

BANGOR

Beta vulgaris

- Gul rod med 17-18 % tørstof
- Ca. 10 % højere udbytte end Kyros
- Glat med meget lille jordvedhæng
- Høj placering i jorden



Den moderne foderroe

Bangor ligger typemæssigt i forlængelse af de hæderkronede sorter Kyros og Troya - men med 5-10 % højere udbytte end Kyros og en mere ensartet rod.

Sidder højt i jorden

Bangor sidder højt og ensartet i jorden - det gør optagningen let på alle jordtyper.

Glat rod

Roden hos Bangor er glat og rodfuren meget lille. Det betyder, at der er et meget lavt jordvedhæng. Mængden af jord i stak eller ensilage kan derfor holdes på et minimum og resultatet er foder med meget høj kvalitet. Den glatte rod og lille rodfure gør det nemt at rengøre Bangor for evt. vedhængende jord.

Pakningsstørrelse: Units á 100.000 spiredygtige frø svarende til ca. 1 ha

Særligt for produktet

- Foderroe
- Gul, glat og højtydende - Moderne foderroe der er nem at rengøre

Specification and ratings

Udbytte i topklasse

Landsforsøg 2013-15

	% tørstof i rod	NEL20, AE/ha, rod	Forholdstal
BANGOR	17,9	179,1	103
Magnum	19,6	173,3	100

Fremragende dyrkningsegenskaber

Landsforsøg 2015

	Grenet-hed1)	Glat-hed2)	g jord/kg tørstof	Højde over jord, mm
BANGOR	7,8	3,0	120	85
Magnum	7,2	2,8	149	63

1) 1-9, 9 mest grenet. 2) 1-4, 4 mest glat.

Udbytte i topklasse - Landsforsøg 2013-2015

	% tørstof i rod	NEL20, a.e./ha, rod	Forholdstal
BANGOR	17,9	179,1	103
Magnum	19,6	173,3	100

Fremragende dyrkningsegenskaber

	Grenethed 1)	Glathed 2)	g jord/kg tørstof	Højde over jord, mm
BANGOR	7,8	3,0	120	85
Magnum	7,2	2,8	149	63

1) 1-9, 9 mest grenet.

2) 1-4, 4 mest glat. Landsforsøg 2015