



Erstatning etter avlingssvikt

Etter et år med ekstrem tørke i vekstsesongen, er det mange bønder som vil søke erstatning etter avlingssvikt.

Her finner du en kort beskrivelse av ordningen og hva som er viktig å huske når du skal søke.

Du finner også tips til hvor du finner mer utfyllende informasjon.

- ✓ Ordningen gjelder klimabetinget avlingssvikt – ikke avlingssvikt pga. sykdom og skadegjørere. Ordningen skal bidra til å redusere økonomiske tap.
- ✓ Søk elektronisk via Altinn! Du finner søknadsskjemaet i Altinn eller via Landbruksdirektoratets nettsider.
- ✓ Søknadsfristen er 31. oktober, men du kan søke allerede nå. Søk gjerne før fristen i år fordi vi forventer svært mange søknader. Du kan sende inn søknad selv om du har avling på lager.
- ✓ Du kan levere søknad for ulike vekstgrupper:
 - Korn og annet frø til modning
 - Grønnsaker
 - Potet
 - Frukt
 - Bær
 - Grovfôrproduksjon med husdyr
 - Grovfôrproduksjon til salg
 - Honning

Har man hatt avlingssvikt i for eksempel korn og grønnsaker, leverer man inn to søknader, en i vekstgruppe korn og en i vekstgruppe grønnsaker.

For de kornarealene som i år har blitt høstet til grovfôr, søker man avlingssvikt i vekstgruppe korn.

- ✓ Arealer som ikke høstes må godkjennes av kommunen for at bonden skal kunne få erstatning.
- ✓ Tørken i sommer har rammet hele fylket. I år er det derfor ikke nødvendig å dokumentere at avlingssvikten er klimabetinget.





Beregning av erstatningen

Avlingen i skadeåret må være under 70 % av gjennomsnittsavlingen før det beregnes erstatning. Det er altså en egenrisiko på 30 %.

Foretakets snittavling beregnes ut ifra avlinga de seks foregående årene. Det dårligste året kan tas ut.

Under er et eksempel på en erstatningsberegning i vekstgruppe grønnsaker, med tre ulike vekster. En søknad kan inneholde færre eller flere enn tre vekster.

Erstatningsberegning	Blomkål konsum	Hodekål konsum	Isbergsalat konsum	Sum
Forventet avling i skadeåret, kg (gj.sn. avling * areal i skadeåret)	94 800	120 000	153 000	
Fratrukket 30 % egenrisiko, kg	28 440	36 000	45 900	
Fratrukket avling i skadeåret, kg	50 000	60 000	120 000	
Avlingssvikt i skadeåret, kg	-16 360	-24 000	12 900	
Avlingssvikt klima forårsaket, %	100 %	50 %		
Andel avlingssvikt som kan erstattes. Beregningsgrunnlag, kg	-16 360	-12 000	12 900	
Sats for veksten, kr/kg	11,00	5,70	16,00	
Avlingssvikt som kan erstattes. Beregningsgrunnlag, kr	-179 960	-68 400	206 400	-41 960
Sparte høstekostnader, kr	10 000			10 000
Erstatningsgrunnlag	-169 960	-68 400	206 400	-31 960

Erstatningen i eksemplet over blir 31.960. Der kompenseres en god avling i isbergsalat delvis for avlingssvikten i hodekål og blomkål.

Satsene for ulike vekster er fastsatt i forskriften for ordningen og ble oppdatert 1. august 2018.

Maksbeløpet som kan utbetales pr. søknad er 750.000.

I søknaden kan man be om å få utbetalt et forskudd på inntil 70 % om ikke endelige avlingstall er klare.

Dokumentasjon

KORN - I kornsøknaden ligger kornleveranser fra seks år før skadeåret inne. Tallene er hentet fra innrapporterte kornleveranser til kornmottakene. Om tallene stemmer trenger du ikke å sende inn dokumentasjon for avlingsmengden tidligere år, kun for skadeåret. Stemmer ikke de preutfylte tallene, må du forklare og sannsynliggjøre/dokumentere hvorfor du har endret dem.

For de som har slått korn til fôr – før opp grovfôravlingen i ant. rundballer eller volum i silo. Avlingen i antall fôrenheter bli regnet om til kg korn i erstatningsberegningen.

POTET, GRØNNSAKER, FRUKT, BÆR og GROVFÔR TIL SALG

Avlingsmengden (i kilo) for gjennomsnittsårene kan dokumenteres med kopi av hovedbok fra regnskapet eller med sammenstillinger attestert fra regnskapskontoret eller revisor. Skadeårets avling dokumenteres med regnskapsbilag.



Spesielle regler for grovfôrproduksjon til egne dyr

Dersom du produserer grovfôr til egne husdyr, blir erstatningen regnet ut på grunnlag av grovfôreal ganget med normalavling per dekar. Det blir trukket fra 30 % egenandel og avlingen i skadeåret. Summen ganges så med gjeldende sats. Det er lagt ut et [hjelpeskjema](#) på nettsiden til Fylkesmannen for beregning av beitedager og registrere innkjøpt grovfôr og annet grovfôr som det skal korrigeres for i erstatningsberegningen.

Produserer du grovfôr for salg, regnes erstatningen ut på ordinær måte.

Ta kontakt med kommunen da grovfôrsøknadene kan være litt kompliserte. Søknader med salg av grovfôr uten husdyr er enklere.

Når kommer pengene?

Søknadene forberedes av kommunen, men saksbehandles og innvilges av Fylkesmannen. Det ventes mange søknader i år, men vi er bedt om å prioritere denne saksbehandlingen, slik at mest mulig er gjort på inneværende år. Korn søknader kan behandles og utbetales når årets avling er levert og dokumentert med kornavregninger – også før 31.10.

Forskudd blir utbetalt fortløpende etter søknad i Altinn. Det er særlig grovfôrdyrkere med egne grovfôr dyr som har behov for tidlig utbetaling av forskudd fordi de må kjøpe grovfôr.

Fra Landbruksdirektoratets hjemmeside:

The screenshot shows the website for Landbruksdirektoratet (Eanandoalodirektoráhtta). The navigation menu includes: Eiendom og skog, Miljø og økologisk, Produksjon og marked, Internasjonal handel, Erstatning (highlighted with a red circle), Feindrift, and Om dir. A search bar is visible in the top right. Below the navigation, there is a section titled 'Om beregning av avlingssvikt og erstatning' with a date of 09.07.18 16:22. Below this, there is a section titled 'Om avlingssvikt, førangel og erstatning'. The main content area is divided into three columns: 'Elektroniske tjenester', 'Siste nytt', and 'Frister'. The 'Elektroniske tjenester' column has a list of services, with 'Søk landbruks erstatning' highlighted by a red circle. The 'Siste nytt' column has a list of news items. The 'Frister' column has a list of deadlines. On the right side, there is a 'Tips oss' section with a 'Dokumentarkiv' and 'Regelverk' section.

Mer informasjon om avlingssvikt

Fra Landbruksdirektoratets nettside og rett til riktig side i Altinn



Et titt i søknadsskjemaet:

Landbruksdirektoratet

Søknad om erstatning for avlingssvikt Vekstgruppe korn (inkl. annet frø til modning)

- 1. Innledning
- 2. Skadeårsak
- 3. Korn og oljefrø
- 4. Annet frø
- 5. Merknader

3. Korn og oljefrøproduksjon

Skadeår 2018
Totalt økologisk areal for skadeåret [] (dekar)

Fem siste år for avlingssvikt - korn

Årstall	Preutfyll	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Kornavling, kg	Søker	153710	208772	253690	191816		
Kornareal, dekar	Preutfyll						
	Søker	396	398	413	333	420	
							Beregn
Kg pr. dekar							

Fem siste år for avlingssvikt - oljefrø

Årstall	Preutfyll	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Oljefrøavling, kg	Søker						
Oljefrøareal, dekar	Preutfyll						
	Søker						
							Beregn
Kg pr. dekar							

Dårligste år: []

Skadeåret - korn og oljefrø

	Hvete, 15%	Rughvete og rug, 15%	Bygg, 15%	Havre, 15%	Oljefrø, 8%
Areal, dekar					
Derav uhestet areal, dekar					
Totalavling i kg					
Sparte hestekostnader					
Kg pr. dekar					
					Beregn

Kontroller opplysninger som er forhånds utfyllt. Opplysningene skal være i samsvar med din søknad om PT.

Dersom du mottar PT for økologisk areal, må du oppgi økologisk kornareal i skadeåret.

Kornareal og kornavling inkl. oljefrø er «Preutfyllt». Søker må kontrollere og evt. korrigere. Arealet er summen av eget og leid areal og skal være i samsvar med produksjonstilskudds-søknad.

Kornarealet i gjennomsnittsperioder er summen av arealet for alle kornartene dyrket i gjennomsnittsperioder.

Oljefrø må ha vært dyrket i skadeåret for at denne skal inngå i beregning av gjennomsnittsavlingen i vekstgruppen.

I gjennomsnittsar må tallet 0 fylles inn i de årene hvor foretaket ikke har hatt avling av aktuell vekst. Dette gjelder bare på linjer i tabellen der det er fylt inn tall for de andre gjennomsnittsårene.

Mer informasjon finner du hos:

- ✓ Landbruksdirektoratet – www.landbruksdirektoratet.no
- ✓ Fylkesmannen i Vestfold – www.fylkesmannen.no/vestfold
- ✓ Grønt Fagsenter – www.grontfagsenter.no
- ✓ Norges Bondelag – www.bondelaget.no

Har du spørsmål – ta kontakt med landbrukskontoret i kommunen din!