

Hestebønne



Beskrivelse af varen

Frø af hestebønner.

Sædskifte og dyrkning

Hestebønne er sårbar overfor tørke og bør derfor kun såes på lerjord og vandet sandjord. Afgrøden kan rammes af samme rodsygdomme som markært, og mindst 5 - 7 år mellem bælg-sæd anbefales. Skal sås tidlig, helst i marts for optimalt udbytte. Hestebønner er sildige med høst i september. Chokoladeplet, hestebønneplet og sjældnere bedebledlus kan være meget tabsgivende. Radrensning anbefales på sandjord. Hestebønne tåler strigling indtil 5 - 10 cm. Gode udbytteforhold på 35- 45 hkg/ha.

Høst, konservering og opbevaring

Modner sent, og det er derfor vigtigt med gode tørrefaciliteter.

NÆRINGSSTOFINDHOLD				
	Pct. af varen	Pct. af tørstof	Fordøjeligheder	
Tørstof	85,7			FK, %
Råprotein	26,0	30,3	Råprotein	82*
Råfedt	1,4	1,6	Råfedt	44*
Råaske	3,4	4,0	Fosfor	44*
Træstof	8,2	9,6		
	Energi		Kulhydrater	
	MJ/kg vare	MJ/kg tørstof		g/kg vare
Omsættelig energi	10,9	12,7	Stivelse	367,0
			Sukker	23,0
	Aminosyrer		Mineraler	
	g/kg vare	% af protein		g/kg vare
Lysin	16,20	6,20	Calcium	1,0
Methionin	1,70	0,70	Fosfor	4,7
Cystin	3,10	1,20	Natrium	0,2*
Treonin	9,00	3,50	Klorid	0,2*

Bemærkninger

De fleste sorter af hestebønner indeholder ANF-stofferne vicin, convicin og tannin. Foder til fjerkræ bør derfor højest iblandes 5 % hestebønner. I sorterne Divine og Fanfare er indholdet af vicin og convicin forædlet væk. Disse sorter kan derfor indgå med højere iblandingsprocent end 5 % i foder til fjerkræ.