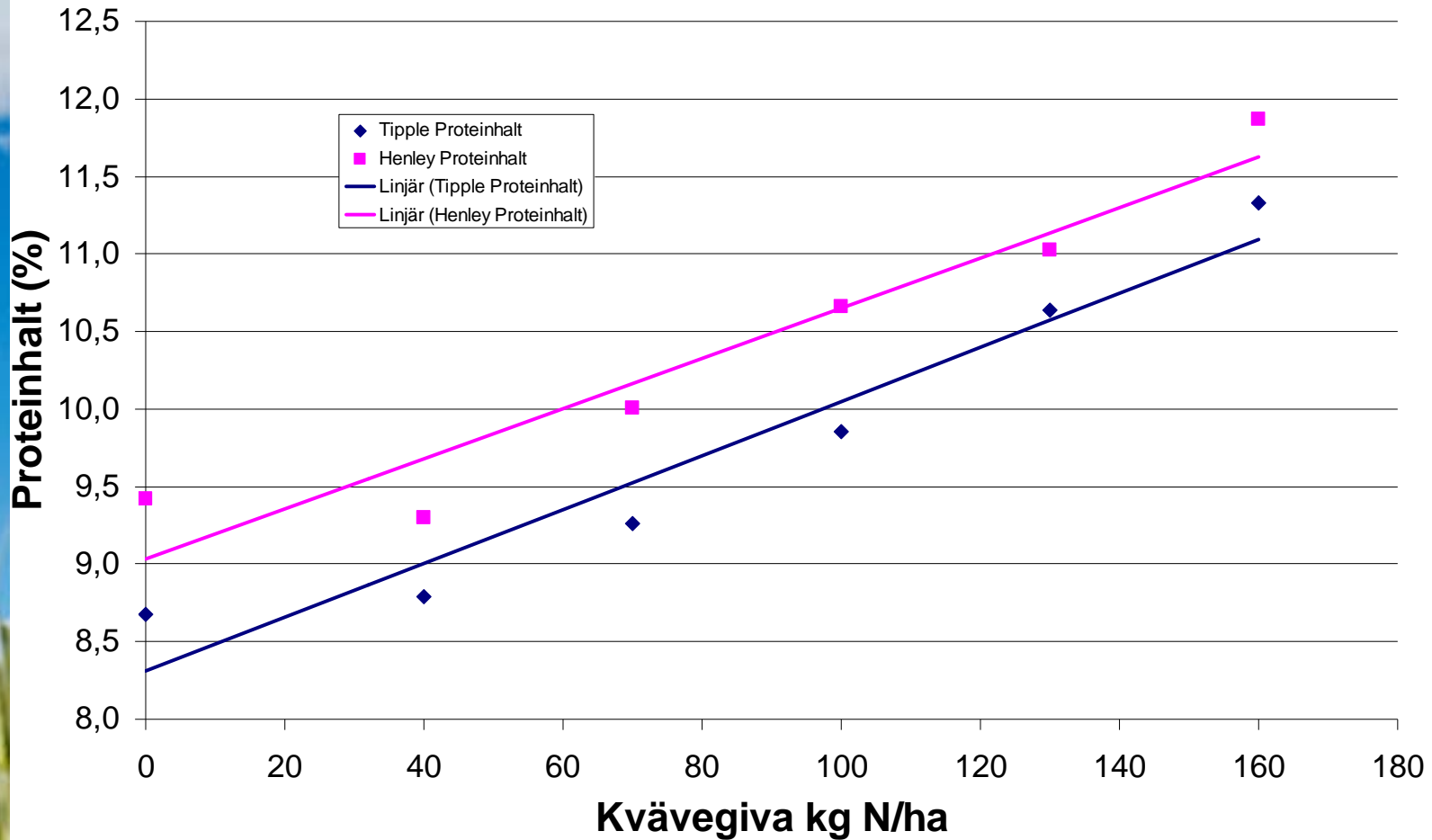
- Ny försökserie 2009
- Totalt 6 försök i hela landet
- Två maltkornssorter, Tipple och Henley
- Kvävestege 0-170 kg N/hektar



Skörd



Proteinhalt



Sammanfattning

- Inga större skillnader i skörd
- Tipple ligger nästan 1 enhet lägre i proteinhalt vid samma gödslingsintensitet

Siktat på proteinhalt 10,5%

Tipple 126 kg N/hektar

Henley 91 kg N/hektar



Gödslingsråd 2010

Förväntad skörd (ton/ha)	4	5	6	7
Tipple/Quench	80	95	110	120
Övriga sorter	65	80	95	105