

Kartoffelworkshop

Lars Bødker

# ANDRE LANDSFORSØG



# ANDRE LANDSFORSØG

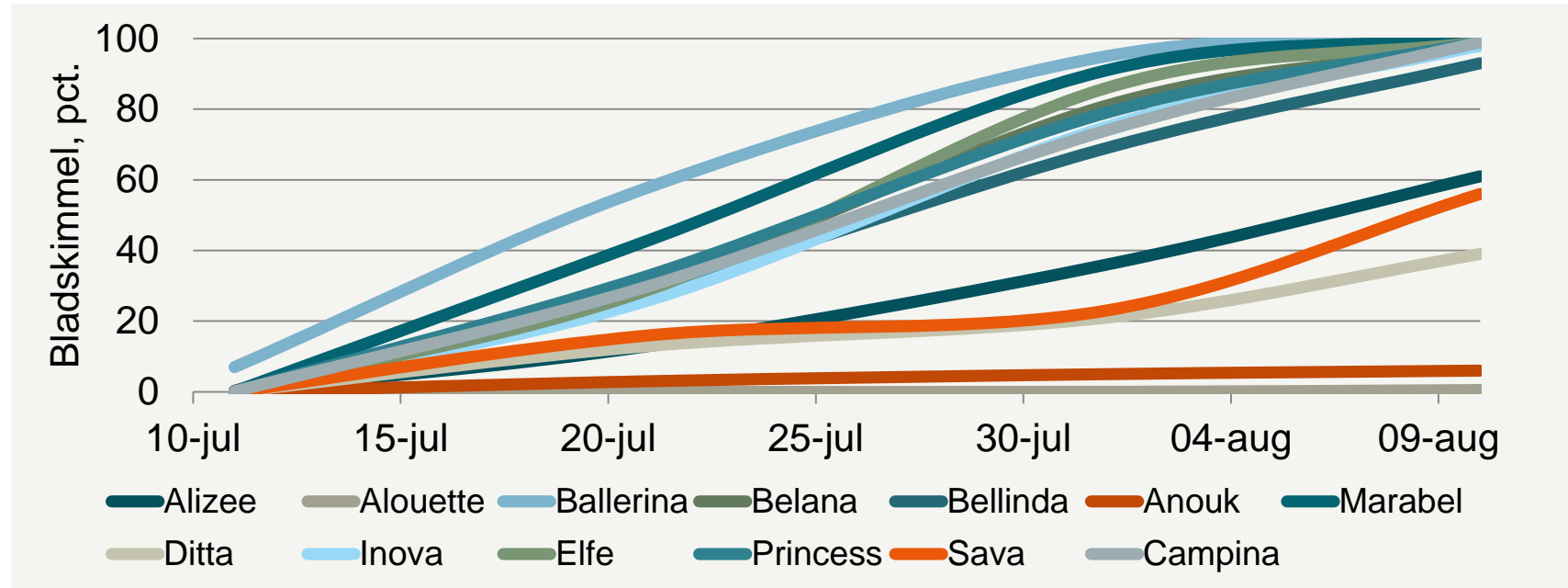
- Sorter til økologisk produktion
- Vækststimuleringsmidler
- Powerpack
- K/Mg
- Fritlevende nematoder
- Virusmitte

# ØKOLOGISKE SPISESORTER

Økologiske spisekartofler	Udb. og merudb. pr. ha	
	brutto, hkg knolde	netto <sup>2)</sup> , hkg knolde
<i>2016 1 forsøg</i>		
Ditta	<b>385</b>	<b>303</b>
Sava	-78	-66
Alizee	-71	-62
Alouette	115	58
Ballerina	-97	-96
Belana	-161	-137
Bellinda	-148	-124
Anouk	40	15
Marabel	-89	-73
Inova	-62	-52
Elfe	-117	-96
Princess	-81	-70
Campina	-22	-33
LSD	57	

# UDVIKLING AF KARTOFFELSKIMMEL

## 1 FORSØG 2016



# VÆKSTSTIMULERINGSMIDLER

## 4 FORSØG STIVELSESKARTOFLER 2015-2016

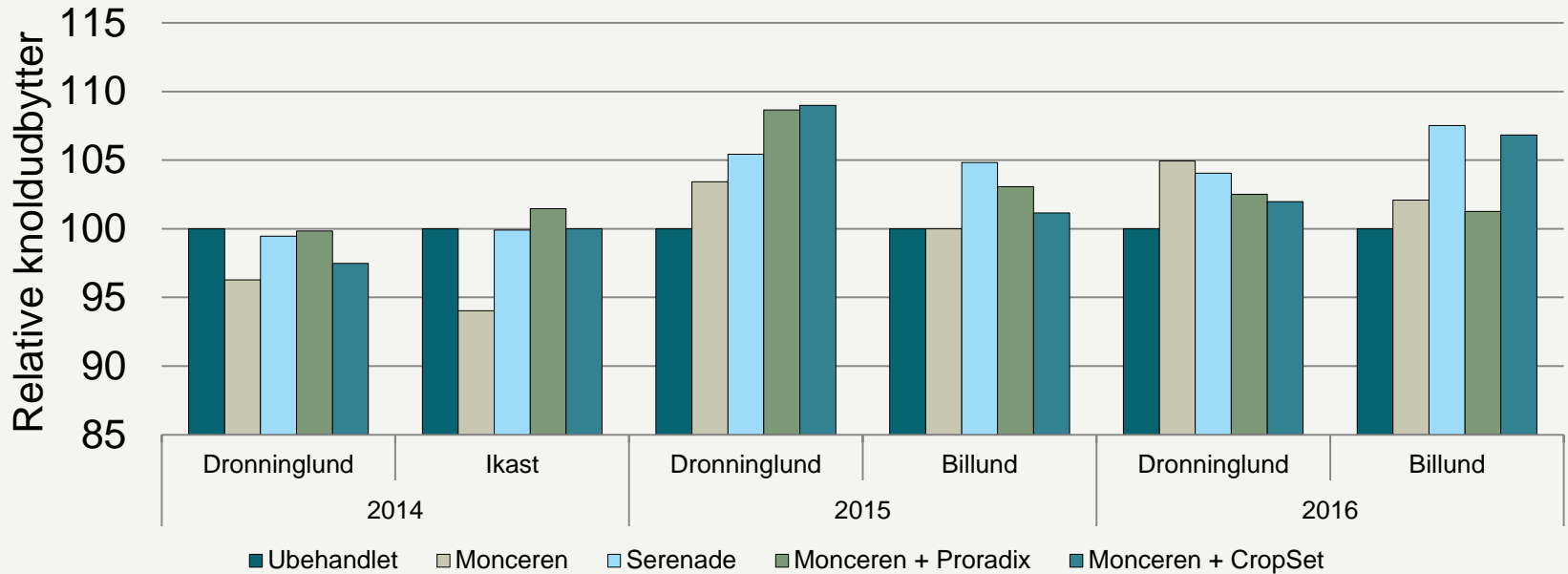
Behandling	Rodfiltsvamp, indeks		Stivelse, pct.	Udb. og merudb. pr. ha		
	Fremspiring	Optagning		hkg knolde	hkg stivelse	netto <sup>1)</sup> , kr.
Ubehandlet	26	1	19,7	-16	-5	-1.290
1 l Monceren FS 250	9	0	20,0	<b>637</b>	<b>128</b>	<b>37.980</b>
10 l Serenade Soil	18	1	19,8	18	2	-210
1 l Monceren FS 250 + 60 g Proradix	12	1	19,9	7	1	-360
1 l Monceren FS 250 + 0,4 l Crop-Set	13	0	19,8	12	1	10

*ns*

*ns*

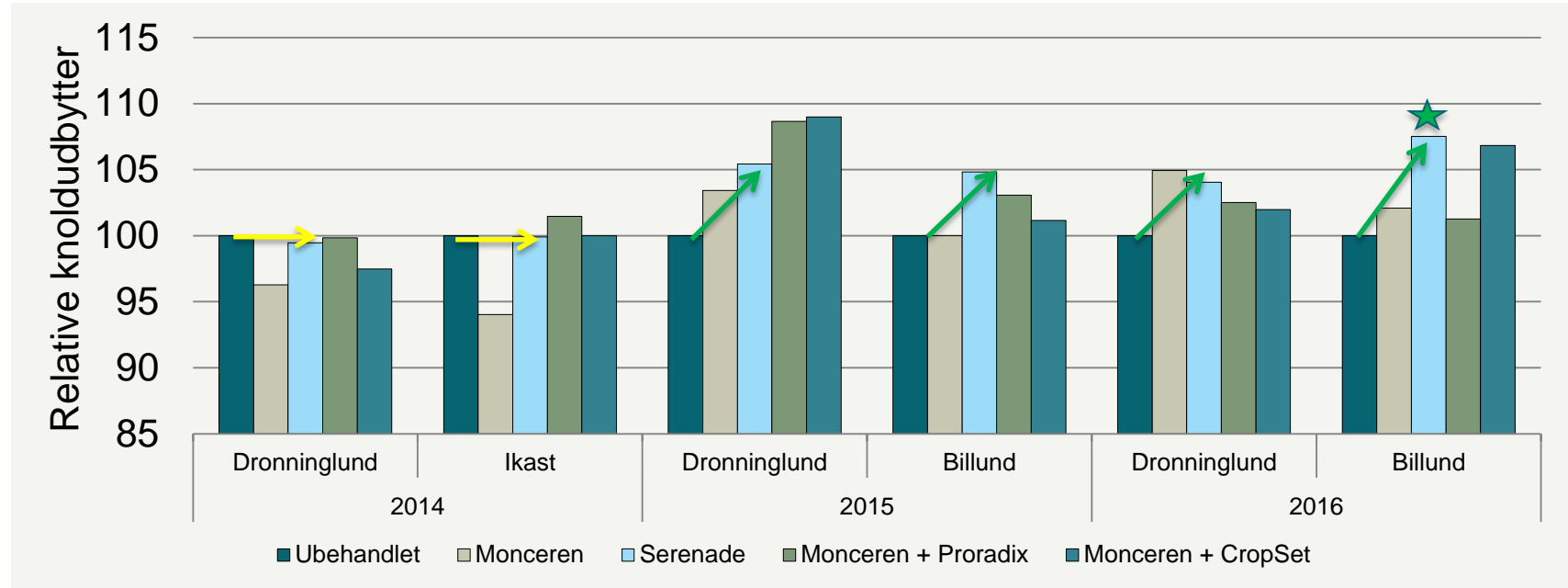
# VÆKSTSTIMULERINGSMIDLER

## RELATIVE KNOLDUDBYTTER



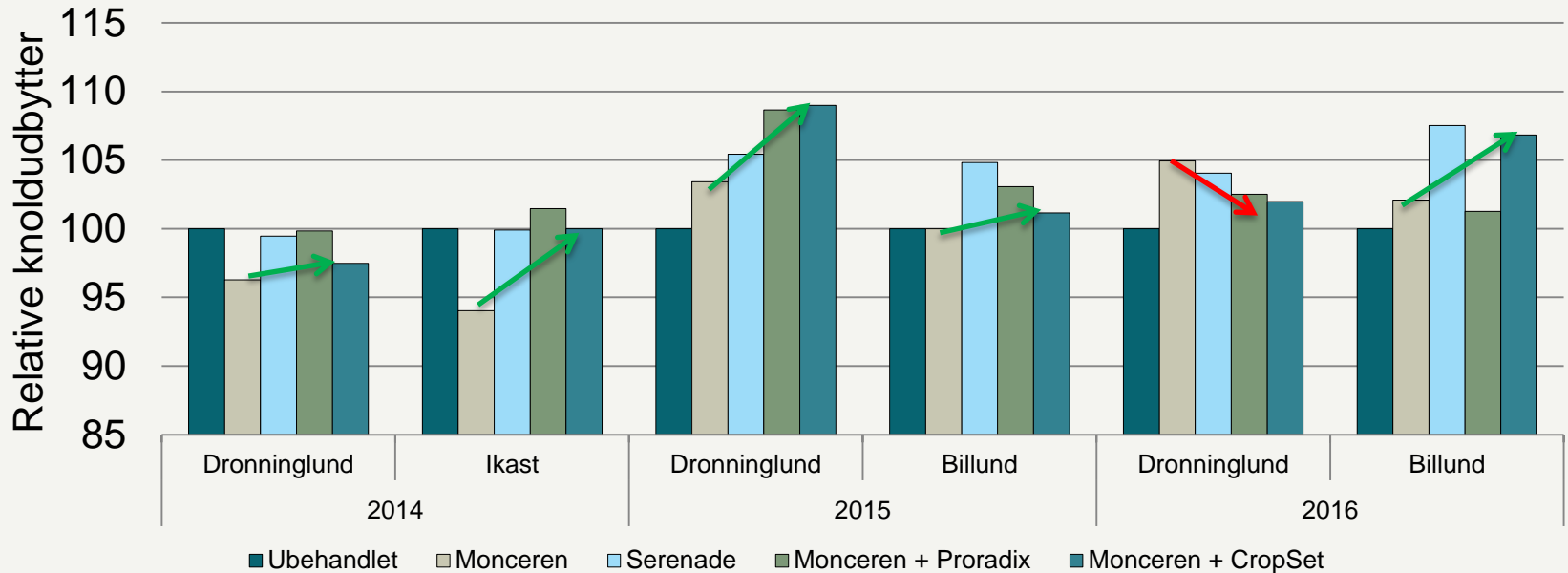
# VÆKSTSTIMULERINGSMIDLER

## RELATIVE KNOLDUDBYTTER



# VÆKSTSTIMULERINGSMIDLER

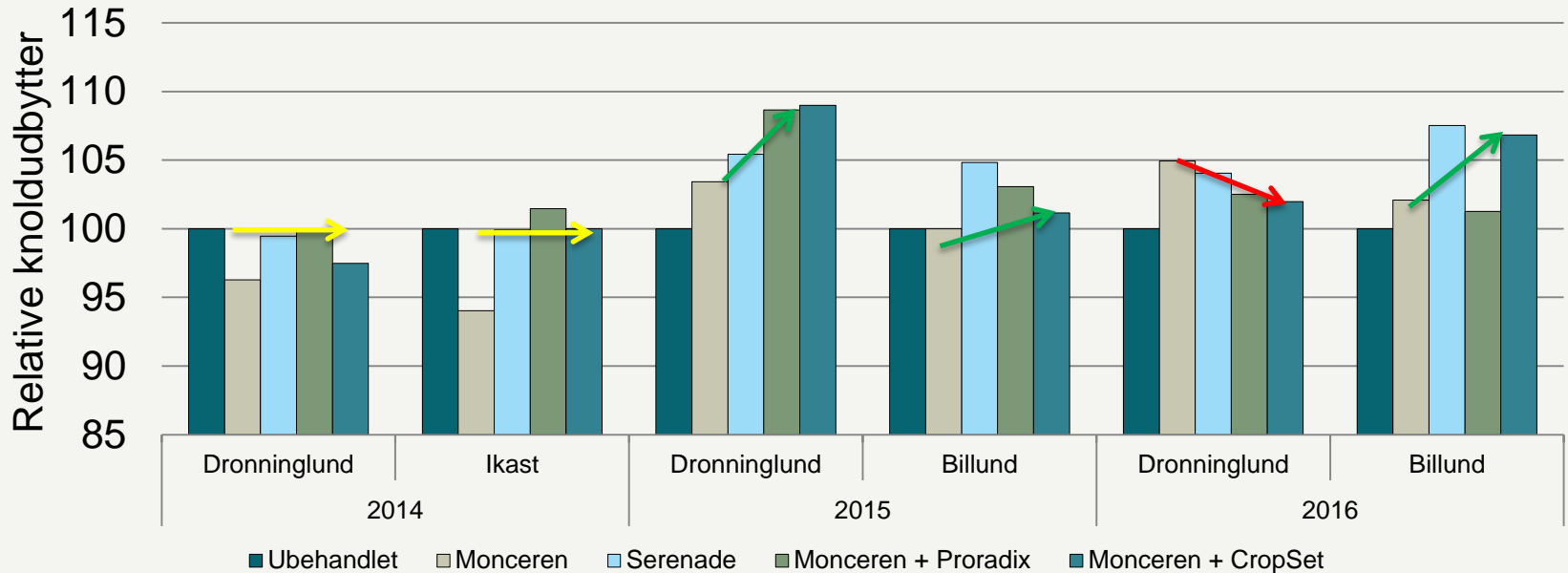
## RELATIVE KNOLDUDBYTTER





# VÆKSTSTIMULERINGSMIDLER

## RELATIVE KNOLDUDBYTTER



# POWER PACK

## 2 FORSØG 2015-2016

Behandling	Rodfiltsvamp, indeks		Stivelse, pct.	Udb. og merudb. pr. ha		
	Fremspiring	Optagning		hkg knolde	hkg stivelse	netto <sup>1)</sup> , kr.
1 l Monceren FS 250	9	0,6	21,5	<b>589</b>	<b>126</b>	-
1 l Monceren FS 250 + Power Pack	8	0,5	21,3	8	1	-
				<i>ns</i>	<i>ns</i>	

# K/MG

## 2 FORSØG (KT 4,7 OG 5,8)

Tilførsel af gødning			Stivelse, pct.	Udb. og merudb. pr. ha		
Kalium, kg	Magne- sium, kg	Calcium- Forte, liter		hkg knolde	hkg stivelse	netto <sup>2)</sup> , kr. pr. ha
160	20		22,9	<b>422</b>	<b>97</b>	<b>27.200</b>
160	40		22,6	-15	-5	-1.455
180	22,5		22,9	24	5	1.428
180	45		23,1	6	2	328
220	27,5		22,9	31	7	1.547
220	55		23,0	2	1	-432
180	45	3	23,1	7	3	391
<i>LSD</i>	-	-	-	<i>ns</i>	<i>ns</i>	-

# K/MG

## 2 FORSØG (KT 4,7 OG 5,8)

Tilførsel af gødning			Stivelse, pct.	Udb. og merudb. pr. ha		
Kalium, kg	Magne- sium, kg	Calcium- Forte, liter		hkg knolde	hkg stivelse	netto <sup>2)</sup> , kr. pr. ha
						10,6 kr./kg
160	20		22,9	<b>422</b>	<b>97</b>	<b>27.200</b>
160	40		22,6	-15	-5	-1.455
180	22,5		22,9	24	5	1.428
180	45		23,1	6	2	328
220	27,5		22,9	31	7	1.547
220	55		23,0	2	1	-432
180	45	3	23,1	7	3	391
<i>LSD</i>	-	-	-	<i>ns</i>	<i>ns</i>	-

4 kr./kg

**28.256**

**-1.455**

**1.560**

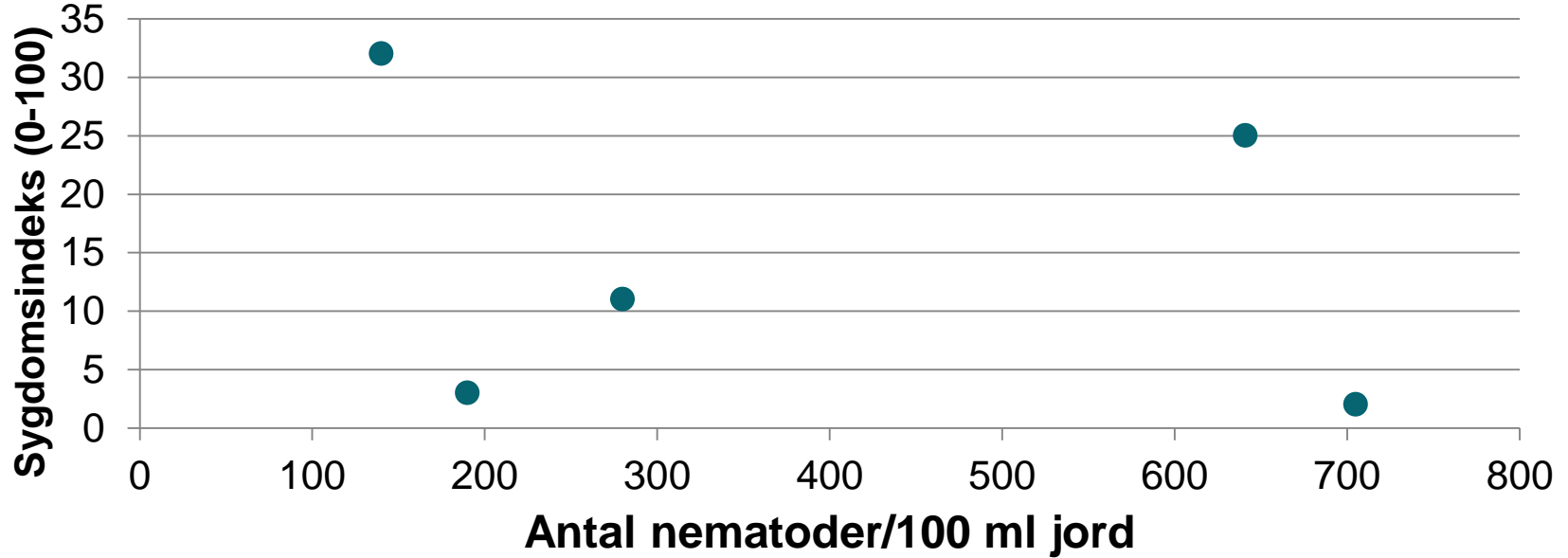
**460**

**1.943**

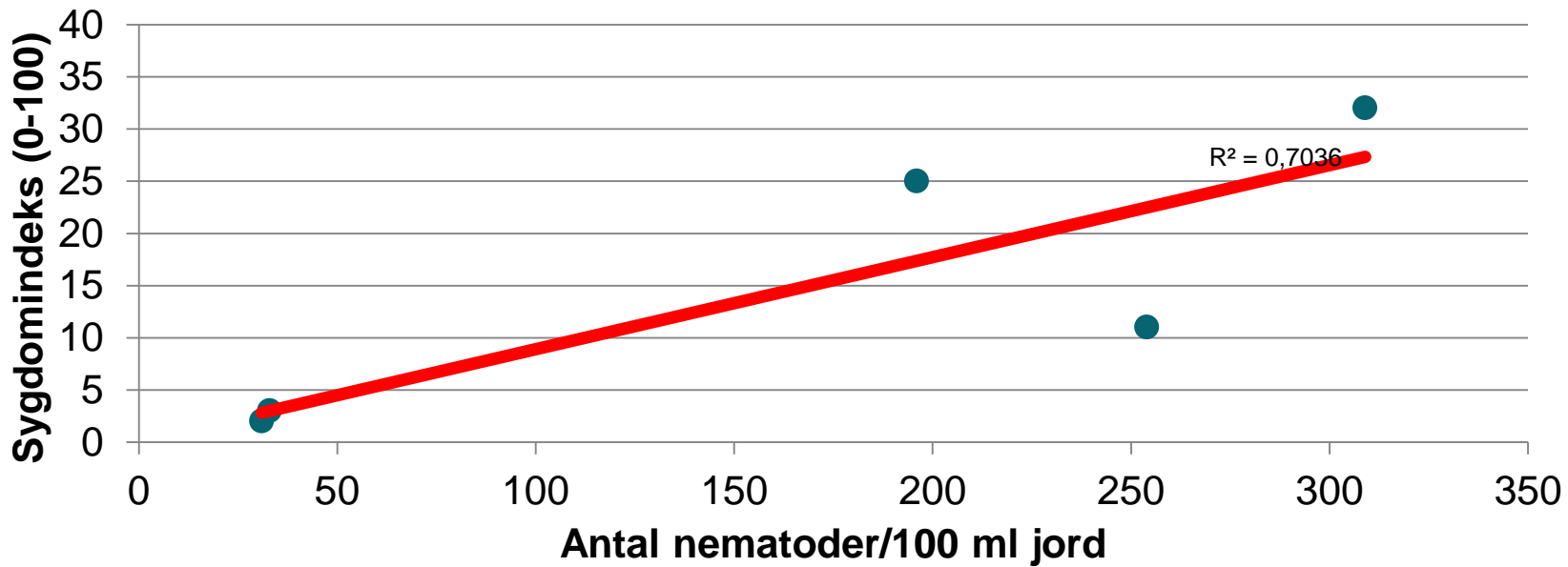
**-36**

**523**

# FRITLEVENDE NEMATODER PRATYLENCHUS

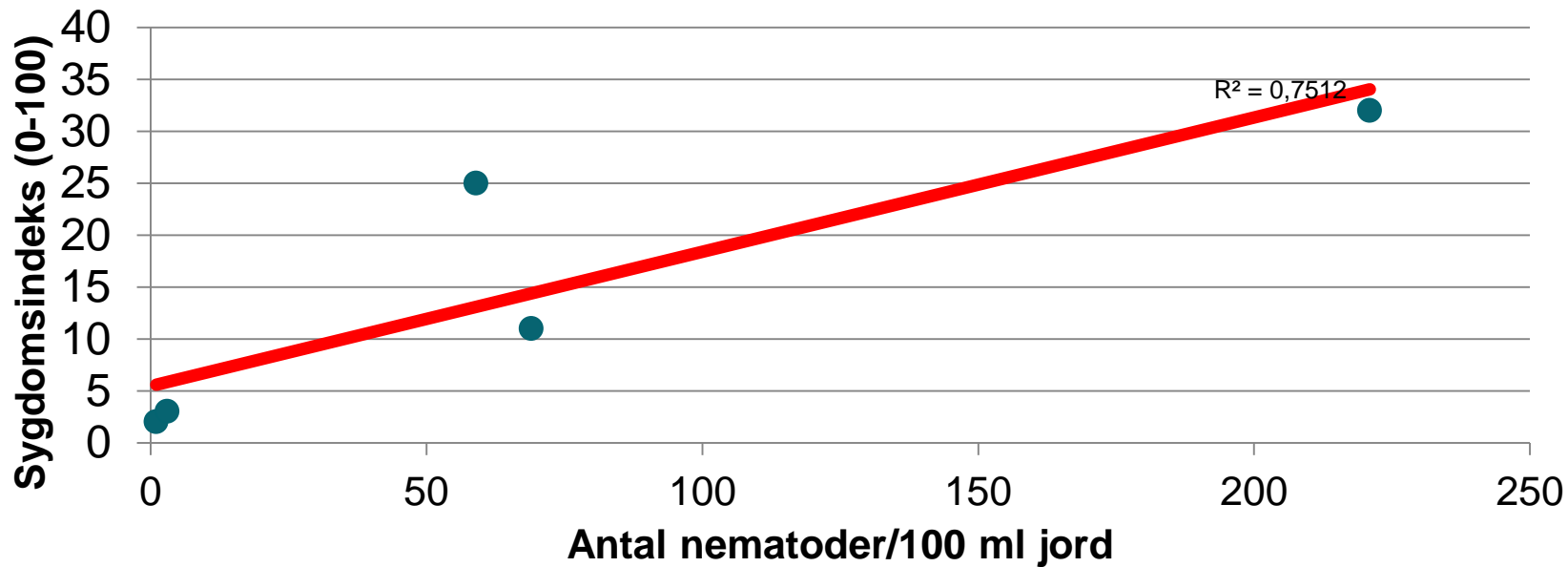


# FRITLEVENDE NEMATODER TRICHODURUS

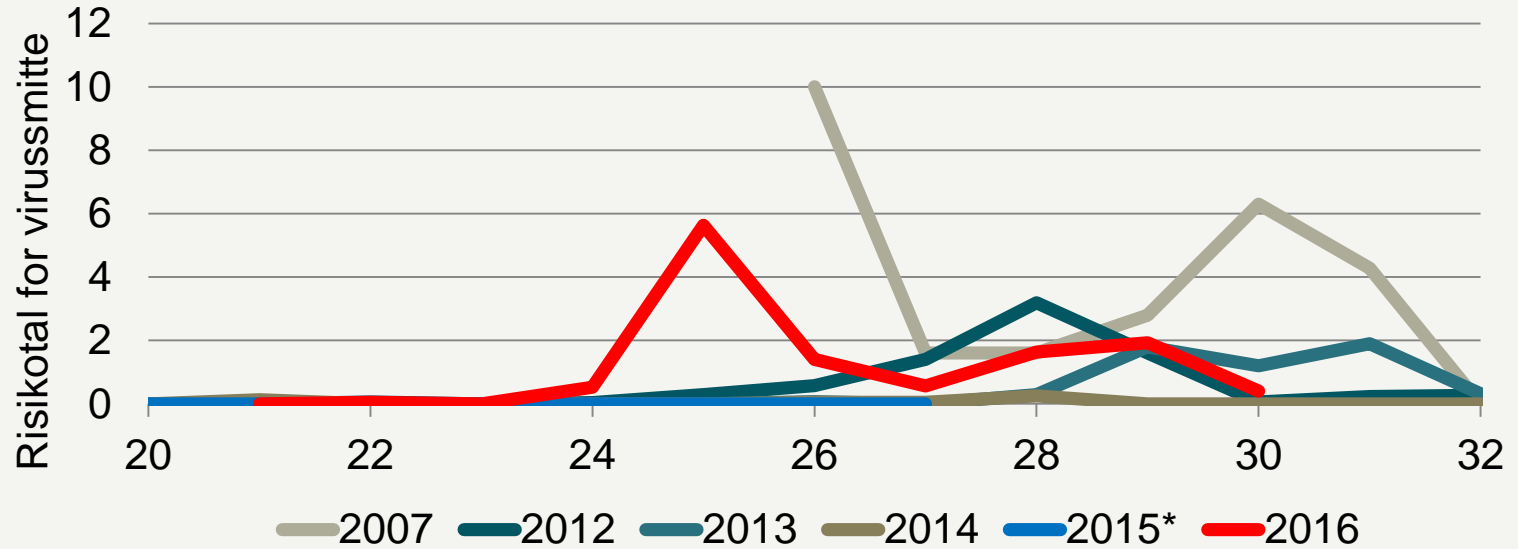


# FRITLEVENDE NEMATODER

## TRICHODURUS PRIMITIVUS

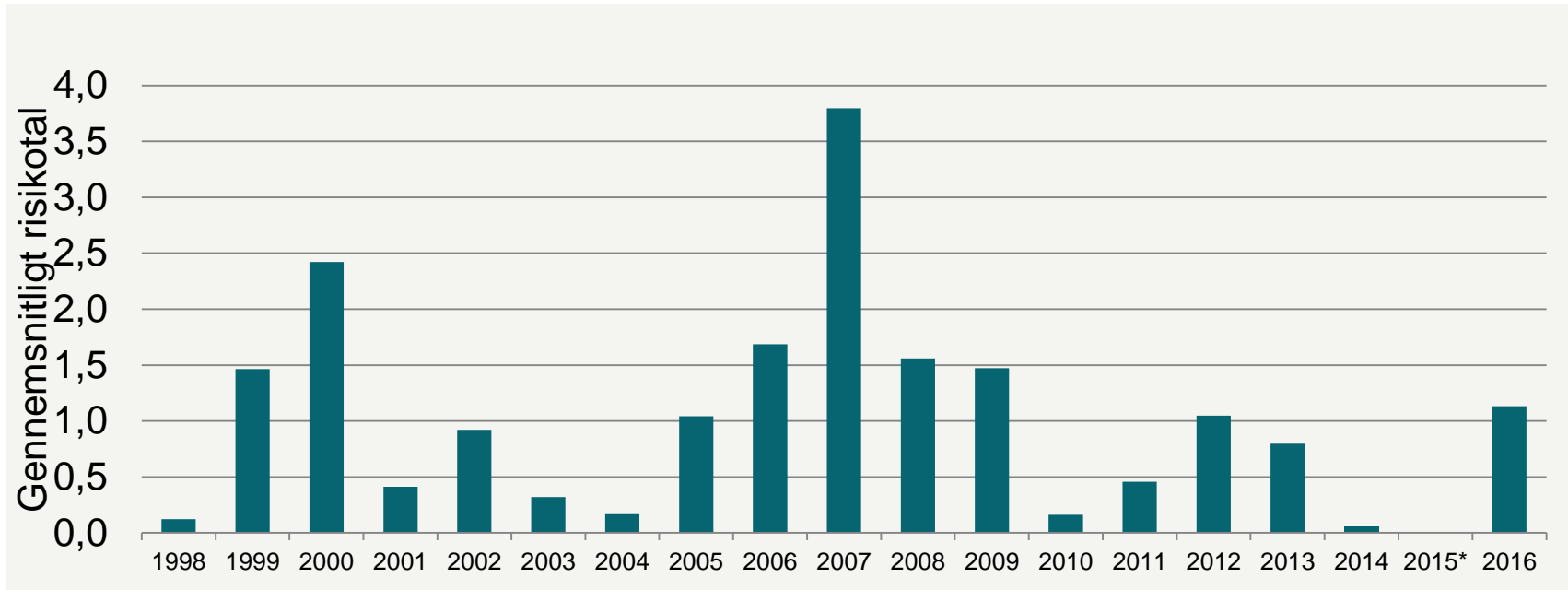


# VIRUSSMITTE I UGERNE 20 - 32





# VIRUSSMITTE I ÅRERNE 1998 - 2015



# SPØRGSMÅL?



# KARTOFFELWORKSHOP 2017

Tirsdag den 5. december 2017😊