

Untersuchung von Saatgut auf gentechnisch veränderte Anteile für das Analysejahr 2018 (01.10.2017 - 30.09.2018)

Stand: 05.10.2018

Gesamtprobenzahl: 839

Kultur	Kartoffel		Leinsaat		Luzerne		Mais		Ölrettich		Rote Rüben		Rüben	
	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							101	0						
BY							90	0						
BB							31	0						
HE							19	0						
MV							19	0						
NI					4	0	139	1						
NW							17	0						
RP							4	0			1	0		
SL							3	0						
SN							53	0						
ST														
SH							6	0						
TH							35	0						
<b>Gesamt</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>517</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Kultur	Senf		Sojabohnen		Sommerraps		Tomaten		Weißer Senf		Winterraps		Winterweizen	
	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							15			
BY			20	0							9			
BB	5	0							5	0	11			
HE											5	0		
MV			1	0	2	0								
NI	3	0							3	0	18	0		
NW					14	0					93	0		
RP			2	0			2	0			5			
SL														
SN	1	0	2	0					1	0	5			
ST			3	1										
SH											75	0		
TH														
<b>Gesamt</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>236</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

