Karenstid växtskydd

Allmänt	Karenstid för ett växtskyddsmedel Näsgårds register och visas på gjo	hämtas automatiskt från rd registrering						
För att det skall fungera, skall växtskyddsmedlen vara av typen norm medel. Att dom är detta ser du i registret i kolumnen Norm. Här skall	Växtskydd ◆ Skapa ny ▼ • Ta bort • Koppla till norm • Alternativnamn • Konverter Grupp (alla) ▼ • Visa också passiva □							
finnas en bock framför medlet.	Passiv Norm Namn Proline Proline EC 250	Grupp Image: Constraint of the second seco						
Du har ansvaret	Funktionen skall ses som ett hjälpr registrering. Det är alltid du som a ansvaret för att karensdagarna är registreringar.	nedel för att underlätta din nvändare som slutligen har angivna rätt på dina						
Du kan ändra	I Näsgårds register finns karenstid angivet för alla grödor i programmet. Du har möjlighet att ändra dessa karenstider. Normalt ändrar vi löpande Näsgårds normer med ändrade karenstider. Du kan också ange karenstider direkt på behandlingen i fältkortet.							
Karenstid på Näsgård gröda behöver inte betyda att växtskyddsmedlet får användas i grödan	Exempel: Ett växtskyddsmedel har 7 dagars karens innan betesdjur får släppas på fältet. Vi har valt att lägga in denna karenstid på alla grödor som finns i gruppen slåttervall/bete, eftersom djur kan beta dessa grödor. Men här ställer även firmor krav (tex mejerier) på att							
Var uppmärksam	växtskydd inte får ske på slåtter och betesvallar - När du skiftar gröda på fält där du redan tillfogat växtskydds behandlingar skall du vara uppmärksam så att karenstiden ändras. Detta gäller även när du kopierar insatser från tidigare år eller om karenstiden ändras av andra skäl.							

Visas vid registrering

När du i en behandling tillfogar ett växtskyddsmedel kommer karenstid (dagar) att infogas i kolumnen **Karenstid**.

Du kan även själv manuellt ändra eller ange en karenstid i kolumnen.

Dessa uppgifter visas i utskrifter som sprutjournaler och odlingsrapporter.

Behandling								
Beh. areal B Typ Medel	P	Mgd/ha	Totalt	1		Karenstid	Regis	er karenstid
Höstvete, bröd, Skalmeje	Fð	rfrukt Hös	tvete, f	ode.	e -			
13,92 🖍 Växtskydd Comet	0	0,30	4,18	L		35		35
Växtskydd Proline EC 250		0,50	6,96	I		35		35

Manual senast ändrad 2011-07-20



Om du skiftar gröda eller karenstid ändras

Om du skiftar gröda skall du kontrollera att karenstiden anpassas till den nya grödan. Karenstiden kan även ändras efter att din registrering är gjord. I kolumnen **Register karenstid** kan du se den aktuella karenstiden för preparatet i aktuell gröda.

• K	• Kopiera behandlingar 🝷 • Noter 🝷 • Arbetsorder • Scenarier 🝷 • Uppdatera karenstid									
Perio	Period (obegränsat)									
Beł	nandling									
	Beh. area	l B	Тур	Medel	Ρ	Mgd/ha	Totalt		Karenstid	Register karenstid
Vårkorn, malt, Quench					rfrukt Hös	tvete, f	oder			
	13,9	2 🖉	Växtskydd	Comet	0	0,30	4,18		35	35
			Växtskydd	Proline EC 250		0,50	6,96	1	35	45

Genom att välja **Uppdatera karenstider** kommer de uppgifter i kolumnen Karenstid att uppdateras med uppgifterna från registret.

Du kan också manuellt skriva i kolumnen karenstid.

۰.													_
	• Ko	opiera behar	ndlin	oar 🔻 🔹	Noter 🔻 🔹 A	rbe	tsorder	 Scer 	narier	🔹 🔹 Uppda	atera kare	nstid	
	erior	l (obegrän	ve at '	\			ladal	VSVER	udd	~		4	
	enot		isat,	′		J	icuci	VOXUSIN	γuu	10		<u> </u>	
	Beh	nandling											
		Beh. areal	в	Тур	Medel	P	Mgd/ha	Totalt		Karenstid	Register	karenstid	R
ł	Vår	korn, malt	:, Q	Jench		Fð	rfrukt Hös	tvete, I	oder				
		13,92	0	Växtskydd	Comet	0	0,30	4,18	1	35		35	
				Väytskydd	Proline EC 250		0.50	6.96	1	35		45	

Nyckeltal för karenstid

Under nyckeltal Karenstid visas dels uppgifter som berör behandlingar på enskilt fält, – samt alla fält i växtodlingsplanen

id		Nyckeltal Organisk gödsel, fördelning Sammanställning	
n ber fält.	ör	Uppsättning Karenstid Diritsenhet AA1234 Tidigaste skördedag utifrån planerade behandlingar Tidigaste skördedag utifrån utförda behandlingar 2011-07	Auto Beräkna Planlagd skörd OK utifrån plan./utfört växtskydd Utförd skörd OK utifrån utfört växtskydd
gs-			Alla fälts karens OK. Planerad skörd. Pl/utf växts Ma fälts karens OK. Utförd skörd och växtskydd



Tidigaste skördedag för
grödan på fältet visas
beräknat både utifrån
planerade och utförda
växtskyddsbehandlingar

Uppsättning	Karenstid	~	Driftsenhet	AA1234		
Tidigaste skördedag utifrån planerade behandlingar 2011-06-30						
Tidigaste skördedag utifrån utförda behandlingar 2011-07-29						



Se/ändra karenstider i registret

Du kan se/ändra karenstider	🔹 Skapa	<u>n</u> y • •	Ta bort	• Koppla till norm • Alternativnamn	• Konverterar	 Karenstid 	
genom att markera ett	Grupp (alla) 🔹 Visa också passiva 🗌						
Karenstid	Passiv	Norm	Namn	A Grupp		Pris	Ka
	e.	 Image: A start of the start of	Comet	Svampmedel	✓ Firma	0,00 (Kemi

En tabell visas med karenstider för olika grödor.

Näsgårď

OBS. Det är endast karenstider för de grödor du har i ditt grödregister som visas

🐓 Karenstid Comet

	 Tillfoga gröda 	🔹 Ta bort gröda	• •	Ange karenstid	
	Gröda			Karenstid	
Þ	Havre, foder		ĺ.		35
	Höstvete, bröd				35
	Höstvete, foder				35

Manual senast ändrad 2011-07-20



Genom att bocka i rutan **Ange karenstid** kan du därefter ändra karenstiden för en gröda genom att ange ett annat antal dagar direkt i kolumnen karenstid.

Du kan också ange karenstider i andra grödor, genom att välja **Tillfoga gröda**. En tom rad infogas där du väljer gröda samt _____ anger antal karensdagar.

Genom att markera en gröda och välja Ta bort gröda kommer ingen karenstid att infogas på behandlingar för detta preparat och denna gröda.

OBS. Om du angett egna Karenstider och vi uppdaterar normerna med nya ändrade karenstider, kommer dessa nya karenstider inte att importeras till ditt register på de medel som är förbockade i Ange karenstid. För att detta skall ske måste du ta bort markeringen

Om du tar bort bocken i Ange karenstid kommer alla egna angivna värde och grödor att tas bort och ersättas med programmets standardnormer för just detta växtskyddsmedel i registret. (OBS inga uppgifter tas bort på registreringar som är gjorda på fältkortet med tidigare värde)

Ett besked visas som du skall godkänna.

	😻 Karenstid Comet		
	🔹 Tillfoga gröda 🔹 Ta bort gröda	Ange karenstid 🔽	
	Gröda	Karenstid	
	Havre, foder	3	5
	Höstvete, bröd	3	5
1	Höstvete, foder	4	5
	Sockerbetor	3	0
	Vårkorn, foder	3	5
	Vårkopn, malt	3	5
ł	1		
	Betesmark Betesvall, gräs Fånggröda, gräs Havre, foder Höstraps		



Hur ser man om en karenstid har ändrats

Allmänt	De karenstider som angetts i programmet kan ändras av myndigheter och firmor. Därför bör du kontrollera dessa på etiketten på förpakningen, hos leverantören av preparatet eller KEMI:s hemsida						
I växtskyddsregistret finns för	• Skapa <u>n</u> y ▼ • Ta bort • Koppla till norm • Alternativnamn • Konverterar • Karenstid						
varje växtskyddsmedel 2	Grupp (alla) 🔹 Visa också gassiva 🗌						
externa lankar	Passiv Norm Namn 🛆 Grupp Pris Ka						
	🙎 🔲 🗹 Comet Svampmedel V Firma 0,00 Kemi						
Välior du Firma öppnas	🖉 BASF Crop Protection Sverige - Windows Internet Explorer						
ombudets hemsida, här kan	Thtp://www.agro.basf.se/se/Welcome.do						
medlet och få mer info.	Arkiv Redigera Visa Favoriter Verktyg Hjälp						
(Hämta säkerhetsblad och	Favoriter BASF Crop Protection Sverige						
produktimormationy	BASE Crop Protection Sverige						
	Växtskyddsmedel Nyheter ROSTvakt						
Väljer du ^{Kemi} öppnas Kemikalieinspektionens hemsida och preparatinformationen för just detta växtskyddsmedel	Aktuell dispens finns för detta preparat Regnr: 4583 Innehavare: BASF A/S Godkänt: 2003-05-05 Senast omreg: 2005-12-20 Godkänt längst t.o.m.: 2014-05-31 Verksam beståndsdel: Pyraklostrobin 250 g/l Behörighetsklass: 2 L Beredningsform: emulsionskoncentrat Information om märkning						

Mot svampangrepp i odlingar av stråsäd och sockerbetor. Behandling av stråsäd får ej ske senare än 35 dagar före skörd.