



Anders Mondrup
Avlsdirektør
Roskilde

Analyse af dækningsbidrag

Udbyttet for græs og kløver blev med indeks 97 lidt under middel i forhold til fem års gennemsnit. Priserne er steget lidt i forhold til sidste år, og frøavlerne afregnes med godt 14.000 kr. per ha. Det giver en indtjening på et rigtigt flot niveau i forhold til konkurrerende afgrøder

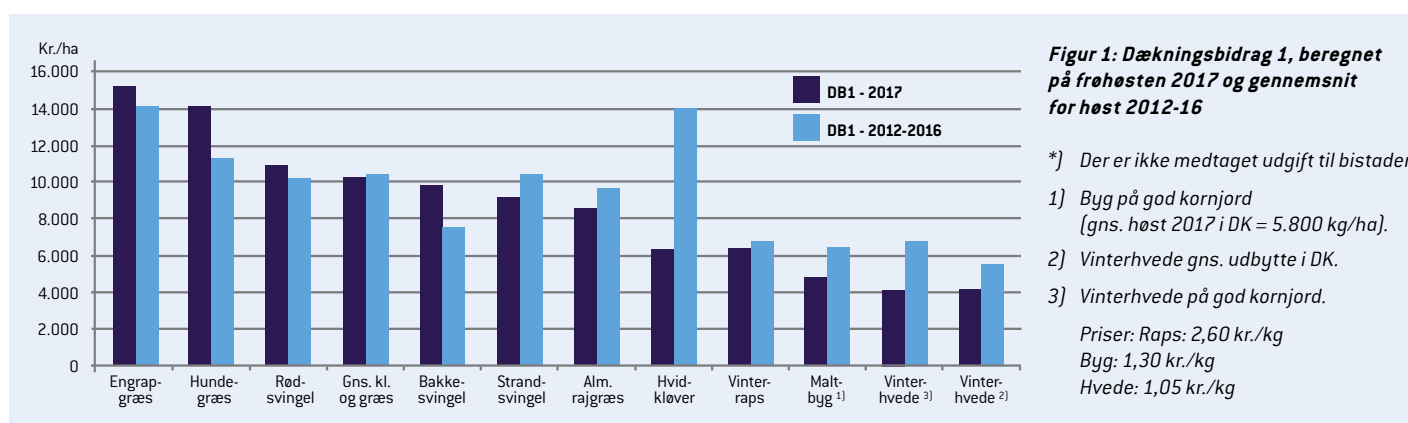
Dækningsbidragene vist på denne side er beregnet ud fra følgende data:

- Udbytte normalkvalitet: Den oprensede renvare i kg/ha omregnet til normalkvalitet jævnfør de kontraktlige betingelser.
- Bruttoudbytte: Den samlede bruttoafregning. Bemærk at der i tallene er medtaget den udbetalte lagerleje, hvor det samlede udbetalte beløb pr. art er fordelt på alle dyrkede hektar.
- Stykomkostninger: De beregnede omkostninger til udsæd, kemi-

kalier, evt. tørring, rensning, analyser, certificering, rentekrav mm. Rentekravet udligner normalt de senere betalingsterminer i kløver og græsfø i forhold til kornafgrøder.

- DB 1: Afgrødens økonomiske afkast før maskinomkostninger mm. Sidstnævnte medtages ikke, da de vurderes at variere meget mellem de enkelte ejendomme.

Udbytter og priser på korn, ærter og raps er taget fra Oversigt over Landsforsøgene 2017 fra Seges og afgrødekalkuler fra VKST.



Tabel 1. Udbytter 2017 og Dækningsbidrag 1 for frøarter, raps og korn 2012-2016

Art	Udbytte normalkvalitet kg/ha	Høst 2017				DB1					DB1 gns 2012-2016	
		Bruttoudbytte	Stykomkostninger	DB1	Relativt m. vinterhvede 100	2016	2015	2014	2013	2012	kr./ha	Relativt m. vinterhvede 100
Hvidkløver *)	292	9.136	2.725	6.411	155	12.791	15.569	14.070	15.842	11.998	14.054	254
Timote	576	7.179	2.637	4.542	110	5.723	9.392	6.689	8.408	5.845	7.211	130
Alm. rajgræs	1.442	12.066	3.494	8.572	208	7.681	9.594	9.794	10.119	11.144	9.666	174
Ital. rajgræs	1.689	11.726	3.235	8.491	206	6.591	7.790	7.940	8.762	8.881	7.993	144
Hybridrajgræs	1.218	10.890	3.172	7.718	187	4.931	9.704	10.808	12.783	10.363	9.718	175
Rajsvingel	1.155	11.431	3.125	8.306	201	6.555	10.633	11.281	13.837		10.577	191
Strandsvingel	1.302	13.435	4.247	9.188	222	8.606	11.201	10.273	11.683	10.350	10.423	188
Hundegræs	1.145	17.718	3.655	14.063	340	11.759	12.297	12.932	11.123	8.528	11.328	204
Engsvingel	807	9.614	3.275	6.339	153	10.748	12.483	15.550	6.401	5.031	10.043	181
Rødsvingel	1.496	15.049	4.125	10.924	264	8.928	10.371	11.295	9.885	10.342	10.164	183
Alm. rapgræs	740	18.751	3.549	15.202	368	15.827	11.571	13.471	12.707	8.911	12.497	226
Engrapgræs	1.039	19.170	3.970	15.200	368	11.807	15.917	15.548	13.647	13.611	14.106	255
Bakkesvingel	882	13.349	3.501	9.848	238	5.906	9.010	6.789	6.822	9.435	7.592	137
Gns. kl. og græs	1.289	14.257	3.733	10.245	248	9.068	10.898	10.506	10.662	10.912	10.409	188
Vinterraps	4.200	10.920	4.543	6.377	154	4.349	7.282	6.322	6.937	9.056	6.789	123
Maltbyg ¹⁾	6.300	8.190	3.350	4.840	117	4.337	6.962	7.068	6.202	7.793	6.472	117
Vinterhvede ²⁾	8.300	8.715	4.584	4.131	100	4.120	5.014	5.283	5.714	7.567	5.540	100
Vinterhvede ³⁾	8.300	8.715	4.584	4.131	100	4.844	6.540	6.174	6.754	9.783	6.819	123

Bemærk at landsgennemsnittet i hvede og på god kornjord (Sydhavsøerne) var ens i 2017

fortsættes næste side ▶