



afgrødekalkuler

2012

PLANTEAVLSKONTORET I AARS

TLF. 99 98 97 00

PLANTEAVLSKONTORET I HOBRO

TLF. 96 57 68 00

PLANTEAVLSKONTORET I AALBORG

TLF. 96 34 51 20

AFGRØDEKALKULER 2011/2012

Kalkulerne er udarbejdet med henblik på at vise dækningsbidrag for de enkelte afgrøder under givne forudsætninger. Udbetaling af enhedsstøtten er uafhængig af om marken dyrkes, men den skal passes med slåning. Støtten er således ikke indregnet i de beregnede dækningsbidrag og den er placeret nederst i afgrødens kalkule.

Tilskudssatserne er fratrukket 10 % i modulation, som gælder for alle, der modtager mere end knap 40.000 kr. i enkeltbetaling.

Hensynet til helheden er vigtig, foderforsyning, harmonikrav og øvrige regler kan være med til at det samlet set er fornuftigt at dyrke alt jorden selv om det marginalt betragtet ikke kan svare sig.

Kalkulerne kan bl.a. fungere som en støtte til at lave budgetter for markdriften, planer for sædskifte og til at vurdere økonomien ved køb eller forpagtning. Afgrødekalkuler er dog altid behæftet med usikkerhed. Udbytterne vil naturligvis svinge med de vilkår den enkelte vækstsæson byder.

Prisforudsætningerne der ligger til grund for kalkulerne fremgår af prisskemaet side 4 **Produktpriserne** er forventede priser ved et "gennemsnitsafsætningstidspunkt" i september/oktober. På kornprisen er der benyttet futuresprisen på møllehvede november 2012 (pr. 18. august 2011) fratrukket 15 kr.

For de afgrøder, der helt eller delvis afregnes senere, er der korrigeret herfor, ved at fratrække et rentebeløb. Dette beløb svarer til renten af bruttoindtægten fra 1. september til den aktuelle afregningstermin. Der er regnet med en markedsrente på 6 %. Der er i kalkulerne ikke indregnet nogen værdi af **halm**. Hvis værdien af halm indregnes vil et godt fingerpeg være 20-25 øre/kg hentet på marken.

Der er til højre på hvert enkelt kalkuleskema lavet plads til, at man kan lave sin egen kalkule med de udbytter, variable omkostninger, maskinomkostninger samt den prisforudsætning man ønsker, der måtte gælde på egen bedrift. Kalkulesættet indeholder 13 kalkuler for handelsafgrøder og udyrket. Der er 6 kalkuler for grovfoderafgrøder. Kalkulerne for grovfoderafgrøder er opbygget på samme måde som kalkulerne for handelsafgrøder. Priserne pr. f.e. er ansat efter den værdi, som de enkelte foderemner har, når de indgår i en "normalfoderplan". Bagest i hæftet (side 24-29) findes tabeller med sammenstilling af de enkelte afgrøders hovedtal, værdiberegning på gylle, samt det gennemsnitlige dækningsbidrag i udvalgte sædskifter.

Dækningsbidrag I (DB I) er det beløb, der er til rådighed til dækning af maskinomkostninger, eget arbejde og vedligeholdelse (kalkning, vedligeholdelse af dræn, oprensning af grøfter, klipning af hegn m.v.) samt til betaling af renter og ejendomsskat eller til dækning af forpagtningsafgift.

Dækningsbidrag II (DB II) er det beløb, der er tilbage, når maskinomkostningerne er fratrukket. Her anvender vi **maskinstationstakster**, som er gennemsnittet for vores område. Aflønning af traktorfører er indregnet i maskinstationstaksterne.

Hvis arbejdet kan udføres billigere, kan det betragtes som maskinparkens indtjening. Ved pasningsaftaler om drift af hele ejendomme, vil der ofte være tale om lavere priser. DB II skal dække forrentning af jorden og jordskatter eller forpagtningsafgift samt de med dyrkning forbundne udgifter (kalkning m.v.).

Udgifter ved brug af **egne maskiner** svinger meget mellem bedrifter. Gennemsnittet ligger nok noget under maskinstationstaksterne. En stor del af omkostningerne ved brug af egne maskiner er faste kapacitetsomkostninger til forrentning og afskrivning. Det betyder, at hvis enkelte maskinoperationer udelades, vil man udelukkende spare omkostningerne til brændstof og

vedligehold samt løn. Som tommelfingerregel kan de variable maskinomkostninger sættes til 25 % af maskinstationstaksten.

Ved tilkøb eller forpagtning af relativt mindre arealer til en ejendom, hvor der findes et komplet maskinsæt med ledig kapacitet, eller ved sammenligning af afgrøders lønsomhed, kan DB I anvendes til korttidsplanlægning. DB II bør derimod anvendes, når der er tale om langtidsplanlægning, nyetablering, tilkøb eller forpagtning af forholdsvis store arealer, der indebærer en forøgelse af maskinkapacitet og arbejdskraft.

Udbytte er anslåede middeludbytter for området på henholdsvis lettere jord (JB 1 -3) og bedre jord (JB 4-6) (eller lavt og højt udbytte niveau). Det er forsøgt, at ansætte udbytterne således, at der er sammenhæng i ydeevnen afgrøderne imellem på de to udbytte niveauer. Denne sammenhæng bør dog ikke tages som mål for dyrkningssikkerheden. Udbytte niveauet må altid vurderes efter de individuelle forudsætninger. Udbytterne på lettere jord med vandingsmulighed kan ligestilles med udbytterne på den bedre jord, men der skal naturligvis tages hensyn til udgifterne til vanding. Den direkte udgift til **vanding** (elforbrug) vil typisk udgøre 400 - 500 kr./ha (90 mm). Totaludgift til vanding (inkl. forrentning, afskrivning og flytning af maskine) vil typisk ligge på 2800 - 3300 kr./ha. Ved større arealer med god arrondering kan udgiften dog blive væsentligt mindre.

Gødning: Ved angivelse af mængder af P og K er der forudsat middel tal for disse næringsstoffer. Mængderne angiver en vedligeholdelsesgødskning. Det er forudsat, at halmen fjernes. Der er kun i mindre grad taget hensyn til behovet for tilførsel af mikronæringsstoffer (mangansprøjtning er medregnet under planteværn).

Sædskifteomkostninger vil være ca. 60 kr. pr. ha pr. år til kvikbekæmpelse og 75 kr. pr. ha pr. år til kalkning samt ca. 30 kr. pr. ha pr. år til jordbundsanalyser. Derudover kommer udgifter til vedligeholdelse og rensning af dræn og grøfter, slåning af læhegn osv.

Kvælstofmængder er ikke nødvendigvis i overensstemmelse med Plantedirektoratets normer, som er styret af mange faktorer.

Planteværn De anførte omkostninger tager udgangspunkt i et normalt år. Antallet af sprøjtninger er efter almindelig praksis, hvor der er taget hensyn til, at flere produkter kan udbringes ved samme sprøjtning.

Forfrugtsværdi er ikke indregnet i kalkulerne. Værdien af gode forfrugter i et kornsædskifte, kan regnes til ca.10 % i første års hvede.

Indholdsfortegnelse:

	Side
Indledning	2
Prisforudsætninger	4
Vårbyg til foder	5
Vårbyg til Malt	6
Havre	7
Vinterhvede	8
Vinterrug	9
Triticale	10
Vinterbyg	11
Vinterraps	12
Markært (konsum)	13
Alm. rajgræs	14
Industriafgrøder	15
Energipil	16
Udyrket	17
Slætgræs	18
Byghelsæd + Efterslæt	19
Byg/ærtehelsæd + efterslæt	20
Ærtehelsæd + efterslæt	21
Silomajs	22
Kolbemajs	23
Oversigt over handelsafgrøder	24
Oversigt over grovfoder	26
Gødningsværdi af gylle til salgsafgrøder	28
Dækningsbidrag i udvalgte sædskifter	29

Priser på afgrøder, gødning, såsæd mm kalkuler 2012

sidst opdateret

15-08-2011

Kompris: Futurespris Matif november 2012 (pr 11-08-2011) fratrukket 15 kr

Afgrøde	Pris kr/hkg	Pris kr/kg	Gødning	kr/kg	Maskinstationstakst	kr/behandling
afgrøde		Udsæd				
Vårbyg t foder	127	3,00	N	8,50	Gødningsspredning	140
Vårbyg t malt	160	3,00	P	15,00	Såning, såsæt	400
Havre	117	3,00	K	6,75	Tromling	140
Vinterhvede	127	3,00	S	1,50	Sprøjtning	140
Vinterrug hyb (brød)	127	9,00			Mejetærskning	850
Triticale	122	3,40			Hjemkørsel, kr. pr. hkg.	6,25
Vinterbyg	127	3,15			Pløjning	615
Vinterraps (Hybrid)	296	580,00	1/3 unit		Stubharvning	170
Ærter	167	3,50			Tørring (eget anlæg) korn	6,00
Rajgræs	870	54,00			Tørring (eget anlæg) raps	12,00
Kartofler	42	2,00			Tørring (eget anlæg) rajgræs	25,00
	kr/fe					
Græs	1,25	25,00				
byghelsæd	1,25	2,85				
Bygærthelsæd	1,25	2,85				
Ærtehelsæd	1,25	3,00				
Efterslæt	1,25	20,00				
majs	1,25	600,00				
kolbemaajs	1,25	600,00				
	kr					
	2012					
Enhedsstøtten	2230					
- 10% modulation	-223					
udbetales	2007					

AFGRØDEKALKULE 2012 FOR VARBYG TIL FODER

	Let jord		God jord		Egen kalkule	
Hovedprodukt: Udbytte, hkg/ha		45		65		
	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt
Hovedprodukt	127	5715	127	8255		0
BRUTTOINDTÆGT i alt		5715		8255		0
VARIABLE OMKOSTNINGER						
Udsæd	3,00	480	3,00	480		0
Gødning						
Kvælstof	8,50	884	8,50	910		0
Fosfor	15,00	300	15,00	330		0
Kalium	6,75	304	6,75	405		0
Svovl	1,50	23	1,50	23		0
Planteværn						
Ukrudtsmidler		112		112		
Svampebekæmpelse		162		162		
Insektbekæmpelsesmidler		30		30		
Andet		36		36		
Diverse						
Tørring (eget anlæg)	6,00	270	6,00	390		0
VARIABLE OMKOSTNINGER i alt		2600		2877		0
DÆKNINGSBIDRAG I		3115		5378		0
MASKINOMKOSTNINGER						
Gødningsspredning	140	140	140	140		
Såning, såsæt	400	400	400	400		
Tromling	140	140	140	140		0
Sprøjtning	140	420	140	420		
Mejetærskning	850	850	850	850		0
Hjemkørsel, kr. pr. hkg.	6,25	281,25	6,25	406,25		0
Pløjning	615	615	615	615		0
MASKINOMKOSTNINGER i alt		2846		2971		0
OMKOSTNINGER i alt		5447		5848		0
DÆKNINGSBIDRAG II		269		2407		0
Enhedsstøtte		2007		2007		
Dækningsbidrag incl. enhedsstøtte		2276		4414		0
MÆNGDER, kg/ha						
Udsæd		160		160		
Kvælstof		104		107		
Fosfor		20		22		
Kalium		45		60		
Svovl		15		15		

AFGRØDEKALKKULE 2012 FOR VÅRBYG TIL MALT

	Let jord		God jord		Egen kalkule	
	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt
Hovedprodukt: Udbytte, hkg/ha		40		60		
Hovedprodukt	160	6400	160	9600		0
BRUTTOINDTÆGT i alt		6400		9600		0
VARIABLE OMKOSTNINGER						
Udsæd	3,00	480	3,00	480		0
Gødning						
Kvælstof	8,50	884	8,50	910		0
Fosfor	15,00	300	15,00	330		0
Kalium	6,75	304	6,75	405		0
Svovl	1,50	23	1,50	23		0
Planteværn						
Ukrudtsmidler		112		112		
Svampebekæmpelse		227		227		
Insektbekæmpelsesmidler		30		30		
Andet		36		36		
Diverse						
Tørring (eget anlæg)	6,00	240	6,00	360		0
VARIABLE OMKOSTNINGER i alt		2635		2912		0
DÆKNINGSBIDRAG I		3765		6688		0
MA SKINOMKOSTNINGER						
Gødningsspredning	140	140	140	140		
Såning, såsæt	400	400	400	400		
Tromling	140	140	140	140		
Sprøjtning	140	420	140	420		
Mejetærskning	850	850	850	850		
Hjemkørsel, kr. pr. hkg.	6,25	250	6,25	375		
Pløjning	615	615	615	615		
MA SKINOMKOSTNINGER i alt		2815		2940		0
OMKOSTNINGER i alt		5450		5852		0
DÆKNINGSBIDRAG II		950		3748		0
Enhedsstøtte		2007		2007		
Dækningsbidrag incl. enhedsstøtte		2957		5755		0
MÆNGDER, kg/ha						
Udsæd		160		160		
Kvælstof		104		107		
Fosfor		20		22		
Kalium		45		60		
Svovl		15		15		

AFGRØDEKALKULE 2012 FOR HAVRE TIL FODER

	Let jord		God jord		Egen kalkule	
Hovedprodukt: Udbytte, hkg/ha		45		65		
	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt
Hovedprodukt	117	5265	117	7605		0
BRUTTOINDTÆGT i alt		5265		7605		0
VARIABLE OMKOSTNINGER						
Udsæd	3,00	420	3,00	420		0
Gødning						
Kvælstof	8,50	723	8,50	680		0
Fosfor	15,00	300	15,00	330		0
Kalium	6,75	304	6,75	405		0
Svovl	1,50	23	1,50	23		0
Planteværn						
Ukrudtsmidler		162		162		
Svampebekæmpelsesmidler		62		62		
Insektbekæmpelsesmidler		30		30		
Andet		44		44		
Diverse						
Tørring (eget anlæg)	6,00	270	6	390		0
VARIABLE OMKOSTNINGER i alt		2337		2546		0
DÆKNINGSBIDRAG I		2928		5060		0
MA SKINOMKOSTNINGER						
Gødningsspredning	140	140	140	140		
Såning, såsæt	400	400	400	400		
Tromling	140	140	140	140		
Sprøjtning	140	420	140	420		
Mejetærskning	850	850	850	850		
Hjemkørsel, kr. pr. hkg.	6,25	281,25	6,25	406,25		
Pløjning	615	615	615	615		
MA SKINOMKOSTNINGER i alt		2846		2971		0
OMKOSTNINGER i alt		5183		5517		0
DÆKNINGSBIDRAG II		82		2088		0
Enhedsstøtte		2007		2007		
Dækningsbidrag incl. enhedsstøtte		2089		4095		0
MÆNGDER, kg/ha						
Udsæd		140		140		
Kvælstof		85		80		
Fosfor		20		22		
Kalium		45		60		
Svovl		15		15		
Havre har en værdi som forfrugt til vintersæd på højde med raps og ærter.						

AFGRØDEKALKULE 2012 FOR VINTERHVEDE

	Let jord		God jord		Egen kalkule	
	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt
Hovedprodukt: Udbytte, hkg/ha		60		80		
	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt
Hovedprodukt	127	7620	127	10160		0
BRUTTOINDTÆGT i alt		7620		10160		0
VARIABLE OMKOSTNINGER						
Udsæd	3,00	510	3,00	510		0
Gødning						
Kvælstof	8,50	1233	8,50	1343		0
Fosfor	15,00	360	15,00	360		0
Kalium	6,75	405	6,75	473		0
Svovl	1,50	23	1,50	23		0
Planteværn						
Ukrudtsmidler		264		264		
Svampebekæmpelsesmidler		239		239		
Insektbekæmpelsesmidler		27		27		
Vækstregulering		0		75		
Andet		95		95		
Diverse						
Tørring (eget anlæg)	6,00	360	6,00	480		0
VARIABLE OMKOSTNINGER i alt		3515		3888		0
DÆKNINGSBIDRAG I		4105		6272		0
MASKINOMKOSTNINGER						
Gødningsspredning	140	280	140	280		
Såning, såsæt	400	400	475	475		
Sprøjtning	140	700	140	700		
Mejetærskning	950	950	950	950		
Hjemkørsel, kr. pr. hkg.	6,25	375	6,25	500		
Pløjning	615	615	615	615		
MASKINOMKOSTNINGER i alt		3320		3520		0
OMKOSTNINGER i alt		6835		7408		0
DÆKNINGSBIDRAG II		785		2752		0
Enhedsstøtte		2007		2007		
Dækningsbidrag incl. enhedsstøtte		2792		4759		0
MÆNGDER, kg/ha						
Udsæd		170		170		
Kvælstof		145		158		
Fosfor		24		24		
Kalium		60		70		
Svovl		15		15		
Når der nedmuldes halm sænkes kaliumbehov med 20-40 kg pr. ha.						
Den anførte kvælstofmængde er gældende for foderhvede						
Udgiften til svampebekæmpelse er afhængig af den aktuelle sorts sygdomsresistens						

AFGRØDEKALKULE 2012 FOR VINTERRUG (Hybrid)

	Let jord (hybridsort)		God jord (hybridsort)		Egen kalkule	
	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt
Hovedprodukt: Udbytte, hkg/ha		55		75		
Hovedprodukt*	127	6985	127	9525		0
BRUTTOINDTÆGT i alt		6985		9525		0
VARIABLE OMKOSTNINGER						
Udsæd	9,00	855	9,00	855		0
Gødning						
Kvælstof	8,50	1012	8,50	1054		0
Fosfor	15,00	330	15,00	330		0
Kalium	6,75	338	6,75	473		0
Svovl	1,50	23	1,50	23		0
Planteværn						
Ukrudtsmidler		264		264		
Svampebekæmpelsesmidler		62		62		
Insektbekæmpelsesmidler		30		30		
Vækstregulering		0		0		
Andet		80		80		
Diverse						
Tørring (eget anlæg)	6,00	330	6,00	450		0
VARIABLE OMKOSTNINGER i alt		3323		3620		0
DÆKNINGSBIDRAG I		3663		5905		0
MA SKINOMKOSTNINGER						
Gødningsspredning	140	280	140	280		
Såning, såsæt	400	400	475	475		
Sprøjtning	140	280	140	280		
Mejetærskning	950	950	950	950		
Hjemkørsel, kr. pr. hkg.	6,25	343,75	6,25	468,75		
Pløjning	615	615	615	615		
MA SKINOMKOSTNINGER i alt		2869		3069		0
OMKOSTNINGER i alt		6191		6689		0
DÆKNINGSBIDRAG II		794		2836		0
Enhedsstøtte		2007		2007		
Dækningsbidrag incl. enhedsstøtte		2801		4843		0
MÆNGDER, kg/ha						
Udsæd		95		95		
Kvælstof		119		124		
Fosfor		22		22		
Kalium		50		70		
Svovl		15		15		
Hybridrug yder normalt 15-25% mere end de bedste sorter af alm. rug						
Hybridsorterne er mere udsat for angreb af meldrøjer						
Ekstremt lave udsædsmængder øger risikoen for meldrøjer						
*Prisen er forudsat brødkvalitet, derfor ingen vækstregulering						

AFGRØDEKALKULE 2012 FOR TRITICALE

	Let jord		God jord		Egen kalkule	
	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt
Hovedprodukt: Udbytte, hkg/ha		50		70		
Hovedprodukt	122	6100	122	8540		0
BRUTTOINDTÆGT i alt		6100		8540		0
VARIABLE OMKOSTNINGER						
Udsæd	3,40	476	3,40	476		0
Gødning						
Kvælstof	8,50	1139	8,50	1131		0
Fosfor	15,00	330	15,00	330		0
Kalium	6,75	338	6,75	473		0
Svovl	1,50	23	1,50	23		0
Planteværn						
Ukrudtsmidler		264		264		
Svampebekæmpelsesmidler		358		358		
Insektbekæmpelsesmidler		30		30		
Andet		80		80		
Diverse						
Tørring (eget anlæg)	6,00	300	6,00	420		0
VARIABLE OMKOSTNINGER i alt		3337		3584		0
DÆKNINGSBIDRAG I		2763		4957		0
MA SKINOMKOSTNINGER						
Gødningsspredning	140	280	140	280		
Såning, såsæt	400	400	475	475		
Sprøjtning	140	700	140	700		
Mejetærskning	950	950	950	950		
Hjemkørsel, kr. pr. hkg.	6,25	312,5	6,25	437,5		
Pløjning	615	615	615	615		
MA SKINOMKOSTNINGER i alt		3258		3458		0
OMKOSTNINGER i alt		6595		7041		0
DÆKNINGSBIDRAG II		-495		1499		0
Enhedsstøtte		2007		2007		
Dækningsbidrag incl. enhedsstøtte		1513		3506		0
MÆNGDER, kg/ha						
Udsæd		140		140		
Kvælstof		134		133		
Fosfor		22		22		
Kalium		50		70		
Svovl		15		15		
Med en god forfrugt kan der regnes med ca. 15% mere i udbytte						
På let sandjord har rug et højere udbyttepotentiale end triticale.						

AFGRØDEKALKULE 2012 FOR VINTERBYG

	Let jord		God jord		Egen kalkule	
Hovedprodukt: Udbytte, hkg/ha		50		70		
	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt
Hovedprodukt	127	6350	127	8890		0
BRUTTOINDTÆGT i alt		6350		8890		0
VARIABLE OMKOSTNINGER						
Udsæd	3,15	504	3,15	504		0
Gødning						
Kvælstof	8,50	1207	8,50	1216		0
Fosfor	15,00	300	15,00	330		0
Kalium	6,75	338	6,75	473		0
Svovl	1,50	23	1,50	23		0
Planteværn						
Ukrudtsmidler		264		264		
Svampebekæmpelsesmidler		242		242		
Vækstregulering		0		75		
Insektbekæmpelsesmidler		0		0		
Andet		117		0		
Diverse						
Tørring (eget anlæg)	6,00	300	6,00	420		0
VARIABLE OMKOSTNINGER i alt		3294		3546		0
DÆKNINGSBIDRAG I		3056		5345		0
MASKINOMKOSTNINGER						
Gødningsspredning	140	140	140	140		
Såning, såsæt	400	400	475	475		
Sprøjtning	140	700	140	700		
Mejetærskning	950	950	950	950		
Hjemkørsel, kr. pr. hkg.	6,25	312,5	6,25	437,5		
Pløjning	615	615	615	615		
MASKINOMKOSTNINGER i alt		3118		3318		0
OMKOSTNINGER i alt		6412		6863		0
DÆKNINGSBIDRAG II		-62		2027		0
Enhedsstøtte		2007		2007		
Dækningsbidrag incl. enhedsstøtte		1946		4034		0
MÆNGDER, kg/ha						
Udsæd		160		160		
Kvælstof		142		143		
Fosfor		20		22		
Kalium		50		70		
Svovl		15		15		

AFGRØDEKALKULE 2012 FOR VINTERRAPS

	Let jord		God jord		Egen kalkule	
	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt
Hovedprodukt: Udbytte, hkg/ha		27		40		
Hovedprodukt	296	7992	296	11840		0
BRUTTOINDTÆGT i alt		7992		11840		0
VARIABLE OMKOSTNINGER						
Udsæd*	580,00	580	580,00	580		0
Gødning						
Kvælstof	8,50	1454	8,50	1590		0
Fosfor	15,00	360	15,00	360		0
Kalium	6,75	675	6,75	810		0
Svovl	1,50	45	1,50	45		0
Planteværn						
Ukrudtsmidler		883		883		
Svampebekæmpelsesmidler		372		372		
Insektbekæmpelsesmidler		263		263		
Andet		0		0		
Diverse						
Analyse		215		185		
Tørring (eget anlæg)	12,00	324	12,00	480		0
VARIABLE OMKOSTNINGER i alt		5171		5568		0
DÆKNINGSBIDRAG I		2822		6273		0
MA SKINOMKOSTNINGER						
Gødningsspredning	140	280	140	280		
Såning, såsæt	400	400	475	475		
Sprøjtning	140	980	140	980		
Møjetærskning**	850	850	850	850		
Hjemkørsel, kr. pr. hkg.	6,25	169	6,25	250		
Pløjning	615	615	615	615		
MA SKINOMKOSTNINGER i alt		3294		3450		0
OMKOSTNINGER i alt		8464		9018		0
DÆKNINGSBIDRAG II		-472		2823		0
Enhedsstøtte		2007		2007		
Dækningsbidrag incl. enhedsstøtte		1535		4830		0
MÆNGDER, kg/ha						
Udsæd (units)		1		1		
Kvælstof		171		187		
Fosfor		24		24		
Kalium		100		120		
Svovl		30		30		
*Hybrid raps						
**Der regnes med direkte høst uden skårlægning						

AFGRØDEKALKULE 2012 FOR MARKÆRT (KONSUM)

	Let jord		God jord		Egen kalkule	
	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt
Hovedprodukt: Udbytte, hkg/ha		35		45		
Hovedprodukt **	167	5845	167	7515		
Tillægsstøtte		414		414		
BRUTTOINDTÆGT i alt		6259		7929		0
VARIABLE OMKOSTNINGER						
Udsæd	3,50	770	3,50	770		0
Gødning						
Fosfor	15,00	300	15,00	345		0
Kalium	6,75	473	6,75	608		0
Svovl	1,50	38	1,50	38		0
Planteværn						
Ukrudtsmidler*		780		780		
Insektbekæmpelsesmidler		30		30		
Andet		0		0		
Diverse						
Tørring (eget anlæg)	6,00	210	6,00	270		0
VARIABLE OMKOSTNINGER i alt		2600		2840		0
DÆKNINGSBIDRAG I		3659		5089		0
MA SKINOMKOSTNINGER						
Gødningsspredning	140	140	140	140		
Såning, såsæt	400	400	400	400		
Tromling	140	140	140	140		
Sprøjtning	140	280	140	280		
Møjetærskning	970	970	970	970		
Hjemkørsel, kr. pr. hkg.	6,25	218,75	6,25	281,25		
Pløjning	615	615	615	615		
MA SKINOMKOSTNINGER i alt		2764		2826		0
OMKOSTNINGER i alt		5364		5666		0
DÆKNINGSBIDRAG II		895		2263		0
Enhedsstøtte		2007		2007		
Dækningsbidrag incl. enhedsstøtte		2902		4270		0
MÆNGDER, kg/ha						
Udsæd		220		220		
Kvælstof		0		0		
Fosfor		20		23		
Kalium		70		90		
Svovl		25		25		

AFGRØDEKALKULE 2012 FOR ALM. RAJGRÆS (sildig, høj persistens)

	Let jord		God jord		Egen kalkule	
	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt
Hovedprodukt: Udbytte, hkg/ha		10		15		
	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt
Hovedprodukt	870	8700	870	13050		0
BRUTTOINDTÆGT i alt		8700		13050		0
VARIABLE OMKOSTNINGER						
Udsæd	54,00	432	54,00	288		0
Gødning						
Kvælstof	8,50	1131	8,50	1131		0
Fosfor	15,00	225	15,00	345		0
Kalium	6,75	338	6,75	473		0
Svovl	1,50	23	1,50	23		0
Planteværn						
Ukrudtsmidler		275		275		
Andet		300		300		
Diverse						
Analyse & certificering		300		250		
Rensning	75	750	75	1125		
Tørring (eget anlæg)	25,00	250	25,00	375		0
Rentekrav (1,7%)		147,9		222		0
VARIABLE OMKOSTNINGER i alt		4170		4805		
DÆKNINGSBIDRAG I		4530		8245		0
MASKINOMKOSTNINGER						
Gødningsspredning	140	140	140	140		
Såning, såsæt	400	400	400	400		
Sprøjtning	140	280	140	280		
Mejetærskning	970	970	970	970		
Hjemkørsel, kr. pr. hkg.	26,25	262,5	26,25	393,75		
Stubharvning	170	340	170	340		
MASKINOMKOSTNINGER i alt		2393		2524		0
OMKOSTNINGER i alt		6563		7329		0
DÆKNINGSBIDRAG II		2137		5721		0
Enhedsstøtte		2007		2007		
Dækningsbidrag incl. enhedsstøtte		4144		7728		0
MÆNGDER, kg/ha						
Udsæd		8		8		
Kvælstof		133		133		
Fosfor		15		23		
Kalium		50		70		
Svovl		15		15		

Kalkulen gælder for rajgræs udlagt i vårbyg. Ved såning i renbestand i efteråret må der regnes med en ekstra omkostning til pløjning og såbedstilberedning, i alt 850 kr. pr. ha på let jord og 1000 kr. pr. ha på god jord.

AFGRØDEKALKULER 2012 FOR INDUSTRIKARTOFLER

	Dårlig jord(lav)		God jord		Egen kalkule	
	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt
Hovedprodukt: Udbytte, hkg/ha		400		475		
Biprodukt						
	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt
Hovedprodukt*	42	16800	42	19950		0
Biprodukt				0		
BRUTTOINDTÆGT i alt		16800		19950		
VARIABLE OMKOSTNINGER						
Læggemateriale	2,00	4400	2,00	4400		0
Bejdsning med Prestige	54,00	1188	54,00	1188		
Gødning						
Kvælstof	8,50	1547	8,50	1522		0
Fosfor	15,00	375	15,00	525		0
Kalium (chlorfattig)	6,75	878	6,75	945		0
Svovl	1,50	23	1,50	23		0
Planteværn						
Ukrudtsmidler		470		470		
Svampebekæmpelsesmidler		1000		1000		
Insektbekæmpelsesmidler		117		117		
Andet						
Diverse						
Forrentning af leveringsret**		0		0		
Rentekrav (1,7%)		286		339		0
Fragt	6,00	2400	6,00	2850		0
VARIABLE OMKOSTNINGER i alt		12683		13378		0
DÆKNINGSBIDRAG I		4117		6572		0
MA SKINOMKOSTNINGER						
Gødningsspredning	140	140	140	140		
Såbedsharvning	150	150	150	150		
Lægning***	850	850	850	850		
Hypning	0	0	0	0		
Sprøjtning	140	1400	140	1400		
Optagning****	2000	2000	2600	2600		
Transport til kule, kr. pr. hkg.	2	800	2	950		
Efterharvning	140	140	140	140		
Pløjning	615	615	615	615		
MA SKINOMKOSTNINGER i alt		6095		6845		0
OMKOSTNINGER i alt		18778		20223		0
DÆKNINGSBIDRAG II		-1978		-273		0
Enhedsstøtte		2007		2007		
Dækningsbidrag incl. enhedsstøtte		29		1734		0
MÆNGDER, kg/ha						
Læggemateriale		2200		2200		
Kvælstof		182		179		
Fosfor		25		35		
Kalium		130		140		
Svovl		15		15		
**19,5 pct. Stivelse: 35 kr. pr. hkg + 15 kr. pr. hkg i efterbetaling						
**Der er regnet med at leveringsretten har en handelsværdi på 50 kr/hkg og en forrentning på 5% p.a.						
***Stenstrenglægning ikke indregnet, ekstraomkostning på 2400 kr/ha						
****Incl. hjælpemandskab på optager						

AFGRØDEKALKULER 2012 FOR ENERGIPIL - 20 Års

	Dårlig jord(lav)		God jord		Egen kalkule	
Udbytte, 1. høst tons tørstof år 2		6		7		
Udbytte, 2.-9. høst tons tørstof	7,5 t pr. år	15	11,5 t p.r år	23		
	Pris pr GJ	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt
Udbytte, 1. høst 16,0 GJ/t ts	40	3840	40	4480		0
Udbytte, 2.-9. høst 16,0 GJ/t ts	40	76800	40	117760		
BRUTTOINDTÆGT i alt på 20 år		80640		122240		
BRUTTOINDTÆGT gennemsnit/år		4032		6112		
VARIABLE OMKOSTNINGER						
Stiklinger 12000 stk	0,55	6600	0,55	6600		0
		0		0		
Gødning efter hver høst						
Kvælstof	8,50	18360	8,50	18360		0
Fosfor	15,00	2700	15,00	2700		0
Kalium	6,75	4253	6,75	4253		0
Svovl	1,50	270	1,50	270		0
Planteværn						
Ukrudtsmidler kun år 1, (år 3)		800		800		
Insektbekæmpelse kun år 1		50		50		
Andet						
Diverse						
Forsinket indtægt						
Rentetab (2,5 %)		2016		3056		0
	kr/M ³		kr/M ³			
Fragt 1. høst (3,6 M ³ /tons)	20,00	432	20,00	504		0
Fragt 2. - 9. høst (3,6 M ³ /tons)	20,00	8640	20,00	13248		
VARIABLE OMKOSTNINGER i alt 20 år		44121		49841		0
VARIABLE OMKOSTNINGER gen. Pr år		2206		2492		
DÆKNINGSBIDRAG I i 20 år		36520		72400		0
DÆKNINGSBIDRAG I gen. Pr år		1826		3620		
MA SKINOMKOSTNINGER						
Gødningsspredning (efter hver høst)	140	1260	140	1260		
Såbedsharvning	150	150	150	150		
Plantning	1600	1600	1600	1600		
Sprøjtning	140	420	140	420		
Høst år 3	2400	2400	2400	2400		
Høst år 5-20 (8 gange)	2550	20400	2550	20400		
Pløjning	615	615	615	615		
Rydning år 20	7500	7500	7500	7500		
MA SKINOMKOSTNINGER i alt 20 år		34345		34345		0
MA SKINOMKOSTNINGER gen pr år		1717		1717		
OMKOSTNINGER i alt 20 år		78466		84186		0
DÆKNINGSBIDRAG II 20 år		2175		38055		0
DÆKNINGSBIDRAG II gen pr år		109		1903		
Enhedsstøtte i 20 år		40140		40140		
Dækningsbidrag incl. Enhedsstøtte i 20 år		42315		78195		0
MÆNGDER, kg/ha						
Stiklinger stk		12000		12000		
Kvælstof		120		120		
Fosfor		10		10		
Kalium		35		35		
Svovl		10		10		

AFGRØDEKALKULE 2012 FOR UDYRKET

	I 1-årig omdrift		Flerårig*		Egen kalkule
Hovedprodukt: Udbytte, hkg/ha		0			
	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt	
BRUTTOINDTÆGT i alt		0		0	
VARIABLE OMKOSTNINGER					
Udsæd, græsblanding	25,00	275		55	0
Glyphosat		100		20	
VARIABLE OMKOSTNINGER i alt		375		75	0
DÆKNINGSBIDRAG I		-375		-75	0
MA SKINOMKOSTNINGER					
Stubharvning	170	150	170	30	
Såning, såsæt	400	400	400	80	
Slåning	300	300	300	300	
Sprøjtning	140	140	140	28	
MA SKINOMKOSTNINGER i alt		990		438	0
OMKOSTNINGER i alt		1365		513	0
DÆKNINGSBIDRAG II		-1365		-513	0
Enhedsstøtte		2007		2007	
Dækningsbidrag incl. enhedsstøtte		642		1494	0
<i>MÆNGDER, kg/ha</i>					
Udsæd		11			
Der er regnet med udsåning i efteråret efter høst					
*I den flerårige brak/udyrket er udgifterne til udsæd, kemikalier, såning og sprøjtning delt med 5					
God etablering af græs i efteråret giver færre problemer med ukrudt når arealet igen skal bringes i kultur					

AFGRØDEKALKULE 2012 FOR SLÆTGRÆS GENNEMSNIET FOR 1. OG 2. ÅR

	Let jord		God jord		Egen kalkule	
Nettoudbytte FE hovedprodukt		6000		9000		
	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt
	1,25	7500	1,25	11250		
BRUTTOINDTÆGTER I ALT		7500		11250		0
VARIABLE OMKOSTNINGER						
Udsæd 50 % hvert år	12,50	325	12,50	325		0
Gødning						
Kvælstof*	8,50	1930	8,50	1964		0
Fosfor	15,00	450	15,00	600		0
Kalium	6,75	1350	6,75	1688		0
Svovl	1,50	45	1,50	45		0
Planteværn						
Ukrudtsmidler		0		0		
Insektbekæmpelsesmidler		0		0		
Diverse						
Plast		275		350		
VARIABLE OMKOST. i alt		4375		4971		0
DÆKNINGSBIDRAG I		3126		6279		0
MASKINOMKOSTNINGER						
Gødningsspredning	140	280	140	280		
Såning 0,5 behandling pr. år	400	200	400	200		
Tromling 0,5 beh. pr. år	140	70	140	70		
Skårlægning x 4 i alt	1100	1100	1100	1100		
Finsnitning m. vogn x 4 i alt	1200	1200	1200	1200		
Hjemkørsel, indlægning x 4 i alt	800	800	800	800		
Pløjning 0,5 behandling pr. år.	615	307,5	615	307,5		
MASKINOMKOSTNINGER i alt		3958		3958		0
OMKOSTNINGER i alt		8332		8929		0
DÆKNINGSBIDRAG II		-832		2322		0
Enhedsstøtte		2007		2007		
Dækningsbidrag incl. enhedsstøtte		1175		4329		0
MÆNGDER, kg/ha						
Udsæd		26		26		
Kvælstof		227		231		
Fosfor		30		40		
Kalium		200		250		
Svovl		30		30		
*Kløvergræs						
Der er regnet med 4 slæt						

AFGRØDEKALKULE 2012 FOR BYGHELSÆD + EFTERSLÆT

	Let jord		God jord		Egen kalkule	
	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt
Nettoudbytte FE, helsæd		4500		6000		
Nettoudbytte FE, efterslæt		1500		1500		
Nettoudbytte i alt		6000		7500		
	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt
Nettoudbytte FE, helsæd	1,25	5625	1,25	7500		0
Nettoudbytte FE, efterslæt	1,25	1875	1,25	1875		0
BRUTTOINDTÆGTER I ALT		7500		9375		0
VARIABLE OMKOSTNINGER						
Udsæd korn	2,85	285	2,85	285		
Udsæd græs	20,00	360	20,00	360		
Gødning						
Kvælstof	8,50	1760	8,50	1717		0
Fosfor	15,00	300	15,00	375		0
Kalium	6,75	743	6,75	1114		0
Svovl	1,50	38	1,50	38		0
Planteværn						
Ukrudtsmidler		112		112		
Svampebekæmpelsesmidler		80		80		
Andet		25		25		
Diverse						
Plast		200		245		
VARIABLE OMKOST. i alt		3902		4350		0
DÆKNINGSBIDRAG I		3599		5025		0
MA SKINOMKOSTNINGER						
Gødningsspredning	140	140	140	140		
Såning, såsæt	400	400	550	550		
Tromling	140	140	140	140		
Sprøjtning	140	280	140	280		
Finsnitning, helsæd	450	450	450	450		
Skårlægning, efterslæt	275	275	275	275		
Finsnitning, efterslæt	300	300	300	300		
Hjemkørsel, indlægning	600	600	780	780		
Pløjning	615	615	615	615		
MA SKINOMKOSTNINGER i alt		3200		3530		0
OMKOSTNINGER i alt		7102		7880		0
DÆKNINGSBIDRAG II		399		1495		0
Enhedsstøtte		2007		2007		
Dækningsbidrag incl. enhedsstøtte		2406		3502		0
MÆNGDER, kg/ha						
Udsæd, vårbyg		100		100		
Udsæd, græsfrø		18		18		
Kvælstof		207		202		
Fosfor		20		25		
Kalium		110		165		
Svovl		25		25		

AFGRØDEKALKULE 2012 FOR BYG/ÆRTEHELSE + EFTERSLÆT

	Let jord		God jord		Egen kalkule	
	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt
Nettoudbytte FE, helsæd		4500		6000		
Nettoudbytte FE, efterslæt		1500		1500		
Nettoudbytte i alt		6000		7500		
	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt
Nettoudbytte FE, helsæd	1,25	5625	1,25	7500		0
Nettoudbytte FE, efterslæt	1,25	1875	1,25	1875		0
BRUTTOINDTÆGTER I ALT		7500		9375		0
VARIABLE OMKOSTNINGER						
Udsæd byg og ært	3,00	570	3,00	570		
Udsæd græs	20,00	360	20,00	360		
Gødning						
Kvælstof	8,50	1870	8,50	1819		0
Fosfor	15,00	300	15,00	375		0
Kalium	6,75	743	6,75	1114		0
Svovl	1,50	38	1,50	38		0
Planteværn						
Ukrudtsmidler		282		282		
Insektbekæmpelsesmidler		47		47		
Andet		0		0		
Diverse						
Plast		200		245		
VARIABLE OMKOST. i alt		4409		4849		0
DÆKNINGSBIDRAG I		3091		4526		0
MA SKINOMKOSTNINGER						
Gødningsspredning	140	140	140	140		
Såning, såsæt	400	400	550	550		
Tromling	140	140	140	140		
Sprøjtning	140	140	140	140		
Finsnitning, helsæd	450	450	450	450		
Skårlægning, efterslæt	275	275	275	275		
Finsnitning, efterslæt	300	300	300	300		
Hjemkørsel, indlægning	600	600	780	780		
Pløjning	615	615	615	615		
MA SKINOMKOSTNINGER i alt		3060		3390		0
OMKOSTNINGER i alt		7469		8239		0
DÆKNINGSBIDRAG II		31		1136		0
Enhedsstøtte		2007		2007		
Dækningsbidrag incl. enhedsstøtte		2038		3143		0
MÆNGDER, kg/ha						
Udsæd, vårbyg		40		40		
Udsæd, ærter		150		150		
Udsæd, græsfrø		18		18		
Kvælstof		220		214		
Fosfor		20		25		
Kalium		110		165		
Svovl		25		25		

AFGRØDEKALKULE 2012 FOR ÆRTEHELSE + EFTERSLÆT

	Let jord		God jord		Egen kalkule	
Nettoudbytte FE, helsæd		4000		5500		
Nettoudbytte FE, efterslæt		2000		2000		
Nettoudbytte i alt		6000		7500		
	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt
Nettoudbytte FE, helsæd	1,25	5000	1,25	6875		0
Nettoudbytte FE, efterslæt	1,25	2500	1,25	2500		0
Tillægsstøtte		0		0		
BRUTTOINDTÆGTER I ALT		7500		9375		0
VARIABLE OMKOSTNINGER						
Udsæd ærter	3,00	660	3,00	660		
Udsæd græs	20,00	360	20,00	360		
Gødning						
Kvælstof	8,50	918	8,50	910		0
Fosfor	15,00	300	15,00	375		0
Kalium	6,75	743	6,75	1114		0
Svovl	1,50	38	1,50	38		0
Planteværn						
Ukrudtsmidler		275		275		
Insektbekæmpelsesmidler		100		100		
Andet		45		45		
Diverse						
Plast		200		245		
VARIABLE OMKOST. i alt		3638		4121		0
DÆKNINGSBIDRAG I		3862		5254		0
MA SKINOMKOSTNINGER						
Gødningsspredning	140	140	140	140		
Såning, såsæt	400	400	550	550		
Såning, udlæg	300	300	300	300		
Tromling	140	140	140	140		
Sprøjtning	140	140	140	140		
Skårlægning, helsæd	275	275	275	275		
Finsnitning, helsæd	450	450	450	450		
Skårlægning, efterslæt	275	275	275	275		
Finsnitning, efterslæt	300	300	300	300		
Hjemkørsel, indlægning	600	600	780	780		
Pløjning	615	615	615	615		
MA SKINOMKOSTNINGER i alt		3635		3965		0
OMKOSTNINGER i alt		7273		8086		0
DÆKNINGSBIDRAG II		227		1289		0
Enhedsstøtte		2007		2007		
Dækningsbidrag incl. enhedsstøtte		2234		3296		0
MÆNGDER, kg/ha						
Udsæd. ærter		220		220		
Udsæd, græsfrø		18		18		
Kvælstof		108		107		
Fosfor		20		25		
Kalium		110		165		
Svovl		25		25		

AFGRØDEKALKULE 2012 FOR SILOMAJS

	Let jord (og kold)		God jord (og lun)		Egen kalkule	
	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt
Nettoudbytte FE, hovedprodukt		8000		11000		
Nettoudbytte FE, hovedprodukt	1,25	10000	1,25	13750		0
BRUTTOINDTÆGT		10000		13750		0
VARIABLE OMKOSTNINGER						
Udsæd	600,00	1200	600,00	1200		0
Gødning						
Kvælstof	8,50	1241	8,50	1156		0
Fosfor	15,00	375	15,00	525		0
Kalium	6,75	844	6,75	1249		0
Svovl	1,50	38	1,50	38		0
Planteværn						
Ukrudtsmidler		750		750		
Andet		0		0		
Diverse						
Plast		325		423		
VARIABLE OMKOST. i alt		4772		5340		0
DÆKNINGSBIDRAG I		5228		8410		0
MA SKINOMKOSTNINGER						
Gødningsspredning	140	140	140	140		
Såning m. gødningsplac.	500	500	500	500		
Sprøjtning	140	420	140	420		
Majshøster m. vogn	1300	1300	1690	1690		
Hjemkørsel, indlægning	600	600	780	780		
Pløjning	615	615	615	615		
MA SKINOMKOSTNINGER i alt		3575		4145		0
OMKOSTNINGER i alt		8347		9485		0
DÆKNINGSBIDRAG II		1653		4265		0
Enhedsstøtte		2007		2007		
Dækningsbidrag incl. enhedsstøtte		3660		6272		0
MÆNGDER, kg/ha						
Udsæd, pk		2		2		
Kvælstof		146		136		
Fosfor		25		35		
Kalium		125		185		
Svovl		25		25		

AFGRØDEKALKULE 2012 FOR KOLBEMAJS

	Kold jord		God jord (og lun)*		Egen kalkule	
	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt	Pris/enhed	Pris i alt
Nettoudbytte FE, hovedprodukt		0		8800		
Nettoudbytte FE, hovedprodukt			1,25	11000		0
BRUTTOINDTÆGT				11000		0
VARIABLE OMKOSTNINGER						
Udsæd			600,00	1200		0
Gødning						
Kvælstof			8,50	1190		0
Fosfor			15,00	525		0
Kalium			6,75	1249		0
Svovl			1,50	38		0
Planteværn						
Ukrudtsmidler				750		
Andet				0		
Diverse						
Plast				325		
VARIABLE OMKOST. i alt				5276		0
DÆKNINGSBIDRAG I				5724		0
MASKINOMKOSTNINGER						
Gødningsspredning			140	140		
Såning m. gødningsplac.			500	500		
Sprøjtning			140	420		
Majshøster m. vogn			1690	1690		
Hjemkørsel, indlægning			520	520		
Pløjning			615	615		
MASKINOMKOSTNINGER i alt				3885		0
OMKOSTNINGER i alt				9161		0
DÆKNINGSBIDRAG II				1839		0
Enhedsstøtte				2007		
Dækningsbidrag incl. enhedsstøtte				3846		0
MÆNGDER, kg/ha						
Udsæd, pk				2		
Kvælstof				140		
Fosfor				35		
Kalium				185		
Svovl				25		
*Kolbemajs lykkes kun på det mest egnede majsareal, idet modning ellers sker for sent						

LAVT UDBYTTENIVEAU: OVERSIGT OVER HANDELSAFGRØDER 2012

Afgrøde	Pris	Udbytte	Bruttoindt.	Variable	Udbytte til	DB I	Maskin	Udbytte til	DB II	Prod.	DB II
	kr/hkg	hkg/ha	kr/ha	omk. kr/ha	dækning af	kr/ha	omkost.	dækning af	kr/ha	omk. kr.	incl.
					var. omk		kr/ha	omk. i alt		pr. hkg	Støtte
					hkg/ha			hkg/ha			kr/ha
Vårbyg til foder	127	45	5.715	2.600	20	3.115	2.846	43	269	121	2.276
Vårbyg til malt	160	40	6.400	2.635	16	3.765	2.815	34	950	136	2.957
Havre	117	45	5.265	2.337	20	2.928	2.846	44	82	115	2.089
Vinterhvede	127	60	7.620	3.515	28	4.105	3.320	54	785	114	2.792
Vinterrug	127	55	6.985	3.323	26	3.663	2.869	49	794	113	2.801
Triticale	122	50	6.100	3.337	27	2.763	3.258	54	(495)	132	1.513
Vinterbyg	127	50	6.350	3.294	26	3.056	3.118	50	(62)	128	1.946
Vinterraps	296	27	7.992	5.171	17	2.822	3.294	29	(472)	313	1.535
Markært	167	35	5.845	2.600	16	3.245	2.764	32	481	153	2.488
Alm. rajgræs	870	10	8.700	4.170	5	4.530	2.393	8	2.137	656	4.144
Ind. kartofler	42	400	16.800	12.683	302	4.117	6.095	447	(1.978)	47	29
	kr/GJ	t. tørst/ha			t. tørst/ha			t. tørst/ha		kr pr. GJ	kr pr. GJ
Energipil	40	6	4.032	2.206	3	1.826	1.717	5	109	34	2.116

HØJT UDBYTTELEVEL: OVERSIGT OVER HANDELSAFGRØDER 2012

Afgrøde	Pris	Udbytte	Bruttoindt.	Variable	Udbytte til	DB I	Maskin	Udbytte til	DB II	Prod.	DB II
	kr/hkg	hkg/ha	kr/ha	omk. kr/ha	dækning af	kr/ha	omkost.	dækning af	kr/ha	omk. kr.	incl.
					var. omk		kr/ha	omk. i alt		pr. hkg	Støtte
					hkg/ha			hkg/ha			kr/ha
Vårbyg til foder	127	65	8.255	2.877	23	5.378	2.971	46	2.407	90	4.414
Vårbyg til malt	160	60	9.600	2.912	18	6.688	2.940	37	3.748	98	5.755
Have	117	65	7.605	2.546	22	5.060	2.971	47	2.088	85	4.095
Vinterhvede	127	80	10.160	3.888	31	6.272	3.520	58	2.752	93	4.759
Vinterrug	127	75	9.525	3.620	29	5.905	3.069	53	2.836	89	4.843
Triticale	122	70	8.540	3.584	29	4.957	3.458	58	1.499	101	3.506
Vinterbyg	127	70	8.890	3.546	28	5.345	3.318	54	2.027	98	4.034
Vinterraps	296	40	11.840	5.568	19	6.273	3.450	30	2.823	225	4.830
Markært	167	45	7.515	2.840	17	4.675	2.826	34	1.849	126	3.856
Alm. rajgræs	870	15	13.050	4.805	6	8.245	2.524	8	5.721	489	7.728
Ind. kartofler	42	475	19.950	13.378	319	6.572	6.845	482	(273)	43	1.734
	kr/GJ	t. tørst/ha			t. tørst/ha			t. tørst/ha		kr pr. GJ	kr pr. GJ
Energipil	40	10	6.112	2.492	3	3.620	1.717	6	1.903	24	3.910

LAVT UDBYTTENIVEAU: OVERSIGT GROVFODERAFGRØDER 2012

Afgrøde	Pris	Udbytte	Bruttoindt.	Variable	Udbytte til	DB I	Maskin	Udbytte til	DB II	Produktions
	kr/FE	FE/ha	kr/ha	omkost.	dækn. af	kr/ha	omkost.	dækn. af	kr/ha	omkost.
				kr/ha	var. omkst.		kr/ha	omkost.		pr. FE
					FE/ha			i alt		kr.
								FE/ha		
Slætgræs	1,25	6.000	7.500	4.375	3.500	3.126	3.958	6.666	-832	1,39
Byghelsæd	1,25	6.000	7.500	3.902	3.121	3.599	3.200	5.681	399	1,18
Byg/ærtehels.	1,25	6.000	7.500	3.638	2.910	3.862	3.060	5.358	802	1,12
Ærtehelsæd	1,25	6.000	7.500	3.638	2.910	3.862	3.635	5.818	227	1,21
Silomajs	1,25	8.000	10.000	4.772	3.818	5.228	3.575	6.678	1653	1,04

HØJT UDBYTTENIVEAU: OVERSIGT GROVFODERAFGRØDER 2012

Afgrøde	Pris kr/FE	Udbytte FE/ha	Bruttoindt. kr/ha	Variable omkost. kr/ha	Udbytte til dækn. af var. omkst. FE/ha	DB I kr/ha	Maskin omkost. kr/ha	Udbytte til dækn. af omkost. i alt FE/ha	DB II kr/ha	Produktions omkost. pr. FE kr.
Slætgræs	1,25	9.000	11.250	4.971	3.977	6.279	3.958	7.143	2322	0,99
Byghelsæd	1,25	7.500	9.375	4.350	3.480	5.025	3.530	6.304	1495	1,05
Byg/ærtehels.	1,25	7.500	9.375	4.121	3.297	5.254	3.965	6.469	1289	1,08
Ærtehelsæd	1,25	7.500	9.375	4.121	3.297	5.254	3.965	6.469	1289	1,08
Silomajs	1,25	11.000	13.750	5.340	4.272	8.410	4.145	7.588	4265	0,86
Kolbemajs	1,25	8.800	11.000	5.276	4.221	5.724	3.885	7.329	1839	1,04

**Gødningsværdi af gylle til salgsafgrøder på god jord
2012**

gyllemængde/ha	Svinegylle			Kvæggylle			Indregnet udnyttelse		
	0,7 DE/ha	1,0 DE/ha	1,4 DE/ha	0,7 DE/ha	1,0 DE/ha	1,4 DE/ha	af kvælstof 1. år		
	Kr/ha						%		
	kr/hkg						Svinegylle	Kvæggylle	
Vårbyg til foder	127	826	1.180	1.642	964	1.338	1.564	80	75
Vårbyg til malt	160	826	1.180	1.642	964	1.338	1.564	80	75
Havre	117	826	1.180	1.416	964	1.338	1.383	80	75
Vinterhvede	127	798	1.140	1.596	849	1.259	1.402	75	55
Vinterrug	127	798	1.140	1.585	849	1.259	1.402	75	55
Triticale	122	798	1.140	1.585	849	1.259	1.402	75	55
Vinterbyg	127	798	1.140	1.585	849	1.259	1.402	75	55
Vinterraps	296	798	1.140	1.596	849	1.213	1.740	75	55
Markært, konsum	167	373	533	746	534	762	906	-	-
Alm. rajgræs	870	798	1.140	1.596	849	1.259	1.402	75	55
Industrikartofler	42	826	1.180	1.652	964	1.377	2.104	80	75
Energipil		778	991	1.405	816	999	1.249	75	75

Værdien af gylle er beregnet som udtryk for værdien af gylle med normindhold

For svinegylle er benyttet normtal for slagtesvin delvis spalter

For kvæggylle er benyttet normtal for kvæggylle, malkekøer st. race sengestald

	tons/DE	kg N/t	udn. %	Kg P/t	Udn. %	kg K/t	Udn. %	kg S/t	Udn %
svinegylle	17,0	5,6	75	1,06	90	2,79	90	0,3	15
Kvæggylle	16	6,03	70	0,98	90	5,65	90	0,3	15

DÆKNINGSBIDRAG I UDVALGTE SÆDSKIFTER 2012

SÆDSKIFTE	Let jord		God jord	
	DB I	DB II	DB I	DB II
Monokultur hvede	4105	785	6272	2752
Vårbyg - rajgræs - hvede - hvede	3964	994	6542	3408
Havre - hvede - vinterbyg - vinterraps - hvede	3403	224	5844	2488
Vinterbyg - vinterraps - hvede - rug	3411	261	5949	2609
Monokultur vårbyg med 50% maltbyg	3440	609	6033	3077
Eget sædskifte:				
1				
2				
3				
4				

Der er regnet med vårbyg til foder, hvor ikke andet er nævnt