

Verordnung des UVEK über die Änderung von Anhang 2 Ziffer 11 Absatz 3 der Gewässerschutzverordnung (GSchV)

Π

Diese Verordnung tritt am ... in Kraft.

Eidgenössisches Departement für Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation:

Albert Rösti

SR

¹ SR **814.201**

² SR **814.201**

Anhang 2 (Art. 6, 8, 13 und 47)

Anforderungen an die Wasserqualität

Ziff. 11 Abs. 3 Tabelle Nr. 4

Es werden die folgenden neuen Einträge in alphabetischer Reihenfolge in die Tabelle eingefügt:

Nr.	Parameter	Anforderungen	
		Für Gewässer, die der Trinkwasser- nutzung dienen:	Für Gewässer, die nicht der Trink- wassernutzung dienen:
		0,1 μg/l je Einzelstoff, soweit nachstehend nicht abweichend geregelt.	0,1 μg/l je Einzelstoff, so- weit nachstehend nicht ab- weichend geregelt.
	Diflufenican (CAS-Nr. 83164-33-4)	0,058 μg/l 0,01 μg/l (andauernd) ²	0,058 μg/l 0,01 μg/l (andauernd) ²
	Dimethachlor		4,3 µg/l
	(CAS-Nr. 50563-36-5)		0,12 μg/l (andauernd) ²
	Dimethenamid-P (CAS-Nr. 163515-14-8)		2,5 μ g/l 0,26 μ g/l (andauernd) ²
	•••		
	Fipronil (CAS-Nr. 120068-37-3) 	$0.0032 \mu g/l$ $0.00077 \mu g/l \text{ (andauernd)}^2$	$0{,}0032 \ \mu g/l \ 0{,}00077 \ \mu g/l \ (and auernd)^2$
	Permethrin (CAS-Nr. 52645-53-1)	$\begin{array}{c} 0,0025~\mu g/l \\ 0,00027~\mu g/l~(and a u e r n d)^2 \end{array}$	$\begin{array}{c} 0,0025 \; \mu g/l \\ 0,00027 \; \mu g/l \; (and a u ern d)^2 \end{array}$
	Propyzamid		2,1 μg/l
	(CAS-Nr. 23950-58-5)	$0,063~\mu g/l~(and auernd)^2$	$0,063 \mu g/l \text{ (andauernd)}^2$
	Spiroxamin	0,063 μg/l	0,063 μg/l
	(CAS-Nr. 118134-30-8)	$0,063 \mu g/l \text{ (and a uernd)}^2$	$0,063 \mu g/l \text{ (andauernd)}^2$