



Växtskydd i Näsgård

Registrerings- och informationsprogram

Per-Olof Klang, 0708-539174

DATALOGISK 



Näsgård växtskydd

Sprutjournal finns i:

- **Näsgård MARK**, program till PC
- **Näsgård MOBILE**, program till mobil och webb

Kontroll och informationstjänster

- **Näsgård Kemikoll**

- ✓ Godkänd i grödan
- ✓ Tidpunkt för behandling
- ✓ Antal behandlingar i grödan
- ✓ Dos/hektar, dos totalt vid flera behandlingar på fältet
- ✓ Aktivsubstans inte överskrids, även med olika preparat
- ✓ Tid mellan två behandlingar
- ✓ Karenstid, varnar om tid till skörd är för kort
- ✓ Finns krav på avdriftreducerad utrustning, mm.
- ✓ Information som etiketter, säkerhetsdatablad



- **Näsgård Lexikem**

- ✓ Status på växtskyddsmedel som står i växtskyddsförrådet



Näsgård CropManager

Omfördelning utifrån modeller av växtskyddsmedel efter biomassa och/eller angivna fältförhållande.





Näsgård sprutjournal

Myndighetskrav

Skördeår: 2024
Utskrift : 31100
2024-05-29 Kl. 13:48

Lantbruket AB
Mässvägen 37, 34567 Byen

Näsgård
MANAGEMENT

Sprutjournal

Driftsenhet: M4444411, Status: utfört

	11A Adas västra	5,14 Ha	Potatis mat, Fontane
EU-id:	11A		Havre, med insädd

Planerad skördedatum: 2024-10-08

	Medel	Mgd/ha	Information
√ 2024-05-20			
Ogräsmedel	Sencor SC 600	0,300 l	Tid klockslag: 8:00
<i>Antal Karensdagar</i>	<i>42 dagar</i>		Fasta skyddsavstånd: Se karta
<i>Bifarligt</i>	<i>Nej</i>		Anpassat skyddsavstånd: 2m mot stenmur i väst
Ogräsmedel	Spotlight Plus	0,250 l	Blommande växter: Ej aktuellt
<i>Antal Karensdagar</i>	<i>7 dagar</i>		Motiv för växtskydd.: Ogräs
<i>Bifarligt</i>	<i>Ja</i>		
Näringsämne	NoroTec Bor Comp	2,000 l	
<i>Antal Karensdagar</i>	<i>0 dagar</i>		
<i>Bifarligt</i>	<i>Nej</i>		
Oljor & vätmedel	Väto	0,500 l	
<i>Antal Karensdagar</i>	<i>0 dagar</i>		
<i>Bifarligt</i>	<i>Nej</i>		
Beh.areal	5,14 ha		Person: Dem O. Demosson



Näsgård sprutjournal

Certifieringskrav, IP-Sigill

Skördeår: 2024
Utskrift : 31100
2024-05-29 Kl. 13:52

Lantbruket AB
Mässvägen 37, 34567 Byen

Näsgård
MANAGEMENT

Sprutjournal

Driftsenhet: M4444411, Status: utfört

	11A Adas västra	5,14 Ha	Potatis mat, Fontane
EU-id:	11A		Havre, med insädd

Planerad skördedatum: 2024-10-08

	Medel	Mgd/ha	Information
√ 2024-05-20			
Ogräsmedel	Sencor SC 600	0,300 l	Tid klockslag: 8:00
<i>Antal Karensdagar</i>	<i>42 dagar</i>		Temperatur, C: 12
<i>Bifarligt</i>	<i>Nej</i>		Vindhastighet, m/s: 2
Ogräsmedel	Spotlight Plus	0,250 l	Vindriktning: 0
<i>Antal Karensdagar</i>	<i>7 dagar</i>		Fasta skyddsavstånd: Se karta
<i>Bifarligt</i>	<i>Ja</i>		Anpassat skyddsavstånd: 2m mot stenmur i väst
Näringsämne	NoroTec Bor Comp	2,000 l	Påfyllningsplats : Platta med uppsamling
<i>Antal Karensdagar</i>	<i>0 dagar</i>		Rengöringsplats: I fält
<i>Bifarligt</i>	<i>Nej</i>		Blommande växter: Ej aktuellt
Oljor & vätmedel	Väto	0,500 l	Munstycke typ: Nollruta:
<i>Antal Karensdagar</i>	<i>0 dagar</i>		Motiv för växtskydd.: Ogräs
<i>Bifarligt</i>	<i>Nej</i>		Tidigaste skördedag: 2024-07-02
			Munstyckes fabrikat: TeeJet
			Munstycke: AI 110 03 VS, Blå
			Avdriftsreduktion: 75%
			Användningsinfo: 2,5 bar, Bombhöjd 50 cm. Max 8 k
Beh.areal	5,14 ha	Person:	Dem O. Demosson



Näsgård MOBILE

Registrering av sprutning

Hem		M4444411 2024 Växtskydd	
Fält	Datum/status	Insattstyp	
◀◀		Skördeår 2024 ▶▶	
1A Vårkorn, malt Söder gård			12,11 ha
2024-05-15			Planerat
Beh. areal			12,11 ha
Ariane S (5898)			2,000 l
Duplosan Max (3345)			0,600 l
2A Höstvetete, bröd Tretunnland			1,44 ha
4A Potatis mat			4,60 ha
7A Höstraps			6,71 ha
8A Höstraps			2,18 ha
10A Vårkorn, malt Trekanten			3,41 ha



Näsgård MOBILE


Kemikoll, mer info genom att klicka på en färgad "gubbe"

Hem		M4444411 2024	
Fält		Växtskydd	
Datum/status		Insattstyp	
Skördeår 2024			
	1A Vårkorn, malt Söder gård		12,11 ha
2024-05-15			Planerat
Beh. areal			12,11 ha
Ariane S (5898)			2,000 l
Duplosan Max (3345)			0,600 l
	2A Höstvetete, bröd Tretunmland		1,44 ha
	4A Potatis mat		4,60 ha
	7A Höstraps		6,71 ha
	8A Höstraps		2,18 ha
	10A Vårkorn, malt Trekanten		3,41 ha



Näsgård MOBILE





Kemikoll, mer info genom att klicka på en färgad "gubbe"

 **Duplosan Max**

INFO SDB Villkor Kemi

Datum: 2024-05-15 Beh. areal: 12,11 ha
Mgd / ha: 0,60 l Total mängd: 7,27 l

Kemikoll:

Produkten är godkänd i grödan		
Behandlad areal	12,11 ha	
Max dos per ha och behandling	1 l	
Max dos per ha och skördeår	1 l	
Max antal beh. per skördeår	1 st	
Minsta tid mellan 2 behandlingar		
Karenstid till skörd		
Aktiv substans kontroll: Total mängd aktiv substans för 'MCPA' i preparaten Ariane S, Duplosan Max överskrids		
Helhets bedömning		
- Total mängd aktiv substans för 'MCPA' i preparaten Ariane S, Duplosan Max överskrids		

*Informationen i Kemikoll är vägledande.
Läs alltid etikett på förpackningen innan användning.*

Ok Ångra



Näsgård MOBILE

Minskad dos på Duplosan Max och behandlingen är ok

Hem		M4444411 2024			
		Växtskydd			
Fält	Datum/status	Insatstyp			
Skördeår 2024					
	1A Vårkorn, malt Söder gård			12,11 ha	
2024-05-15				Planerat	
Beh. areal		12,11 ha			
Ariane S (5898)			2,000l		
Duplosan Max (3345)			0,400l		
	2A Höstvete, bröd Tretunmland			1,44 ha	
	4A Potatis mat			4,60 ha	
		[Ingen rubrik]			
	7A Höstraps			6,71 ha	
	8A Höstraps			2,18 ha	
	10A Vårkorn, malt Trekanten			3,41 ha	



Näsgård MOBILE

Varningstriangeln visar mer info om användarvillkor

Hem M4444411 2024
Växtskydd

Fält	Observera	Insatstyp
1A Vårkorn, malt Söder gård	<ul style="list-style-type: none">- Skyddsavståndet ska alltid bestämmas genom avläsning i tabellen "särskild hänsyn" i Hjälpredan.- Vid påfyllning ska preparatpåfyllare användas- Ariane S innehåller klopyralid, vilket innebär speciella regler för hantering av halm och grovfoder från behandlad gröda. Läs mer på etiketten eller KEMI:s villkor.- Ariane S innehåller versamma ämnen som kan skada efterföljande grödor. Läs mer på etiketten eller KEMI:s villkor.- Dosen för Duplosan Max får inte överstiga 0,6 L/ha om det finns insådd av rödklöver eller insådd av kombination rödklöver/gräs	12,11 ha
2024-05-15		Planerat
Beh. areal		12,11 ha
Ariane S (5898)		2,000 l
Duplosan Max (3345)		0,400 l
2A Höstvetete, bröd Tretunnland		1,44 ha
4A Potatis mat	4,60 ha	
7A Höstraps	6,71 ha	
8A Höstraps	2,18 ha	
10A Vårkorn, malt Trekanten	3,41 ha	



Näsgård MOBILE

Information om hur mycket som skall hällas i tanken

Blandingsinfo		
1A Söder gård Vårkorn, malt 12,11 Ha		2024-05-27
Medel	Mgd/tank	per 100 l
Ariane S	25,000	1,000 l
Duplosan Max	5,000	0,200 l
Areal i behandling		12,11 ha
L vatten/ha		200,00 l
L vatten i tank		2500 l
L vatten till behandlingen		2422 l
Antal tankar totalt		0,97 stk

Ok Ängra



Näsgård MOBILE

Även växtskyddsmedel med dispens eller UPMA hanteras i Kemikoll

Hem		M4444411 2024 Växtskydd		
Fält	Datum/status	Insattstyp		
◀◀ Skördeår 2024 ▶▶				
7A Höstraps			6,71 ha	
2023-08-22			Utfört	
Beh. areal			6,71 ha	
Belkar (5352)			0,300 l	
Dem O. Demosson			0,000 tim	
2023-11-13			Utfört	
Beh. areal			6,71 ha	
Kerb Flo 400 (dispens)			0,900 l	
Dem O. Demosson			0,000 tim	
8A Höstraps			2,18 ha	
10A Vårkorn, malt Trekanten			3,41 ha	



Näsgård MOBILE

Förarens namn infogas automatiskt när behandlingen sätts till utfört

Hem		M4444411 2024 Växtskydd	
Fält	Datum/status	Insatstyp	
◀◀		Skördeår 2024 ▶▶	
	1A Vårkorn, malt Söder gård		12,11 ha
2024-05-27			Utfört
Beh. areal			12,11 ha
Ariane S (5898)			2,000 l
Duplosan Max (3345)			0,400 l
Dem O. Demosson			0,00 tim
	2A Höstvetete, bröd Tretunnland		1,44 ha
	4A Potatis mat		4,60 ha
	7A Höstraps		6,71 ha
	8A Höstraps		2,18 ha



Näsgård MOBILE

Om inte hela fältet körs, kan en kopia skapas på återstående areal.

Hem		M4444411 2024	
Fält		Växtskydd	
Datum/status		Insatstyp	
◀		Skördeår 2024 ▶	
	1A Vårkorn, malt Söder gård		12,11 ha
2024-05-27			Utfört
Beh. areal			11,90 ha
Ariane S (5898)			2,000 l
Duplosan Max (3345)			0,400 l
Dem O. Demosson			0,000 tim
2024-05-27			Planerat
Beh. areal			0,21 ha
Ariane S (5898)			2,000 l
Duplosan Max (3345)			0,400 l
Dem O. Demosson			0,000 tim
	2A Höstvete, bröd		1,44 ha



Näsgård MARK

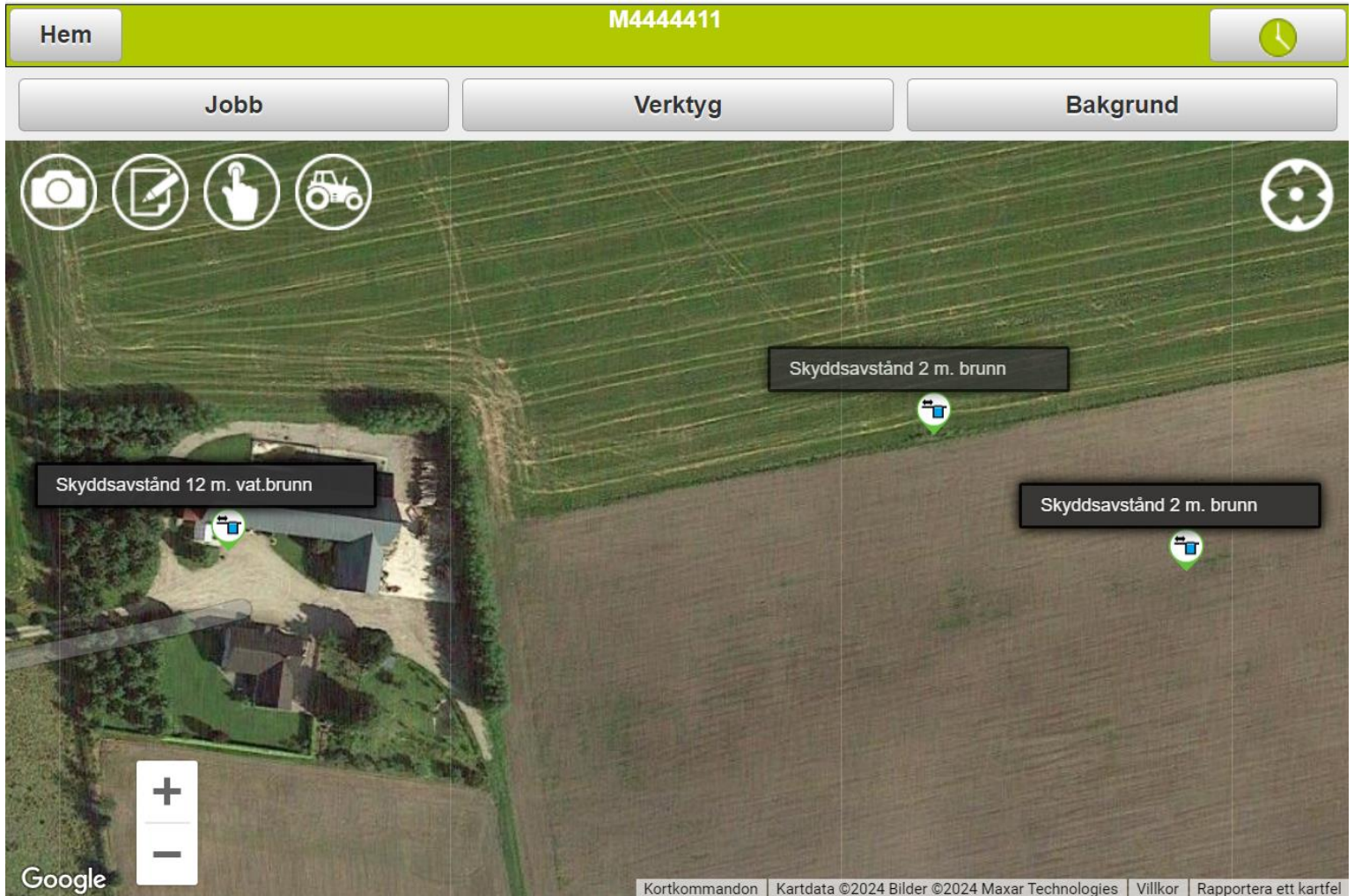
Visar även aktiv substans och resistensgrupp

Behandling										Kemikoll											
Status	Datum	Beh. areal	B	Typ	Medel	Aktiv substans	P	Mgd/ha	Totalt	Regnr	Antal behandl	Intervall	Max dos per b	Max dos per å	W	G	D	F	S	A	
Potatis mat, Fontane Förfrukt Havre, med insädd																					
Planerat	2024-07-01	5,14	✓	Växtskydd	Shirlan	Fluazinam (FRAC-29) - 500 g;		0,400	2,06	3957	6	7	0,4000	2,4000	▲	😊	😊	😊	😊	😊	
				Växtskydd	Raport	Propamokarb (hydroklorid) (FRAC-28) - 605 g;		1,000	5,14	5909	6	7	1,4000	8,4000		😊	😊	😊	😊	😊	
				Växtskydd	Mikro Mangan	Mangan - 150 g; Svavel - 80 g;		1,000	5,14												
Planerat	2024-07-08	5,14	✓	Växtskydd	Evagio Plus	Mandipropamid (FRAC-40) - 200 g; Amisulbrom (FRAC-21) - 100 g;		0,600	3,08	5842	3	6	0,6000	1,8000	▲	😊	😊	😊	😊	😊	
				Växtskydd	Mikro Mangan	Mangan - 150 g; Svavel - 80 g;		1,000	5,14												😬
Planerat	2024-07-15	5,14	✓	Växtskydd	Infinito	Propamokarb (hydroklorid) (FRAC-28) - 523,75 g; Fluopikolid (FRAC-43) - 62,5 g;		1,200	6,17	5072	4	7	1,6000	4,8000	▲	😊	😬	😊	😬	😬	
				Växtskydd	Mikro Mangan	Mangan - 150 g; Svavel - 80 g;		1,000	5,14												😬
				Växtskydd	Mavrik	Tau-fluvalinat (IRAC-3A) - 240 g;		0,200	1,03	4491	2	14	0,2000	0,4000		😊	😊	😊	😊	😊	😊
Planerat	2024-07-22	5,14	✓	Växtskydd	Zorvec Endavia	Bentiavalikarbisopropyl (FRAC-40) - 70 g; Oxatiapiprolin (FRAC-49) - 30 g;		0,150	0,77	5614	4	7	0,4000	1,6000	▲	😊	😊	😊	😊	😊	
				Växtskydd	Shirlan	Fluazinam (FRAC-29) - 500 g;		0,400	2,06	3957	6	7	0,4000	2,4000		😊	😊	😊	😊	😊	
				Växtskydd	Mikro Mangan	Mangan - 150 g; Svavel - 80 g;		1,000	5,14												😬
				Växtskydd	Propulse SE 250	Fluopyram (FRAC-7) - 125 g; Protiokonazol (FRAC-3) - 125 g;		0,450	2,31	5347	2	10	0,4500	0,9000		😊	😊	😊	😊	😊	😊
Planerat	2024-07-29	5,14	✓	Växtskydd	Evagio Plus	Mandipropamid (FRAC-40) - 200 g; Amisulbrom (FRAC-21) - 100 g;		0,600	3,08	5842	3	6	0,6000	1,8000	▲	😊	😊	😊	😊	😊	
				Växtskydd	Mavrik	Tau-fluvalinat (IRAC-3A) - 240 g;		0,200	1,03	4491	2	14	0,2000	0,4000		😊	😊	😊	😊	😊	
				Växtskydd	Mikro Mangan	Mangan - 150 g; Svavel - 80 g;		1,000	5,14												😬
Planerat	2024-08-05	5,14	✓	Växtskydd	Infinito	Propamokarb (hydroklorid) (FRAC-28) - 523,75 g; Fluopikolid (FRAC-43) - 62,5 g;		1,600	8,22	5072	4	7	1,6000	4,8000	▲	😊	😬	😊	😬	😬	
				Växtskydd	Mikro Mangan	Mangan - 150 g; Svavel - 80 g;		1,000	5,14												😬
				Växtskydd	Revyona	Mefentriflukonazol (FRAC-3) - 75 g;		1,250	6,43	5736	2	7	1,2500	3,7500		😊	😊	😊	😊	😊	
Planerat	2024-08-12	5,14	✓	Växtskydd	Zorvec Endavia	Bentiavalikarbisopropyl (FRAC-40) - 70 g; Oxatiapiprolin (FRAC-49) - 30 g;		0,150	0,77	5614	4	7	0,4000	1,6000	▲	😊	😊	😊	😊	😊	
				Växtskydd	Zignal	Fluazinam (FRAC-29) - 500 g;		0,400	2,06	5061	3	7	0,4000	1,2000		😊	😊	😊	😊	😊	
				Växtskydd	Mikro Mangan	Mangan - 150 g; Svavel - 80 g;		1,000	5,14												😬
Planerat	2024-08-19	5,14	✓	Växtskydd	Infinito	Propamokarb (hydroklorid) (FRAC-28) - 523,75 g; Fluopikolid (FRAC-43) - 62,5 g;		1,600	8,22	5072	4	7	1,6000	4,8000	▲	😊	😬	😊	😬	😬	
				Växtskydd	Narita	Difenokonazol (FRAC-3) - 250 g;		0,400	2,06	5373	3	10	0,4000	1,2000		😊	😊	😊	😊	😊	
				Växtskydd	Mikro Mangan	Mangan - 150 g; Svavel - 80 g;		1,000	5,14												😬
Planerat	2024-08-26	5,14	✓	Växtskydd	Zignal	Fluazinam (FRAC-29) - 500 g;		0,400	2,06	5061	3	7	0,4000	1,2000	▲	😊	😊	😊	😊	😊	
				Växtskydd	Revus	Mandipropamid (FRAC-40) - 250 g;		0,600	3,08	4843	6	7	0,6000	3,6000		😊	😊	😊	😊	😊	
Planerat	2024-09-02	5,14	✓	Växtskydd	Infinito	Propamokarb (hydroklorid) (FRAC-28) - 523,75 g; Fluopikolid (FRAC-43) - 62,5 g;		1,200	6,17	5072	4	7	1,6000	4,8000	▲	😊	😬	😊	😬	😬	
				Växtskydd	Revyona	Mefentriflukonazol (FRAC-3) - 75 g;		1,250	6,43	5736	2	7	1,2500	3,7500		😊	😊	😊	😊	😊	
Planerat	2024-09-09	5,14	✓	Växtskydd	Evagio Plus	Mandipropamid (FRAC-40) - 200 g; Amisulbrom (FRAC-21) - 100 g;		0,600	3,08	5842	3	6	0,6000	1,8000	▲	😊	😊	😊	😊	😊	
Planerat	2024-09-16	5,14	✓	Växtskydd	Zignal	Fluazinam (FRAC-29) - 500 g;		0,400	2,06	5061	3	7	0,4000	1,2000	▲	😊	😊	😊	😊	😊	
Planerat	2024-09-23	5,14	✓	Växtskydd	Mizuki	pyraflufenetyl - 10,6 g;		2,000	10,28	5927	3	5	2,0000	4,0000	▲	😊	😊	😊	😊	😊	
Planerat	2024-09-30	5,14	✓	Växtskydd	Mizuki	pyraflufenetyl - 10,6 g;		2,000	10,28	5927	3	5	2,0000	4,0000	▲	😊	😊	😊	😊	😊	



Näsgård MOBILE

Fasta skyddsavstånd utmärkta på karta och hänvisas till i sprutjournalen





Näsgård LEXIKEM

Inventering i växtskyddsförrådet





Näsgård LEXIKEM

Inventering i växtskyddsförrådet





Näsgård LEXIKEM

Inventering i växtskyddsförrådet

The image shows two large white plastic containers of Bayer LexiKem pesticide. The left container is labeled 'REG NR 4838' and the right one 'REG NR 5641'. Both labels include 'BEKÄMPNINGSMEDEL', 'KLASS 2L', and 'Endast för yrkesmässigt bruk'. The Bayer logo is visible on both. An inventory software interface is overlaid on the containers, featuring a green header 'LexiKem' and a table with columns for 'Utskrifter', 'LexiKem', and 'SDB'. A search bar contains 'atl' and a dropdown menu shows 'Medel' with 'Sista användningsdag' (Last use date) listed below. The table lists two items: 'Atlantis OD (4838)' with a sad face icon and date '2022-04-30', and 'Atlantis OD (5641)' with a happy face icon. Both items have 'Kemi' and 'PDF' buttons next to them. The interface also includes a 'Utskrifter' tab, a search bar with a close button, and three smiley face icons (sad, neutral, happy).

Utskrifter	LexiKem	SDB
<input checked="" type="checkbox"/> atl <input type="text" value="x"/>		
Medel	Sista användningsdag	
Atlantis OD (4838)	2022-04-30	<input type="button" value="Kemi"/> <input type="button" value="PDF"/>
Atlantis OD (5641)		<input type="button" value="Kemi"/> <input type="button" value="PDF"/>



Näsgård LEXIKEM

Inventering i växtskyddsförrådet

LexiKem				
Utskrifter		LexiKem		SDB
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="callist"/>			  
Medel	Sista användningsdag			
Callisto (4898)		2021-07-31	Kemi	PDF
Callisto (5582)		2023-02-28	Kemi	PDF
Callisto (5710)		2024-06-30	Kemi	PDF
Callisto 100 SC (5854)			Kemi	PDF



Per-Olof Klang
0708-539174

DATALOGISK 