

Probenbezeichnung	A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8
Bundesland	NÖ	NÖ	NÖ	NÖ	NÖ	NÖ	NÖ	NÖ
Datum der Probe	20.05.15	20.05.15	20.05.15	20.05.15	20.05.15	14.05.15	14.05.15	20.05.15
Kultur/Entnahmeort	Mais	Zuckerrübe	Pferdebohne	Soja	Sonnenblume	Weizen	Mais	Raps
Pestizidwirkstoffkonzentration	[µg/l]	[µg/l]	[µg/l]	[µg/l]	[µg/l]	[µg/l]	[µg/l]	[µg/l]
2-Hydroxyterbutylazin	0,213	0,0237	0,0229	0,0965	0,0463	0,2944	0,8588	0,032
AMPA								
Atrazin							0,1486	
Azoxystrobin								
Boscalid								
Clomazon								
Clothianidin		3,7722	0,0157			0,0724	0,1894	
Clopyralid		179,108					2,2493	
Desaminmetamitron		5,4513				1,8853	2,61	0,0523
Desethyl-terbutylazin	0,2358	0,0508	0,0985	0,207	0,2537	0,2961	5,1829	0,0434
Desethylatrazin								
Desethyl-2-hydroxy-terbutylazin	0,0648	0,03	0,0166	0,0471	0,0255	0,0355	0,0757	0,013
Desisopropylatrazin							0,158	
Desmedipham		0,2686						
Desmethylisoproturon						0,1303		
Diisopropylamin	0,0289	0,0169				0,0741	0,0217	0,0207
Dimethachlor							0,0211	
Dimethomorph								
Epoxiconazol							0,228	
Fenprothrin								
Fluazifop		6,0355		0,0295		0,2148	0,2837	
Fluquinconazol								
Glyphosat								
Glyfosinat								
Haloxifop					15,8892	0,0555	0,0717	
Imidacloprid		2,7594				0,047	0,0596	
Isoproturon		0,0336				1,3297		
MCPA						23,7116	0,1895	
Metalaxyl	0,0113							
Metamitron		13,677				5,4878	7,3939	0,3041
Metazachlor								0,0722
MetazachlorESA						0,1071		1,5351
Metazachlor OA								2,3874
Metconazol								0,1763
Methabenzthiazuron								
Methiocarb	2,2723						0,0689	
Methiocarb-sulfoxid	1,5907							
Metolachlor	0,6836	1,9763	0,0479	0,3427	0,2993	6,7211	11,9141	
Metribuzin								
Metsulfuron-methyl								
Napropamid								
Myclobutanil								
Nicosulfuron	0,0202							
Pendimethalin			1,667		0,3026			
Penconazol								
Pencycuron								
Primicarb		0,011						
Propamocarb					0,0247			
Propiconazol								
Propyzamid								
Prosulfocarb			0,1071		1,1745			
Pyrimethanil								
Pymetrozin								
Quinmerac						0,0394		0,3817
Simazin						0,0421	1,8078	
Spiroxamin								
Tebuconazol		0,1897		0,0913	0,0253	4,9222	0,0343	12,0853
Thiacloprid	0,0237					0,2009	0,0117	1,5297
Thifensulfuron-methyl				0,5588				
Triasulfuron						0,1049		
Tribenuron-methyl								
Trifloxystrobin								
Triflusaluron-methyl		0,7679						





