



SWEDISH
ENVIRONMENTAL
PROTECTION
AGENCY

241015

Riktvärden för växtskyddsmedel som används inom den nationella miljöövervakningen i ytvatten

Växtskyddsmedel	Typ av växtskyddsmedel	Riktvärde (µg/l)	EFSA Publiceringsår
1,4-dimetylnaftalen ^b	Tillväxtregulator	5,4	2013
2,4-D ^a	Ogräsmedel	1,1	2014
abamectin ^c	Insektsmedel	0,0002	2022
acetamiprid ^a	Insektsmedel	0,024	2016
aklonifen ^a	Ogräsmedel	0,5	2008
alfacypermetrin ^a	Insektsmedel	0,002	2018
amidosulfuron ^a	Ogräsmedel	0,77	2007
aminopyralid ^a	Ogräsmedel	10	2013
amisulbrom ^a	Svampmedel	0,23	2014
azadiraktin A ^c	Insektsmedel	0,16	2018
azoxystrobin ^a	Svampmedel	0,55	2010
<i>BAM</i> ^{*b}		1000	2009
beflubutamid	Ogräsmedel	0,46	2007
bensovindiflupyr ^a	Svampmedel	0,035	2015
bentazon ^a	Ogräsmedel	350	2015
<i>N-metyl-bentazon</i> ^{*a}		23	2015
aentiavalikarbisopropyl ^a	Svampmedel	100	2007
<i>KIF-230-M-4</i> ^{*a}		63	2007
betacyflutrin ^b	Insektsmedel	0,000022	2020
bifenazat ^b	Insektsmedel	1,7	2017
bifenox ^b	Ogräsmedel	0,015	2007
<i>bifenox-syra</i> ^{*b}		0,015	2007
bitertanol ^b	Svampmedel	0,76	2010
bixafen ^a	Svampmedel	0,46	2012
boskalid ^b	Svampmedel	13	2019

cyantraniliprol ^b	Insektsmedel	0,095	2014
cyazofamid ^a	Svampmedel	1,1	2020
cyflufenamid ^b	Svampmedel	0,24	2009
cyflutrin ^b	Insektsmedel	0,000053	2020
cykloxidim ^a	Ogräsmedel	7,9	2010
cymoxanil ^a	Svampmedel	4,4	2008
cypermetrin ^b	Insektsmedel	0,000053	2018
cyprodinil ^a	Svampmedel	0,33	2005
daminozid ^b	Tillväxtsregulator	170	2023
deltametrin ^b	Insektsmedel	0,0000017	2017
desmedifam ^a	Ogräsmedel	2	2018
<i>anilin</i> ^{*a}		0,4	2018
difenokonazol ^a	Svampmedel	0,56	2011
diflufenikan ^a	Ogräsmedel	0,025	2007
diklorprop ^a	Ogräsmedel	16	2018
dikvat ^b (dikvat dibromid)	Ogräsmedel	0,059	2015
dimetenamid-P ^b	Ogräsmedel	1,4	2018
dimetomor ^a	Svampmedel	5,6	2006
ditianon ^b	Svampmedel	0,046	2010
diuron ^b	Ogräsmedel	0,1	2005
<i>diuron-desmetyl</i> ^{*c}		25	2005
dodin ^b	Svampmedel	0,18	2010
esfenvalerat ^a	Insektsmedel	0,0001	2014
etefon ^a	Ogräsmedel	140	2008
etofumesat ^a	Ogräsmedel	16	2016
fenhexamid ^a	Svampmedel	10	2014
fenmedifam ^b	Ogräsmedel	0,5	2018
<i>3-aminotoluen</i> ^{*b}		0,48	2018
fenoxaprop-P ^b	Ogräsmedel	1,9	2007
fenpicoxamid ^c	Svampmedel	0,0093	2018
fenpropidin ^b	Svampmedel	0,016	2008
fenpropimorf ^b	Svampmedel	0,2	2008
fenpyrazamin ^b	Svampmedel	26	2012
fenpyroximat ^b	Insektsmedel	0,011	2013

flonikamid ^b	Insektsmedel	310	2010
florasulam ^a	Ogräsmedel	0,12	2015
fluazifop-P-butyl ^b	Ogräsmedel	2,4	2012
fluazinam ^a	Svampmedel	0,29	2008
fludioxonil ^a	Svampmedel	0,5	2007
flufenacet ^b	Ogräsmedel	0,76	2017
fluopikolid ^a	Svampmedel	2,9	2009
fluopyram ^a	Svampmedel	5	2013
fluoxastrobin ^a	Svampmedel	0,061	2007
flupyradifuron ^c	Insektsmedel	0,62	2016
flupyrsulfuronmetyl ^b (flupyrsulfuronmetyl-Na)	Ogräsmedel	1,3	2016
fluroxipyr ^a	Ogräsmedel	140	2011
fluroxipyr-meptyl ^b (fluroxipyr-1- metylheptylester)	Ogräsmedel	1,8	2011
flurtamon ^b	Ogräsmedel	0,33	2017
fluxapyroxad ^b	Svampmedel, Slembekämpnings- medel	2,9	2012
folpet ^b	Svampmedel	9,8	2009
foramsulfuron ^a	Ogräsmedel	0,1	2016
<i>AE F130619</i> ^{*a}		0,089	2016
fosetyl ^b (fosetyl-aluminium)	Svampmedel	20	2018
gamma cyhalotrin ^a	Insektsmedel	0,0000045	2014
glyfosat ^a	Ogräsmedel	100	2015
<i>AMPA</i> ^{*a}		1200	2015
halauxifen-metyl ^b	Ogräsmedel	0,015	2014
hexytiazox ^b	Övriga medel	0,61	2010
hymexazol ^b	Betningsmedel	40	2010
imazalil ^b	Betningsmedel	8,9	2010
imazamox ^b	Ogräsmedel	2,2	2016
imidakloprid ^a	Insektsmedel	0,009	2014
indoxakarb ^b	Insektsmedel	0,17	2018
isopyrazam ^a	Svampmedel	0,26	2012
ipkonazol ^b	Betningsmedel	0,044	2013

isofetamid ^b	Svampmedel	18	2015
isoproturon ^b	Ogräsmedel	1,3	2015
isoxaben ^b	Ogräsmedel	1,1	2010
jodsulfuronmetyl-Na ^a	Ogräsmedel	0,053	2016
karfentrazonetyl ^b	Ogräsmedel	16	2016
<i>karfentrazonsyra</i> ^{*b}		43	2016
<i>metoxi-F8426-despropionat</i> ^{*b}		1	2016
kizalofop-P-etyl ^a	Ogräsmedel	2,1	2008
<i>kizalofop</i> ^{*a}		9,4	2009
kizalofop-P-tefuryl ^b	Ogräsmedel	2,1	2008
kletodim ^a	Ogräsmedel	51	2011
klomazon ^a	Ogräsmedel	5,7	2007
klopyralid ^a	Ogräsmedel	300	2018
kloridazon ^a	Ogräsmedel	60	2007
klormekvat ^b (klormekvatklorid)	Tillväxtregulator	190	2008
klotianidin ^b	Insektsmedel	0,072	2006
kresoximmetyl ^b	Svampmedel	1,3	2010
kvinmerak ^a	Ogräsmedel	320	2010
lambda-cyhalotrin ^b	Insektsmedel	0,000022	2014
maleinhydrazid ^b	Tillväxtregulator	57	2016
mandipropamid ^a	Svampmedel	7,6	2012
mankozeb ^a	Svampmedel	0,13	2020
MCPA ^b	Ogräsmedel	13	2022
mefentriflukonazol ^a	Svampmedel	1,6	2018
mekoprop ^a	Ogräsmedel	2,7	2017
mepanipyrim ^b	Svampmedel	2,7	2017
mepikvat ^b (mepikvatklorid)	Tillväxtregulator	2000	2008
mesosulfuronmetyl ^a	Ogräsmedel	0,13	2016
mesotrion ^b	Ogräsmedel	0,77	2016
metalaxyl ^a	Svampmedel	56	2015
<i>metalaxyl-M</i> ^{*b}		56	2015
metamitron ^a	Ogräsmedel	38	2008
metazaklor ^b	Ogräsmedel	0,22	2008
metiokarb ^b	Insektsmedel	0,01	2006

metkonazol ^a	Svampmedel, Tillväxtregulator	0,29	2006
metobromuron ^b	Ogräsmedel	12	2014
metolaklor ^b	Ogräsmedel	5,6	2023
metrafenon ^b	Svampmedel	23	2006
metribuzin ^a	Ogräsmedel	0,79	2006
metsulfuronmetyl ^a	Ogräsmedel	0,037	2015
napropamid ^b	Ogräsmedel	6,7	2010
oxatiapiprolin ^a	Svampmedel	3,3	2016
<i>IN-Q7D41</i> ^{*a}		1,5	2017
paklobutrazol ^b	Tillväxtregulator	0,82	2010
penkonazol ^a	Svampmedel	3,2	2008
petoxamid ^c	Ogräsmedel	0,41	2017
pikloram ^b	Ogräsmedel	55	2009
pikolinafen ^b	Ogräsmedel	0,001	2015
pikoxystrobin ^b	Svampmedel	0,057	2016
pinoxaden ^a	Ogräsmedel	8,8	2013
<i>pinoxaden M2 (NOA 407854)</i> ^{*c}		100	2013
pirimikarb ^a	Insektsmedel	0,09	2005
<i>Pirimikarb-desmetylformamido (R34885)</i> ^{*c}		0,18	2005
prohexadion ^b (prohexadion-kalcium)	Tillväxtregulator	120	2010
prokinazid ^b	Svampmedel	0,18	2009
prokloraz ^b	Svampmedel	0,55	2011
propakizafop ^b	Ogräsmedel	1,1	2008
propamokarb ^a	Svampmedel	630	2006
propikonazol ^a	Svampmedel	5,1	2017
<i>propikonazol-NOA436613</i> ^{*c}		290	2017
propoxikarbazon ^b (propoxikarbazon-Na)	Ogräsmedel	0,43	2016
propyzamid ^a	Ogräsmedel	2,1	2016
prosulfokarb ^a	Ogräsmedel	4,2	2007
protiokonazol ^a	Ogräsmedel	10	2007
<i>protiokonazol-destio</i> [*]		0,33	2007

pyraflufenetyl ^c	Ogräsmedel	0,014	2015
pymetrozin ^a	Ogräsmedel	2,5	2014
pyraklostrobin ^b	Svampmedel	0,042	2018
pyridat ^b	Ogräsmedel	2,3	2014
pyrimetani ^b	Svampmedel	30	2006
pyriofenon ^b	Svampmedel	9	2013
pyriproxyfen ^b	Insektsmedel	0,00088	2019
pyroxsulam ^a	Ogräsmedel	0,26	2013
rimsulfuron ^a	Ogräsmedel	0,033	2018
sedaxan ^b	Betningsmedel, Svampmedel	6,2	2013
siltiofam ^b	Betningsmedel	47	2016
spirotetramat ^b	Insektsmedel	8,5	2013
spiroxamin ^a	Svampmedel	0,13	2021
sulfosulfuron ^a	Ogräsmedel	0,097	2014
tau-fluvalinat ^a	Insektsmedel	0,00021	2010
tebukonazol ^b	Betningsmedel, Svampmedel	1	2014
teflutrin ^b	Betningsmedel	0,0004	2010
terbutryn ^b	Ogräsmedel	0,36	2011
terbutylazin ^b	Ogräsmedel	1,3	2011
<i>terbutylazin- desetyl</i> ^{*b}		38	2011
tiakloprid ^a	Insektsmedel	0,077	2019
tiametoxam ^b	Insektsmedel	0,14	2006
tienkarbazon-metyl ^b	Ogräsmedel	0,13	2013
tifensulfuronmetyl ^a	Ogräsmedel	0,023	2015
tiofanatmetyl ^a	Svampmedel	16	2018
<i>karbendazim</i> [*]		0,15	2018
tolklofosmetyl ^b	Betningsmedel	0,9	2018
tribenuronmetyl ^a	Ogräsmedel	0,47	2017
trifloxystrobin ^b	Svampmedel	0,052	2017
<i>trifloxystrobin- syra</i> ^{*b}		380	2017
triflusulfuronmetyl ^a	Ogräsmedel	0,22	2008
trinexapak-etyl ^a	Tillväxtreglerare	41	2018

<i>trinexapak-syra</i> ^{*a}		250	2018
tritikonazol ^b	Betningsmedel, Svampmedel	1	2005
tritosulfuron ^b	Ogräsmedel	4,8	2018

*Nedbrytningsprodukt

^a<urn:nbn:se:naturvardsverket:diva-10355>

^b<urn:nbn:se:naturvardsverket:diva-10786>

^c Ärende NV-07594-24