






MOBILE, digital sprutjournal

Sprutjournal skall skapas för alla växtskyddsbehandlingar som görs i fält. Tänk på att även för snigelbekämpning och till exempel svamp behandling i samband med potatissättning skall sprutjournal skapas.

För att registrera sprutjournalens uppgifter på ett enskilt fält:

1. Klickar du på raden med fältuppgifterna
2. Och därefter på Skapa behandling

KARTA	FÄLT	TID	LAGER
	5A Höstraps Edwards öst (Axel)		1,44 ha :
	6A Höstraps Spetsen (Axel)		0,46 ha :
	7A Vårkorn, malt Stora öst (Axel)	 1	3,83 ha :
	7B Potatis mat Stora väst (Axel)		4,75 ha :

I nästa bild väljer du Växtskydd

Skapa behandling

Växtskydd

Registrera växtskydd

Nu öppnar ditt gårdsregister över växtskyddsmedel. Detta är normalt tomt när du startar . Genom att välja Visa alla.

Här markerar du den/de växtskyddsmedel som du vill importera till ditt gårdsregister och använda i registreringen.

Skapa

- > Näringsämne
- ✓ Ogräsmedel

- Kinvara (5530)
- Korvetto (5503)
- Lancelot (5252)

Registrera växtskydd

Svara OK

- Kinvara (5530)
- Lancelot (5252)




I nästa steg skall du välja om skapar en planerad eller utförd behandling

Observera

Behandlingen skapas som:

Registrera växtskydd

✓ **7A Vårkorn, malt** 3,83 ha :
Stora öst (Axel)

2 2025-05-12    **1**

Beh. areal	3,83 ha
Kinvara (5530)	0,000 4
Lancelot (5252)	0,000 g
3 Dem O. Demosson	0,000 tim

...


Nu skapas behandlingen med:

1. En grön bock om behandlingen skapas som utförd (grå bock om den är planerad)
2. Dagens datum infogas. Genom att klicka på datumen kan denna ändras.
3. Inloggad persons namn infogas automatiskt som utförare av sprutningen, detta namn visas sedan även i ustkriften för sprutjournalen. (om det är valt under användar inställningar)

Kinvara **7** ▷
(beh. ha 3.83)

Mängd/ha 0

Mängd totalt (l) 0


7	8	9	
4	5	6	Del
1	2	3	<
0	,	>	

4. Du anger mängd för medlet genom att klicka på talet.
5. En ny bild öppnas där du ange mängd per hektar
6. Eller total mängd på fältet
7. Med pilen kan du skifta till nästa medel i blandningen och ange mängd för det medlet.

Godkänn med OK

Registrera växtskydd


✓ **7A Vårkorn, malt** 3,83 ha :
Stora öst (Axel)

2025-05-12   

Beh. areal	3,83 ha
Kinvara (5530)	1,000 l
Lancelot (5252)	33,000 g
Dem O. Demosson	0,000 tim

...

Därefter skall du klicka på pennan.

✓  Sprutjournal

Tid klockslag*

Vind m/s

Vindriktning

Temperatur

Munstycke typ och tryck

Avdriftsreduktion

Fabrikat

Munstycke

Användningsinfo

Fasta skyddsavstånd*

Anpassade skyddsavstånd*


Påfyllnadsplats

Rengöringsplats

Nollruta

Blommande växter*

Motiv för växtskyddsbehandling*

>  Växtskydd övrigt

De uppgifter som du måste ange är markerade med en stjärna. Det är också endast de som visas i sprutjournals utskriften. De är andra uppgifterna är dock bra att ange som försäkring för din egna del, t.ex. om du får en konflikt med en granne. Spara med OK

Registrera växtskydd

Avdriftsreduktion	90% ▼
Fabrikat	TeeJet ▼
Munstycke	TTI60-110 04 VP- (▼)
Användningsinfo	1,5 - 3 bar, Bomhöj (▼)

Avdriftsreduktion är en kombination av uppslagsverk och dokumentation. När du väljer procents avdriftsreduktion och fabrikat, visas de munstycke som är godkända och de villkor som gäller.

2025-05-12 ✎ 😊 ✓

Beh. areal 1 3,83 ha

Kivara (5520) 1,000 l

Beh. areal

2 3,00 l

7

4

Vill du fortsätta?

Vil du skapa en kopia på behandlingen för ej behandlad areal?

3 Ok Nej





Del



Om du kan spruta hela fältet, utan behöver återkomma, kan du skapa en kopia på resterande areal genom att:

1. klicka på behandlat areal
2. Ange den sprutade arealen
3. Svara OK för att skapa en kopia. En planerad kopia på hela innehållet i behandlingen skapas med resterande areal i fältet i behandlad areal.

Kemikoll

✓ **7A Vårkorn, malt** 3,83 ha ⋮
Stora öst (Axel)

2025-05-12  **3**  **1**  

Beh. areal		3,83 ha
Kinvara (5530)	2 	1,000 l
Lancelot (5252)		34,000 g
Dem O. Demosson		0,000 tim

...

Med Kemikoll kan du kontrollera att uppgifterna om till exempel mängd per hektar, tidpunkt och tidpunkt till skörd (karens) stämmer.

1. Klicka på den grå "gubben"
2. För varje preparat visas nu en smiley, grön smiley är uppgifterna korrekta. Röd smiley är något fel. Du kan klicka på en smiley för att se vad som är fel och även få mer information via produktens etikett, kemikalieinspektionens villkor i PDF samt säkerhetsdatablad.
3. Klickar du på varningstriangeln får du information om krav på vindskydds-reducerad utrustning, begränsningar för mängder i vissa stadium mm.

Läs mer om hur Kemikoll fungerar i separat manual.

Observera att Kemikoll är en tilläggsmodul och kanske därför inte öppen i din licens.

Kopiera behandling

7A Vårkorn, malt
Stora öst (Axel) 3,83 ha :

2025-05-12

Beh. areal 3,83 ha

Kvinnara (5530) 1,000 l

Lancelot (5252) 33,000 g

Dem O. Demosson 0,000 tim

2025-04-15

Kopiera

Du kan kopiera en sprutning till andra fält genom att klicka i behandlingen och välja Kopiera i menyn som öppnar till vänster.

Kopiera till fält

3A Betesmark ej åker
Dalen (Sven)

9A Vårkorn, malt
Fäladen väst (Sven)

10A Vårkorn, malt, Utsäde vårkorn
Karls stora (Sven)

Ok Ångra

I fältlistan som öppnas markerar du de fält du vill kopiera till och godkänner med OK.

Planera växtskydd

För att förenkla och minska tiden för registrering i samband med sprutningen kan du registrera planerade behandlingar innan, speciellt om du skall köra samma insats på alla fält med samma gröda, som du endast behöver ändra status och detaljer för när du utför sprutningen.

M55555... 2025

KARTA **1 GRÖDOR** **TID** **LAGER**

3	Höstråg, kvarn	7,28 ha	:
	Höstvete, bröd	16,35 ha	:
	Vårkorn, malt 2	12,79 ha	:

1. Välj Grödor
2. Klicka i raden med grödan
3. Välj Skapa behandling

Sök i register X Visa alla

Observera



Behandlingen skapas som: ?

5 **Planerat** **Utfört**

4. Välj preparat och godkänn med OK
5. Skapa behandlingarna som planerade

Planera växtskydd

✓ **Vårkorn, malt** 12,79 ha ⋮

1 2025-05-12 **2** 6 st **3**   

Beh. areal	12,79 Ha
Kinvara (5530)	1,500l
Duplosan Max (3345)	4 0,500l
Otto Man	0,000 tim

1. Ändra datum till ungefärlig datum du kommer att utföra sprutningen
2. Du ser antal fält som behandlingen är inlagd på. Klickar du på talet visas en lista med fält

Fält

Fältnummer	Namn	Areal	Beh. areal
7A	Stora öst	3,83ha	3,83ha
9A	Fäladen väst	1,35ha	1,35ha
10A	Karls stora	4,51ha	4,51ha
16A	Karls smala	0,58ha	0,58ha
17A	Karls öst	1,57ha	1,57ha
18A	Karls norr	0,95ha	0,95ha

3. I noterna skriver du in de uppgifter som är samma för alla fält till exempel om det finns blommande växter och motiv

Blommande växter*	<input type="text" value="nej"/>
Motiv för växtskyddsbehandling*	<input type="text" value="ogräs"/>

4. Ange mängd per hektar

Nu har du skapat en planerad behandling på alla fält med grödan.

Registrera växtskydd

Om du planerat växtskydd med samma uppgifter för flera fält, kan du när du skall utföra behandlingen välja att visa alla fält som har just den planerade behandlingen. Då gör du så här:

The screenshot shows a mobile application interface for crop protection registration. The interface is divided into four main sections: KARTA, FÄLT, TID, and LAGER. The 'FÄLT' section is currently active. A list of fields is displayed, with the following details:

Field Name	Area
9A Vårkorn, malt Fäladen väst (Sven)	1,35 ha
Beh. areal	1,35 ha
Kinvara (5530)	1,500 l
Duplosan Max (3345)	0,500 l
Otto Man	0,000 tim
Malkorn	5,000 t

Red annotations in the image indicate the following steps:





1. Red '1' points to the field name '9A Vårkorn, malt'.
2. Red '2' points to a hand icon clicking on the treatment 'Duplosan Max (3345)'.
3. Red '3' points to the 'Visa lika' icon in the left sidebar.

1. Visa behandlingarna på ett fält som du vet att den planerade behandlingen finns på
2. Leta upp och klicka mitt i behandlingen.
3. Välj Visa lika i listan som öppnas till vänster

Registrera växtskydd

Visa lika × **8**

✓ **7A** Vårkorn, malt 3,83 ha :
Stora öst (Axel)

1
2025-05-12  **3**   **2** 

Beh. areal	3,83 ha
Kinvara (5530)	1,500 l
Duplosan Max (3345)	0,500 l
Otto Man	0,000 tim
...	

> **9A** Vårkorn, malt 1,35 ha :
Fäladen väst (Sven)

> **10A** Vårkorn, malt 4,51 ha :
Karls stora (Sven)

✓ **4** **Sammanställning** 9,69 ha

2025-05-12  **7**  **6** 

Duplosan Max **5** 4,845 l :

Kinvara 14,535 l :

1. Du kan visa behandling för ett enskilt fält
2. Och sätta det som utfört
3. Samt redigera datum och noter för det fältet
4. Nederst ser du en sammanställning
5. Med total mängd av respektive preparaten, för alla fält
6. Du kan sätta alla behandlingar till utförda för alla fält samtidigt
7. Samt redigera datum och noter för alla fält samtidigt
8. Du kan stänga filtret genom att klicka på "Visa lika", då visas all fält igen.

Skriv ut sprutjournal

Om du får en kontroll eller du vill se alla växtskyddsbehandlingar, kan du visa och skriva ut sprutjournalen. Det är också i denna som uppgifter om preparats karenstider visas, då de infogas automatiskt i rapporten. Välj utskrifter längs nere i programmet.



1. Markera Sprutjournal
2. Se till att du har valt rätt år
3. Visa endast utförda behandlingar
4. Om det inte är alla fält du skall visa sprutjournalen för, kan du här välja ut vilka fält som skall ingå i utskriften
5. Visa utskriften

Utskrifter LexiKem SDB

- 20350 Grödor och Sortredovisning
- 31100 Sprutjournal **1**
- 30000 Fältkort (datumordning)
- 34000 Mängdredovisning
- 40000 Gödselplan
- 90100 Register

Skördeår 2025 **2** ▾ **4** Välj ut skifte

- Planerat
- Utfört **3**
- Sänd utskrift(er) med e-post

5 Visa utskrift Ångra

Skriv ut sprutjournal

I utskriften visas de uppgifter som sprutjournalen måste innehålla

Sprutjournal

Driftsenhet: MS5555, Status: utfört

9A	Fäladen väst	1	1,35 Ha	Vårkorn, malt
EU-id: 9A				Höstråg, kvarn

Utfört skördedatum: 6 2024-08-14

	Medel	Mgd/ha	Information
2024-05-13	Stadium:		
Ogräsmedel	Kinvara	2 1,500 l	Tid klockslag: 19
Antal Karensdagar	0 dagar		Fasta skyddsavstånd: 2 m till brunnar, 6 m mot vattendrag
Bifarligt	Nej		Anpassat skyddsavstånd: 9 m mot tomt, bäck och fältkant i öster
Ogräsmedel	Duplosan Max	0,500 l	Blommande växter: nej
Antal Karensdagar	0 dagar		Motiv för växtskydd.: ogräs
Bifarligt	Nej		

Beh.areal	1,35 ha	Person: Otto Man
-----------	---------	------------------

2024-06-19	Stadium:		
Svampmedel	Comet Pro	0,000 l	Tid klockslag: 9
Antal Karensdagar	35 dagar		Fasta skyddsavstånd: 2 m till brunnar, 6 m mot vattendrag
Bifarligt	Nej		Anpassat skyddsavstånd: 9 m mot tomt, bäck och fältkant i öster
Skadedjursmedel	Mospilan SG	0,000 g	Blommande växter: nej
Antal Karensdagar	0 dagar		Motiv för växtskydd.: svamp, insekt
Bifarligt	Nej		

Beh.areal	1,35 ha	Person: Otto Man
-----------	---------	------------------

- Fält identitet och gröda
- Preparat och mängd per hektar
- Starttid, fasta och anpassade skyddsavstånd, finns det blommande växter om bifarliga medel körs samt motiv för bekämpningen. Detta är dom uppgifter som är obligatoriska att ange i sprutjournalen.
- Förarens namn
- Om det finns karenstid för preparatet i grödan infogas det automatisk här, samt även om preparatet är bifarligt.
- Om skörden på fältet sätts till utförd, hämtas den datumen till rapporten