

## Överföra analysmedelvärde till vo-plan

Generellt

Näsgård Karta kan utifrån inlagda jobb med analysvärde beräkna medeltal för respektive fält som finns i aktuella årets fältkarta och överföra dessa till vo-planen.

## Förutsättningar

Det skall finnas en fältkarta för det skördeår som analyserna skall överföras till. Alla fält i kartan skall vara kopplade till fält i vo-planen.

Denna karta skall sedan öppnas tillsammans med analyskartan.

Analyskartan behöver inte vara från samma skördeår som fältkartan.

Om du har ett jobb som innehåller alla analyser (har oftast jobbkod Analys) gör du så här för att öppna kartorna:

- Markera analysraden
  Håll med CTRL och markera aktuell
- fältkarta 3. Öppna med välj/ godkänn

Om alla dina analyser är uppdelade fältvis måste du öppna alla dessa samtidigt som fältkartan, gör då så här:

- Drag med markören längs vänstra kanten på rutan för de jobb du vill öppna, raderna blir markerade efterhand.
- 2. Håll med CTRL och markera aktuell fältkarta
- Öppna med välj/ godkänn





🐃 Jobb-översikt													
Di	riftsenhet Alla	·	✓ Jobbkod Alla ✓										
Γ	Driftsenhet	Jobbkod	Jobbeskrivning	Skördei	Aktiv karta	Тур							
	≥ M9999 2	Areal	Växtodlingsplan	2020		Fältkarta							
	M9999	Areal	Växtodlingsplan	2019	$\checkmark$	Fältkarta							
	• M9999	1B	Skapad 27-02-2020 14:59:33	2020		Analys							
	• M9999	<b>4</b> A	Skapad 27-02-2020 14:59:33	2020		Analys							
	• M9999	11A	Skapad 27-02-2020 14:59:33	2020		Analys							
	• M9999	12A	Skapad 27-02-2020 14:59:33	2020		Analys							
	• M9999	16A	Skapad 27-02-2020 14:59:33	2020		Analys							
	• M9999	25A	Skapad 27-02-2020 14:59:33	2020		Analys							
	• M9999	10A	Skapad 27-02-2020 14:59:33	2020		Analys							
-	• M9999	17A	Skapad 27-02-2020 14:59:33	2020		Analys							
E	M9999	24	Skapad 27-02-2020 14:59:33	2020		Analys							

2020

2020

Analys

Analys

Analys

Analys

26A Skapad 27-02-2020 14:59:33

27A Skapad 27-02-2020 14:59:33

29A Skapad 27-02-2020 14:59:33

30A Skapad 27-02-2020 14:59:33

49999

49999

19999

M9999

## Överföra analysmedelvärde

Manual senast ändrad 2020-02-28





Medeltalen överförs först till ett mellanläge i vo-planen för kontroll innan de överförs vidare till analystabellen.

Öppna därefter Vo-plan, fält och Mk från karta

- I tabellen visas de aktuella analys medeltalen. Den eller de rader som är markerade blir överförda till analys tabellen när
- 2. Du väljer Överför analyser

Genom att hålla ned CTRL kan du markera flera rader, med det optimala är att använda CTRL + A då blir alla rader markerade så du inte missar något

Analyserna är nu överförda och används bland annat i gödselbehovsberäkningen.



## Skördeår 📃 2020 💶 👬 🥔 🤑 💷 😹 🏤 👼 🔠 💑 🛍 🔛 🐻

•	Tillfoga	gröda	• Ta bo	ort gröda 🔹 H	Copiera	a grödor 🔹 Öve	erför an	alys	er 🔹 Up	pdatera k	art uppgi	fter 🔹 N	Noter 🔻							
			F	alt			2 Myndigheter								Gödselbehov					
G	Grundupplysningar Analyser Mk från karta Areal från karta					från karta														
Г	Fält			Gröda					Kartuppg	ifter										
	1	Fältnr.	Areal	Förfrukt	Ålder	Gröda	Ålder	м	рН	P-AL	P-HCI	K-AL	K-HCI	Mg-AL	Cu-HCl	K/Mg kvc	Bor	Ca-AL		
		1A	0,84	Ej godkänd vall		Ej godkänd vall å	k	Ì.	1			1		1		1				
	•	1B	10,83	Höstraps		Höstvete, TAC ko	b		6,0	6,4	1	5,6		6,0		1,2		96,		
		2A	3,70	Höstraps		Höstvete, TAC ko	b		6,2	6,4		3,5		5,7		0,6		98,		
		3A	1,60	Höstråg, kvarn		Höstraps														
		<b>4</b> A	14,32	Höstråg, kvarn		Höstraps			5,9	7,9		9,0		5,7		2,2		106,		
		5A	1,11	Höstråg, kvarn		Höstraps														
		<b>8</b> A	12,53	Vårkorn, malt		Höstråg, kvarn														
		9A	0,81	Träda		Träda														
		10A	5,15	Potatis mat		Höstråg, kvarn			6,4	4,0		6,2		14,5		0,4		171,		
		11A	4,60	Höstråg, kvarn		Höstraps			6,4	3,4		3,3		9,5		0,4		166,		
		12A	0,70	Slvall gräs 2 skö		Slvall gräs 2 sköre	6		6,2	4,9		3,3		10,0		0,3		77,		
		16A	1,44	Vårkorn, malt		Höstraps			6,5	3,2		3,1		16,5		0,2		150,		
		17A	5,13	Höstvete, bröd		Potatis mat			6,1	3,8		4,2		11,1		0,5		144,		
11 - I																				

Fält						Myndigheter								Gödselbehov						
Grundupplysningar Analyser Mk från karta Areal från karta																				
Fält Gröda					Analyser															
		Fältnr.	Areal	Förfrukt	Ålder	Gröda	Ålder	м	Datum	pH	P-AL	K-AL	K-HCI	Mg-AL	Cu-HCl	K/Mg kvc	Bor	Ca-AL	Mulhalt	
		1A	0,84	Ej godkänd vall		Ej godkänd vall åk			1982-01-01	6,5	6,0	12,0	150,0	7,0	7,0		0,6			
		1B	10,83	Höstraps		Höstvete, TAC ko				6,0	6,4	5,6	150,0	6,0	7,0	1,2	0,6	96,0	3,3	
		2A	3,70	Höstraps		Höstvete, TAC ko				6,2	6,4	3,5	150,0	5,7	7,0	0,6	0,6	98,4	3,1	