



Inlandsabsatz und Export von Pflanzenschutzmittel-Wirkstoffen für das Jahr 2002  
Ergebnisse der Meldungen gemäß § 19 Pflanzenschutzgesetz

Menge (t)	Wirkstoffe (innerhalb der Klassen alphabetisch)	
	Inlandsabsatz	Export
> 1000	Chlormequat Glyphosat Isoproturon Kohlendioxid Mancozeb Schwefel	2,4-D Bentazon Chloridazon Chlormequat Dazomet Epoxiconazol Fenpropimorph Glufosinat MCPA Metamitron Metiram Propamocarb Propineb Schwefel Tebuconazol Tridemorph
250 - 1000	Bentazon Dichlorprop-P Eisen-II-sulfat Epoxiconazol Ethephon Fenpropidin Fenpropimorph Folpet Glyphosat-Trimesium Kupferoxychlorid Maneb MCPA Mecoprop-P Metaldehyd Metamitron Metazachlor Metiram Pendimethalin Prosulfocarb S-Metolachlor Tebuconazol Terbuthylazin	Aluminiumphosphid Azinphos-methyl Carbendazim Chlorthalonil Dichlorprop-P Diclofop Dimethenamid Dimethenamid-P Dimethoat Diuron Endosulfan Ethofumesat Fenhexamid Fenthion Flufenacet Folpet Imidaclopid Kohlendioxid Kresoxim-methyl Mecoprop-P Mepiquat Metazachlor Methiocarb Metribuzin Pencycuron Phenmedipham Prochloraz Pyraclostrobin Pyrimethanil Quinclorac Spiroxamine Tolyfluanid Triazophos Trifloxystrobin Vinclozolin

Menge (t)	Wirkstoffe (innerhalb der Klassen alphabetisch)	
	Inlandsabsatz	Export
100 - 250	Aclonifen Azoxystrobin Baumwachse, Wund- behandlungsmittel Captan Chloridazon Cyprodinil Dazomet Deiquat Diflufenican Dimethachlor Dimethenamid-P Dimethoat Dithianon Diuron Ethofumesat Fluazinam Fluroxypyr Flurtamone Fosetyl Kresoxim-methyl Mineralöle Phenmedipham Prochloraz Propamocarb Propiconazol Pyraclostrobin Quinmerac Spiroxamine Thiophanat-methyl Tolyfluanid Trifloxystrobin Trifluralin Trinexapac Vinclozolin Wildschadenverhütungsmittel	Anthrachinon Bifenox Bitertanol Carbetamid Cycloxydim Cyproconazol Desmedipham Dichlofluanid Ethephon Fenoxaprop-P Fentin-hydroxid Foramsulfuron Glyphosat Iprovalicarb Isoxadifen (Safener) Magnesiumphosphid Mancozeb Mefenacet Mefenpyr Oxydemeton-methyl Phoxim Propiconazol Quinmerac Sulcotrion Thidiazuron Triadimenol

Menge (t)	Wirkstoffe (innerhalb der Klassen alphabetisch)	
	Inlandsabsatz	Export
25 – 100	2,4-D Aluminiumphosphid Amitraz Amitrol Bifenox Bromoxynil Calciumcarbid Carbendazim Carbetamid Carboxin Chlorthalonil Clomazone Cycloxydim Cymoxanil Difenoconazol Dimefuron Dimethomorph Eisen-III-sulfat Famoxadone Fenhexamid Fenoxaprop-P Fluazifop-P Fludioxonil Flufenacet Fluquinconazol Flusilazol Glufosinat Imidacloprid Ioxynil Iprodion Kali-Seife Kieselgur Kupferhydroxid lambda-Cyhalothrin Mefenpyr Mesotrione Metconazol Methamidophos Methiocarb Methylbromid Metribuzin Napropamid Parathion-methyl Pencycuron Picoxystrobin Pirimicarb Propineb Pyridat Pyrimethanil Quinoxyfen Rapsöl Sulcotrion Thiram Zusatzstoffe	Amidosulfuron Atrazin Baumwachse,Wund- behandlungsmittel beta-Cyfluthrin Carbofuran Carboxin Carpropamid Chlorpyrifos Chlortoluron Clefoxidim Cyanazin Cyazofamid Cyfluthrin Cymoxanil Dicamba Diflufenican Dinitramin Dodemorph Eisen-II-sulfat Fenamiphos Fentin-acetat Fluquinconazol Iodosulfuron Isoproturon Isoxaflutole Kali-Seife Kupferoxychlorid Kupferverbindungen Linuron MCPB Mecoprop Propoxur Silafluofen Tepraloxydim Thiacloprid Thiram Triadimefon Trichlorfon Triflumuron Wildschadenverhütungsmittel

Menge (t)	Wirkstoffe (innerhalb der Klassen alphabetisch)	
	Inlandsabsatz	Export
10 - 25	beta-Cyfluthrin Bitertanol Clethodim Clopyralid Cyazofamid Cypermethrin Desmedipham Dicamba Eisen-III-phosphat Haloxyfop-R Hymexazol Metalaxyl Metalaxyl-M Myclobutanil Nicosulfuron Pirimiphos-methyl Propaquizafop Propoxycarbazon Propyzamid Thifensulfuron Triadimenol Triallat	Acifluorfen Amitrol Bromoxynil Cinidon-ethyl Dichlorvos Disulfoton Ethoxysulfuron Fenitrothion Fenpropidin Heptenophos Ioxynil Kieselgur Lenacil Metaldehyd Nicosulfuron Omethoat Parathion-methyl Spirodiclofen Terbutylazin Triallat
2,5 – 10	alpha-Cypermethrin Amidosulfuron Apfelwickler-Granulosevirus Benomyl Benzoesäure Calciumphosphid Carbofuran Carfentrazone Cinidon-ethyl Clodinafop Coniothyrium minitans Cyproconazol Dichlorvos Esfenvalerat Fenarimol Florasulam Flupyrsulfuron Flutriafol Fuberidazol Guazatin Imazalil Iodosulfuron Iprovalicarb Isoxaben Metam Metosulam Paraquat Penconazol Piperonylbutoxid Pymetrozin Quinoclammin Quizalofop-P Silthiopham Tebufenozid Thiodicarb Tolclofos-methyl Tribenuron Triflusulfuron Zinkphosphid	Amitraz Azocyclotin Benazolin Bendiocarb Benzoesäure Calciumphosphid Carbosulfan Clomazone Clonitralid Diethofencarb Eisen-III-phosphat Flutriafol Fuberidazol Imazalil Maneb Mesosulfuron Methylbromid Metolachlor Metosulam Mineralöle Pendimethalin Prohexadion Propoxycarbazon Propyzamid Quinoclammin Quinoxifen Rapsöl Thiophanat-methyl Triazoxid Trifluralin Triticonazol

Menge (t)	Wirkstoffe (innerhalb der Klassen alphabetisch)	
	Inlandsabsatz	Export
1,0 - 2,5	Bacillus thuringiensis Begasungsmittel Bendiocarb Carbosulfan Chlorfenvinphos Chlorpropham Cloquintocet Cyfluthrin Essigsäure Indoxacarb Isofenphos Kupferoktanoat Lecithin Magnesiumphosphid Methidathion Metsulfuron Oxydemeton-methyl Phosphorwasserstoff Pyrethrine Rimsulfuron Sulfosulfuron Tebufenpyrad Thiacloprid	(E)7-(Z)9-Dodecadienylacetat (E/Z)-8-Dodecenylacetat (Z)9-Dodecenylacetat Blausäure Clopyralid Coniothyrium minitans Coumatetralyl Eisen-III-sulfat Fenpyroximat Fludioxonil Sethoxydim Tefluthrin Zusatzstoffe
< 1,0	1-Naphthylelessigsäure 3-Indolessigsäure 4-(-3-Indol)buttersäure 8-Hydroxichinolin Abamectin Azaconazol Azadirachtin (Neem) Brodifacoum Bromadiolon Buprofezin Butocarboxim Butoxycarboxim Chlorflurenol Chlorphacinon Chlorpyrifos Codlemone Coumatetralyl Deltamethrin Dichlorbenzoesäure-methylester Diethofencarb Difenacoum Difethialon Fenazaquin Flocoumafen Flurprimidol Parfümöl Daphne Phosphamidon Prosulfuron Schalenwickler-Granulosevirus Spinosad Streptomycin Sulfachinoxalin Teflubenzuron Tefluthrin Terbutryn Thiabendazol Triadimefon Triasulfuron Triazoxid Triticonazol Warfarin	(E)5-Decenol (E)5-Decenylacetat (Z)11-Tetradecen-1-yl-acetat 8-Hydroxichinolin Apfelwickler-Granulosevirus Azadirachtin(Neem) Azoxystrobin Brodifacoum Bromadiolon Butoxycarboxim Calciumcarbide Chlorphacinon Codlemone Deltamethrin Dichlorbenzoesäure-methylester Difenacoum Difethialon Fosetyl Isoxaben Kupferoktanoat Lecithin Nitrothal-isopropyl Ofurace Paecilomyces lilacinus Piperonylbutoxid Pirimicarb Pyraflufen Pyrethrine Sulfachinoxalin Sulfotep Thiabendazol Triforin Warfarin Zinkphosphid