Det finns 2 olika sätt att registrera var du tagit markkarteringsprover i fält med hjälp av enhetens GPS.

- Registrera nya provpunkter
- Använda tidigare provtagningspunkter som underlag. Då skall en analysbakgrundskarta vara skapad först i Näsgård KARTA.



Om du inte har några tidigare provpunkter utan vill registrera nya punkter öppnar du fältkartan och zoomar in på fältet du vill provta.

- 1. Klicka på fältet
- 2. Och välj jordprov

Storlek på rutnät
Ange antal ha eller antal meter som <sup>?</sup>
Antal ha per prov:: 0.6 Ha
Längd i meter: 75 m
Ok Hoppa över
41A Höstraps Utsäde höstraps 1,27 ha

Du kan nu få ett rutnät på fältet som visar var du skall ta proverna, så de blir rätt fördelade på fältet. Normalt tar man ett prov på hektar.

Men i detta exemplet vill jag ta 2 prover även om fältet endast är på 1,27 ha, så jag anger 0,6ha per prov och godkänner med OK



Nu visas rutnätet på skärmen som du kan flytta och rotera så de tänkta punkterna visas där du vill ta punkterna



Därefter klickar du på den gröna pilen nere till höger och skapar ett beställningsunderlag.



Nu kör du till respektive punkt och trycker på Jordprov på respektive punkt

Тур	(Jordprov 🗸
Provnummer:	1 68
Analys av:: Ange 3	pH (pH), Fosfor AL (P-AL), Fosfor HCI (P-HCI) 2
Not	4
5 ок	Ångra

ı bilden som öppnas

- 1. Anger du ett nummer, följande prov får efterföljande nummer
- 2. Analystyperna som skall tas på det aktuella provet visas här. Minst en analys måste vara vald.
- 3. Du kan ändra vilka analyser som skall provas här.
- 4. Du har möjlighet att lägga till en not om provet.
- 5. Spara med OK



När du tagit alla prover, stänger du underlagen med knappen nere till höger



Och sparar beställnings-underlaget

## Om du skapat en analysbakgrundskarta i Näsgård Karta

$\triangleleft$	5	Skördeår 2025		$\triangleright$
<ul> <li>Fältkarta , Fältkarta (Aktiv) Driftsenhet:Soil-1,</li> <li>Analysprov , Analyspunkter 20250214 Driftsenhet:Soil-1,</li> </ul>				
	<b>3</b> Ok		Ångra	
Arbetsor	کې ک	1 Kartor	Visa/göm	 Mera

kan du öppna den i Näsgård MOBILE genom att:

- 1. Klicka på kartor
- 2. Markera raden med Analysprov. Det är också lämpligt att ta bort markeringen för din fältkarta
- 3. Öppna kartan med Ok



Nu visas provpunkterna. För skapa ett nytt beställnings-underlag:

- 1. Klickar du i skärmen
- 2. Och väljer Jordprov

Observera Ändra eventuellt upp- Vill du skapa ett Beställningsunderlag för 2 gifterna som visas för markkartering i skördeår att skapa ett beställ-2025 ningsunderlag. Driftsenhet Soil-1 × Godkänn med Ok Jobbnamn Beställningsunderlag Beskrivning Beställningsunderlag 14-02-2025 11:28 Ångra Ok



En grön prick visar var du befinner dig.

- 1. Kör till en provtagningspunkt. När den gröna punkten är inom den röda punkten i analysbakgrundskartan
- 2. Klickar du på Jordprov

Тур	Jordprov
Provnummer:	3 68
Analys av:: Ange 5	pH (pH), Fosfor AL (P-AL), Fosfor HCI (P- HCI) 4
Datum:	14-02-2025 11:34:39
GPS:	Lat: 55.78270; Long: 13.72128
Fält	(11A Höstraps ()
Not	6
Ok	7 Ångra

I bilden som öppnas

- 3. Hämtas provnumret från analysbakgrunds-kartan, men du kan ange ett annat nummer.
- 4. Analystyperna som skall tas på det aktuella provet visas här. Minst en analys måste vara vald.
- 5. Du kan ändra vilka analyser som skall provas här.
- 6. Du har möjlighet att lägga till en not om provet.
- 7. Spara med OK



När du sparat en provpunkt visas en blå spade på den platsen



När du tagit alla prover, stänger du underlagen med knappen nere till höger

		Observera	
Och sparar beställning underlaget	beställnings-	Beställningsunderlag sparas och kan visas i Näsgård Kartprogram. Beställningsunderlag 14-02-2025 11:44	
		Vill du spara beställningsunderlaget eller fortsätta registrera jordprover?	
		Spara Fortsätt	