

Nr 14

LANDSKAPSFÖRORDNING

om ändring av landskapsförordningen om jordbrukets miljöstödd och kompensationsbidrag

Utfärdad i Mariehamn den 3 mars 2005

Med stöd av 10 § landskapslagen (2003:65) om finansiering av landsbygdsnärningar

upphävs 2f § 2 och 3 mom. landskapsförordningen (2000:17) om jordbrukets miljöstödd och kompensationsbidrag,

ändras förordningens 2c § 3 punkt, 31 § 1 mom., 33 § 1 mom., 41 §, 49 § 2 och 3 mom., 63 § 3 mom. samt bilagorna 2 och 5, av dessa 2c § 3 punkt, samt bilaga 5 sådana de lyder i landskapsförordningen 2004/9 samt bilaga 2 sådan den lyder delvis ändrad genom landskapsförordningen 2001/77,

fogas till förordningen nya 56 § och 63 § 4 mom., varav den tidigare 56 § upphävdes genom landskapsförordningen 2004/9, samt

ersätts i förordningen ordet "landskapsstyrelsen" i olika böjningsformer med "landskapsregeringen" i motsvarande former, som följer:

2c §

Allmänna villkor för beviljande av stöd

Stöd kan betalas till en jordbrukare som

3) har en sådan gällande förbindelse eller ett sådant gällande avtal med landskapsregeringen som avses i 2o § och

31 §

Integrerad produktion av frukt och bär

I tillvalsåtgärden integrerad produktion av frukt och bär skall produktionen minst följa de riktlinjer för integrerad fruktproduktion som

fastställts av landskapsregeringen och vara underställd och godkänd av den kontroll som riktlinjerna förutsätter. Stödet erhålls för den areal som uppfyller villkoren och som det aktuella året odlas med frukt och bär, dock ej för krusbär, åkerbär, bäraronia eller övriga bärväxter. I bilaga 5 finns en förteckning i vilken ingår här avsedda växter och växtgrupper.

33 §

Allmänna villkor

Miljöstöddets basstöd för delprogrammet för ekologisk produktion kan beviljas till jordbrukare som besitter en gårdsbruksenhet med minst tre hektar åker. Om gårdsbruksenheten odlas med frilandsgrönsaker, frukt eller bär är det tillräckligt att enheten består av minst en halv hektar åker som ingår i växtföljden för trädgårdsgrödor. I minimiarealen räknas den areal som ingår i gårdsbruksenhetens referensareal. Sådana skiften som ingår i referensarealen men som under något förbindelseår på grund av växtföljden innehas av en annan (ekologisk) jordbrukare som har ingått en förbindelse, kan räknas in i minimiarealen för den jordbrukare som huvudsakligen besitter skiftet. I detta fall skall jordbrukaren separat i förväg skriftligen ansöka om byte av skiftena hos landskapsregeringen. Om villkoren beträffande minimiarealen, förutom i nämnda fall, inte längre uppfylls upphör förbindelsen, vilket kan leda till att under hela förbindelseperioden redan utbetalda

stöd jämte ränta återkrävs i enlighet med landskapslagen (2003:65) om finansiering av landsbygdsnäringar.

41 §
Djurtäthet

Stöd för naturbeten betalas på basen av antalet betande husdjur. Följande djurtätheter skall användas vid uträkningen av stödberättigad naturbetesareal:

Djurslag	Antal djur/ha
vuxna nötkreatur	0,5
ungnöt under åtta månader	0,8
vuxna får	1,8
häst	0,5
ponny	1,0

49 §
Prioriterade naturbeten

Området som stödet omfattar skall under hela avtalsperioden betas med ett tillräckligt betetryck under en så stor del av betesperioden att igenväxning av området förhindras. Kompletterande skötselåtgärder så som röjning, slåtter, putsning och avbränning skall utföras för att bevara området i brukbart skick.

På naturbetesmark som omfattas av avtalet får inte handelsgödsel eller bekämpningsmedel användas. Stallgödsel får inte spridas utöver den mängd som produceras av djuren under betesgång.

56 §
Allmänna villkor

LFA-kompensationsbidrag kan beviljas till jordbrukare som besitter en gårdsbruksenhet

Mariehamn den 3 mars 2005

ROGER NORDLUND
lantråd

med minst tre hektar åker. I minimiarealen inräknas den åkerareal som ingår i gårdsbruksenhetens referensareal.

Sådana skiften som ingår i referensarealen men som under något förbindelseår på grund av växtföljden innehas av en annan jordbrukare som har ingått en förbindelse, kan räknas in i minimiarealen för den jordbrukare som huvudsakligen besitter skiftet. I detta fall skall jordbrukaren separat i förväg skriftligen ansöka om byte av skiftena hos landskapsregeringen. Om villkoren beträffande minimiarealen, förutom i nämnda fall, inte längre uppfylls upphör förbindelsen, vilket kan leda till att under hela förbindelseperioden redan utbetalda stöd jämte ränta återkrävs i enlighet med landskapslagen (2003:65) om finansiering av landsbygdsnäringar.

63 §
Jordbrukarens rätt att upphäva en förbindelse eller ett avtal

Om jordbrukaren häver förbindelsen eller avtalet på grund av force majeure eller naturliga omständigheter i enlighet med 76 § eller om förbindelsen eller avtalet överförs på en ny ägare eller annan nyttjanderättsinnehavare av gårdsbruksenheten enligt 65 § kan landskapsregeringen besluta att inte återkräva de utbetalda stödbeloppen.

En jordbrukare som fullföljt sin femåriga miljöstödsförbindelse från år 2000 eller 2001 kan frånträda förbindelsen vid utgången av det femte förbindelseåret utan att de utbetalda stödbeloppen återkrävs.

Denna förordning träder i kraft den 1 april 2005.

Jörgen Strand
föredragande ledamot

Tabell 1. Högsta tillåtna mängden kväve (kg/ha) till spannmål och oljeväxter.

Gröda	Ler- och mjäljordar	Grova mineraljordar	Organogena jordar
Korn			
Optima, Annabell, Tolar, S W Wikingett, Viskosa, Tofta, Video, Mentor, Barke, Luberon, Scarlett, Inari, Prisma	110	100	60
Tyra, Saana, Viivi, Mette, Kustaa, Kymppi, Kinnan, Filippa, Ida, Gaute	110	100	60
Rolfi, Arve, Artturi, Loviisa	100	80	50
Kunnari, Thule, Jyvä, Erkki, Pohto	100	80	50
Botnia	90	70	40
MALTKORN			
Ölmalt			
Barke	90	80	60
Saana, Scarlett, Kustaa	90	80	60
Enzymmalt			
Hjan Pokko	90	80	40
Kilta	90	70	40
HAVRE			
Salo, Katri, Belinda, Virma, Kolbu, Roope	110	90	60
Freja, Suomi, Revisor, Lisbeth, Puhti, Yty	100	90	50
Fiiia, S W Vaasa, Aslak, Aarre, Veli, Svala, Leila	100	90	50
VÅRVETE			
Bastian, Zebra, Anniina, Tjalve, Vinjett, Amaretto, Kruunu, Mahti	120	110	70
Luja, Manu, Heta, Satu	120	110	70
Reno, Runar	110	90	50
Kadett	110	90	50
VÅRRYBS			
S W Rebus, Riikka, Pouta, Kulata, Tuli, Harmoni, Valo, Hohto	120	100	70
VÅRRAPS			
Sponsor, Wildcat, Kunto, Sanni, Hyola 38	120	110	80
ÄRTER OCH BONDBÖNA			
Karita	50	50	40
Övriga sorter utan stödväxt	40	40	30
Övriga sorter med stödväxt	60	60	30

RÅG PÅ HÖSTEN	30	30	20
RÅG PÅ VÅREN			
Picasso, Mader, Espritt	120	100	40
Walet, Amilo	110	90	40
Elvi, Akusti, Kartano, Riihi	110	90	40
Ponsi, Anna	100	80	40
Hjan Jussi, Voima	100	80	40
Sampo	80	60	30
Ensi			
VÄRRÅG			
Juuso	100	80	60
HÖSTVETE PÅ HÖSTEN	30	30	20
HÖSTVETE PÅ VÅREN			
Tarso, Gunbo, Tryggve, Urho, Folke, Kosack, Ramiro	120	110	50
Hjan Ilves, Pitko, Aura, Otso	120	100	40
RÅGVETE PÅ HÖSTEN	30	30	20
RÅGVETE PÅ VÅREN			
Pinokio, Fidelio, Prego, Ulrika, Moreno	120	110	40

- Skördenivå: 4000 kg/ha spannmål, 3000 kg/ha baljväxter, 2000 kg/ha oljeväxter
- Vid användning av långverkande gödselmedel på hösten skall kvävemängden minskas med 10 kg på våren
- Justering på basen av skördenivån:

Skörd kg/ha	1 500	2 000	2 500	3 000	3 500	4 000	4 500	5 000	5 500	6 000
Spannmål				-20	-10	0	+10	+20	+30	+40
Oljeväxter	-20	0	+20	+40						

- Justering på basen av förfrukt för spannmål oljeväxter, ärter och bondböna:

Förfrukt	Ökning kg N/ha
Mycket halm nedplöjd	+10
Träda med italienskt rajgräs, ogödslad	+10

Tabell 2. Högsta tillåtna mängden kväve (kg/ha) till vall och grönfoderväxter

Gröda	Spridningstid			
		Ler- och mjäljordar	Grova mjäljordar	Organogena jordar
Slåttervall				
Hövallar	på våren	100	100	100
	på återväxten	80	80	80
Klöverhaltiga vallar	på våren	80	80	80
	på återväxten	50	50	50
Klöverdominerade vallar	på våren	60	60	60
	på återväxten	40	40	40
Ensilage och grönfoderväxter				
Fleråriga vallar	på våren	100	100	100
	på 2:a skörden	100	100	100
	på 3:e skörden	50	40	40
Fleråriga klöver- haltiga vallar	på våren	80	80	80
	på 2:a skörden	50	50	50
Fleråriga klöverdominerade vallar	på våren	60	60	60
	på 2:a skörden	40	40	40
Ettårigt rajgräs	på våren	100	100	90
	på 2:a skörden	100	100	90
	på 3:e skörden	50	40	50
Grönfoderspannmål	på våren	100	100	100
Grönfoderspannmål + rajgräs eller annan vallväxt	på våren	100	100	90
	på 2:a skörden	100	100	90
	på 3:e skörden	50	40	50
Grönfoderspannmål + raps	på våren	120	120	120
Grönfoderspannmål + vicker	på våren	60	60	50
Helsäd: korn	på våren	120	100	90
Helsäd: vårvete	på våren	130	110	100
Helsäd: höstvete, rågvete	på hösten	30	30	20
	på våren	130	110	100
Bete				
Fleråriga vallar, 3 spridningar	på våren	90	90	80
	på 2:a skörden	80	80	70
	på 3:e skörden	50	50	40
Fleråriga vallar, 4 spridningar	på våren	80	80	70
	på 2:a skörden	70	70	60
	på 3:e skörden	40	40	30
	på 4:e skörden	30	30	30

Vallanläggning				
Skyddssäd, till mognad	på våren	Från den sortvisa kvävemängden i tabell 1 avdras minst 10 kg/ha		
Skyddssäd, till helsäd	på våren	Från kvävemängden för helsäd i denna tabell avdras minst 10 kg/ha		
Grönfoder	på våren	100	100	80
Som skyddssäd, ettårigt rajgräs	på våren	100	100	80
	på 2:a skörden	100	100	80
	på 3:e skörden	50	40	50
Utan skyddsväxt	på våren	80	80	70
	på 2:a skörden	30	30	30
Vallanläggning på sommaren	vid anläggning	60	60	50
Vallanläggning på hösten	vid anläggning (före 1.9)	30	30	30
Tilläggs gödsling på vallbrodden (tas med i N-givan för skyddssäd)	På brodden sommartid eller i början av augusti	30	30	30
Utsädesodling				
Timotej	på våren	100	90	60
Ängsvingel	på våren	120	110	70
Hundäxing	på våren	100	90	60
Westerwoldiskt rajgräs	på våren	100	100	60

Med klöverhaltiga vallar avses vallar som innehåller klöver. Med klöverdominerade vallar avses vallar där andelen klöver i beståndet är över 50%.

Fördelningen mellan spridningarna är riktgivande, den totala mängden får inte överskridas.

Tabell 3. Högsta tillåtna mängden kväve (kg/ha) till sockerbetor

	Högsta tillåtna mängden kväve
Om blasten plöjs ned	120 kg/ha
Om blasten ej plöjs ned	140 kg/ha (på torvjordar 130 kg)
Om halmen plöjs ner	150 kg/ha (på torvjordar 130 kg)

Tabell 4. Högsta tillåtna mängden kväve (kg/ha) till potatis

	Högsta tillåtna mängden kväve
Basnivå för matpotatis och livsmedelsindustrimatpotatis - skördenivå 30 ton/ha	70 kg/ha
Basnivå för stärkelsepotatis - skördenivå 30 ton/ha	90 kg/ha
Matpotatis och livsmedelsindustrimatpotatis - höjd giva, skördenivå minst 40 ton/ha	100 kg/ha
Stärkelsepotatis - höjd giva, skördenivå minst 40 ton/ha	120 kg/ha
Tidig potatis	60 kg/ha
Tidig potatis + fånggröda	80 kg/ha

Bilaga 5

Växtförteckning

Spannmål

- Höstvete
- Vårvete
- Durumvete
- Spältvete
- Rågvete
- Vårråg
- Höstråg
- Maltkorn
- Bovete
- Majs
- Sockermajs
- Övriga spannmålsväxter

Oljeväxter

- Vårrybs
- Höstrybs
- Vårraps
- Höstraps
- Solros
- Oljelin
- Sojaböna

Foderspannmål

- Foderkorn
- Havre
- Blandsäd
- Grönsäd

Grönsaker

- Trädgårdsärt
- Buskböna
- Vitkål/huvudkål
- Kinakål
- Blomkål
- Morot
- Rödbeta
- Kålrot
- Rova
- Rotselleri
- Palsternacka
- Matlök
- Sticklök
- Purjolök
- Frilandsgurka
- Pumpa
- Spenat
- Huvudsallat
- Rabarber
- Rödkål
- Savojkål
- Brysselkål
- Broccoli
- Kålrabbi

- Blekselleri
- Rädisa
- Sötfänkål
- Zucchini
- Isbergssallat
- Jättelök
- Grönkål (bladkål)
- Dill
- Persilja
- Örtkryddor
- Vitlök
- Pepparrot
- Störböna
- Övriga sallader
- Övriga grönsaker

Proteingrödor

- Matärt
- Foderärt
- Blandade grödor
- Proteingrödor + oljeväxter
- Ärt/bondböna + spannmål högst 15 %
- Bondböna
- Vicker
- Sötlupin
- Övriga proteingrödor

Potatis

- Matpotatis
- Industrimatpotatis
- Stärkelsepotatis
- Övrig potatis
- Tidig potatis (under fiberduk)
- Sättpotatis (för prod. av certifierad sättpotatis)
- Sättpotatis (egen förökn. till sättpotatis)
- Sättpotatis (egen förökn. till stärkelsesättpotatis)

Sockerbeter

- sockerbeter för sockerproduktion
- sockerbeter för fröproduktion

Specialväxter

- Foderrotfrukter och foderkål, för fröproduktion
- Tobak
- Fiberbrännässla
- Humle
- Oljedådra
- Hampa (t.ex. för pappersindustri)
- Fiberhampa
- Spånadslin
- Frökryddor och drogväxter
- Prydnadsväxter
- Plantskoleodling

Växthusgrönsaker

- Tomat
- Växthusgurka
- Paprika
- Melon

Trädor

- Nonfood-träda (CAP)
- Behandlad för beskogning
- CAP-träda (ej non food)
 - Öppen träda
 - Stubbträda
 - Ettårig grönträda
 - Flerårig grönträda som bryts på hösten, sås inte med höstsäd
- Flerårig grönträda som inte bryts på hösten eller som sås med höstsäd
- Ekologisk träda
 - i CAP-användning
 - i övrig användning

Frukt och bär

- Äpple
- Övriga frukter
- Svarta vinbär
- Röda vinbär
- Vita vinbär
- Hallon
- Krusbär
- Jordgubbe
- Åkerbär
- Amerikanskt blåbär
- Havtorn
- Bäraronia
- Övriga bärväxter

Gröngödslingsvall

- Gröngödslingsvall

Övrigt

- Tillfälligt icke odlad areal
- Trädgårdsland
- Permanent icke odlad åker
- Avtalsareal för specialstöd
- Skyddszonsvall

Grönfodervall

- 1-årig torrhö-, ensilage- och grönfodervall
- Flerårig torrhö-, ensilage- och grönfodervall
- Permanent torrhö-, ensilage- och grönfodervall

Betesvall

- 1-årig betesvall
- Flerårig betesvall
- Permanent odlad betesvall

Frövall

- 1-årig frövall
- Flerårig frövall

Ensilagevall

- 1-årig ensilagevall
- Flerårig ensilagevall
- Permanent ensilagevall

Övriga foderväxter

- Övriga foderväxter
- Grönmjölshö
- Rörflen
- Grönsäd
- Foderrotfrukter och foderkål, till foder