

Untersuchung von Saatgut auf gentechnisch veränderte Anteile für das Analysejahr 2019 (01.10.2018- 30.09.2019)

Stand: 06.06.2019

Gesamtprobenzahl: 600

Kultur	Kartoffel		Leinsaat		Luzerne		Mais		Ölrettich		Rote Rüben		Rüben	
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
BW							80	0						
BY							90	1						
BB							30	1						
HE							20	0						
MV							20	0						
NI					3	0	140	1						
NW							17	0						
RP							4	0			1	0		
SL							4	0						
SN							42	0						
ST														
SH							6	0						
TH							35	0						
Gesamt	0	0	0	0	3	0	488	3	0	0	1	0	0	0

Kultur	Senf		Sojabohnen		Sommerraps		Tomaten		Weißer Senf		Winterraps		Winterweizen	
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
BW			8	0										
BY			20	0										
BB									5	0				
HE														
MV														
NI	3	0												
NW					8	0					27	0		
RP							2	0						
SL														
SN			2	0										
ST			1	0							14	1		
SH														
TH														
Gesamt	3	0	31	0	8	0	2	0	5	0	41	1	0	0

