

Förutsättningar för förgröningsstödet

Allmänt

På fliken Myndigheter skall i gruppen Förgröningsstöd anges de förutsättningar som finns för det enskilda fältet. En del uppgifter infogas automatiskt, en del måste du själv ange, men du kan alltid manuellt ändra alla förutsättningar.

Permanent gröda

I kolumnen Permanent gröda skall alla de fält som har permanenta grödor vara markerade. Dessa fält räknas därmed bort från underlaget för antal grödor och EFA areal. För vissa grödor sätts markeringen automatiskt som betesmarker, skog, våtmarker samt för permanenta grödor som:

- Salix (grödkod 65)
- Poppel (grödkod 67)
- Hybridasp (grödkod 68)
- Övrig bärodling (grödkod 71)
- Fruktodling (grödkod 72)
- Plantskolor med permanenta grödor (grödkod 72)

Gröda	SAM gröda Grödkod	Förgröningsstöd	
		Permanent gröda	Ekokod
Sockerbetor	47	<input type="checkbox"/>	
Vårkorn, malt	2	<input type="checkbox"/>	
Slåttervall	50	<input type="checkbox"/>	
Slåttervall	50	<input type="checkbox"/>	
Höstraps	20	<input type="checkbox"/>	
Höstvete, foder	4	<input type="checkbox"/>	
Havre, foder	3	<input type="checkbox"/>	
Foderärt	30	<input type="checkbox"/>	
Höstvete, bröd	4	<input type="checkbox"/>	
Betesvall åker, gräs	50	<input checked="" type="checkbox"/>	
Permanent gräsmark	50	<input checked="" type="checkbox"/>	
Träda	60	<input type="checkbox"/>	
Salix, energi (permanent gröda)	65	<input checked="" type="checkbox"/>	

När det gäller vall som legat mer än 5 år skall du själv sätta markering i kolumnen för dessa fält om du kommer att ha samma eller någon av nedanstående grödkoder även detta år. Detta gäller fält som haft följande grödkoder eller en kombination av dessa under de 5 senaste åren:

- Ej godkänd vall åker (grödkod 49)
- Slåtter/betesvall på åker (grödkod 50)
- 1-2 årig Slåtter/betesvall på åker (grödkod 51)
- Skyddszon (grödkod 77)

Gröda	SAM gröda Grödkod	Förgröningsstöd	
		Permanent gröda	Ekokod
Permanent gräsmark	50	<input checked="" type="checkbox"/>	
Träda	60	<input type="checkbox"/>	
Salix, energi (permanent gröda)	65	<input checked="" type="checkbox"/>	
Våtmark	82	<input checked="" type="checkbox"/>	
Betesmark ej åker	52	<input checked="" type="checkbox"/>	
Slåttervall	50	<input type="checkbox"/>	
Grönfoder	80	<input type="checkbox"/>	
Slåttervall	50	<input type="checkbox"/>	
Slåttervall	50	<input type="checkbox"/>	
Träda	60	<input type="checkbox"/>	

Om du har förfrukter inlagda i Näsgård, se på fliken Fältets förfrukter om det varit vall de senaste 5 åren på fältet.

Fältnamn	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
9A (In...)	Slåttervall	Höstraps	Höstvete, foder	Havre, foder	Foderärt	Höstvete, bröd	(Ingen)	
10A (In...)	Betesvall åker, gräs	Betesvall åker, gräs	Betesvall åker, gräs	Betesvall åker, gräs	Betesvall åker, gräs	Betesvall åker, gräs	Betesvall åker, gräs	(Ingen)
11A (In...)	Ej godkänd vall åker	Ej godkänd vall åker	Ej godkänd vall åker	Ej godkänd vall åker	Ej godkänd vall åker	Ej godkänd vall åker	Ej godkänd vall åker	(Ingen)

Om du gjort din SAM ansökan på SAM Internet kan du där se vad du angett på för grödor de olika åren på dina skifte. Välj Rapporter, SAM-arkivet och vilket år du vill visa. En lista med dina skiftesuppgifter visas. I botten på denna ruta kan du också öppna kartor för det aktuella året.

I Näsgård finns grödan Permanent gräsmark. Denna ger grödkod 50 samtidigt som den sätter markering i kolumnen Permanent gröda.

	SAM gröda	Förgröningsstöd	
Gröda	Grödkod	Permanent gröda	Ek
Foderärt	30	<input type="checkbox"/>	
Höstvete, bröd	4	<input type="checkbox"/>	
Betesvall åker, gräs	50	<input checked="" type="checkbox"/>	
Permanent gräsmark	50	<input checked="" type="checkbox"/>	
Träda	60	<input type="checkbox"/>	

Salix och träda

Det finns flera olika varianter av dessa grödor beroende på i vilket sammanhang de skall beräknas i, se längre fram i detta dokument.

Ekologisk certifierad

Förutsättning

De fält du odlar ekologiskt och du är ekologiskt certifierad berörs inte av förgröningen och skall därför räknas bort.


I kolumnen Ekologisk certifierad bockar du för de fält som odlas ekologiskt.

Gröda	SAM gröda	Förgröningsstöd	
	Grödkod	Permanent gröda	Ekologisk certifierad
Höstvete, foder	4	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Havre, foder	3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Foderärt	30	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Höstvete, bröd	4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Betesvall åker, gräs	50	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Permanent gräsmark	50	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Träda	60	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Salix, energi (permanent gröda)	65	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Våtmark	82	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Betesmark ej åker	52	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Om du skapat fälten framåt i tiden, får du frågan om markering skall göras på fältet även för kommande år.

Har du gjort en markering i kolumnen och kopierar fram fälten till nästa skördeår, kopieras även markeringen med.

Rätta i efterföljande skördeår

 Vill du ändra Ekologisk certifierad i alla följande skördeår?

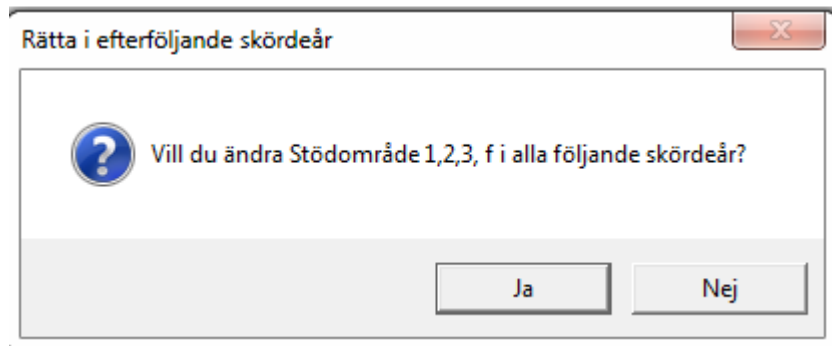
Stödområde 1,2 och 3

Förutsättning

Om mer än halva din areal finns i stödområde 1,2 eller 3 är kraven mindre på antal grödor och du behöver inte heller ha ekologisk fokusareal. Därför skall du markera de fält som ligger inom dessa område.

Om du skapat fälten framåt i tiden, får du frågan om markering skall göras på fältet även för kommande år.

Har du gjort en markering i kolumnen och kopierar fram fälten till nästa skördeår, kopieras även markeringen med.



I kolumnen Stödområde 1,2,3 bockar du för de fält som finns i dessa område.

	SAM gröda	Förgröningsstöd
Gröda	Grödkod	Stödområde 1,2,3, f
< Våtmark	82	<input checked="" type="checkbox"/>
< Betesmark ej åker	52	<input checked="" type="checkbox"/>
Slåttervall	50	<input checked="" type="checkbox"/>
Grönfoder	80	<input type="checkbox"/>
Slåttervall	50	<input type="checkbox"/>
Slåttervall	50	<input type="checkbox"/>
Träda	60	<input type="checkbox"/>

Du kan i SAM Internet under Rapporter, Sammanställning se vilket stödområde dina enskilda fält tillhör

Ordn. nr	Blockidentitet	Blockareal, ha	Region	Stödområde
1	70155485457	0.59	5	2b
2	70155486472	2.81	5	2b
7	70155492702	0.39	5	2b
9	70155495421	1.96	5	2b
10	70155491514	0.82	5	2b

Skogsbygd

Förutsättning

Om mer än hälften av din areal finns i ett område med mycket skog kan du slippa kravet på ekologiska fokusarealer. Därför skall du markera fält som ligger i dessa område.


I kolumnen Skogsbygd område bockar du för de fält som finns i dessa område.

	SAM gröda	Förgröningsstöd
Gröda	Grödkod	Skogsbygd
Salix, energi (permanent gröda)	65	<input type="checkbox"/>
Våtmark	82	<input type="checkbox"/>
Betesmark ej åker	52	<input checked="" type="checkbox"/>
Slåttervall	50	<input checked="" type="checkbox"/>
Grönfoder	80	<input type="checkbox"/>
Slåttervall	50	<input type="checkbox"/>
Slåttervall	50	<input type="checkbox"/>
Träda	60	<input type="checkbox"/>

Om du skapat fälten framåt i tiden, får du frågan om markering skall göras på fältet även för kommande år.

Har du gjort en markering i kolumnen och kopierar fram fälten till nästa skördeår, kopieras även markeringen med.

Rätta i efterföljande skördeår ✕

 Vill du ändra Skogsbygd i alla följande skördeår?

Ekologiska fokusarealer

Förutsättningar

Du kan ha 6 olika typer av ekologiska fokusarealer och 5 av dessa hanteras i kolumnerna med samma namn. Genom att göra olika grödval blir kolumnerna automatisk ifyllda och därmed inräknade i den ekologiska fokusarealen. Du kan dock manuellt ändra i kolumnerna. Mellangröda EFA grödblandning hanteras separat.

De olika typerna

SAM gröda		Förgröningsstöd				
Grödkod	Permanent gröda	Träda	Salix	Kvävefixerande grödor	Obrukade fältkanter	Vallinsådd
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
30	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
50	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
50	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>

Träda

I Näsgård finns 2 olika grödor för träda.

Grödan **Träda** sätter ingen markering i kolumnen Träda och räknas därmed inte som EFA (du kan manuellt sätta markeringen så räknas den med)

Grödan **Träda EFA** sätter automatiskt markering i kolumnen träda.

Gröda	SAM gröda		Förgröningsstöd	
	Grödkod	Permanent gröda	Träda	Salix
Träda	60	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Träda EFA	60	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Träda	60	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Grönfoder	80	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Salix

I Näsgård finns 3 olika grödor för Salix

Salix, träda ger grödkod 65 och beräknas inte i EFA.

Salix, EFA ger grödkod 65 och markerar i kolumnen Salix och räknas in i EFA. Markering görs inte kolumn permanent gröda då denna areal skall med i EFA underlag

Salix, energi ger grödkod 65 och markerar i kolumnen permanent gröda, ingår därmed inte i underlag för grödor och EFA

Gröda	SAM gröda		Förgröningsstöd	
	Grödkod	Permanent gröda	Salix	Träda
Salix, träda	60	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Salix, EFA	60	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Salix, energi (permanent gröda)	65	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Kvävefixerande växter

Om du anger någon av följande grödor i Näsgård kan du manuellt att sättas markering i kolumnen Kvävefixerande växter och räknas med i EFA:

Kikärt, Foderärt, Konservärt, matärt/kokärt, sojabönor foderväxt, sojaböna oljeväxt, Rödklöver frö, Vitklöver frö, Sötlupin frö, Lusern foder, Lucern industri, Vicker och Åkerböna.

Du kan manuellt sätta i markeringen om du vill att fältet skall räknas med i EFA.

Obrukade fältkanter

I kolumnen Obrukade fältkanter skriver du in antal meter som du lagt på fältet.

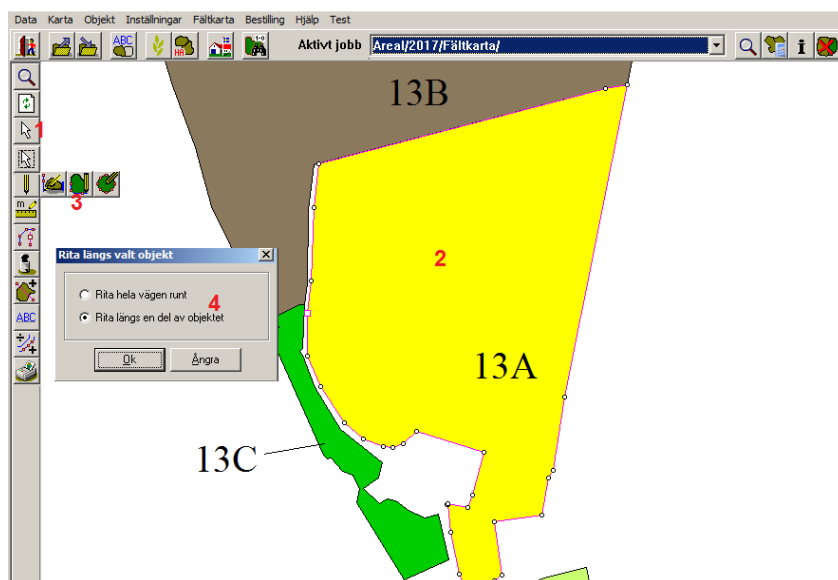
Du kan också se längder, markera och överföra dessa från online karta.

För att rita en obrukad fältkant tar du och:

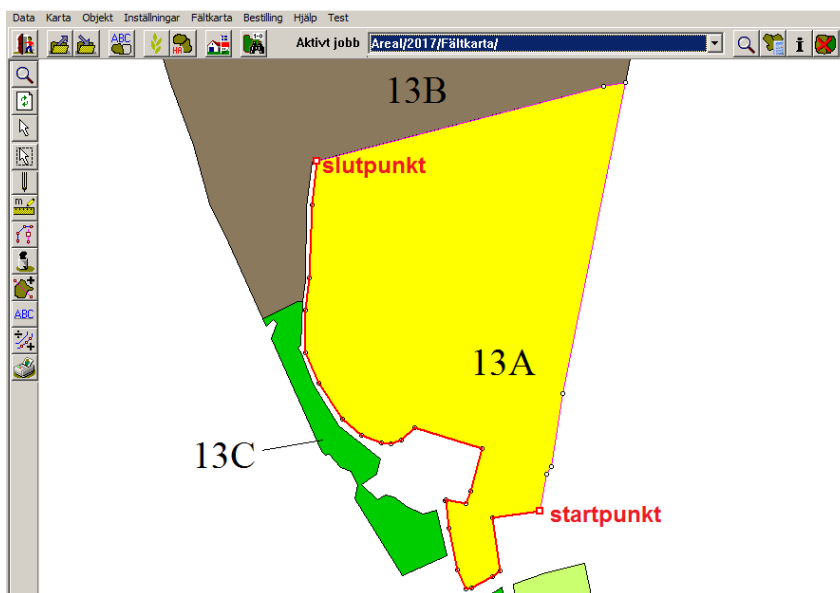
1. Ta Välj Objekt
2. Klicka på fältet
3. Välj Rita längs valt objekt
4. Väljer du Rita hela vägen runt skapas automatiskt en hjälplinje runt fältet.

Gröda	Förgröningsstöd		
	SAM gröda	Grödkod	Kvävefixerande grödor
Foderärt	30	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Konservärt	31	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Rödklöver, frö	58	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Gröda	Förgröningsstöd		
	SAM gröda	Grödkod	Obrukade fältkanter
Sockerbetor	47	<input type="checkbox"/>	1500
Vårkorn, malt	2	<input type="checkbox"/>	
Vårkorn, malt	2	<input type="checkbox"/>	2000
Slättervall	50	<input type="checkbox"/>	

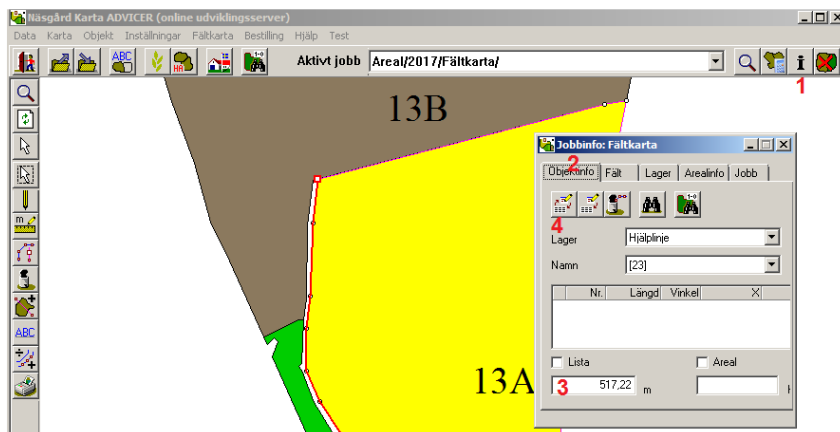


Väljer du Rita längs en del av objektet klickar du på en punkt där du vill linjen skall starta och därefter på punkten där linjen skall sluta. Hjälplinjen ritas medsol längs fältgränsen



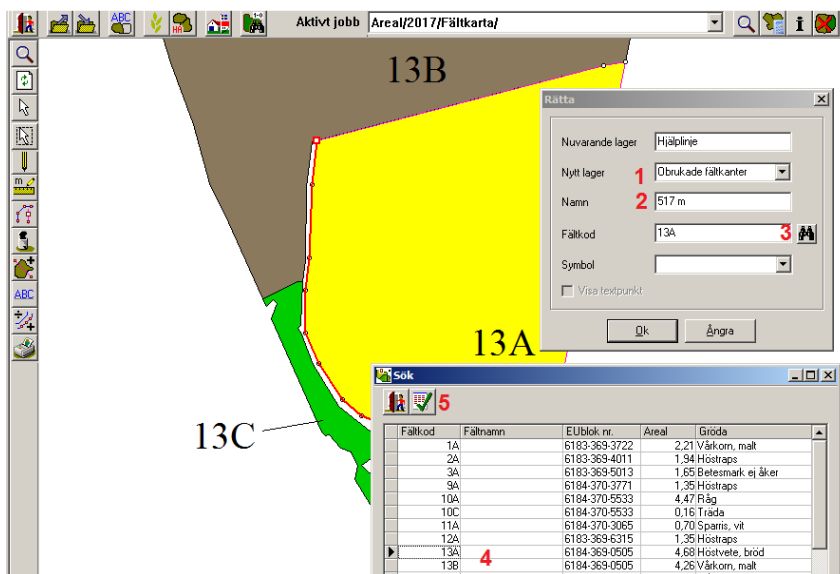
När hjälplinjen är ritad skall du flytta denna till lagret obrukade fältkanter.

1. Öppna jobbinfo
2. Och fliken Objektinfo
3. Längden på linjen ser du här
4. Välj Rätta

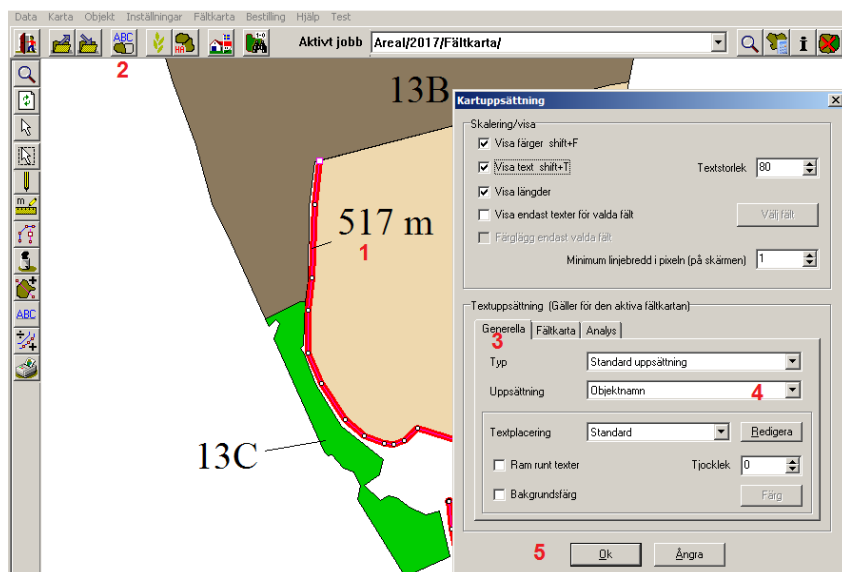


I Rätta rutan tar du och:

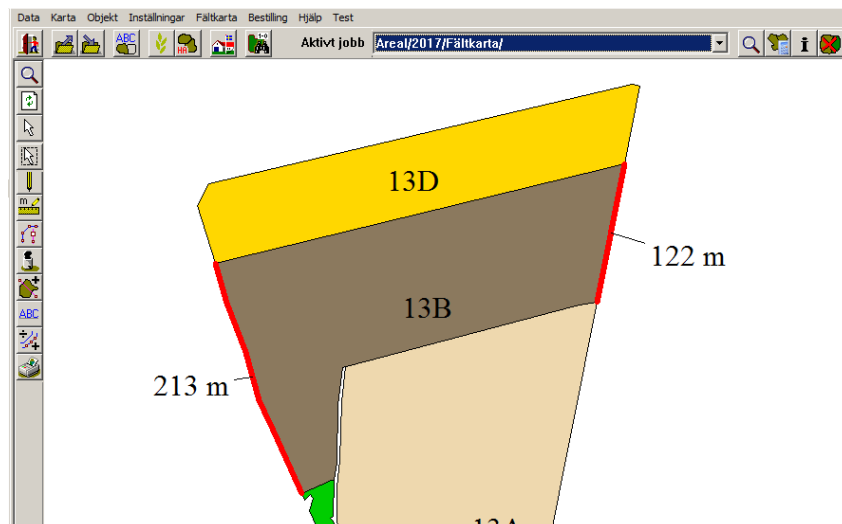
1. Ändrar till lager till Obbrukade fältkanter
2. På raden namn kan du skriva in längden på fältkanten.
3. Välj kikaren
4. Och markera aktuellt fält i listan
5. Och godkänn valet



1. Du kan visa längden på fältkanten i kartan
2. Välj Kartuppsättning
3. Fliken Generella
4. Och Objektnamn under uppsättning
5. Godkänd med OK

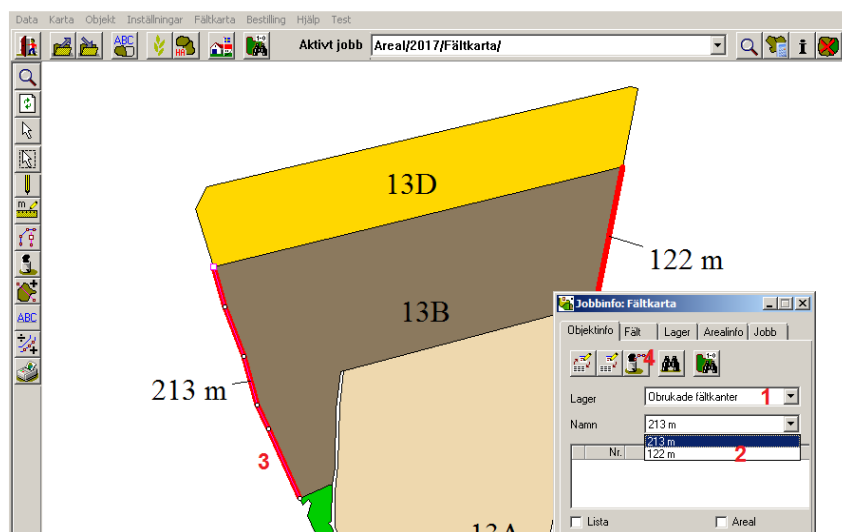


Du kan rita fler obrukade fältkanter på samma fält. Programmet summerar automatisk längderna.



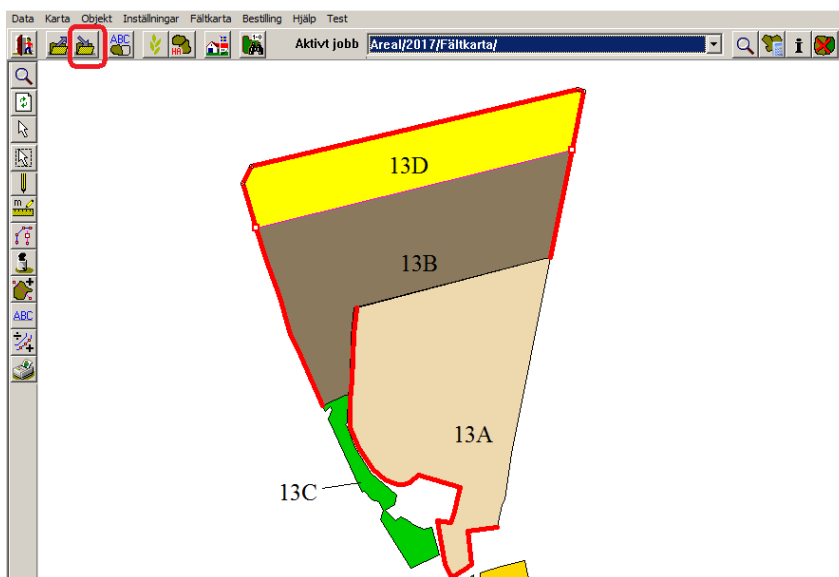
Om du behöver ta bort en obrukad fältkant öppnar du Jobbinfo och fliken Objektinfo.

1. Välj lagret Obrukade fältkanter
2. I rullningslistan väljer du den fältkant du vill ta bort
3. Punkterna tänds på linjen och den är aktiverad
4. Välj Ta bort och godkänn i beskedet som visas.



Spara kartan när du ritat in en Obrukad fältkant.

Om inte uppgifterna är sparade syns de inte i överföringen till mark programmet



Överföra längd för obrukade fältkanter till Mark program

I Näsgård Mark öppnar du vo-plan och fliken Myndigheter

1. Välj Hämta obrukade fältkanter
2. Du ser hur många fältkanter som är inritade på respektive fält.
3. Samt den summerade längden för fältkanterna på fältet.
4. Det är den eller de fält som är markerade som uppgifterna överförs för (Ctrl+A markerar alla)
5. Uppgifterna överförs med Uppdatera obrukade fältkanter.
6. Eventuellt tidigare uppgifter skrivs över

Fält	Fältnr.	Areal	Fältsort	Älder	Gröda	Älder	M	SAM fält	EU-id	Blodnummer	Permanent gröda	Träde	Salv	Kvävefixerande grödor	Obrukade fältkanter
10C	0,16	Träde													
11A	0,70	Slåtterv													
12A	1,35	Råg													
13A	4,68	Höstrap													
13B	4,26	Höstvet													
13C	0,47	Slåtterv													
13D	2,53	Råg													
14A	0,86	Slåtterv													
15A	0,95	Slåtterv													
16A	0,50	Vårkorn													

Fält	Gröda	Sort	Antal	Obrukade fältkanter	Ömslag
M6368	13A	Höstvete, bröd	1	3	517,22
M6368	13B	Vårkorn, malt	2	3	336,05
M6368	13C	Slåtterv	1	3	524,51

Observera

Om du har tagit bort en Obrukad fältkant i kartan måste du göra en ny överföring och markera detta fält även om där inte finns någon längd angivet.

Vi rekommendera därför att du markerar alla fält (använd Ctrl+A) vid överingen.

Vallinsådd

Om du på fliken grundupp-lysningar lägger in en insådds gröda i kolumnen Insådd.

Om du lagt in insådd på fel fält, markerar du rutan med insådd t.ex. slåttervall och trycker Ctrl+delete samtidigt, insåddsgrödan tas då bort

Kommer markering auto-matisk att göras i kolumnen Vallinsådd och därmed räknas med i EFA. Du kan även manuellt markera att vallinsådd finns på ett fält.

På samma sätt måste du manuellt ta bort markeringen om insådden sker på hösten i huvudgrödan.

Fält		Gröda		Sort	Insådd
Fältnr.	Areal	Förfrukt	Gröda	Sort	Insådd
2A	10,00	Socketb	Vårkorn, malt	Utsäde vårkorn	Rödklöver, frö
3A	10,00	Vårkorn	Vårkorn, malt	Utsäde vårkorn	Slåttervall
4A	10,00	Slåtterv	Slåttervall		

Gröda	SAM gröda		Förgröningsstöd	
	Grödkod	Permanent gröda	Vallinsådd	
Vårkorn, malt	2	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Vårkorn, malt	2	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Slåttervall	50	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Mellangröda EFA grödblandning

Om du sår mellangröda som fokusareal, skall du lägga in grödan **Mellangröda EFA, grödblandning** som en eftergröda på fältet. Denna räknas automatiskt med i EFA arealen. Om du sår mellangröda utan att söka EFA för den skall du använda grödan Mellangröda, grödblandning istället.

Fältnr. /	Areal	Förfrukt	Ålder	Gröda	Åld
1A	12,54	Höstvete, foder		Vårkorn, malt	
				Mellangröda EFA, grödblandning	

Nyckeltalsberäkning

För att visa nyckeltalet i skärmen bockar du för Auto och väljer Förgröningsstöd. Drag uppåt i ovankant på nyckeltalsrutan för att visa allt

Nyckeltalet är uppdelat i 4 kolumner.

Första kolumnen visar arealförutsättningar och procenttal som kan ge undantag från krav på grödor och EFA.

1 = all areal som är angivet i vo-planen

2 = Areal för de fält med grödor som ger gårdsstöd, dvs våtmarker, julgranar mm räknas bort.

3 = Visar om areal med träda och vall är över 75 %
Från 2018 då inga krav på antal grödor eller EFA

4 = resterande areal utöver träda och vall(utan permanent gräsmark) är över 30 ha fanns krav på antal grödor och EFA fram t.o.m. 2017

5 = Visar om areal med betesmark och vall (med permanent gräsmark) är över 75 %.

Från 2018 då inga krav på antal grödor eller EFA

6 = resterande areal utöver betesmark och vall (med permanent gräsmark) är över 30 ha fanns krav på antal grödor och EFA fram t.o.m. 2017

1	Areal totalt, ha	123,06
2	Jordbruksmark med gårdsstöd	123,06

3	Areal med träda/vall (<5år) på åkermark i %	23,43
4	Areal utan träda/vall (<5år), ha	94,23

5	Areal med betesmark/vall på jordbruksmark i %	14,47
6	Areal utan betesmark/vall, ha	105,25

7	Areal med baljväxt/träda/vall (<5år) i %	23,43
8	Areal utan baljväxt/träda/vall (<5år), ha	94,23

9	Areal i skogsbygd i %	0,00

10	Areal i stödområde 1,2,3. i %	0,00

7 = Visar om areal med baljväxter träda och vall (utan perm. gräsmark) är över 75 %.

Från 2018 då inga krav på antal grödor eller EFA

8 = resterande areal utöver träda och vall(utan perm. gräsmark) är över 30 ha fanns krav på antal grödor och EFA fram t.o.m. 2017

9 = om mer än 50 % av marken finns i skogsbygd finns inget krav på EFA

10 = om mer än 50 % av marken finns i område 1,2 eller 3, krav på 2 grödor och inget krav på EFA

Andra kolumnen visar behov av antal grödor och hur dessa uppfylls.

1 = Areal när permanenta grödor och permanenta gräsmarker räknats bort. Är underlag för behov av antal grödor.

2 = lägsta antal grödor som behövs på gården.

3 = antal unika grödor som finns på gården.

4 = areal för gårdens största gröda totalt.

5 = den största grödan får inte överstiga denna areal.


6 = areal totalt för de 2 största grödorna på gården.

7 = de 2 största grödorna får inte överstiga denna areal.

8 = om villkoren uppfylls visas grön smiley, om något är fel visas röd smiley

1	Gårdens arealunderlag för behov av antal grödor	123,06

2	Minsta antal grödor som krävs på gården	3
3	Antal grödor som finns på gården	7

4	Areal för gårdens största gröda, ha	29,58
5	Max areal för gårdens största gröda	92,29
6	Areal för gårdens 2 största grödor, ha	50,36
7	Max areal för gårdens 2 största grödor, ha	116,91
8	Villkor för antal grödor uppfylls	

	OBS, stäm alltid av uppgifterna mot SAM Internet	

Tredje kolumnen visar procent av arealen.

1 = Gårdens största gröda i procent, får inte överstiga 75%

2 = gårdens 2 största grödor i procent. Om det finns krav på 3 grödor får inte dessa överstiga 95 %

1	Gårdens största gröda i % (max 75%)	24,04
2	Gårdens 2 största grödor i %	40,92
	Finns krav på 3 grödor = 2 största ej över 95 %	

Fjärde kolumnen visar behov av EFA samt sammanräkning av de olika EFA insatser som görs.

1 = Arealunderlag för EFA när permanenta grödor och fält i skogrika område räknats bort.

2 = EFA areal som krävs på gården i hektar.

3 = summerar antal meter angivet i kolumnen Obrukade fältkanter och tar gånger 0,0009 ha.

4 = summerar areal markerad i kolumn Träda x 1

5 = summerar areal markerad i kolumn Salix x 0,3 t.o.m. 2017 och x 0,5 fr.o.m. 2018

6 = summerar areal markerad i kolumn Kvävefixerande växt x 0,7 t.o.m. 2017 och x 1,0 fr.o.m. 2018

7 = summerar areal markerad i kolumn Vallinsådd x 0,3

8 = summerar areal med mellangröda EFA grödblandning x 0,3


9 = visar hur gårdens EFA areal avviker från gårdens krav på EFA

10 = om villkoren uppfylls visas grön smiley, om något är fel visas röd smiley

11 = visar beräkningsfaktor olika år för vissa EFA grödor

1	Gårdens arealunderlag ekologiska fokusarealer, ha	123,06
2	Gårdens areal behov för ekologiska fokusgrödor	6,15


3	Obrukade fältkanter (1m = 0,0009ha)	0,00
4	Träda (ha x EFA faktor 1)	0,00
5	Salix (EFA faktor, se nedan)	0,00
6	Kvävefixerande växter (EFA faktor, se nedan)	0,00
7	Vallinsådd i huvudgröda (ha x EFA faktor 0,3)	3,76
8	Mellangröda efter huvudgröda (ha x EFA faktor 0,3)	0,43

9	Gårdens ekologiska fokusgrödor avviker med, ha	-1,96
10	Villkor för ekologiska fokusgrödor uppfylls	
11	EFA faktor olika år	
	Salix t.o.m 2017= 0,3. fr.o.m 2018= 0,5	
	Kvävefix. gröda t.o.m 2017= 0,7. fr.o.m 2018= 1,0	

Utskrift av Nyckeltal

Utskrift 20550 Nyckeltal växtodlingsplan innehåller uppgifterna om Förgröningsstödet

Nyckeltal för skördeår 2018

Förgröningsstöd, krav på antal grödor		Ekologiska fokusarealer	
Arealunderlag för förgröningsstöd, ha	115,06	Arealunderlag för ekologiska fokusarealer, ha	115,06
Minsta antal grödor som krävs på gården	3	Obrukade fältkanter, ha (1m = 0,0009ha)	0,00
Antal grödor som finns på gården	6	Träda, ha (ha x faktor 1)	1,00
Areal för gårdens största gröda, ha	34,07	Salix, ha (ha x faktor 0,5)	0,00
Gårdens största gröda i % (max 75%)	29,61	Kvävefixerande växter, ha (ha x faktor 1,0)	0,00
Areal för gårdens 2 största grödor, ha	63,19	Vallinsådd i huvudgröda, ha (ha x faktor 0,3)	1,54
Gårdens 2 största grödor i %	54,92	Mellangröda efter huvudgröda (ha x faktor 0,3)	0,00
Villkor för antal grödor uppfylls		Gårdens EFA arealer avviker från krav med, ha	-3,21
		Villkor för ekologiska fokusarealer uppfylls	