

Pflanzenschutzmittel Verwendungsstatistik: Verwendete Wirkstoffe in ausgewählten Kulturen und in Verkehr gebrachte Menge im Jahr 2012

Wirkstoffgruppe	Apfel	Kartoffel	Mais	Sojabohne	Sommergerste	Weinbau	Winterraps	Winterweizen	Zuckerrübe	Summe Erhebungskulturen (kg)	Inverkehrbringung 2012 (kg)
Fungizide										1.027.586	1.638.200
Benzimidazole					126		69			195	2.200
Carbamate und Dithiocarbamate	13.109	72.174	15.858			35.264	498		449	137.352	194.800
Imidazole und Triazole	290	205			3.630	3.551	13.113	11.716	8.421	40.927	83.700
Morpholine		1.210			1.339	10.893		426		13.868	15.700
Sonstige organische Fungizide	40.609	12.853	178		2.205	209.304	6.971	11.190	15.736	299.046	426.700
Anorganische Fungizide	100.750	63				423.670	1.648		7.647	533.779	911.300
Funigizide auf pflanzlicher und mikrobieller Basis								2.419		2.419	3.800
Herbizide										921.358	1.544.500
Amide und Anilide	151	187	125.869	5.104	35		32.917	418	3.862	168.543	250.700
Carbamate und Biscarbamate									17.127	17.127	22.700
Harnstoff-, Uracil- oder Sulfonylharnstoffderivate		59	5.791	101	2.971	120		15.696	3.838	28.576	106.600
Organophosphor-Herbizide	5.554	5.323	50.534	21.098	9.568	24.780	9.666	43.619	58.867	229.008	438.500
Phenoxy-Phytohormone	937				20.804			41.830		63.571	150.400
Triazine und Triazinone		5.323	126.649	2.424					118.190	252.586	251.400
Sonstige organische Herbizide	465	34.694	50.296	11.482	6.460	142	10.380	20.281	27.747	161.946	305.200
Anorganische Herbizide										-	19.000
Insektizide und Akarizide										122.243	246.300
Pyrethroide		28			256		3.621	923	526	5.355	8.600
Carbamate und Oximcarbamate	535	92	8.444			230	1.008		80	10.390	20.000
Organophosphate	3.627	450	88			6.765	2	2.292	1.629	14.854	37.600
Neonicotinoide	380	801	2.139		160		3.656	177	2.669	9.982	22.300
Sonstige Insektizide*	66.511	400				13.943	809			81.662	157.900
Sonstige Wirkstoffe	16.740	1.753			141	45	2.801	16.940	40	38.461	134.100
Gesamtmenge je Kultur	249.659	135.615	385.847	40.209	47.695	728.708	87.160	167.927	266.828	2.109.647	3.564.200

*inkl. Pheromone und Insektizide auf pflanzlicher oder mikrobieller Basis

Quelle Inverkehrbringung: Grüner Bericht 2013