# Överföring av TAC odlingsdata från Näsgård MOBILE

Generellt	Uppgifter som berör odling av höstvete till The Absolut Company kan överföras från Näsgård MOBILE till Position Greens hemsida, kallat TAC odlingsdata i detta dokument.	
Tänk på att	Det är inte alla uppgifter som överförs från Näsgård till TAC odlingsdata, du måste därför gå igenom och komplimentera uppgifterna i TAC odlingsdata.	
Överför när du sitter vid en dator	Eftersom uppgifterna överförs till Position Greens hemsida och du skall komplettera uppgifterna där, är det lämpligt att du	

du skall komplettera uppgifterna där, är det lämpligt att du loggar in på Näsgård Mobiles hemsida istället för via din telefon eller surfplatta. Adressen är:

#### mobile.datalogisk.se

Det är uppgifter från fält med grödan **Höstvete, TAC kontrakt** som överförs aktuellt år, inte uppgifter från andra grödor eller fält. Som identifikation av fältet i TAC odlingsdata används fältnumret samt fältets namn (om detta finns).

	Välj fält	Datum/stat	us	Välj insatsvara
<b>«</b>		Skördeår 201	8	>>>>
÷	9 Höstvete, TAC kontrakt Parken			14,87 ha
	<b>10</b> Höstvete, TA Söder gård	AC kontrakt		27,21 ha

Observera

Du kan överföra löpande under säsong, men om du ändrar EU-id under säsongen kommer TAC odlingsdata att tolka detta som ett nytt fält nästa gång du överför uppgifter.

### Uppgifter som överförs

Observera

Om du delar data med en rådgivare kan fler uppgifter överföras, då de är inlagda i rådgivarens program, än som visas i detta avsnitt. Vi visar här utifrån att du endast har Näsgård MOBILE och att du skapar din fält varje år.

#### Fältets areal

Storlek på fältet i hektar

	Välj fält	Datum/status	Välj ins	atsvara
		Skördeår 2018		>>>>
9 Höstvete, TAC kontrakt Parken			14,87 ha	
10 Höstvete, TAC kontrakt Söder gård			27,21 ha	

# Näsgård MANAGEMENT

# **Export TAC uppgifter** Manual senast ändrad 2019-02-07

Det är uppgifter som är satta som <b>utförda</b> i fältkorten som	Välj fält	Datum/status	Välj insatsvara
överförs. Följande överförs för de olika typerna av insatser.	Skördeår 2018		
	9 Höstvete Parken	e, TAC kontrakt	14,87 ha
	2017-09-14		Utfört
	Beh. areal		<u>10,00</u> ha
Utsäde,	<ul> <li>Datum</li> <li>Sådd are</li> <li>Sort</li> <li>Utsädesn</li> </ul>	al nängd per hektar	
Handelsgödsel	<ul> <li>Datum</li> <li>Areal sor</li> <li>Gödnings</li> <li>Mängd po</li> </ul>	n spridits ssort er hektar	
Organisk gödsel	<ul> <li>Datum</li> <li>Areal sor</li> <li>Namn på</li> <li>Mängd po</li> <li>Tillförd m</li> </ul>	n spridits organiska gödseln er hektar nängd	
Växtskydd	<ul> <li>Datum</li> <li>Areal sor</li> <li>Namn på</li> <li>Mängd po</li> </ul>	n behandlats växtskyddsmedlen sor er hektar	n ingått i behandlingen
Skörd	<ul> <li>Datum</li> <li>Skördad</li> <li>Mängd 1- produktn exporten</li> <li>Proteinha</li> </ul>	areal 4 % vara. Obs vattenha ot, räknas automatiskt alt	alt skall anges i om till 14 % vara vid



Manual senast ändrad 2019-02-07





## **Export TAC uppgifter**

Manual senast ändrad 2019-02-07

Fortsätt genom att markera rätt skördeår och välj nästa

» Imp	ortera data / Välj år
IMPOI	rtera j skördeår ( Steg 1 / 2 )
	Vi har tagit emot din data från växtodlingsprogrammet. Nu ska du föra över dessa till Position green. Konfirmera vilket skördeår det gäller och klicka på nästa.
	Skördeåret från växtodlingsprogrammet är <b>2018</b> . Vi har markerat vilket år vi tror det är men du behöver själv välja vilket år du vill importera data för. <b>Skördeår</b>
	Skördeår 2018 (1/8-17 - 31/8-19) Datan ser ut att komma från det här året
	Nāsta

I steg 2 ser du uppgifterna som exporterats från Näsgård och kan välja vilka uppgifter du vill läsa in i TAC odlingsdata.

# Godkänn med Genomför import

		Impo Ändra	rtera till:	eu-250A (10,0 ha)
Utförda aktiviteter	Datum för aktivitet	Mängd	Areal	Importera (Avmarkera alla)
Utsäde Mariboss	2017-09-15	187 kg	10	
Mineralgödsel PK 11-21 Yara	2017-09-14	100 kg	10	✓
Mineralgödsel NS 27-4 Axan	2018-04-08	180 kg	10	
Mineralgödsel NS 27-4 Axan	2018-04-25	200 kg	10	✓
Organiskt gödsel Nöt flytgödsel	2018-04-11	15 t	10	✓
Växtskydd Boxer	2017-10-17	1.51	10	<b>~</b>
Växtskydd Lexus 50 WG	2017-10-17	0.2 g	10	
Växtskydd Armure	2018-06-10	0.3	10	
Växtskydd Mavrik	2018-06-10	0.2	10	
Skörd	2018-08-15	8.1133	10	<b>~</b>

Du skall nu gå igenom och komplettera uppgifterna. **Välj Klicka här för att öppna odlingsjournalen** så ser du de uppgifter som överförts från Näsgård

Odlingsjournal Söder gård - eu-250A (27,21 ha)	
Mätperiod 2017-08-01	Mätområde Gödsel
Klicka här för att öppna odlingsjournal	
Påbörjad 🗏 🗟	*



### Det här exporteras inte från Näsgård

Generellt Det finns uppgifter som du själv skall ange om uppgifter är överförda från Näsgård, här är några exempel på detta. Välj Hantera fält pos FYLL I ODLINGSDATA HANTERA FÄLT MIN Välj Ändra fält Ändra fält 250A Söder gård 27.21 ha Under Jord skall du ange Jord Jordart • Det här fältet måste anges När markkarteringen är Ð gjord Jordart Mullhalt Ändra P-AL och K-AL då det är standard T.ex Lerig mo värde i Näsgård Det här fältet måste anges Œ Markkartering (år) År för senaste markkartering (YYYY) Det här fältet måste anges (!) Mullhalt (%) P-AL K-AL 6 12 -- 1/ 11 Under Övrigt väljer du Övrigt Förfrukt Det här fältet måste anges (!) Förfrukt Annan förfrukt Annan förfrukt... Den gröda som odlades närmast före

I odlingsjournalen	Skall följande bland annat dessa uppgifter kompletteras		
Gödsel För organisk gödsel skall du lägga in tillför N, P och K	Organisk Datum (yyyymm-dd) 2018-04-01 Gödselsort - Annan v Annan gödselsort Nöt flytgödsel Tillförd kvävemängd via gödsel kg/ha Tillförd fosformängd via gödsel kg/ha Extem kalla: 0 kg/ha Extem kalla:	C Kopiera till annan odlingsjournal • Gödselmängd ton/ha • 15,0 Ton/ha el kg/ha • 0 kg/ha • Extern kalla: 0 kg/ha •	
Skörd Som standard sätt att halmen blir bortförd, ändra detta om det inte är korrekt	Halmen bortförd?	Nej	
Ange om du använder N- sensor, CropSAT osv Obs på alla enskilda körningar med handelsgödsel	N-sensor, CropSAT eller NDVI kartor m.fl.? Ja	Nej	
Övriga åtgärder	Övriga åtgärder		
<ul> <li>Kantzoner mm</li> <li>Lärkrutor</li> <li>Antal nollrutor</li> <li>Antal optimumrutor</li> </ul>	Finns kantzoner/gräsklädda fältkanter på fältet? Ja Har du lärkrutor i fältet? Ja Antal nollrutor	Nej	
		St	
	Antal optimumrutor	St	
Observera	Fler uppgifter kan behövas att k har lagt in egna lokala medel i N	ompletteras. Speciellt om du läsgård.	

## Klarmarkera



Genom att klarmarkera sänds dina uppgifter iväg och de kan därefter inte redigeras mer. Både The Absolut Company och marknadsaktören kan därmed se uppgifterna



# Odlingsjournal - Söder gård (27,21 ha)

Utsäde - Söder gård (27,21 ha)