

Untersuchung von Saatgut auf gentechnisch veränderte Anteile für die Überwachungssaison 2023/24 (01.10.23 - 30.09.24)

Gesamtprobenzahl: 783; Positivbefunde: 4

Kultur	Kartoffeln		Mais		Rote Rüben		weißer Senf		Sojabohnen		Sommerraps		Tomate		Zuckermais	
Land	Saatgut-proben	Positive Befunde	Saatgut-proben	Positive Befunde	Saatgut-proben	Positive Befunde	Saatgut-proben	Positive Befunde	Saatgut-proben	Positive Befunde	Saatgut-proben	Positive Befunde	Saatgut-proben	Positive Befunde	Saatgut-proben	Positive Befunde
BW			80	0					17	0						
BY			90	2					20	0						
BB			30	0												
HE			29	0												
MV			20	0												
NI			91	0			2	0						4	0	
NW			53	1							17	0				
RP			4	0	1	0			2	0			2	0		
SL			2	0												
SN			32	1			1	0	6	0						
ST				0					4	0						
SH			2	0												
TH			35	0												
Gesamt			468	4	1	0	3	0	49	0	17	0	2	0	4	0

Kultur	Winterraps		Zucchini		Zuckerrüben		Leinsaat		Olrettich		Rüben		Luzerne		Winterrüben		Gesamt	
Land	Saatgut-proben	Positive Befunde	Saatgut-proben	Positive Befunde	Saatgut-proben	Positive Befunde	Saatgut-proben	Positive Befunde	Saatgut-proben	Positive Befunde	Saatgut-proben	Positive Befunde	Saatgut-proben	Positive Befunde	Saatgut-proben	Positive Befunde	Saatgut-proben	Positive Befunde
BW	6	0															103	0
BY																	110	2
BB	12	0													4	0	46	0
HE	11	0			12	0											52	0
MV																	20	0
NI	20	0			10	0	2	0					2	0			131	0
NW	87	0					5	0									162	1
RP	5	0	2	0													16	0
SL																	2	0
SN	11	0															50	1
ST	1	0					5	0									10	0
SH	44	0															46	0
TH																	35	0
Gesamt	197	0	2	0	22	0	12	0					2	0	4	0	783	4