

TECHNISCHE ANLEITUNG ZUR BEGRENZUNG VON WÄSSERIGEN EMISSIONEN AUS AQUAKULTURANLAGEN

(AEV AQUAKULTUR BGBl. II Nr. 397/2004)

TECHNISCHE ANLEITUNGEN

Inhaltsverzeichnis		Seite
1	Allgemeines	3
1.1	Produktion von Salmoniden	7
1.2	Produktion von Karpfen und deren Nebenfischen	11
1.3	Maßzahlen der Aquakulturproduktion	15
1.4	Tiererkrankungen und –hygiene	19
1.5	Gewässerbelastungen aus Aquakulturanlagen	22
2	Geltungsbereich der AEV Aquakultur	26
2.1	Einleitungen in ein Fließgewässer	26
2.2	Einleitungen in eine öffentliche Kanalisation	28
2.3	Abgrenzung zum Geltungsbereich anderer Abwasseremissionsverordnungen und zu den sonstigen Bestimmungen des WRG 1959	29
3	Gegenwärtige Entsorgungssituation	30
4	Stand der Technik	32
5	Parameterauswahl und Emissionsbegrenzungen	34
5.1	Parameterauswahl	34
5.2	Emissionsbegrenzungen	35
5.3	Überwachung	36

6	Umsetzung Wasser bezogener EU - Richtlinien	39
6.1	RL 2006/11/EWG	39
6.2	RL 2000/60/EG (WRRL)	40
7	Anwendung im Verwaltungsverfahren	42
7.1	Neubewilligung, Abänderung der Bewilligung oder Wiederverleihung	42
7.2	Anpassung bestehender Einleitungen	43
Anhang A	Anleitung zur Beurteilung des Ausmaßes der Einwirkung einer Einleitung von Abwasser aus einer Aquakulturanlage auf die Beschaffenheit eines Fließgewässers	45
Anhang B	Mindesterfordernisse für Antragsunterlagen	49
Anhang C	Mindestinhalte für Bewilligungsbescheide	57

