



AP 1 FRAKTILER FOR MAJS TIL HELSÆD OG SÆDSKIFTEGRÆS

STØTTET AF

Promilleafgiftsfonden for landbrug

En fraktilanalyse giver et godt overblik, når du vil benchmarke dig op imod andre bedrifter. Du kan nu benchmarke dig op imod andre producenter af majs til helsæd og sædskifTEGRÆS med de nye fraktiler.

FRAKTILER FOR MAJS OG GRÆS

Der blev i forbindelse med udarbejdelse af Business Check 2016, fremstillet fraktiler for majs til helsæd- og sædskifTEGRÆSproduktion. Fraktilanalysen giver et godt overblik, når du vil benchmarke dig op imod andre grovfoderproducenter.

Der indgår henholdsvis 103 og 106 bedrifter i fraktilerne, fordelt på konventionelt landbrug og alle jordtyper.

Fraktilerne er ikke indarbejdet i Business Check regnearket, og det er derfor nødvendigt med en manuel placering i fraktilerne for at få udarbejdet en fraktilanalyse for den enkelte bedrift.

Fraktilerne viser at der er stor variation i bl.a. fremstillingsprisen for både majs til helsæd og sædskifTEGRÆS, hvor den fra 5 pct. fraktilen og op til 95 pct. fraktilen næsten fordobles, henholdsvis 69 til 124 øre pr. FEN for majs til helsæd og 99 til 187 øre pr. FEN for sædskifTEGRÆS. Der er altså for mange bedrifter store forbedringsmuligheder i produktionen af majs til helsæd og sædskifTEGRÆS.

Majs til helsæd har en billigere fremstillingspris pr. FEN end sædskifTEGRÆS, men kan ikke erstatte sædskifTEGRÆS i foderblandingen, hvorfor det ikke er muligt kun at dyrke majs. Der er også store variationer i omkostningerne; stykomkostninger, maskinomkostninger inkl. arbejde og øvrige omkostninger, hvilket er med til at gøre fraktilerne aktuelle for alle grovfoderproducenter for at øge deres bundlinje, ved at finde forbedringspotentialer.

Majsfrakti

Majs til helsød alle jordtyper	Stærk konkurrenceevne						Stort forbedringspotentiale				
	5%	10%	25%	33%	40%	50%	60%	67%	75%	90%	95%
Frakti											
Udbytte pr. ha majs til helsød, FEN	13.251	13.000	12.470	12.061	12.000	11.640	11.209	11.018	10.892	10.062	9.128
Fremstillingspris øre pr. FEN	69	74	87	90	92	97	101	101	106	121	124
Stykomkostninger i alt	2.267	2.541	2.734	2.865	2.958	3.053	3.164	3.233	3.379	3.710	3.969
Maskinomk. inkl. arbejde pr. ha	4.164	4.463	5.024	5.304	5.523	5.753	6.002	6.096	6.283	6.793	7.847
Øvrige omkostninger pr. ha	816	883	996	1.036	1.071	1.146	1.223	1.305	1.333	1.502	1.692
Jordleje korrigeret for EU-støtte pr. ha	-835	-457	381	493	670	837	904	1.149	1.336	1.847	2.386
Årets resultat	4.166	3.332	1.848	1.468	1.046	608	303	34	-278	-1.801	-2.242

Græsfrakti

Sædskiftegræs alle jordtyper	Stærk konkurrenceevne						Stort forbedringspotentiale				
	5%	10%	25%	33%	40%	50%	60%	67%	75%	90%	95%
Frakti											
Udbytte pr. ha sædskiftegræs, FEN	10.984	10.500	9.389	8.934	8.793	8.520	8.084	7.952	7.722	6.943	5.927
Fremstillingspris øre pr. FEN	99	105	121	124	130	137	143	149	156	174	187
Stykomkostninger i alt	1.336	1.479	1.629	1.707	1.813	1.944	2.053	2.095	2.181	2.657	3.035
Maskinomk. inkl. arbejde pr. ha	5.471	5.919	6.544	6.831	7.107	7.297	7.626	8.061	8.208	8.957	9.256
Øvrige omkostninger pr. ha	808	875	1.022	1.087	1.108	1.225	1.289	1.322	1.354	1.578	1.745
Jordleje korrigeret for EU-støtte pr. ha	-923	-360	165	451	632	788	888	995	1.282	1.866	2.304
Årets resultat	1.649	961	-409	-740	-1.226	-1.609	-2.222	-2.603	-2.967	-3.884	-4.517

(Print figur 1 og 2)

Læs mere om Business Check og frakti analyser [her](#).