



Pestizide im Oberflächengewässern

Liste der vom Labor für Wasseranalysen und Chromatografie analysierten Pestizide im Jahr 2021. Im Vergleich zu 2020 wurden mehrere Substanzen hinzugefügt, welche in der Tabelle fettgedruckt sind.

Nr. CAS	Parametro	Tab 1A	Tab 1B
CAS_93-76-5	2,4,5-T		X
CAS_94-75-7	2,4-D		X
CAS_2008-58-4	2,6-dichlorobenzamide		
CAS_71751-41-2	Abamectine		
CAS_57960-19-7	Acequinocil		
CAS_160430-64-8	Acetamidrid		
CAS_135158-54-2	Acibenzolar-S-methyl		
CAS_74070-46-5	Aclonifen	x	
CAS_101007-06-1	Acrinathrin		
CAS_15972-60-8	Alachlor	x	
CAS_309-00-2	Aldrin	x	
CAS_865318-97-4	Ametoctradin		
CAS_1066-51-9	Aminomethylphosphonic acid (AMPA) (µg/L)		
CAS_348635-87-0	Amisulbrom		
CAS_1007-28-9	Atrazina desisopropyl		
CAS_1912-24-9	Atrazine	x	
CAS_6190-65-4	Atrazine desethyl		
CAS_2642-71-9	Azinphos ethyl		X
CAS_86-50-0	Azinphos methyl		X
CAS_131860-33-8	Azoxystrobin		
CAS_1861-40-1	Benfluralin		
CAS_25057-89-0	Bentazone		X
CAS_149877-41-8	Bifenazate		
CAS_149878-40-0	Bifenazate diazene		
CAS_42576-02-3	Bifenox	x	
CAS_188425-85-6	Boscalid		
CAS_2104-96-3	Bromophos methyl		
CAS_18181-80-1	Brompropylate		
CAS_41483-43-6	Bupirimate		
CAS_69327-76-0	Buprofezin		
CAS_133-06-2	Captan		
CAS_63-25-2	Carbaryl		
CAS_10605-21-7	Carbendazim		
CAS_128639-02-1	Carfentrazone ethyl		
CAS_500008-45-7	Chlorantraniliprole		
CAS_470-90-6	Chlorfenvinphos	x	
CAS_2921-88-2	Chlorpyrifos	x	

Nr. CAS	Parametro	Tab 1A	Tab 1B
CAS_5598-13-0	Chlorpyrifos-methyl		
CAS_1918-13-4	Chlorthiamid		
CAS_74115-24-5	Clofentezine		
CAS_81777-89-1	Clomazone		
CAS_210880-92-5	Clothianidin		
CAS_736994-63-1	Cyantraniliprole		
CAS_120116-88-3	Cyazofamid		
CAS_28159-98-0	Cybutryne (Irgarol)	x	
CAS_101205-02-1	Cycloxydim		
CAS_180409-60-3	Cyflufenamid		
CAS_57966-95-7	Cymoxanil		
CAS_52315-07-8	Cypermethrin	x	
CAS_121552-61-2	Cyprodinil		
CAS_72-54-8	DDD, p,p'	x	
CAS_72-55-9	DDE, p,p'	x	
CAS_789-02-6	DDT, o,p'	x	
CAS_50-29-3	DDT, p,p'	x	
CAS_52918-63-5	Deltamethrin		
CAS_17040-19-6	Demeton-S-methylsulfon		
CAS_333-41-5	Diazinon		
CAS_1194-65-6	Dichlobenil		
CAS_62-73-7	Dichlorvos	x	
CAS_115-32-2	Dicofol	x	
CAS_60-57-1	Dieldrin	x	
CAS_119446-68-3	Difenoconazole		
CAS_35367-38-5	Diflubenzuron		
CAS_60-51-5	Dimethoate		X
CAS_110488-70-5	Dimethomorph		
CAS_149961-52-4	Dimoxystrobin		
CAS_122-39-4	Diphenylamine		
CAS_3347-22-6	Dithianon		
CAS_330-54-1	Diuron	x	
CAS_2439-10-3	Dodine		
CAS_155569-91-8	Emamectin benzoate		
CAS_115-29-7	Endosulfan	x	
CAS_1031-07-8	Endosulfan sulphate	x	
CAS_72-20-8	Endrin	x	
CAS_80844-07-1	Etofenprox		
CAS_153233-91-1	Etoxazole		
CAS_131807-57-3	Famoxadone		
CAS_114369-43-6	Fenbuconazole		
CAS_126833-17-8	Fenhexamid		
CAS_122-14-5	Fenitrothion		X
CAS_79127-80-3	Fenoxycarb		



Nr. CAS	Parametro	Tab 1A	Tab 1B
CAS_473798-59-3	Fenpyrazamine		
CAS_134098-61-6	Fenpyroximate		
CAS_55-38-9	Fenthion		X
CAS_639-58-7	Fentin chloride		X
CAS_104040-78-0	Flazasulfuron		
CAS_158062-67-0	Flonicamid		
CAS_79241-46-6	Fluazifop-P-butyl		
CAS_79622-59-6	Fluazinam		
CAS_131341-86-1	Fludioxonil		
CAS_101463-69-8	Flufenoxuron		
CAS_239110-15-7	Fluopicolide		
CAS_658066-35-4	Fluopyram		
CAS_951659-40-8	Flupyradifurone		
CAS_76674-21-0	Flutriafol		
CAS_907204-31-3	Fluxapyroxad		
CAS_133-07-3	Folpet		
CAS_58-89-9	Gamma-HCH (Lindane)	x	
CAS_77182-82-2	Glufosinate ammonium		
CAS_1071-83-6	Glyphosate		
CAS_76-44-8	Heptachlor	x	
CAS_1024-57-3	Heptachlor epoxide	x	
CAS_118-74-1	Hexachlorobenzene	x	
CAS_608-73-1	Hexachlorocyclohexane	x	
CAS_51235-04-2	Hexazinone		
CAS_78587-05-0	Hexythiazox		
CAS_138261-41-3	Imidacloprid		
CAS_173584-44-6	Indoxacarb		
CAS_36734-19-7	Iprodione		
CAS_140923-17-7	Iprovalicarb		
CAS_465-73-6	Isodrin	x	
CAS_34123-59-6	Isoproturon	x	
CAS_82558-50-7	Isoxaben		
CAS_141112-29-0	Isoxaflutole		
CAS_143390-89-0	Kresoxim-methyl		
CAS_91465-08-6	Lambda-cyhalothrin		
CAS_330-55-2	Linuron		X
CAS_121-75-5	Malathion		X
CAS_374726-62-2	Mandipropamid		
CAS_94-74-6	MCPA		X
CAS_93-65-2	Mecoprop		X
CAS_110235-47-7	Mepanipyrim		
CAS_6119-92-2	Meptildinocap		
CAS_104206-82-8	Mesotrione		
CAS_139968-49-3	Metaflumizone		

Nr. CAS	Parametro	Tab 1A	Tab 1B
CAS_57837-19-1	Metalaxyl		
CAS_10265-92-6	Metamidophos		X
CAS_67129-08-2	Metazachlor		
CAS_41394-05-2	Methamitron		
CAS_2032-65-7	Methiocarb		
CAS_51218-45-2	Metolachlor		
CAS_161050-58-4	Metoxyfenozide		
CAS_220899-03-6	Metrafenone		
CAS_21087-64-9	Metribuzin		
CAS_7786-34-7	Mevinphos		X
CAS_88671-89-0	Myclobutanil		
CAS_111991-09-4	Nicosulfuron		
CAS_1113-02-6	Omethoate		X
CAS_19044-88-3	Oryzalin		
CAS_19666-30-9	Oxadiazon		
CAS_1003318-67-9	Oxathiapiprolin		
CAS_301-12-2	Oxydemethon-methyl		X
CAS_42874-03-3	Oxyfluorfen		
CAS_56-38-2	Parathion		X
CAS_298-00-0	Parathion-methyl		X
CAS_66246-88-6	Penconazole		
CAS_40487-42-1	Pendimethalin		
CAS_608-93-5	Pentachlorobenzol	x	
CAS_87-86-5	Pentachlorophenol	x	
CAS_183675-82-3	Penthiopyrad		
CAS_52645-53-1	Permethrin		
CAS_2310-17-0	Phosalone		
CAS_732-11-6	Phosmet		
CAS_85-41-6	Phthalimide		
CAS_23103-98-2	Pirimicarb		
CAS_29232-93-7	Pirimiphos-methyl		
CAS_24579-73-5	Propamocarb		
CAS_111479-05-1	Propaquizafop		
CAS_2312-35-8	Propargite		
CAS_60207-90-1	Propiconazole		
CAS_23950-58-5	Propyzamide		
CAS_189278-12-4	Proquinazid		
CAS_123312-89-0	Pymetrozine		
CAS_175013-18-0	Pyraclostrobin		
CAS_129630-19-9	Pyraflufen-ethyl		
CAS_121-21-1	Pyrethrin		
CAS_96489-71-3	Pyridaben		
CAS_53112-28-0	Pyrimethanil		
CAS_95737-68-1	Pyriproxyfen		



Nr. CAS	Parametro	Tab 1A	Tab 1B
CAS_124495-18-7	Quinoxifen	x	
CAS_76578-14-8	Quizalofop ethyl		
CAS_122931-48-0	Rimsulfuron		
CAS_122-34-9	Simazine	x	
CAS_935545-74-7	Spinetoram		
CAS_168316-95-8	Spinosad		
CAS_148477-71-8	Spirodiclofen		
CAS_203313-25-1	Spirotetramat		
CAS_118134-30-8	Spiroxamine		
CAS_99105-77-8	Sulcotrione		
CAS_946578-00-3	Sulfoxaflor		
CAS_102851-06-9	Tau-fluvalinato		
CAS_107534-96-3	Tebuconazole		
CAS_112410-23-8	Tebufenozide		
CAS_119168-77-3	Tebufenpyrad		
CAS_79538-32-2	Tefluthrin		
CAS_5915-41-3	Terbuthylazine		x
CAS_30125-63-4	Terbuthylazine-desethyl		X
CAS_886-50-0	Terbutryn	x	
CAS_112281-77-3	Tetraconazole		
CAS_85-40-5	Tetrahydrophthalimide		
CAS_111988-49-9	Thiaclopid		
CAS_153719-23-4	Thiamethoxam		
CAS_23564-05-8	Tiofanate methyl		
CAS_57018-04-9	Tolclofos-methyl		
CAS_55219-65-3	Triadimenol		
CAS_2303-17-5	Triallate		
CAS_141517-21-7	Trifloxystrobine		
CAS_64628-44-0	Triflumuron		
CAS_1582-09-8	Trifluralin	x	
CAS_156052-68-5	Zoxamide		