

Vejledning til Planteværnstjek vers. 3

Generelt

Denne vejledning beskriver brugen af planteværnstjekket.

Planteværnstjek – hvad tjekkes der på ?

Programmet tjekker følgende forhold.

- Om de anvendte planteværnsmidler på markbladet er godkendte i den aktuelle afgrøde (G).
- Om dosering overstiger den max dosering der må anvendes i forhold til etiketten på det pågældende behandlingstidspunkt (D).
- Om den samlede mængde af et middel overstiger maksimalt angivne mængde der må anvendes i afgrøden i indeværende høstår (D).
- Om antallet af behandlinger af et middel overstiger det maksimalt angivne behandlinger der må foretages i forhold til etiketten (D).
- Om mængden pr. hektar af et aktivstof overstiger den maksimalt angivne mængde, som må anvendes i afgrøden i indeværende høstår uanset producent/produkt (K).
- Om brugen af et aktivstof pr. år sker hyppigere end den begrænsning der ligger i anvendelsen af aktivstoffet og andre inden for samme gruppe af aktivstoffer i indeværende høstår uanset producent/produkt (K).
- Om mængden pr. hektar af et aktivstof overstiger den maksimale belastningen pr. hektar af aktivstoffet og andre inden for samme gruppe af aktivstoffer under hensyntagen til aktivstoffets / gruppen af aktivstofferne respektive maksimale doser i de pågældende afgrøder og afgrødestadier i indeværende høstår uanset producent/produkt (K).
- Om behandlingsfristen i forhold til høst af hovedprodukt er overholdt (F) samt
- Afstandskrav til sø og vandløb (V).

Programmet håndterer ikke restriktioner i relation til dosering set over flere år. Ligeledes kan programmet ikke håndtere doseringsforskelle på 1.års afgrøder og 2. - 3. års afgrøder i samme Lov-afgrøde. Derudover håndteres behandlingsfrist i relation til vækststadiet ikke, og der kontrolleres kun efter gældende etikette. Der er ingen historik.

Husk at det er altid etiketten samt Miljøstyrelsens godkendelse, der angiver den lovlige anvendelse af produktet.

I mange nyere godkendelser (efter oktober 2014) begrænser anvendelse af ét produkt nu anvendelse af andre produkter med aktivstof inden for samme aktivstofgruppe. Brugen af middel med ny etikette kan således overstyre anvendelsesvejledningen på etiketten af de øvrige midler der anvendes på samme afgrøde samme høstår.

Før planteværnstjeket

Programmet kan kun tjekke på normmidler, så hvis der benyttes lokale midler, er det nødvendigt at tilknytte midlerne til et normmiddel (se længere nede i dokumentet for vejledning i tilknytning til normmiddel).

Hvis der er udlæg på en mark skal disse angives i udlægskolonnen på markplanen. Når denne kolonne anvendes tjekker modulet om ukrudtsmidlerne også er godkendt i udlægsafgrøden.

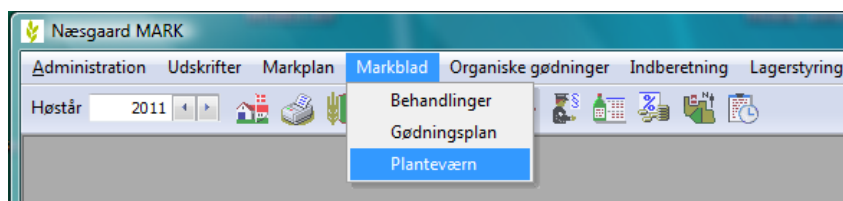
Derudover skal de enkelte markers afstand til vandløb og vandløbets længde angives på Fanen for at der kan kontrolleres på afstand til vandløb:

markplan > marker > grundoplysninger

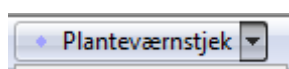
Mark	Navn	Areal	Forfrugt	Afgrøde	Note	Sort	Passiv	Harmoni	Forfr... EU-mark	Antal blokke	Afstand fra vandløb	Længde langs vand
5-00	GRÆSFOLDE	6,91	Permanel	Permanent græs				<input checked="" type="checkbox"/>	5-0 684101-00	1		
5-01	Fold ved Fodt	1,14	Permanel	Naturlignende areale				<input checked="" type="checkbox"/>	5-0 684101-00	1		
5-10	VED STALDEN	1,92	Vårbyg m	Vårbyg malt		Columbus		<input checked="" type="checkbox"/>	5-1 683100-88	1		
10-20	færgedaar	0,16	Majs til m	Majs til modenhed		Majs, udsæd		<input checked="" type="checkbox"/>	10-2 684099-55	1		
20-00	KRVEDAMBR	42,21	Vinterrap	Vinterhvede, foder		Hereford		<input checked="" type="checkbox"/>	20-0 684099-79	1	1,50	200,00

Planteværnstjeket

Vælg menuen **Markblad** og undermenuen **Planteværn**



Tryk på knappen Planteværnstjek



Der vil nu på markbladet komme Smileys ud for hver enkelt middel i hver enkelt afgrøde.

Markkode	Areal	Behandling	Status	Dato	Jobnr.	Beh Areal	B Type	Middel	P	Mgd/ha	Mgd laet	Planteværnstjek	Kvittering for planteværnstjek												
5-1	4,00	Waterrops, Winteraps, udsæd																							
		Planlagt	20-08-2015					Forfrugt: Viedv græs norm. uds																	
		Planlagt	30-08-2015	4,00	Planteværn	Command CS	0,20	0,80					☺												
		Planlagt	30-08-2015	4,00	Planteværn	Ferramol	8,00	32,00	kg				☺												
		Planlagt	15-11-2015	4,00	Planteværn	Agli 100 EC	1,00	4,00					☺												
		Planlagt	10-04-2016	4,00	Planteværn	Galera	0,30	1,20					☺												
		Planlagt	10-04-2016	4,00	Planteværn	Addiv	0,30	1,20					☺												
5-2	5,00	Vinterbyg, Vinterbyg, udsæd																							
		Planlagt	01-10-2015					Forfrugt: Viedv græs norm. uds																	
		Planlagt	10-10-2015	5,00	Planteværn	Ferramol	8,00	40,00	kg				☺												
		Planlagt	10-10-2015	5,00	Planteværn	Lexus 50 WG	30,00	30,00	g				☺												
		Planlagt	10-10-2015	5,00	Planteværn	Rico 750 WG	20,00	100,00	g				☺												
		Planlagt	10-10-2015	5,00	Planteværn	Spredt Nøbbe	0,15	0,75					☺												
		Planlagt	10-10-2015	5,00	Planteværn	Mangansulfat	1,00	5,00	kg				☺												
5-2	5,00	Planlagt	25-03-2016	5,00	Planteværn	Mangansulfat	2,00	10,00	kg	0,15	0,75	☺													
												Planteværn	Contact / Agro	0,15	0,75	☺									
																Planteværn	Stigane KL	0,60	3,00	☺					
																				Planteværn	Contact / Agro	0,15	0,75	☺	
																								Planteværn	Huser OD
Planteværn	Remol	0,50	2,50	☺																					

Placeres musen oven på smiley'en vil man få en kort forklaring.

Planlagt	05-04-2016	5,00	Planteværn	Starane XL	0,60	3,00	0,15	0,75	0,03	0,13	0,50	2,50							
Planlagt	20-04-2016	5,00	Planteværn	Terpal	1,00	5,00	0,30	1,50	0,03	0,13	0,50	2,50							
Planlagt	24-04-2016	5,00	Planteværn	Flexity	0,10	0,50	0,30	1,50	0,03	0,13	0,50	2,50							
Planlagt	10-05-2016	5,00	Planteværn	M-750	1,00	5,00	0,30	1,50	0,03	0,13	0,50	2,50							

Det er også muligt at få yderligere oplysninger om behandlingen ved at ændre i kolonneopsætning.

Det sker ved at højreklikke med musen og tilvælge ekstra kolonner

Planlagt	23-03-2016	5,00	Planteværn	Mangansulfat 27	2,00	10,00	0,15	0,75	0,03	0,13	0,50	2,50							
Planlagt	05-04-2016	5,00	Planteværn	Contact / Agropol	0,60	3,00	0,15	0,75	0,03	0,13	0,50	2,50							
Planlagt	20-04-2016	5,00	Planteværn	Terpal	1,00	5,00	0,30	1,50	0,03	0,13	0,50	2,50							
Planlagt	24-04-2016	5,00	Planteværn	Flexity	0,10	0,50	0,30	1,50	0,03	0,13	0,50	2,50							
Planlagt	10-05-2016	5,00	Planteværn	M-750	1,00	5,00	0,30	1,50	0,03	0,13	0,50	2,50							
Planlagt	10-05-2016	5,00	Planteværn	Comet	0,15	0,75	0,10	0,50	0,03	0,13	0,50	2,50							
Planlagt	20-07-2016	5,00	Planteværn	Roundup Bio	3,00	15,00	2,00	10,00	0,15	0,75	3,00	15,00							

Tolkning og evt. ting man bør være opmærksom på.

Midlets godkendelse (G)

Der kontrolleres om midlet er godkendt i afgrøden hhv. udlægget til afgrøden eller om der foreligger en off-label godkendelse.

Det er i programmet en forudsætning at midlet er godkendt i både udlæg og hovedafgrøde for at programmet giver et positivt resultat.

Det er afgørende for programmet og indberetning at der kun anvendes normmidler i forbindelse man planteværnstjek, hvorfor alle lokale midler skal fjernes og evt. gøres passive. Vedr. udskiftning af midler/tilknytning af et middel til et normmiddel se venligst vejledningen til planteværnsindberetning (sji).

Tips Er du uenig i et resultat så dobbeltklik på smileyen for godkendelse, hvorved et link til middeldatabasen åbner. Her kan du gennemgå den aktuelle godkendelse af det produkt du er ved at kontrollere. En typisk fejl er at man har registreret et andet produkt end det man reelt bruger eksempelvis Express i stedet for Express ST, eller man på et tidspunkt har omdøbt produktet ved at bruge et alternativt navn.

Dosis kontrol (D)

Mange midler er godkendt både efterår og forår, andre kun i en af de to behandlingsperioder. Enkelte har derudover godkendelser specifikt rettet i stub eller før såning.

Der kontrolleres

- om tidspunktet for behandlingen følger godkendelsen,
- om dosering af midlet i en enkeltbehandling overskrider det på tidspunktet angivne godkendte dosering (efterår / forår / før såning / efter høst),
- om markens samlede tildeling ved flere behandlinger overskrider en eventuel maksimal godkendt mængde på markniveau og endeligt
- om antallet af behandlinger overskrider eventuelle begrænsninger i godkendelsen

Tips Igen kan du kontrollere resultatet ved at sammenligne med middeldatabasen

Beh Areal	B	Type	Middel	P	Mgd/ha	Mgd ialt	G	Maks be	Maks dk	Maks d	Antal	D	F	V	A	Undersøgt
<i>Forfrugt: Vinteraps</i>																
10,03		Planteværn	Boxer EC		1,00	10,03	😊	10,03							😊	<input type="checkbox"/>
		Planteværn	Oxitril CM		0,15	1,50	😊	10,03	0,2000		1	😊	😊	😊	😊	<input type="checkbox"/>
		Planteværn	DFE		0,04	0,40	😊	10,03	0,2500			😊	😊	😊	😊	<input type="checkbox"/>
		Planteværn	Stomp SC		2,50	25,08	😊	10,03	1,4500			😊	😊	😊	😊	<input type="checkbox"/>
10,03	🔍	Planteværn	Bell		0,30	3,01	😊	10,03	1,5000			😊	😊	😊	😊	<input type="checkbox"/>
		Planteværn	Comet		0,15	1,50	😊	10,03	1,0000		2	😊	😊	😊	😊	<input type="checkbox"/>
		Planteværn	Flexity		0,10	1,00	😊	10,03	0,5000			😊	😊	😊	😊	<input type="checkbox"/>
		Planteværn	Cycocel 750		1,00	10,03	😊	10,03	1,2000	1,7000	2	😊	😊	😊	😊	<input type="checkbox"/>
		Planteværn	Metaxon		1,30	13,04	😊	10,03	1,3300		1	😊	😊	😊	😊	<input type="checkbox"/>
10,03	🔍	Planteværn	Bell		0,40	4,01	😊	10,03	1,5000			😊	😊	😊	😊	<input type="checkbox"/>
		Planteværn	Fastac 50	🔍	0,15	1,50	😊	10,03	0,2250		2	😊	😊	😊	😊	<input type="checkbox"/>
10,03		Hovedprodukt	Foderhvede		80,00	802,40	hkg									<input type="checkbox"/>

Behandlingsfrist (F)

De fleste midler har angivet en behandlingsfrist i forhold til høst af hovedproduktet, men i enkelte situationer er der i stedet angivet vækststadier.

Programmet kontrollerer kun efter frister angivet i dage idet der kun er krav om registrering af disse i sprøjteplanen. I middel og afgrøde kombinationer hvor behandlingsfristen er angivet i vækststadiet vil smiley for behandlingsfrist bortfalde.

Husk Tjek behandlingsdato og forventet høstdato. Er der den nødvendige tid mellem de to dage.

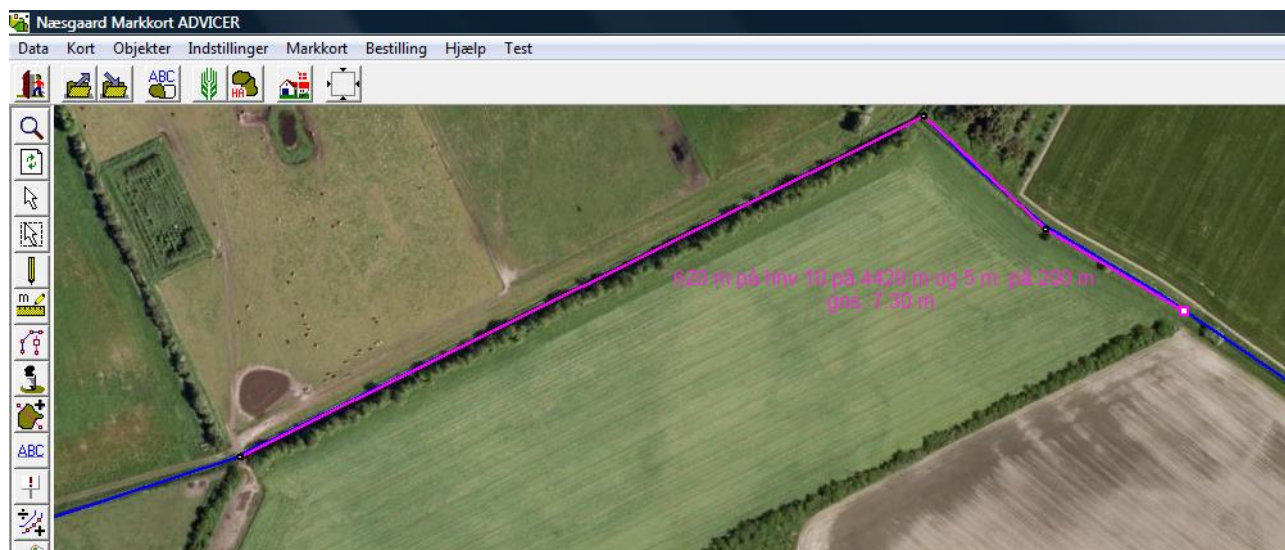
Dato	Jobnr.	Beh Areal	B	Type	Middel	P	Mgd/ha	Mgd ialt	G	D	F	Be	V	A
<i>Forfrugt: Permanent græs</i>														
20-05-2011		6,91		Planteværn	Starane 180 S		0,30	2,07	😊	😊	😊	14	😊	😊
05-06-2011		6,91		Hovedprodukt	Græs (afgræs)		1000,00	6910,00	fe					
03-07-2011		6,91		Planteværn	Starane 180 S		0,30	2,07	😊	😊	😊	14	😊	😊
15-07-2011		6,91		Hovedprodukt	Græs (afgræs)		1000,00	6910,00						
01-09-2011		6,91		Planteværn	Starane 180 S		0,30	2,07	😊	😊	😊	14	😊	😊
15-09-2011		6,91		Hovedprodukt	Græs (afgræs)		1000,00	6910,00	fe					

Afstand vandløb (V)

Alle midler har afstandskrav for anvendelse til vandmiljø på mellem 0-50 m der ligeledes kan være afhængig af den afgrøde midlet anvendes i. Hvis marken ligger langs et vandløb kan man i programmet indtaste oplysninger om afstand til vandløb samt vandløbets længde, så kan programmet beregne det areal der skal fradrages som følge af afstandskrav.

Start med at angive afstand til vandløb fra markens kant under **markplan > grundoplysninger**.

Tips Hvis der er dyrkningsfri bræmme mellem afgrøden og vandløb, er kanten af marken ikke ved bræmme-kanten, men ved afgrødekanten.



Er afstandskravet ikke overholdt startes med at dele behandlingen ud i to eller flere behandlinger ud fra produkternes afstandskrav.

I nedenstående eksempel er der 10 m afstand til vandløb. Terpal og Amistar har ingen problemer med afstandskrav, mens de øvrige produkter ikke må sprøjtes indenfor 20 m af vandløb.

Programmet har i eksemplet kalkuleret at det behandlede areal ved 20 m afstandskrav ikke kan udgøre mere end 37,81 ha og vil derfor vise en rød smiley for de pågældende produkter hvis ikke det behandlede areal nedjusteres.

Tips Information om maksimalt behandlet areal er muligt at få vist ved at tilvælge informationen i kolonneopsætning.

Areal	Status	Dato	Jobnr.	Beh	Areal	B	Type	Middel	P	Mgd/ha	Mgd ialt	G	D	F	V	Kra	Maks	A	
38,64	Vårbyg malt, Quench							<i>Forfrugt: Vinterhvede, foder</i>											
	Udført	12-05-2011	36		38,64		Planteværn	Metaxon		1,25	48,30 l	😊	😊	😊	😊	2	39,31	😊	
							Planteværn	Harmony Plus		0,50	19,32 tbl	😊	😊	😊	😊	2	39,31	😊	
							Planteværn	Tomahawk 18C	🔪	0,25	9,66 l	😊	😊	😊	😊	5	39,06	😊	
							Planteværn	Contact / Agro		0,20	7,73 l	😊	😊	😊	😊			😊	
	Udført	06-06-2011	51		38,64	🔪	Planteværn	Folicur EC 250		0,20	7,73 l	😊	😊	😊	😊	20	37,81	😞	
							Planteværn	Fastac 50		0,10	3,86 l	😊	😊	😊	😊	20	37,81	😞	
							Planteværn	Terpal		0,50	19,32 l	😊	😊	😊	😊	2	39,31	😊	
							Planteværn	Pirimor G		0,05	1,93 kg	😊	😊	😊	😊	20	37,81	😞	
	Udført	29-06-2011	61		38,64	🔪	Planteværn	Amistar	⌵	0,15	5,80 l	😊	😊	😊	😊	2	39,31	😊	
							Planteværn	Folicur EC 250		0,15	5,80 l	😊	😊	😊	😊	20	37,81	😞	
							Planteværn	Fastac 50		0,10	3,86 l	😊	😊	😊	😊	20	37,81	😞	
	Planlagt	15-08-2011			38,64		Hovedprodukt	Maltbyg		57,00	2202,48 hkg								
	Udlæg frøgræs																		

Rettes ved at oprette selvstændige behandlinger korrigeret i fht. afstandskravet

Areal	Status	Dato	Jobnr.	Beh Areal	B	Type	Middel	P	Mgd/ha	Mgd ialt	G	D	F	Kra	Maks t	V	A	
38,64	Vårbyg malt, Quench						Forfrugt: Vinterhvede, foder											
	Udført	12-05-2011	36	38,64		Planteværn	Metaxon		1,25	48,30	l	😊😊😊😊			2	39,31	😊😊	
						Planteværn	Harmony Plus		0,50	19,32	tbl	😊😊😊😊			2	39,31	😊😊	
						Planteværn	Tomahawk 18C	👉	0,25	9,66	l	😊😊😊😊			5	39,06	😊😊	
						Planteværn	Contact / Agro		0,20	7,73	l	😊😊😊😊					😊😊	
	Udført	06-06-2011	51	37,80	👉	Planteværn	Folicur EC 250		0,20	7,56	l	😊😊😊😊			20	37,81	😊😊	
						Planteværn	Fastac 50		0,10	3,78	l	😊😊😊😊			20	37,81	😊😊	
						Planteværn	Pirimor G		0,05	1,89	kg	😊😊😊😊			20	37,81	😊😊	
						Planteværn	Terpal		0,50	18,90	l	😊😊😊😊			2	39,31	😊😊	
	Udført	06-06-2011		0,84		Planteværn	Terpal		0,50	0,42	l	😊😊😊😊			2	39,31	😊😊	
	Udført	29-06-2011	61	37,80	👉	Planteværn	Folicur EC 250		0,15	5,67	l	😊😊😊😊			20	37,81	😊😊	
						Planteværn	Fastac 50		0,10	3,78	l	😊😊😊😊			20	37,81	😊😊	
						Planteværn	Amistar		0,15	5,67	l	😊😊😊😊			2	39,31	😊😊	
	Udført	29-06-2011		0,84		Planteværn	Amistar		0,15	0,13	l	😊😊😊😊			2	39,31	😊😊	
	Planlagt	15-08-2011		38,64		Hovedprodukt	Maltbyg		57,00	2202,48	hkg							

Behandling opsplittet af
hønsyn til afstandskrav

Behandling opsplittet af
hønsyn til afstandskrav

I praksis forventes det at man kun kører med tankmix over det reducerede areal. Hvorvidt man vil vælge ikke at behandle restarealet på 0,84 ha eller om man alligevel foretager en ekstra kørsel med Amistar og Terpal er op til landmanden, men der er lagt op til at man kan registrere behandlingen. Læs mere om Markkort og vandløb i vejledningen på nettet.

Krydskontrol (K)

Brugen af et middel kan i de nye godkendelse også påvirke muligheden for at anvende andre midler med samme aktivstof eller hvor blot et af aktivstofferne i midlet tilhører samme aktivstofgruppe.

De to mest omdiskuterede er aktivstofgrupper Triazol og SU-midler (Sulfonylurea), repræsenterer hver sin gruppe af begrænsning, enten på mængden af aktivstof/ha eller i antallet af kørsler pr. vækstår. I alt 9 typer af krydskontrol er tilføjet.

Navn	type
Bentazon midler	Kørsel
Ethofumesat	Aktivstof
Flupyrsulfuron midler	Kørsel
Iodo-Mesulfuron	Aktivstof
Metamitron	Aktivstof
Phenmedipham	Aktivstof
SU-midler	Kørsel
Triazol	Aktivstof
Triflusaluron	Aktivstof

Mark	Behandling	Dato	Jobnr.	Beh Areal	B Type	Middel	P Mgd/ha	Mgd ialt	G Maks do	Maks do	Anta D	Behal F	Kra	Maks beh V	Krydstjel	Dos % K	A	Unde	Andrej	Kommentar
5-1	Vinterraps, Vinterraps, udsæd			4,00																
5-2	Vinterbyg, Vinterbyg, udsæd			5,00																
	Planlagt	01-10-2015		5,00	Planteværn	Ferramol	8,00	40,00 kg	25,0000	-2,0000	kg	-2	0	0	5,00					
	Planlagt	10-10-2015		5,00	Planteværn	Lexus 50 WG	10,00	50,00 g	10,0000	20,0000	g	1	124	2	5,00	Flupyrsul	100,00			
	Planlagt				Planteværn	Pico 750 WG	20,00	100,00 g	33,0000	-2,0000	g	-2	90	2	5,00					
	Planlagt				Planteværn	Spredte/Åbe-	0,15	0,75 l												
	Planlagt				Planteværn	Mangansulfat	1,00	5,00 kg												
	Planlagt	25-03-2016		5,00	Planteværn	Mangansulfat	2,00	10,00 kg												
	Planlagt				Planteværn	Contact / Agro	0,15	0,75 l												
	Planlagt	05-04-2016		5,00	Planteværn	Starane XL	0,60	3,00 l	1,2000	-2,0000	l	-2	62	2	5,00					
	Planlagt				Planteværn	Contact / Agro	0,15	0,75 l												
	Planlagt				Planteværn	Hussar OD	0,03	0,15 l	0,0250	-2,0000	l	1	93	2	5,00	SU-midler	100,00			
	Planlagt				Planteværn	Renol	0,50	2,50 l												
	Planlagt	20-04-2016		5,00	Planteværn	Terpal	1,00	5,00 l	2,0000	-2,0000	l	-2	-3	2	5,00					
	Planlagt				Planteværn	Moddus M	0,30	1,50 l	0,6000	-2,0000	l	-2	-3	2	5,00					
	Planlagt	24-04-2016		5,00	Planteværn	Flexity	0,10	0,50 l	0,5000	-2,0000	l	-2	35	2	5,00					
	Planlagt				Planteværn	Ceando	0,50	2,50 l	1,5000	1,5000	l	-3	35	2	5,00	Triazol	33,20			
	Planlagt	10-05-2016		5,00	Planteværn	M-750	1,00	5,00 l	1,0000	-2,0000	l	1	-3	2	5,00					
	Planlagt	10-05-2016		5,00	Planteværn	Comet	0,15	0,75 l	1,0000	-2,0000	l	2	42	2	5,00					
	Planlagt				Planteværn	Flexity	0,10	0,50 l	0,5000	-2,0000	l	-2	35	2	5,00					
	Planlagt				Planteværn	Ceando	0,50	2,50 l	1,5000	1,5000	l	-3	35	2	5,00	Triazol	33,20			
	Planlagt	20-07-2016		5,00	Planteværn	Roundup Bio	3,00	15,00 l	3,0000	-2,0000	l	-2	10	2	5,00					
	Planlagt				Planteværn	Ammoniumsulf	2,00	10,00 l												

I eksemplet ser vi tre midler Lexus 50 WG, Hussar OD og Ceando, der hver tilhører sin type af krydstkontrol. Dosis % angiver den dosering/mængde der er angivet i forhold til krydstkontrol. Både Lexus 50 WG og Hussar OD må kun køres en gang hvorfor Dosis % er 100,00, mens der ved hver dosis af Ceando kun er anvender 33,20 % af triazol begrænsningen hvorfor der fortsat er mulighed for at anvende yderligere triazol holdige produkter på marken.

Tips Holder du musen over den røde (A) smiley vil du få forklaring om hvad der gik galt og angivelse af hvor meget aktuel dosis skal nedsættes til.

Planteværn	Ceando	1,10	5,50 l	1,5000	1,5000	-3	35	2	5,00	Triazol	73,04	
Planteværn	Roundup Bio	3,00	15,00 l	3,0000	-2,0000	-2	10	2	5,00			
Planteværn Ved krydstjek er den samlede aktivstofmængde af "Triazol (aktivstof)" overskredet med 6 %. Aktuelle dosering af Ceando bør reduceres til 1,00												

Behandling undersøgt (egenkontrol)

Løbene kan man kontrollere sin sprøjteplan, og der er indlagt et kommentarfelt i programmet, så man kan registrere evt. bemærkninger til resultatet af kontrollen eks.:

1. Egenkontrol på dosis og afstandskrav ved offlabel godkendelser som ikke pt. er omfattet af planteværnstjek.
2. Egenkontrol på forskelle i dosis mellem 1. års og flere års. frøgræsser, hvor der anvendes samme lov-afgrøde.
3. Egenkontrol i de tilfælde hvor programmet ikke har mulighed for at foretage en kontrol i midler pga. manglende oplysninger i middeldatabasen, hvorfor man i stedet har kontrolleret ud fra etikette (Indsend gerne et læsbart fotografi af hele etiketten til mail@datalogisk.dk).

Behandling										Planteværnstjek					Kvittering for planteværnstjek		
Status	Dato	Jobnr.	Beh Areal	B	Type	Middel	P	Mgd/ha	Mgd ialt	G	D	F	V	A	Undersøg	/Endret	Kommentar
Hundegræs, frø, Treposno																	
<i>Forfrugt: Hundegræs, frø</i>																	
Udført	01-10-2010		18,43		Planteværn	Express ST		1,00	18,43	tbl	😊	😊	😊	😊			
					Planteværn	FFF		0,03	0,55	l	😊	😊	😊	😊			
Udført	15-05-2011	34	18,43		Planteværn	CCC 750	🔧	1,25	23,04	l	😊	😊	😊	😊			
					Planteværn	Moddus M	🔧	0,50	9,22	l	😊	😊	😊	😊			
					Planteværn	Amistar	🔧	0,20	3,69	l	😊	😊	😊	😊			
					Planteværn	Folcur EC 250		0,20	3,69	l	😊	😊	😊	😊			
					Planteværn	Karate 2,5 WG		0,20	3,69	kg	😊	😊	😊	😊			
Planlagt	15-05-2011		18,43		Planteværn	M-750		1,33	24,51	l	😊	😊	😊	😊	<input checked="" type="checkbox"/>		2. års mark så dosis 1,33 ok
Planlagt	01-06-2011	50	18,43		Planteværn	Bell	🔧	0,40	7,37	l	😊	😊	😊	😊			

Skift af afgrøde eller dato

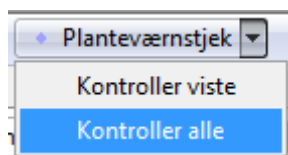
Ved skift af middel eller dato bliver feltet med smileyen blank og man skal derfor trykke på knappen "Planteværnstjek" igen.

Bemærk: Det samme gør sig gældende hvis der skiftes til en anden fane. Så skal der igen klikkes på knappen "Planteværnstjek"

Mark	Bedrift	Markkode	Areal	Status	Dato	Jobnr.	Beh Areal	B	Type	Middel	A	P	Mgd/ha	Mgd ialt	Pri
<i>Forfrugt: Vårbyg malt</i>															
			18,46	Planlagt	01-04-2011		18,46		Udsæd	Vårbyg, udsæd			135,00	2492,10	kg
			18,46	Planlagt	20-04-2011		18,46		Planteværn	Express ST	😊		0,50	9,23	tbl
			18,46	Planlagt	30-04-2011		18,46		Planteværn	Oxtril GM	😊		0,25	4,62	l
			18,46	Planlagt	03-05-2011		18,46		Planteværn	Opus Team	😊		0,20	3,69	l
			18,46	Planlagt	10-05-2011		18,46		Planteværn	Bumper 25 EC	😊		0,10	1,85	l
			18,46	Planlagt	15-08-2011		18,46		Planteværn	Opera	😊		0,20	3,69	l
			18,46	Planlagt			18,46		Planteværn	Bell	😊		0,25	4,62	l
			18,46	Planlagt			18,46		Planteværn	Primera Super	😊		0,80	14,77	l
			18,46	Planlagt			18,46		Planteværn	Fox 480 SL	😊		0,04	0,74	l
			18,46	Hovedprodukt			18,46		Maltbyg				50,00	923,00	hkg

Kontroller viste

Denne knap kontrollerer kun de viste marker i markbladet. Kan være anvendelig hvis man lige retter et enkelt middel på en enkelt mark, som i ovenstående eksempel.



Info direkte på Middeldatabasen

Hvis man dobbeltklikker på smiley'en kommer man direkte ind på midlet på middeldatabasen.

Her kan man se yderligere oplysninger om midlet.

Middeldatabasen
Produktoplysninger

13. september 2010 [Pl@nteInfo](#)

Fox 480 SC

Ukrudsmiddel

[Almene oplysninger](#) [Godkendelse](#) [Anvendelse](#) [Eftest](#) [Sikkerhed](#) [Transport](#) [Yderligere oplysninger](#)

Bemærk

Oplysningerne nedenfor er baseret på informationer indhentet fra Miljøstyrelsen, kemikaliefirmaerne, grovarebranchen mv. Trods udvist omhu under dataindsamling og -indtastning, påtager Dansk Landbrugrådgivning, Landsboeriet i Planteproduktion og Det Jordbrugsvidenskabelige Fakultet ved Aarhus Universitet sig intet ansvar for oplysningernes korrekthed. Eventuelle fejl og tilføjelser bedes indrapporteret til konsulent Jørgen Erik Jensen, Landsboeriet i Planteproduktion, e-mail jy@lk.dk.

Læs altid etiketten grundigt før brug!






Almene oplysninger

Tidligere navn(e)	Pris (senest opdateret)	Inhold af aktivstoffer
Fox	210,00 kr/l (10. sep. 2010)	480 g/l biflox
Pakningsstørrelse	Formulering	Behandlingsindeks:
5 l og 4x5 l l	Suspensionskoncentrat	Afgrøde 1 BI
Registreringsindehaver	Status	Andre frø 1,50 l/ha 0,667 BI/l
Makhteshim-Agan	Markedsført	Vinterraps 0,750 l/ha 1,33 BI/l
Distributør	Anvendes indenfor	Vintersæd 1,50 l/ha 0,667 BI/l
Makhteshim-Agan	Landbrug	Vårsæd 1,50 l/ha 0,667 BI/l

Godkendelse

Miljøstyrelsens godkendelse Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i vintersæd (hvede, rug, byg og triticale), vårbyg, vinterraps og frøgræs.	Forbehold Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides. Halm fra hvede, rug, triticale, byg og frøgræs må ikke bruges til foder. Undgå at forurene vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand/Undgå forurening via dræn fra gårdspladser og veje. Opbevares utilgængeligt for børn. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.	Registreringsnummer 396-27
		Behandlingsfrist Må i hvede, rug og triticale ikke anvendes senere end vækststadium 29. Må i byg ikke anvendes senere end vækststadium 22. Må i vinterraps ikke anvendes senere end vækststadium 16. Der må ikke plantes/sås efterfølgende afgrøder før tidligst efter 120 dage efter brug i vinterraps, hvede, rug, triticale, byg og frøgræs. Halm fra hvede, rug, triticale, byg og frøgræs må ikke bruges til foder.
		Afstand til vandleb Må ikke anvendes nærmere end 10 meter fra

Oversigt over Smiley'erne samt deres betydning

	Godkendelse (G)	Dosis (D)	Behandlingsfrist (F)	Afstand til vandløb (V)	Krydstjek (K)	Samlet vurdering (A)
	Midlet er godkendt i afgrøden	Dosis, samlet dosering pr. år eller antallet af behandlinger overskrider ikke godkendelsen	Behandlingen foretages rettidigt	Afstandskrav overholdt.	Ingen begrænsning i anvendelse som følge af anvendelse af andre midler.	Anvendelsen følger midlets godkendelse
	Her er der 2 muligheder: 1. Midlet er ikke godkendt i afgrøden 2. Midlet er ikke godkendt i udlægsafgrøden	Her er der 2 muligheder: 1. Doseringen pr. behandling af midlet er for høj <u>på det angivne tidspunkt</u> 2. Samlet anvendt dosering pr. år af midlet er for høj 3. Antallet af behandlinger af midlet er for højt	Midlets behandlingsfrist er overskredet	Midlets afstandskrav til vandmiljø er overskredet	Her er der 2 muligheder: 1. forbrug af aktivstof er for høj og overstiger begrænsningen pr. ha. 2. Antallet af behandlinger af aktivstoffet er for højt	Fejlmeddelelse fra de andre kolonner
	Her er der 3 muligheder: 1. Midlet er godkendt på en off-label godkendelse 2. Kontroller selv midlets godkendelse 3. Behandlingsdatoen ligger uden for godkendelsesperioden					
	Her er der 2 muligheder: 1. Der kan ikke testes på lokale midler 2. Opslag i middeldatabasen ikke muligt					
	Additiver/Næringsstoffer					

