

Karta över fasta skyddsavstånd

Generellt	En av uppgifterna som skall anges i sprutjournalen är om det finns fasta skyddsobjekt på fältet och att skyddsavstånd lämnats till dessa.
Karta över fasta skyddsavstånd	Har du en karta över de fasta skyddsavstånden kan du hänvisa till denna i sprutjournalen (ange det i förvalet så slipper du skriva det varje gång) vilket sparar tid samt minskar risken för misstag.
Separat karta	De fasta skyddsavstånden skall ritas in på en separat karta i Näsgård. Eftersom uppgifterna är samma år efter år, flyttar du fram kartan till nästa år.
De fasta skyddsavstånden är	 2 m till dräneringsbrunnar 2 m till öppna dike (för dränering, vattenförande någon del av året) 6 m till vattendrag (och sjöar. Som ständigt eller stor del av året är vattenförande. Gäller även våtmarker, märgelgravar med fuktig markyta eller ytvatten) 12 m till dricksvattenbrunn 500 m för prosulfokarb (mot kommersiell odling som har ätliga delar ovan jord som skall skördas samma höst)
Vattenskyddsområde	Det kan även vara bra att rita in vattenskyddsområde om detta finns på egendomen
Exempel på karta	Image: Segle Act ADVER Image: Segle Act ADVER<



Skapa karta

- 1. Jobböversikt
- 2. Skapa
 3. Välj fältkarta

- 4. Ange Info för fält
- 5. Och Skyddsobjek beskrivning

För att skapa kartan väljer du: 1. Jobböversikt	2 🕩 1 🚵 🚵 😵 🔊 🔝 👪 Aktivt
2. Skapa 3. Välj fältkarta 4. Ange Info för fältkod	Jobb-översikt 2
 Och Skyddsobjekt i beskrivning 	
	Driftsenhet Alla V Jobbkod Alla V
	Driftsenhet J Skapa X
	M987654 3 Fältkarta ~
	Rätta data
	Skördeår 2022 🚖
	Jobbkod 4 Info
	Jobbeskrivning 5 Skyddsobjekt
	Ok Ångra
Öppna kartan genom att:	🖏 Jobb-översikt
1. Markera raden 2. Och Godkänn/välj	
	Driftsenhet Alla ~ Jobbkod Alla
	Driftsenhet Jobbkod Jobbeskrivning M987654 Info Skyddsobjekt
	M987654 Areal Växtodlingsplan



Manual senast ändrad 2022-05-02



Skapa lager för skyddsobjekt

Börja med att skapa de olika lagren:

- 1. Se till att skyddskartan är aktiv
- 2. Välj jobb info
- 3. Skapa lager
- 4. Lagren visas i listan

1	1-0 1 -0	Akti∨	t job M987654/Info/2022/Fält	karta/Sky	/ddsob	jekt 🥈	1		~	۹	1
Ja	obbinf	o: Fältka	arta								
Objek	tinfo	Fält	Lager Arealinfo Jobb								
3.☆	5	ABC	Tuppdatera lager								
V	isa	Text	Namn	Areal (ha)	Fyll	Linje	Lås	Bredd (m	Txt.lin.	Pkt.	Str.(m)
			Obrukade fältkanter	0				5,00	\checkmark		5,00
		\checkmark	2 m skydd dräneringsbrunn	0			\checkmark		\checkmark		3,00
1	\checkmark	\checkmark	2 m skydd dike	0			\checkmark	4,00	\checkmark		4,00
	\checkmark	\checkmark	6 m skydd vattendrag	0			\checkmark	12,00	\checkmark		3,00
1	\checkmark	\checkmark	12 m skydd dricksvattenbrunn	0			\checkmark		\checkmark		24,00
	\checkmark	\checkmark	Vattenskyddsområde	0,0842			\checkmark		\checkmark		3,00
		\sim	500 m skydd fruktodling, prosulfokarb	78,4881			\sim		\sim		3,00

För att skapa lager väljer du:

- 1. Skapa lager
- 2. Skriv in namnet på skyddsobjektet, du skall här skriva in hela texten.

Objektinfo Fält

Skapa lager

2

Lager

Godkänn med OK.

Upprepa proceduren för varje typ av skyddsobjekt

För varje lager skall du nu:

- 1. Välja färg både för yta och linje
- 2. För objekt som ligger längs vattendrag anger du här dubbla bredden t.ex. 4 m för 2 m skydd dike.
- 3. För utmärkning av brunnar väljer du även färg här
- 4. Och anger dubbla skyddsavståndet i meter

När det gäller märka ut vattenskyddsområde eller skyddsavstånd för prosulfokarb, så är detta ytor som man ritar in. Genom att välja streck, så kommer områden som ritas in att visas som streckade.





Arealinfo Jobb

Uppdatera lager

Areal (na)	-yii	Linje	Las	Bread (m	Txt.lin.	PKt.	5tr.(m)
0			\checkmark		\checkmark		4,00
0			\checkmark	4,00	\checkmark		4,00
0			\checkmark	L 12,00	\checkmark	3	3,00
0			\checkmark		\checkmark		24,00
0,0842			\checkmark		\checkmark		3,00
78,4881			\checkmark		\checkmark		3,00
	-						
	Areal (ha) 0 0 0 0,0842 78,4881	Areal (ha) Pyll 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Areal (na) Fyli Linje 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Areal (na) Pyli Linje Las	Areal (na) Pyli Linje Las Bredd (m 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Areal (na) Pyli Linje Las Bread (m Ixt.in. 0 Image: state sta	Areal (na) Pyli Linje Las bread (m Ixt.int. Pkt. 0 Image: state sta



Bakgrundskarta

Öppna skyddsobjektskartan och se till att den är det aktiva jobbet och använd Google Maps kartan för att lokalisera och därefter rita in skyddsobjekten.



Har du inte åtkomst till Google Maps öppnar du både din fältkarta och skyddsobjektskartan. Skyddsobjektskartan skall vara det aktiva jobbet. Du kan då utifrån dina fälts placering rita in skyddsobjekten.





Rita in brunnar

Generellt

Zooma in till platsen för brunnen, välj därefter

- 1. Pennan och rita (första knappen)
- Vänsterklicka en gång där brunnen är och högerklicka därefter direkt.

Vi visar här hur du ritar in skydd mot dräneringsbrunnar, men principen är samma både för dränerings- och dricksvattenbrunnar.



Medan punkten fortfarande är aktiv, väljer du:

- 1. Öppna Jobb info
- 2. Fliken Objektinfo
- 3. Och knappen rätta
- På raden Nytt lager väljer du 2 m skydd dräneringsbrunnar.
- När texten är markerad kopierar du texten (högerklicka och välj kopiera eller använd kortkommandot Ctrl+C)
- Klistra in texten på raden namn (högerklicka och välj klistra in eller kortkommandot Ctrl+V)

Godkänn med OK

Inaktivera punkten genom att trycka på ESC på tangentbordet eller välj den vita pilen i knappraden.





Rita in vattendrag

Generellt

Vi visar här hur du ritar in 2m skydd mot dike, men principen är samma både för 2 m skydd dike och 6 m skydd vattendrag

Zooma in till platsen för diket, välj därefter

- 1. Pennan och rita (första knappen)
- Rita linje där diket är, varje gång du klickar kan du ändra riktning på linjen, avsluta genom att högerklicka.

Medan linjen fortfarande är aktiv, väljer du:

- 1. Öppna Jobb info
- 2. Fliken Objektinfo
- 3. Och knappen rätta
- 4. På raden Nytt lager väljer du 2 m skydd dike.
- När texten är markerad kopierar du texten (högerklicka och välj kopiera eller använd kortkommandot Ctrl+C)
- Klistra in texten på raden namn (högerklicka och välj klistra in eller kortkommandot Ctrl+V)

Godkänn med OK

Inaktivera linjen genom att trycka på ESC på tangentbordet eller välj den vita pilen i knappraden.

(uvi job	M987654/Info/20	022/Fältkarta/Sky	/ddsobjekt		<u> १</u> і
				*	
		Jobbinfo: F	ältkarta	-	
		Zobjektinfo Fält	: Lager Arealinfo	Jobb	
		37 3 3	M 🙀		
		Lag	Hjälplinje	~	
		Navn	[10]	~	
		Nr. Länge	l Vinkel X	Y	
			c [] transe [] tr	1.52	2
		Rätta			×
		Newara	nde lager Hiälplinie		
		ind vara	ide lager		C
-	Aller	No. 44 June		t diba	
	All and the	Nytt lag	jer 4 2 m skydd	d dike <mark>5</mark> ∼	
		Nytt lag Namn	ger 4 <u>2 m skydd</u> 6 2 m skydd	<mark>d dike</mark> 5 ~]
		Nytt lag Namn Fältkod	per 4 2 m skydd 6 2 m skydd	<mark>d dike</mark> 5 ~]] [<u>44]</u>
		Nytt lag Namn Fältkod Symbol	ger 4 <u>2 m skydd</u> 6 2 m skydd	<mark>i dike</mark> 5 ~]] []
		Nytt lag Namn Faitkod Symbol	jer 4 2 m skydd 6 2 m skydd 2 m skydd	<mark>i dike</mark> 5 ∼ I dike	



Manual senast ändrad 2022-05-02

Rita in vattenskyddsområde

Zooma in till platsen för vattenskyddsområdet, välj därefter

- 1. Pennan och rita (första knappen)
- Rita linje runt vattenskyddsområdet, varje gång du klickar kan du ändra riktning på linjen. För att ytan skall bli en areal skall den sista punkten sättas direkt på startpunkten, håll ned Ctrl när du skall göra detta så dras de till varandra.

Medan ytan fortfarande är aktiv, väljer du:

- 1. Öppna Jobb info
- 2. Fliken Objektinfo
- 3. Och knappen rätta
- 4. På raden Nytt lager väljer du vattenskyddsområde
- När texten är markerad kopierar du texten (högerklicka och välj kopiera eller använd kortkommandot Ctrl+C)
- Klistra in texten på raden namn (högerklicka och välj klistra in eller kortkommandot Ctrl+V)

Godkänn med OK

Inaktivera ytan genom att trycka på ESC på tangentbordet eller välj den vita pilen i knappraden.



Aktivt job	M987654/Info/2022	2/Fältkarta/Skyddsobjekt ~	<u> १ 🕯 i</u>
		Uobbinfo: Fältkarta –	
less,		<u>3 </u>	
		Lag Hjälplinje V Navn [11] V	
		Rätta	×
		Nuvarande lager Hjälplinje	
		Namn 6Vattenskyddsområde	
		Fältkod	<u>#4</u>
		Visa textpunkt	
		Ok Ångra	



Rita in skydd 500 m för prosulfokarb

Generellt

Att rita in skyddavstånd för 500 m för prosulfokarb är ett underlag för dig för att se (och visa) om du behöver skyddsavstånd och därmed utesluta prosulfokarb behandlingar på någon areal.

För att rita in området väljer du:

- 1. Välj rita och rita cirkel
- Klicka på den plats för t.ex. fruktodlingen som ligger närmast dina fält
- 3. Ange 500 m som radie
- Bocka för stäng som areal

Godkänn med ok



Medan ytan fortfarande är aktiv, väljer du:

- 1. Öppna Jobb info
- 2. Fliken Objektinfo
- 3. Och knappen rätta

Test

p

- 4. På raden Nytt lager väljer du 500 m skydd...
- När texten är markerad kopierar du texten (högerklicka och välj kopiera eller använd kortkommandot Ctrl+C)
- Klistra in texten på raden namn (högerklicka och välj klistra in eller kortkommandot Ctrl+V)

Godkänn med OK

Inaktivera ytan genom att trycka på ESC på tangentbordet eller välj den vita pilen i knappraden. - 🗆 X



Karta över fasta skyddsavstånd



Manual senast ändrad 2022-05-02

Nu kan du se de fält som du behöver lämna skyddsavstånd på



Visa texter för skyddsobjekten

Beskrivande text kan nu visas på kartan vid objekten, välj:

- 1. Kartuppsättning
- 2. Fliken generella
- 3. Uppsättningen objektnamn
- Storleken på texten kan ändras här.

Godkänn med OK

Genom att högerklicka i kartan, visas en meny där du kan välja flytta text. Klicka och håll ned vänster musknapp på en text, så kan du flytta texten till valfri plats.







Manual senast ändrad 2022-05-02

Ändra år på Skyddsobjektskartan

Eftersom skyddsobjektskartan är samma år efter år är det lämpligt att flytta den till aktuellt år.

- 1. Välj Jobb översikt
- 2. Markera raden med kartan
- 3. Välj rätta
- 4. Ändra året

Godkänn med OK.



Tips

Skriv ut kartan. Lägg en laminerad karta i varje traktor så har du snabb åtkomst till den.

