

## Økologi og Næsgaard Mark

Næsgaard Mark dækker fint alle økologers behov for logbog. Derfor er det også oplagt at anvende Næsgaard Mark eller Næsgaard Mobile som økolog, så man altid har sin logbog ved hånden.



- Mulighed for at indskrive autorisationsdato
- Nyt nøgletal for kvotekontrol på økologiske bedrifter
- Mulighed for valg af ordning for økologisk arealtilskud og eksport af ordning medtages til tastselv.

## Omlægningsdato og Autorisationsdato

Omlægningsdato angives på markniveau. Det er vigtigt at angive omlægningsdatoen, idet økologer er undtaget Grønne krav og MFO. Hvis bedriften er delvis omlagt vil beregninger vedr. grønne krav kun blive foretaget på den andel af bedriften der ikke har status som "økologisk" eller "under omlægning".

Opretter du en ny mark ved eksempelvis deling af en gammel mark i to og angiver forfrugtsmarken kopieres oplysninger om jordtype, forfrugt og omlægningsdato til den nye mark

Marker				Myndigheder						
Mark	Markkode	Navn	Areal	Forfrugt	Type	Alder	Afgrøde	Alder	Note	Økologi
1		2,51 Vårbyg foder		Hovedafgrøde 1			Vinterbyg			01-08-2018
2		3,39 Hvidløvsver, frø		Hovedafgrøde 1			Engrapsgræs mark/frø			
3		3,65 Vårbyg foder		Hovedafgrøde 1			Fab.roer top høstet			



Autorisationsdato angives under Indberetning > Gødningsregnskab > forudsætninger >. Det er vigtigt at angive autorisationsdato, da økologer er undtaget kravet om obligatoriske Mårettede efterafgrøder, hvis man har modtaget autorisation inden 1. februar i det år man søger arealtilskud.

## Økologisk status af hovedprodukt

Under omlægning kan en andel af bedriften have status som "Ikke-økologisk" eller "under omlægning". I første omgang må du selv påføre dette på hovedproduktet.

Klynge	Areal	Behandling	Status	Dato	Jårnavn	Jårnavn	Beh Areal	B Type	Høddel	P Mg/ha	Mgd alt	Pris	Kr/ha	Økologisk stat	Maskinstation	Sæddårte
Årbyg fod...	5,00	Vårbyg foder m/miljø. Vårbyg							Forfrugt: Vårbyg foder	130,00	690,00/kg	0,00	0,00	Økologisk		
		Harlagt 01-04-2020					5,00	Ubeset	Isarberg	10,00	50,00/t	0,00	0,00	Økologisk		
		Harlagt 01-04-2020					5,00	Organisk gødnl dybstrø		15,00	80,00/t	0,00	0,00	Konventionel		
		Harlagt 01-04-2020					5,00	Plantestær	EPSO Tip	25,00	125,00/kg	0,00	0,00			
		Harlagt 15-08-2020					5,00	Høddelstat	Sårstrøng	1,00	5,00/ha	0,00	0,00			
		Harlagt 20-08-2020					5,00	Maskinstat	Gen.maskinstat	1,00	5,00/ha	3300,00	3300,00			
							5,00	Hovedprodukt	Foderbyg	57,00	285,00/kg	0,00	0,00	Omlægning		

Du kan under Indberetning > Gødningsregnskab > forudsætninger > angive default økologisk status, som vil blive påført fremover når afgrøden oprettes.

Er bedriften fuldt omlagt økologisk er det således ikke nødvendigt at skifte status fremadrettet, når dette er angivet.

## Tilsagn om omlægning, økologisk arealtilskud, miljøtilsagn mv.

Tilsagn om miljøtilsagn kan tilføjes ud for hver mark i fanen Markplan > Myndigheder > EU-støtte >. Det giver et overblik over ordninger på ejendommen, ligesom Næsgaard Mark på sigt kan fastslå hvilket kvælstofbehov man har forpligtet sig til og dermed med smiley kan angive om man opfylder reglerne.

Mark	Navn	Areal	Forbrug	Type	Ålde	Afgrøde	Ålde	Not	EU-ansøgning	Lavskov	Plantet	Stævnet	Tilsagn om MB støtte	Tilsagn om OM	Udøber	Andet tilsagn (1)
1		2,51	Vilbryg foder	Hovedafgrøde 1		Winterbyg			yrket/Udyrke					36 OM Økolog	31-07-2023	
2		3,29	Hvedkiver, fgr	Hovedafgrøde 1		Enggræs med fgr			yrket/Udyrke							
3		3,61	Vilbryg foder	Hovedafgrøde 1		Fab.roer top høstet			yrket/Udyrke							
4		2,40	Sparat til fgr	Hovedafgrøde 1		Vilbryg foder			yrket/Udyrke							
5		0,76	Skov, nylplantet	Hovedafgrøde 1		Skov (avlstærnings)			yrket/Udyrke							
6		3,74	Rødsvingel mark	Hovedafgrøde 1		Vilbryg foder			yrket/Udyrke							
7		4,45	Rødsvingel mark	Hovedafgrøde 1		Vilbryg foder			yrket/Udyrke							
8		3,99	Vilbryg foder	Hovedafgrøde 1		Fab.roer top høstet			yrket/Udyrke							

## Gødningsbehov

Som udgangspunkt har økologiske og ikke økologiske afgrøder samme gødningsbehov.

Søger du om Økologisk Arealstøtte må du dog maksimalt udbringe svarende til 107 kg N udnyttet pr. ha harmoniareal.

Søger du om Udvidet Økologisk Arealstøtte må du maksimalt udbringe svarende til 65 kg N udnyttet pr. ha harmoniareal.

Du kan nu angive om du søger økologisk arealtilskud under Indberetning > Gødningsregnskab > forudsætninger >

På baggrund af dette udregnes bedriftens N kvote og i nøgletalsopsætning 400 er det nu muligt at se om kvoten overskrides eller ej.



Nøgletalsopsætning 400 giver dig det store overblik

Alle beregninger af gødningsbehov finder du i nøgletalsopsætning "400 Økologi". Her finder du også en sum af kvælstof der er forbrugt på bedriften i gødningsåret, og restkvote af kvælstof der ikke er brugt, samt smiley for om regnskabet er positivt.

Da indberetning af forbrug skal stemme med registreringer i markplanen, er der også tjek for om man har rettet under NP kontrollen.

Forbrug i N/ha ikke-økologisk organisk gødning er ligeledes at finde her, samt pct. kvælstoffikserende hovedafgrøder.

### Nøgletalsopsætning 400

Nøgletal		Afstem gødningslagre		Sammentælling/Rediger	
Opsætning	400 Økologi og N kontrol	Bedrift	Økobedrift m køb husd...	Auto	<input checked="" type="checkbox"/> Beregn
** N-kontrol af gødningspla...		** Harmoni **		** Opgørelse **	
Bedriften er økologisk	Ja	Harmoniareal, ha	30,00	N (total) produktion, besætn...	3253,56
Økologisk autorisationsdato	01-08-2019	Forbrug kg total-N/ha i org...	98,76	Køb-N Husdyrgødning	1230,00
Økologisk arealtilskud	Basistilskud	Modtaget kg Lov-N/ha i org...	28,70	Køb-N Forarbejdet husdyrg...	0,00
Økologisk N-kvot	2907,00	Forbrug kg Lov N/ha i konv...	30,57	Køb-N Anden organisk gød...	0,00
N forbrug i alt (lov)	1827,54			Pct. kvælstoffikserende ho...	25,13
Rest N økologisk N-kvot	1079,46			** Forbrug af gødning (lov)...	
Økologisk N-kvot overholdt	<input checked="" type="checkbox"/>			N-forbrug husdyrgødning (l...	1827,54
Org. N i gødningsplan og gødn...	<input checked="" type="checkbox"/>			N-forbrug i forab. husdyrg...	0,00
				N-forbrug anden organisk g...	0,00
				N forbrug i alt (lov)	1827,54

## Økologisk status af husdyrgødning

Hvis besætningen er under omlægning regnes egen gødning for økologisk fra dag 1 på egen bedrift. Afgiver man husdyrgødning får det status af ikke økologisk.

Er besætningen økologisk, men der fornyes med ikke økologiske dyr, har dyrere ikke status af økologisk før omlægningsperioden er ovre, men deres husdyrgødning er økologisk fra dag 1 uanset anvendelse på egen bedrift eller afgivet.

For at holde styr på Status af gødning foreslår vi at du navngiver gødningslagre ud fra type og evt. økologisk status.

Økologisk andel af Kvælstof i lageret beregnes ud fra tilførsel til lageret (produktion og køb), og figurerer på gødnings-skemaet.

Lager	Navn	Gruppe	Status	Tilgang til lager i perioden 01-09-2019 til 31-07-2020	Øko pct.	Øko N to	Low N to	GE	NH4	P	K	Mg	S	Na
	dybste	Husdyrgødning	<input checked="" type="checkbox"/>	243 8,23 1999 50,72 4,18 76,92 1538 1014 7,76 2,15 1,82 6,55 0,07 0,00	76,92	1538	1014	7,76	2,15	1,82	6,55	0,07	0,00	
	konv. gylle	Husdyrgødning	<input type="checkbox"/>	500 4,76 2379 71,27 3,39 47,42 1128 1696 12,85 3,34 1,00 1,80 0,25 0,00	47,42	1128	1696	12,85	3,34	1,00	1,80	0,25	0,00	

## Besætning

Økologisk status markeres med afkrydsning i besætnings-billedet. Sker omlægning midt i et gødningsår kan man med fordel bruge fanen "afgræsning" til at starte en økologisk besætning op og lukke den konventionelle besætning ned fra en specifik dato.

Sted	Bedrift	Navn	CHR-nr	Besætn...	Dyr/Stald	Dyreart	Staldsystem	Antal	Enhed a	Økologisk	Produktion	Gødning	Går til lager	Mængde N	Low N	NH4	P	K	GE		
	Øko	Øko grise	14655	14655	Øko Årsø m.22,4 grise til 1	Øko	Løbelidægtighed uden	20,00	Årsdyr	<input checked="" type="checkbox"/>	Anden husdyr	dybste		49	286	186	223	67	119	0,00	
	Øko	Øko grise	14655	14655	Øko Årsø m.22,4 grise til 2	Farmark		20,00	Årsdyr	<input checked="" type="checkbox"/>	Anden husdyr	dybste		49	286	186			67	119	0,00
	Øko	Øko grise	14655	14655	Øko Smågrise 15 - 31 kg	Dybstræde (inde) og se		400,00	Produce	<input checked="" type="checkbox"/>	Dybstræde	dybste		5	55	35	14	17	45	0,00	
	Øko	Øko grise	14655	14655	Øko Slagtesvin 31 - 113 kg	Dybstræde inde. Løbe		400,00	Produce	<input checked="" type="checkbox"/>	Dybstræde	dybste		28	138	104	106	32	62	0,00	
	Øko	Øko grise	14655	14655	Øko Slagtesvin 31 - 113 kg	Dybstræde inde. Løbe		400,00	Produce	<input checked="" type="checkbox"/>	Dybstræde	dybste		32	410	184	351	130	402	0,00	
	Øko	Øko grise	14655	14655	Øko Slagtesvin 31 - 113 kg	Dybstræde inde. Løbe		400,00	Produce	<input checked="" type="checkbox"/>	Dybstræde	konv. gylle		212	920	690	690	247	465	0,00	
	Øko	Øko grise	14655	14655	Øko Slagtesvin 31 - 113 kg	Dybstræde inde. Løbe		400,00	Produce	<input checked="" type="checkbox"/>	Dybstræde	dybste		23	162	73	32	17	204	1,62	
	Øko	Øko grise	14655	14655	Øko Slagtesvin 31 - 113 kg	Dybstræde inde. Løbe		400,00	Produce	<input checked="" type="checkbox"/>	Dybstræde	konv. gylle		8	54	24	11	6	68	0,54	
	Øko	Øko grise	14655	14655	Øko Slagtesvin 31 - 113 kg	Dybstræde inde. Løbe		400,00	Produce	<input checked="" type="checkbox"/>	Dybstræde	dybste		5	76	34	15	9	68	0,76	
	Øko	Øko grise	14655	14655	Øko Slagtesvin 31 - 113 kg	Dybstræde inde. Løbe		400,00	Produce	<input checked="" type="checkbox"/>	Dybstræde	dybste		2	31	14	6	4	28	0,31	
	Øko	Øko grise	14655	14655	Øko Slagtesvin 31 - 113 kg	Dybstræde inde. Løbe		400,00	Produce	<input checked="" type="checkbox"/>	Dybstræde	dybste		16	153	69	31	21	200	1,53	
	Øko	Øko grise	14655	14655	Øko Slagtesvin 31 - 113 kg	Dybstræde inde. Løbe		400,00	Produce	<input checked="" type="checkbox"/>	Dybstræde	dybste		23	215	97	43	31	281	2,15	
	Øko	Øko grise	14655	14655	Øko Slagtesvin 31 - 113 kg	Dybstræde inde. Løbe		400,00	Produce	<input checked="" type="checkbox"/>	Dybstræde	dybste		29	265	119	53	38	352	2,66	
	Øko	Øko grise	14655	14655	Øko Slagtesvin 31 - 113 kg	Dybstræde inde. Løbe		400,00	Produce	<input checked="" type="checkbox"/>	Dybstræde	afgræsning		22	202	91	40	29	287	2,02	

Normalt vil husdyrene først kunne begynde omlægning, når markerne har været under omlægning i en periode, da man ellers ikke vil have tilstrækkeligt omlægnings- og økologisk foder og græsningsarealer til dyrene, men der er også mulighed for samtidig omlægning.

Fordelen ved samtidig omlægning er, at det giver en reduceret omlægningstid på dyrene og især at Reglen om ¾ af dyrets samlede levetid bortfalder for kvæg, heste og kronhjorte. Hele besætningen omlægges med jorden.

Næsgaard holder selv styr på andel af økologisk N i gødning i de enkelte lagre baseret på den gødning der modtages til lageret fra produktion og køb.

## Modtagelse af organisk gødning

---

Første gang du modtager Ikke-økologisk gødning opretter du et lager til formålet.

Derefter opretter du et køb med mængde, type, udnyttelsesprocent, og økologiprocent kg N, P og K pr. tons, fosforloft og cvr nr. på afgiver. Købet ledes til lageret uanset om der er tale om et fysisk lager eller gødningen leveres spredt på marken.

I markbladet angiver du, hvor gødningen er spredt, mængde og dato.

Alle økologer skal dokumentere et kvælstofbehov, hvis man vil modtage ikke-økologisk N-gødning. Loftet på de 50 kg udnyttet ikke-økologisk N pr. ha. er til gengæld faldet væk.

I stedet stilles der i højere grad krav til at jordbrugeren opfylder de økologiske principper omkring økologisk bælgsgødning, vinter-grønne marker og krav til efterafgrøder 1. og 2. år efter udbringning af husdyrgødning.

I nøgletalsopsætning "400 Økologi" kan du aflæse udnyttet N pr. ha af ikke-økologisk gødning. Ligeledes kan du aflæse pct. med økologisk bælgsgødning på harmoniarealet.

Næsgaard tjekker ikke for vinter-grønne marker og krav til efterafgrøder 1. og 2. år efter udbringning af husdyrgødning. Den del skal du stadig selv sikre dig.

Hvis ikke du opfylder betingelserne for øget behov, og alt modtaget ikke-økologisk husdyrgødning er udbragt, må udnyttet N ikke overstige 50 kg N/ha.



## Brug af ikke-økologiske gødningsstoffer

---

### Organiske jordforbedringsmiddel (kompost).

Ren Kompost er omfattet af harmonireglerne, men udnyttelsesprocenten ved køb skal sættes til 0 %.

Kompost/slam er ligeledes omfattet af harmonireglerne, men der er angivet 45% udnyttelse på kvælstofandelen der stammer fra slam. Registrer udbringning, angiv hvorfor der er et behov under "Behandlingsnoterne" og gem følgeseddel for kompost i 5 år.

Behandlingsnoter medtages ved udskrift af gødningskemaet til din økologiske logbog.

### Uorganiske gødningsstoffer

Mangan eller patentkali må udbringes ved behov. Det kræver at du eller din konsulent angiver et behov/begrundelse, eksempelvis i notefeltet "Problemer observeret" ved registrering af behandlingen. Du kan vælge at supplere med fotos eller analyser. Det er en rigtig god ide, dog ikke et krav.

Ligeledes kan der udarbejdes en behovserklæring hvis jordanalyser viser der er lave kalital og behov for udkørsel af patentkali. Registrer udbringning, angiv begrundelse i dine "behandlingskommentarer" og gem analysebevis i 5 år.

---

Behandlingsnoter fra udbringning af gødning medtages ved udskrift af gødningssskemaet til din økologiske logbog.

## Økologi og harmoni

Uanset hvor meget gødning du modtager og producerer, må du som økolog ikke tildele mere end 170 kg Total N/ha harmoniareal i både eget og modtaget husdyrgødning.

I nøgletalsopsætning "400 Økologi" kan du aflæse hvor eget Total N pr. ha harmoniareal du har forbrugt på bedriften i planperioden, og sikre det ikke er et problem.

## Gødningsforbrug

Du skal ajourføre logbogen/markbladet, hver gang du udbringer gødning. Dokumentation i form af fakturaer og kvitteringer på overført gødning kan indgå som en del af din logbog. Følgende oplysninger skal være tilgængelige for hver enkelt mark:

- Type af gødning.
- Økologisk status af gødning.
- Mængde af gødning.
- Tidspunkt for udbringning

Behandlingsnoter fra udbringning af gødning medtages ved udskrift af gødningssskemaet til din økologiske logbog.



For økologer er det ikke muligt at overstyre forbruget af husdyrgødning under NP-kontrol, da der skal være overensstemmelse mellem markblade og regnskab.

Der er derfor oprettet et smileytjek herpå for ugyldige indtastninger i NP-kontrol. Er smiley rød 😞 skal alle overstyringer fjernes.

I stedet anbefales det at anvende sammentælling/rediger under markblad til justering af forbrug.

## Plantebeskyttelsesmidler

---

Hvis du bruger plantebeskyttelsesmidler, skal du skrive det i din logbog. Følgende oplysninger skal fremgå i din logbog eller i din sprøjtejournal:

- Dato for udbringning.
- Produktets navn.
- Behandlingsmetode. Du kan sætte en kopi af etiketten ind i din logbog, hvis behandlingsmetoden står entydigt beskrevet på den.
- Begrundelse hvorfor du bruger midlet.

Du kan vælge at supplere med fotos, optællinger eller analyser. Det er dog ikke et krav.

Begrundelse noteres i "Behandlingsnoten" til plantebeskyttelsesmidlet medtages ved udskrift af skemaet plantebeskyttelse til din økologiske logbog.

## Såning

---

Du skal skrive følgende oplysninger ind i din logbog:

- Sådato
- Udsæd
- udsædsmængde

Ret sådato udsæd og udsædsmængde

I mobile ændres behandlingsdatoen automatisk til dags dato, når behandlingen markeres som udført.

Der er krav om anvendelse af økologisk udsæd. Ikke alle afgrøder / sorter findes som økologisk. Start med at tjekke <https://www.organicxseeds.dk/> for relevante sorter.

Hvis ikke du kan finde passende frø-tilbud kan du samme sted udfylde ansøgnings-skema om dispensation til brug af ikke-økologisk ubejdset udsæd. Dispensationsansøgning kan dog kun foretages hvis sortgruppen har en af klassifikationerne, Individuel tilladelse og Kategori 1. Læs mere herom på siden <https://www.organicxseeds.dk/>

Noter i behandlingsnoten producent, sort, dit behov for dispensation og begrundelse for dispensation.

Husk! Krav om at gemme udsæds sække til kontrol.

Husk også! At notere rengøring af maskiner og redskaber, hvis de forinden har kørt på et konventionelt areal!



## Høst

Du skal skrive følgende oplysninger ind i din logbog:

- Afgrøde
- Høstmåned
- Høstet mængde
- Økologisk status

I markplanen finder du hovedprodukt. Ret dato og den høstede mængde, tilføj økologisk status manuelt hvis ikke det er angivet.

Behandling	Person	Status	Dato	Jobnr.	Jobnavn	Beh Areal	B Type	Middel	P	Mgd/ha	Mgd ialt	Pris	Kt/ha	Økologisk stat	Maskinstation	Sædskifte
2,16 Viltterras	Bent	Planlagt	01-08-2021			2,58	Hovedprodukt	Græs	36,00	92,86	kg	1,85	6660,00			
							Maskinstak	Mejetærsk m	1,00	2,58	ha	540,00	ha	540,00	Konventionel	
							Arbejdsstat	Arbejdsstat	0,50	1,29	ime	120,00	ime	60,00	Økologisk	
							Maskinstak	Stubharvning	1,00	2,58	ha	100,00	ha	100,00	Økologisk	
							Arbejdsstat	Arbejdsstat	0,20	0,52	ime	100,00	ime	20,00		

I mobile ændres behandlingsdatoen automatisk til dags dato, når behandlingen markeres som udført.



Husk også! At notere rengøring af maskiner og redskaber, hvis de forinden har kørt på et konventionelt areal!

Du kan nu udskrive Partidokumentation direkte fra Næsgaard ved at angive hvilke(n) mark(er) eller hvilke(n) afgrøde(r) der handles.

## Krav til rengøring af maskiner, hvis de forinden har kørt på et konventionelt areal.

Der skal gang i den store rengøringsprocedure, hvis en maskine eller et redskab har kørt på et konventionelt areal.

Du skal skrive hvornår og hvordan det er sket.

Eksempelvis skal såmaskine, mejetærskere og kornvogne mv. blæses rene, men også gødningsspreader og mangansprøjte skal renses.

For adskillelse af konventionel avl fra økologisk avl, skal den første balle fra ballepresseren også markeres, fordi den har konventionel status.

Rengøring anses normalt som en del af det almindelige vedligehold på maskiner og redskaber. Derfor er det oplagt at notere rengøringsdato og metode i behandlingskommentaren til såning og høst mv.

Mark	Navn	Areal	Person	Status	Dato	Jobnr.	Beh Areal	B Type	Middel	P	Mgd/ha	Mgd ialt	Pris	Behandlingskommentar
2,0		32,00		Planlagt	01-04-2016		32,00	Udsæd	Vårhøve, udsæd	30,00	960,00	kg	0,00	
								Udsæd	Markert, udsæd	80,00	2560,00	kg	0,00	
								Udsæd	Vårbrø, udsæd	30,00	960,00	kg	0,00	
								Udsæd	Våle, udsæd	40,00	1280,00	kg	0,00	
								Maskinstak	Rotofarvesk	1,00	32,00	ha	0,00	
								Hovedprodukt	Høstet (Vårhø)	5000,00	192000,00	fe	0,00	
								Maskinstak	Frøretter selvk	1,00	32,00	ha	0,00	
								Maskinstak	Hjemtransport	1,00	32,00	ha	0,00	
								Maskinstak	Afbesværsvogn	1,00	32,00	ha	0,00	
								Klgr	1st-afgr-jub - Kløvegræsblanding					
								Udsæd	Kløvegræsbl	20,00	640,00	kg	0,00	
								Maskinstak	Rotofarvesk	1,00	32,00	ha	0,00	
								Hovedprodukt	Græs (1st) E	1700,00	54400,00	fe	0,00	
								Maskinstak	Mejetærskning	1,00	32,00	ha	0,00	
								Hovedprodukt	Græs (afgræs)	900,00	28800,00	fe	0,00	
								Maskinstak	Mejetærskning	1,00	32,00	ha	0,00	
														Behandlingskommentar
														Frøretter blæst ren forud for høst 20/7-2016

Man kan dog også betragte det som en udgift der ligger udover det almindelige vedligehold og oprette en diverse db1 omkostning.

I markplanen tilføjer du en behandling af typen Diverse DB1, "Rensning af maskine & redskab". Retter dato og noterer hvad du har gjort i behandlingskommentaren. Tidsforbruget noteres til den person der udfører opgaven.

Mark	Behandling	Status	Dato	Jobr.	Beh. Areal	B	Type	Middel	P	Mpd/ha	Mgd/ha	Pris
3.0	24,00 Kartofler fab. tid, Kartofler, læggenat.											
	Udført	01-04-2016			24,00		Udsæd	Kartofler, læg	26,00	624,00	Hig	0,00
	Udført	26-06-2016			8,00		Maskinstøt	Kartofler-vestr	1,00	24,00	ha	0,00
	Planlagt	30-06-2016			8,00		Diverse DB1 til rengøring af m		1,00	8,00	ha	0,00
	Planlagt	01-07-2016			24,00		Maskinstøt	Kartofler afstøt	1,00	8,00	ha	0,00
	Planlagt	01-07-2016			24,00		Biprodukt	Kartofler (afst)	50,00	1200,00	Hig	0,00
							Hovedprodukt	Kartofler (kans)	385,00	9240,00	Hig	0,00
							Maskinstøt	Megtemskrivng	1,00	24,00	ha	0,00
							Maskinstøt	Gen-maskinren	1,00	24,00	ha	3300,00

I mobile ændres behandlingsdatoen automatisk til dags dato, når behandlingen markeres som udført.

## Links

Udsædsdatabasen: <https://www.organicxseeds.dk/>

Vejledning til Udsædsdatabasen:  
[https://lbst.dk/fileadmin/user\\_upload/NaturErhverv/Filer/Indsatsomraader/Oekologi/Jordbrugsbedrifter/Skemaer\\_og\\_blanke\\_tter/Brugerguide\\_organicxseed\\_landbruger.pdf](https://lbst.dk/fileadmin/user_upload/NaturErhverv/Filer/Indsatsomraader/Oekologi/Jordbrugsbedrifter/Skemaer_og_blanke_tter/Brugerguide_organicxseed_landbruger.pdf)

Link til partidokumentation hvis ikke Næsgaard anvendes:  
[https://lbst.dk/fileadmin/user\\_upload/NaturErhverv/Filer/Indsatsomraader/Oekologi/Jordbrugsbedrifter/Skemaer\\_og\\_blanke\\_tter/oeko-erkl-marker.pdf](https://lbst.dk/fileadmin/user_upload/NaturErhverv/Filer/Indsatsomraader/Oekologi/Jordbrugsbedrifter/Skemaer_og_blanke_tter/oeko-erkl-marker.pdf)