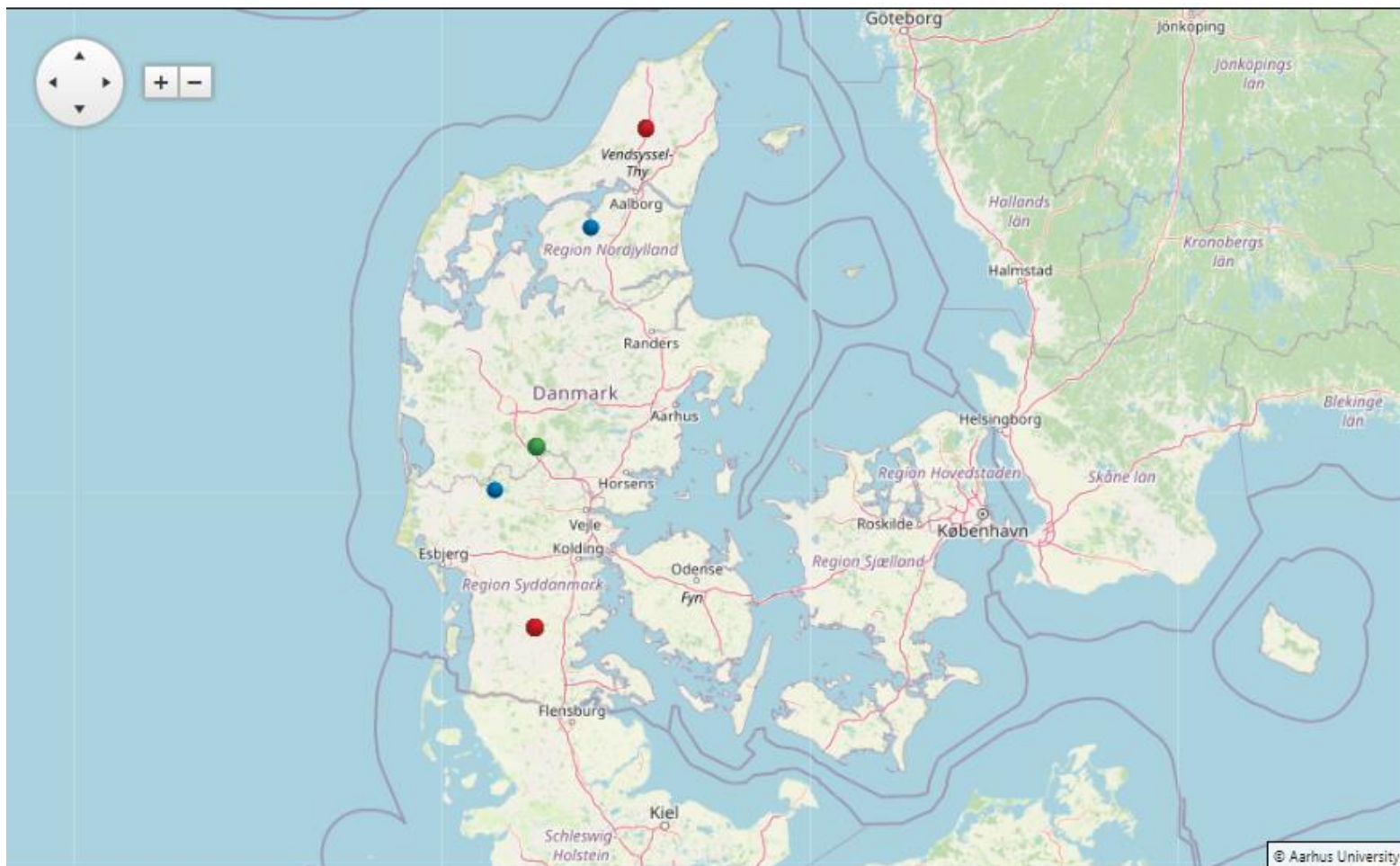


## Varslingsmøde d. 10. juli – Skimmel, cikader og bladplet



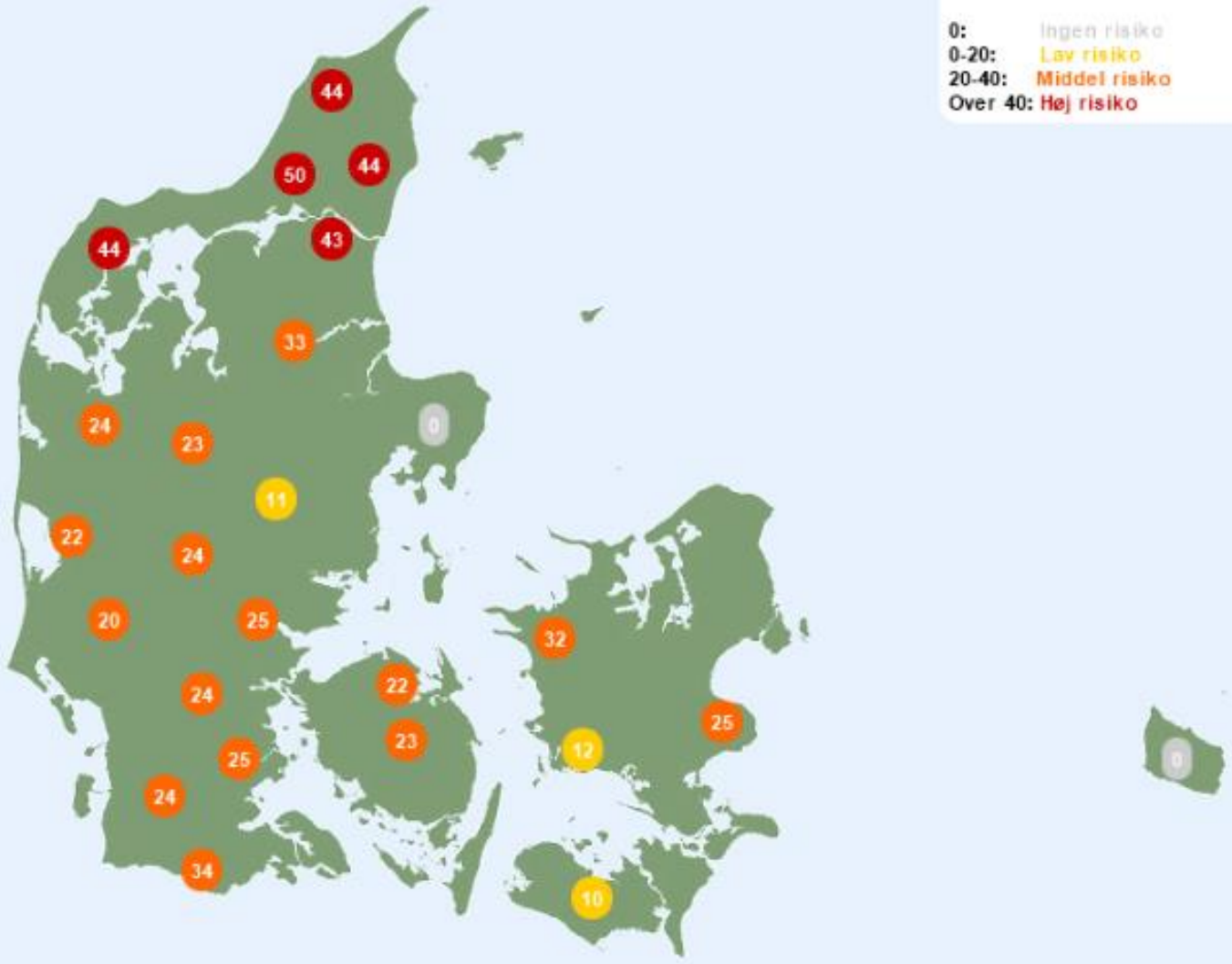
© Aarhus University

Marknavn	Registreringsdato	Udviklingsstadi [BBCH]	Registrering	Sortsnavn	Type	Bruger
Tirsland	6. juli	BBCH 69	En eller få pletter i marken, største ple	Solist	Konventionel	ESA
Vrå	5. juli	BBCH 63	En eller få pletter i marken, største ple	Allstar	Konventionel	HPE
Nibe	30. juni	BBCH 63	Angreb mange steder i marken, % dæ	Maja	Økologisk	MNA
Nollund	29. juni	BBCH 65	En eller få pletter i marken, største ple	Solist	Konventionel	OMT
Usseltoft, Brande	28. juni	BBCH 63	Ingen angreb	Verdi	Konventionel	KBH

# Infektionstryk ved udvalgte stationer

I dag [10/7-2023]

- 0: Ingen risiko
- 0-20: Lav risiko
- 20-40: Middel risiko
- Over 40: Høj risiko



I dag [10/7-2023]

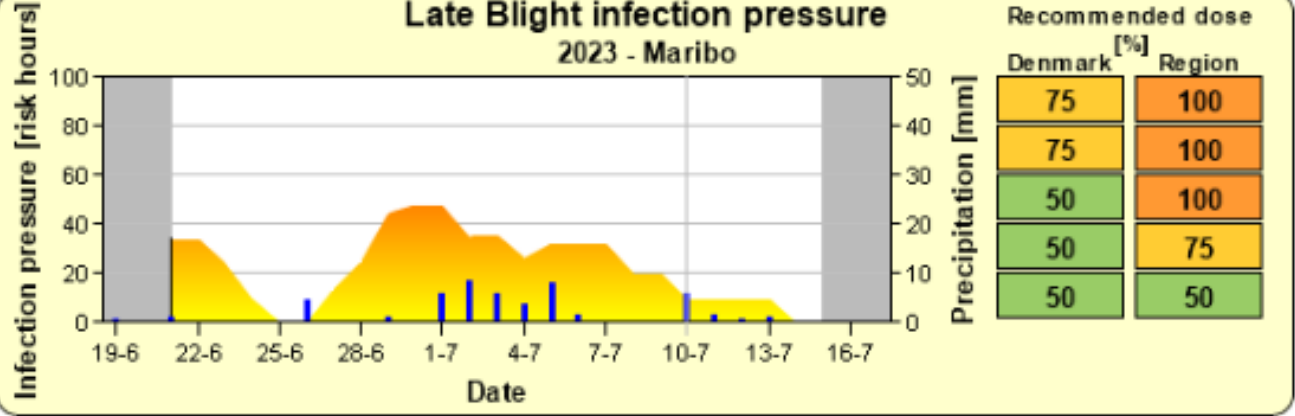
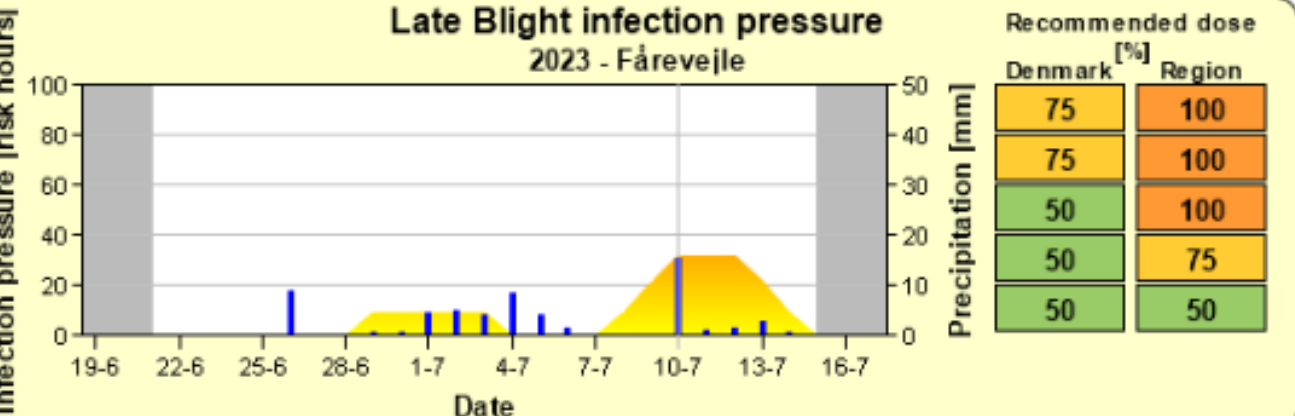
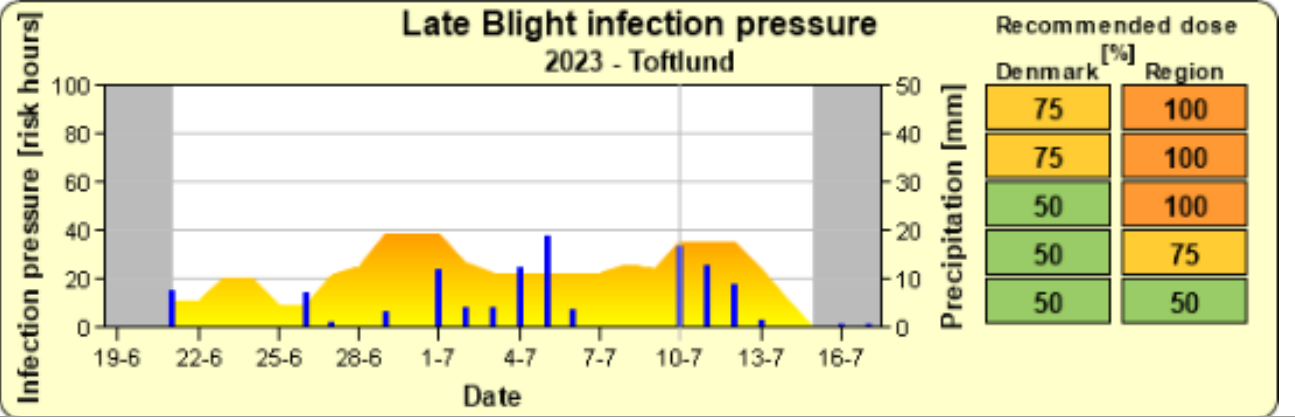
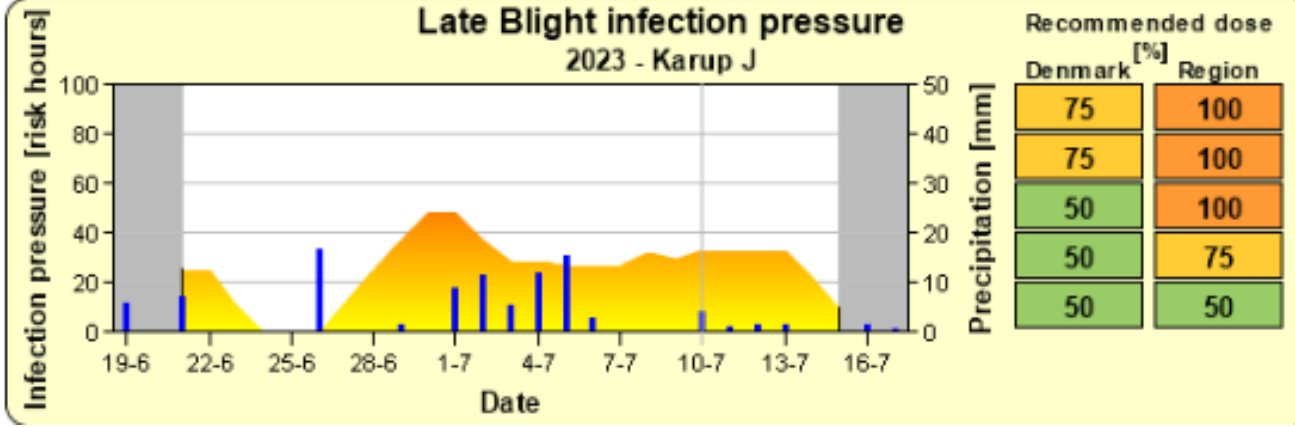
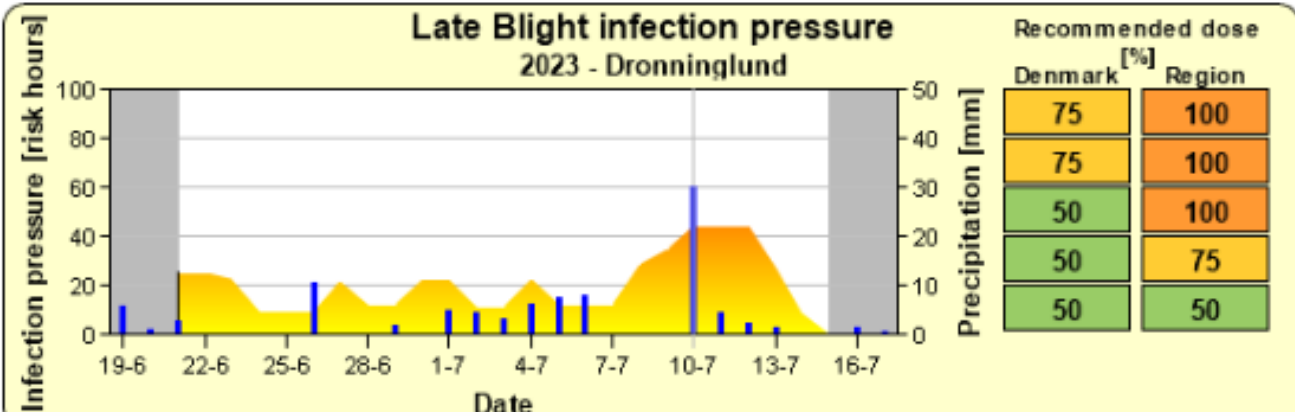
I morgen [11/7-2023]

I overmorgen [12/7-2023]

+ 3 [13/7-2023]

+ 4 [14/7-2023]





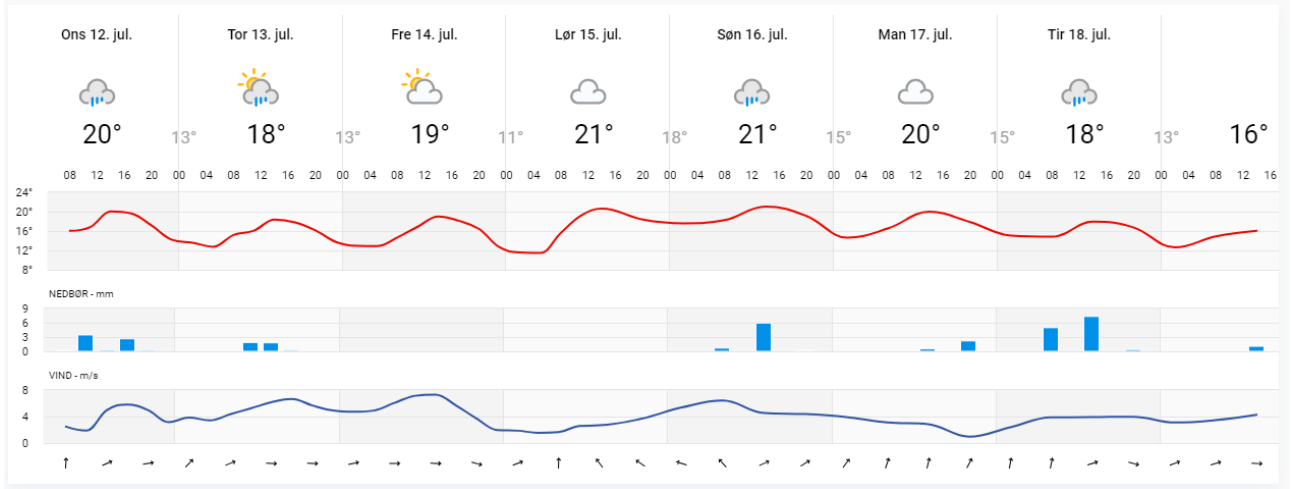
# Dronninglund

Vejrarkiv

2 døgn

3-9 døgn

 Radar og vejrkort



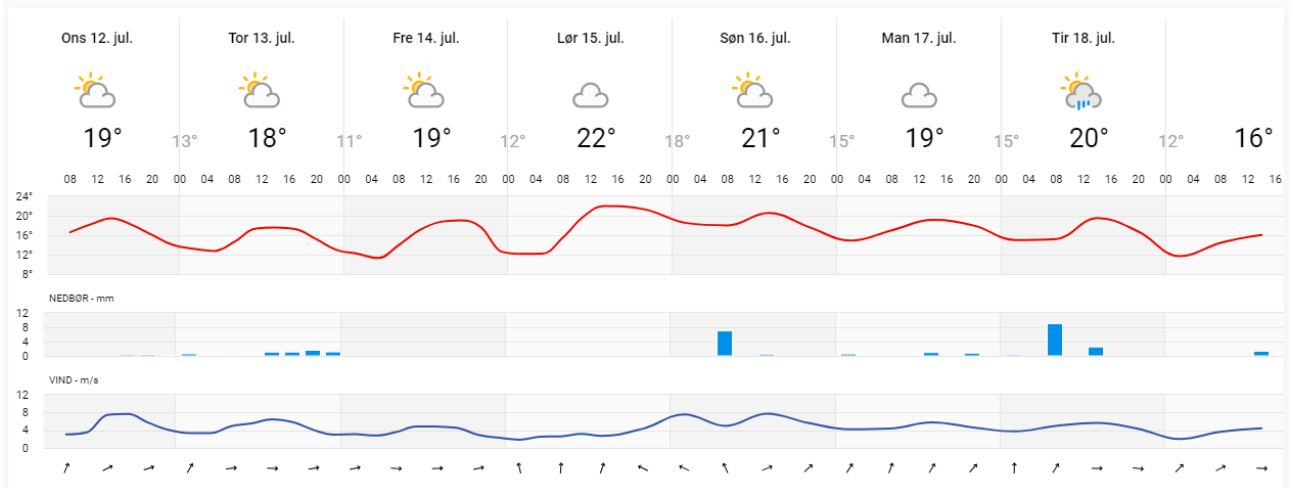
# Karup

Vejrarkiv

2 døgn

3-9 døgn

 Radar og vejrkort



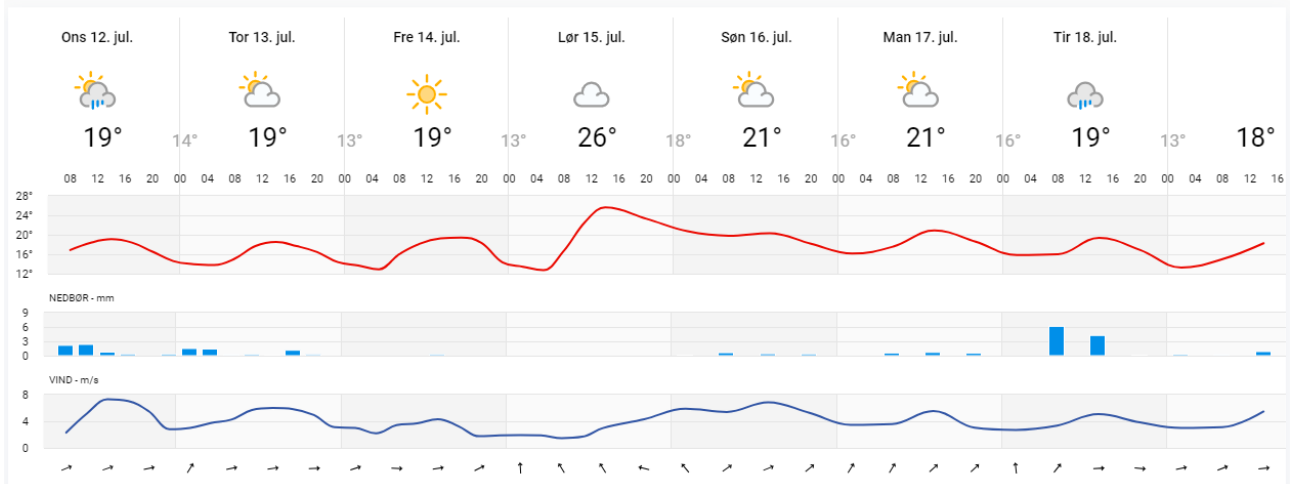
# Toftlund

Vejrarkiv

2 døgn

3-9 døgn

 Radar og vejrkort



## Aktuelt køres Zorvec blok

- Fasthold 10 dages interval

## Debat om efterfølgende strategi

- Proxanil eller Cymbal?

Tabel 1. Forslag til strategi i 2023 – Stivelseskartofler

Nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Antal behand.	Mængde, l/ha	Pris, kr./kg-l	Omkostninger, kr./ha
Uge	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37				
Dato	12- jun	19- jun	26- jun	03- jul	13- jul	13- jul	24- jul	31- jul	07- aug	14- aug	21- aug	28- aug	04- sep				
Ranman Top/ Azuleo																	
Revus							0,6			0,6				2	1,2	325	390
Shirlan/Signal/ Banjo	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4			0,4	0,4		0,4	0,4	0,4	10	4	528	2.112
Zorvec				0,15	0,15									2	0,3	1.457	437
Proxanil		2					2			2				3	6	239	1.434
Cymbal/Option	0,25		0,25					0,25	0,25		0,25	0,25		6	1,5	280	420
Amistar							0,5							1	0,5	235	118
														24			<b>4.911</b>
	Indledende blok			Zorvec blok			Proxanilblok				Afsluttende blok						



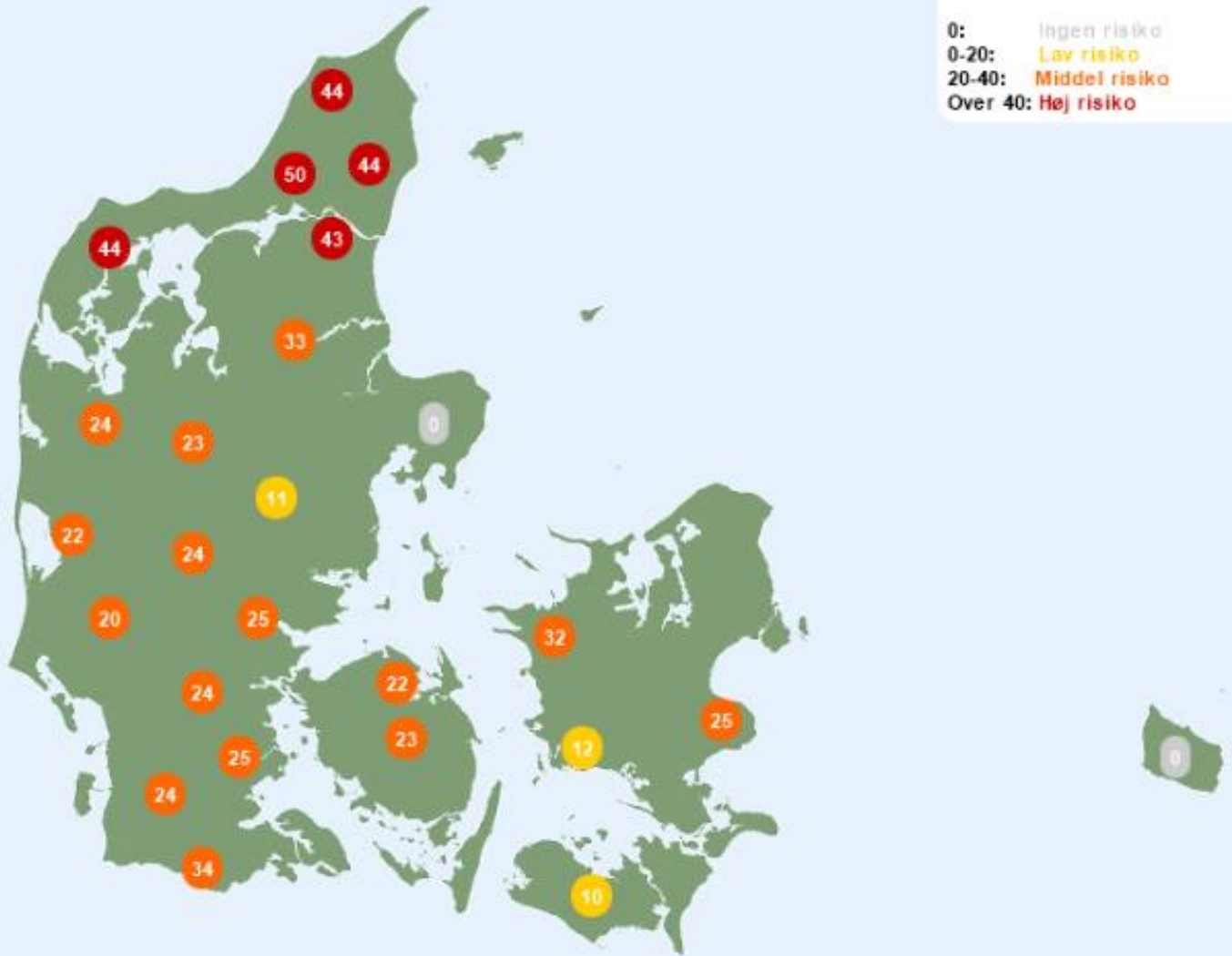
## Skimmelrunde

- Aktuelt om skimmelvej
- Skimmelstrategi

Infektionstryk ved udvalgte stationer

I dag [10/7-2023]

0: Ingen risiko  
0-20: Lav risiko  
20-40: Middel risiko  
Over 40: Høj risiko



I dag [10/7-2023]

I morgen [11/7-2023]

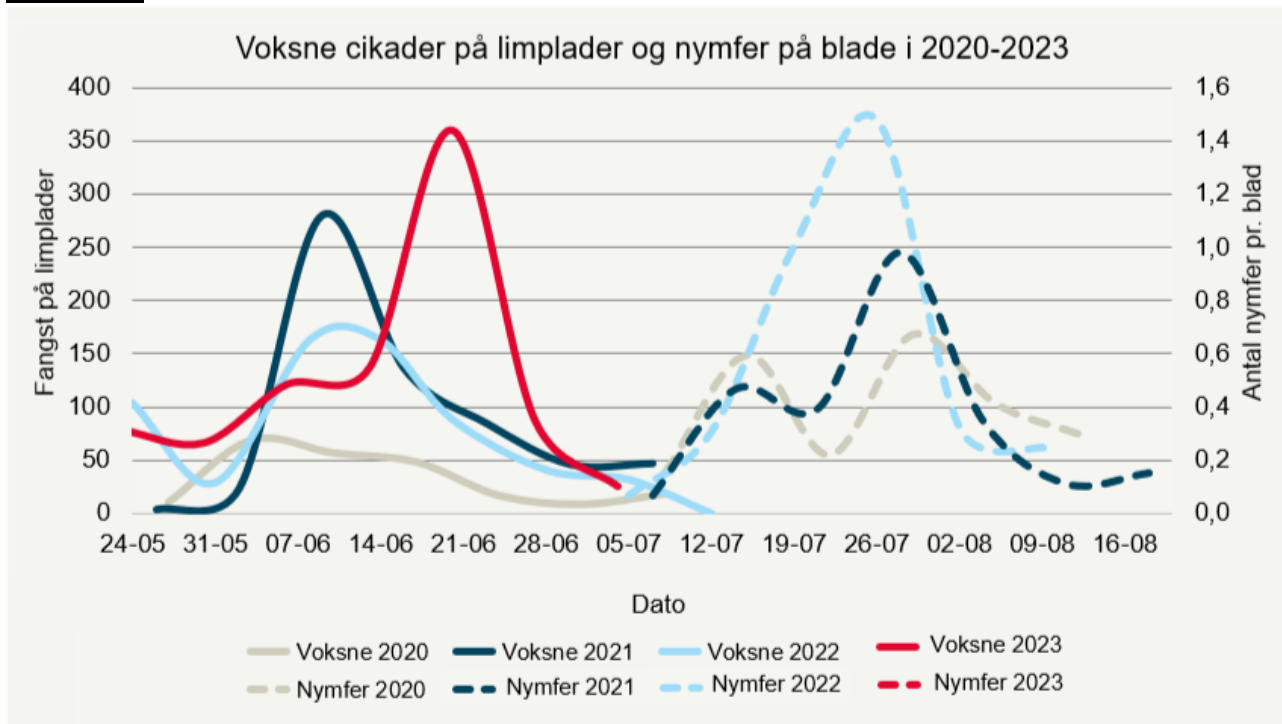
I overmorgen [12/7-2023]

+ 3 [13/7-2023]

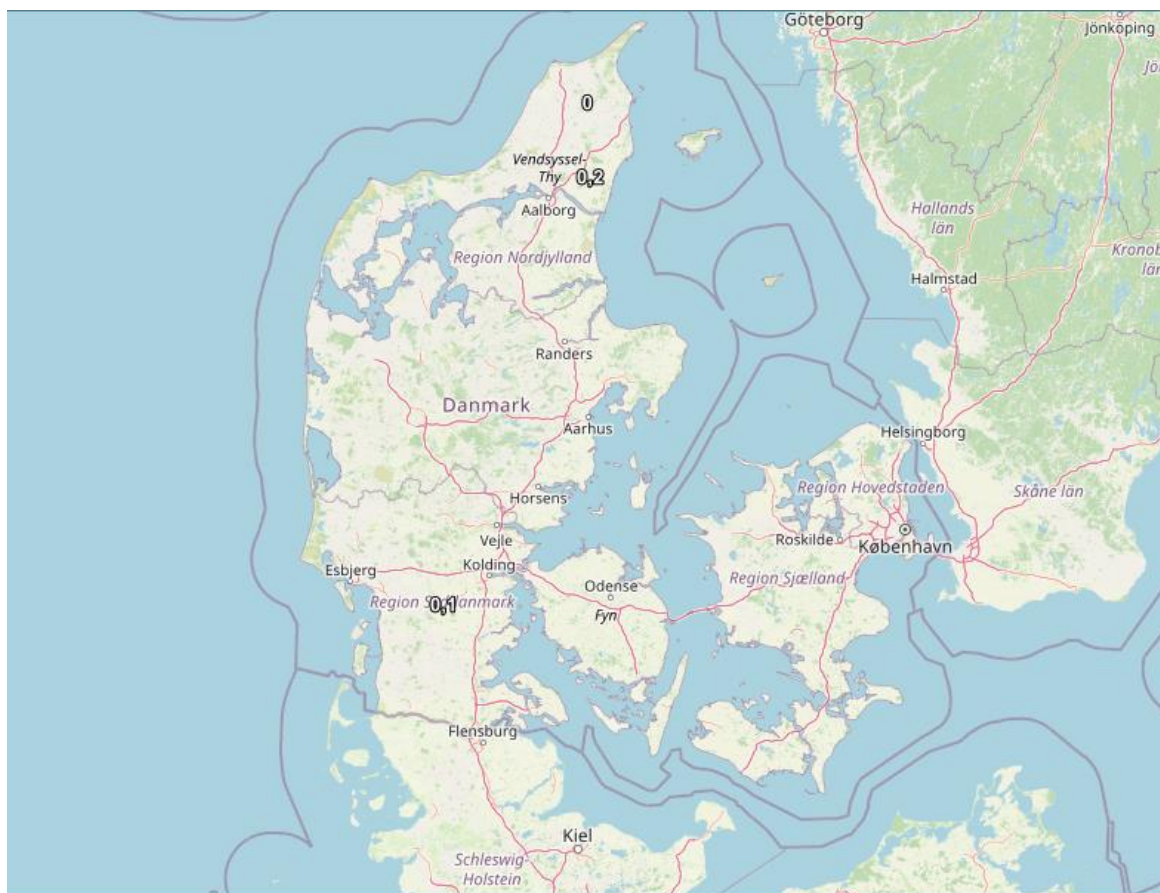
+ 4 [14/7-2023]



## Cikader

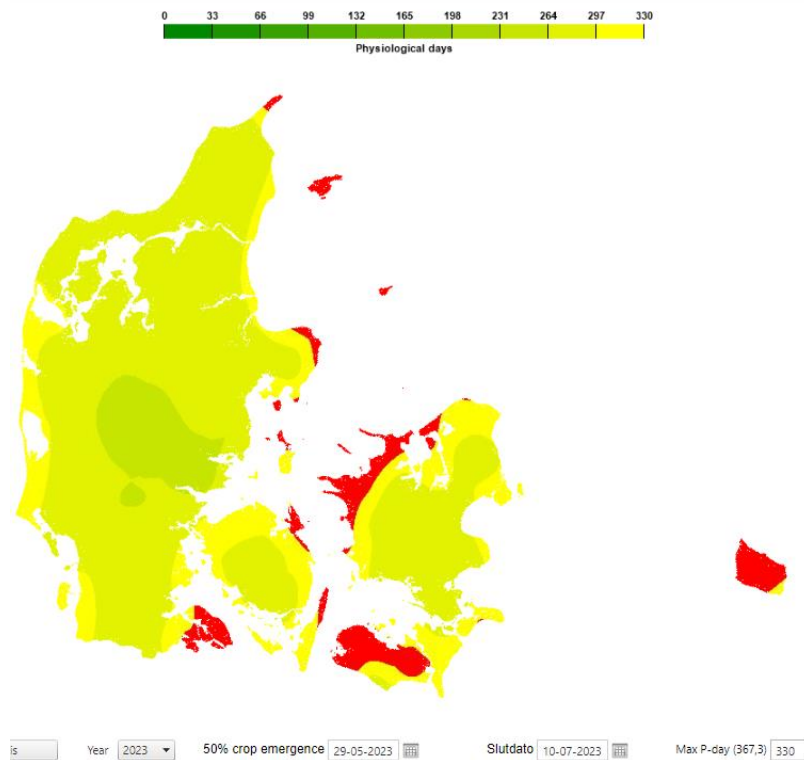
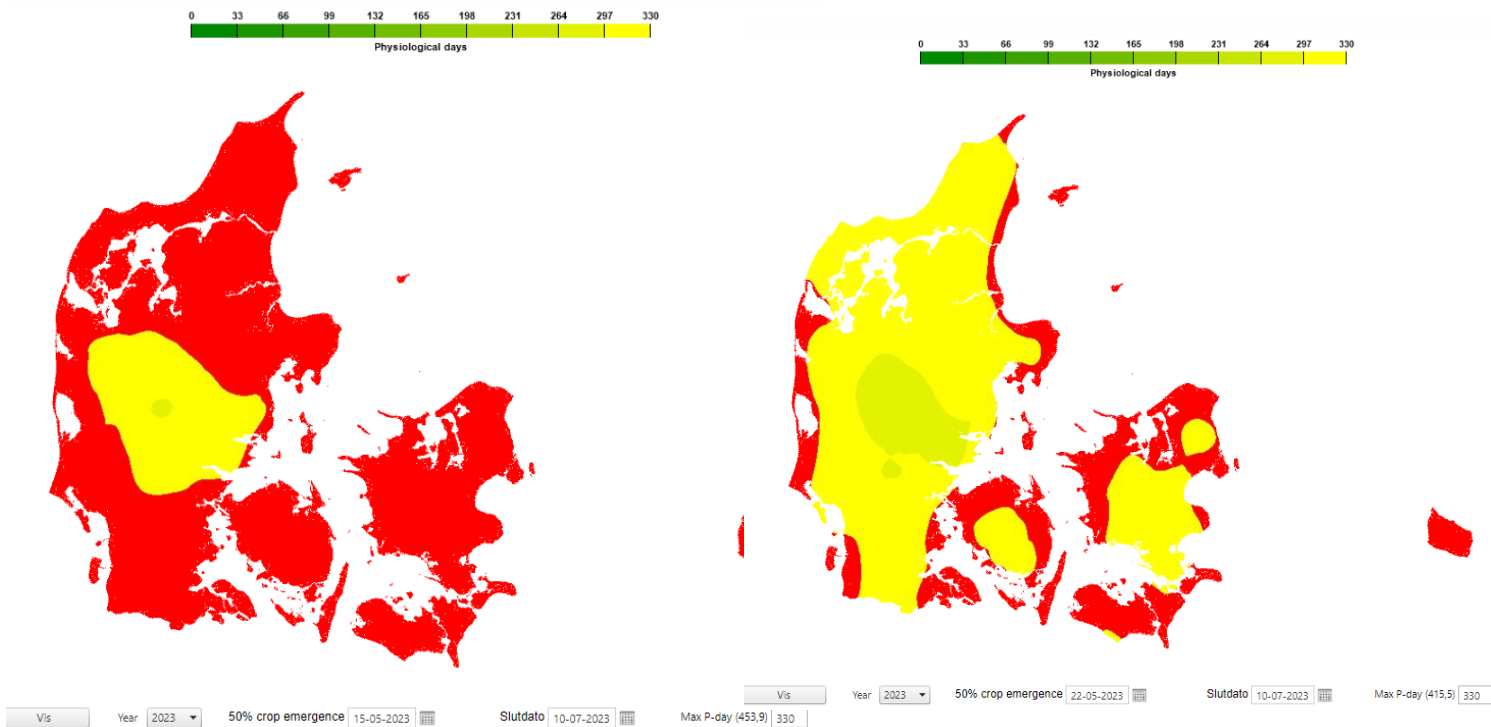


## Aktuelle indberetninger i uge 28



# Bladplet

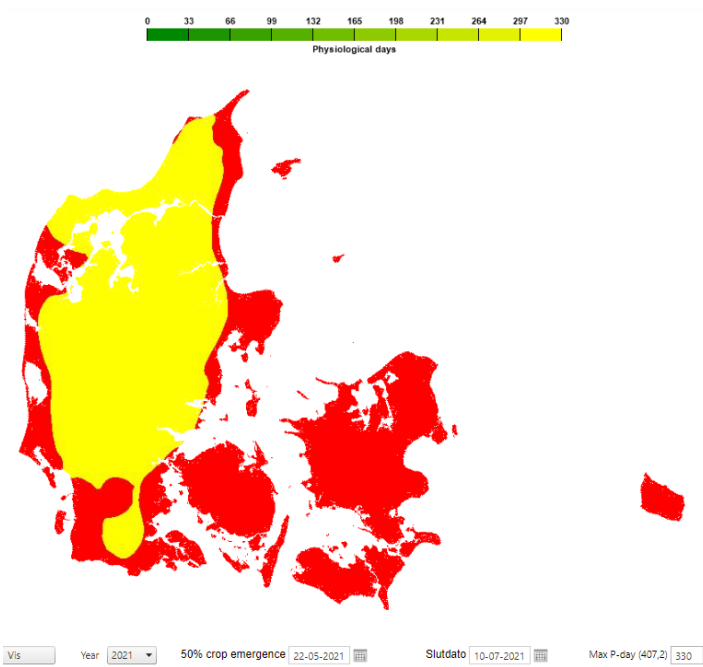
Tre fremspiringsdatoer (15/05, 22/5 og 29/5)



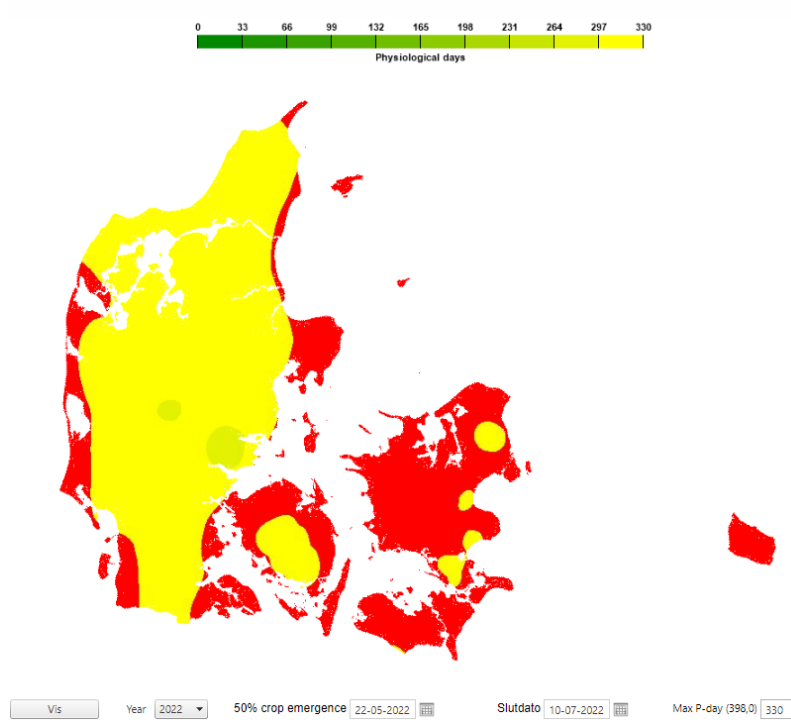


# Tre år med samme fremspiringsdato

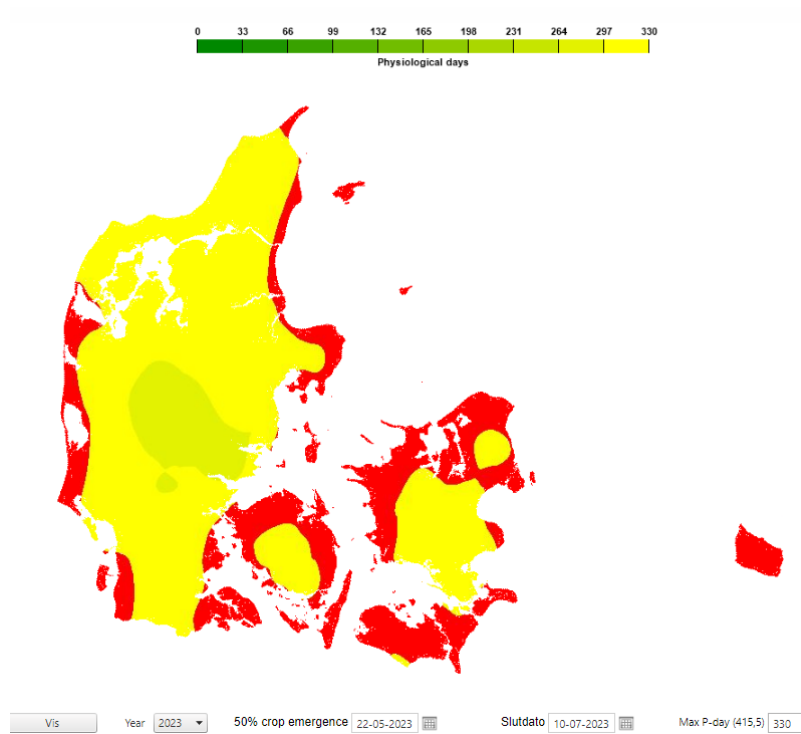
2021



2022



2023



## Landsforsøgene

TABEL 26. Bekæmpelse af kartoffelbladplet. (Q49-Q51)

Stivelseskartofler	Bladplet, pct.	Cercospora, pct.	Beh. omkost. kr. pr. ha	Stivelse, pct.	Udb. og merudb. pr. ha		
					hkg knolde pr. ha	hkg stivelse pr. ha	netto <sup>1)</sup> , kr. pr. ha
<i>2019-2022. 6 forsøg</i>		<i>5 fs.</i>					
1. Ubehandlet	10,6	11,8	3.744	22,1	565	125	39.937
2. 0,4 l Narita 0,45 l Propulse SE 250 0,4 l Narita 0,45 l Propulse SE 250	2,2	2,6	4.306	22,4	41	11	3.242
3. 0,6 l Revus Top SC 0,45 l Propulse SE 250 0,6 l Revus Top SC 0,45 l Propulse SE 250	2,4	3,6	4.561	22,4	32	9	2.186
5. 0,45 l Propulse SE 250 0,4 l Narita 0,45 l Propulse SE 250	2,4	3,7	4.089	22,5	34	9	2.916
LSD				ns	15	4	
<i>2021-2022. 2 forsøg</i>		<i>1 fs.</i>					
1. Ubehandlet	2,5	14,6	3.744	22,7	665	151	48.946
2. 0,4 l Narita 0,45 l Propulse SE 250 0,4 l Narita 0,45 l Propulse SE 250	0,2	2,9	4.306	22,7	57	13	4.159
3. 0,6 l Revus Top SC 0,45 l Propulse SE 250 0,6 l Revus Top SC 0,45 l Propulse SE 250	0,1	5,3	4.561	22,6	28	6	1.318
4. 0,6 l Revus Top SC 0,5 l Amistar 0,45 l Propulse SE 250 0,6 l Revus Top SC 0,5 l Amistar 0,45 l Propulse SE 250	0,2	2,8	4.640	22,9	29	8	1.966
5. 0,45 l Propulse SE 250 0,4 l Narita 0,45 l Propulse SE 250	0,4	4,5	4.089	22,6	45	10	3.182
LSD				ns	27	6	