
Materialien

Nr. 40

+
Gewässerüberwachung in NRW

– Oberirdische Gewässer –

Essen 1997

Inhalt	Seite
Vorwort _____	3
1. Gesetzliche und vertragliche Grundlagen _____	7
2. Beschreibung der Untersuchungsprogramme (IST-Zustand) _____	9
2.0 Einführung _____	9
2.1 Fließgewässer _____	11
2.1.1 Langzeitimmissionsüberwachung _____	11
2.1.2 Zeitnahe Gewässerüberwachung _____	15
2.1.3 Immissions-/Emissionsüberwachung _____	17
2.2 Stehende Gewässer _____	18
3. Organisatorische Aspekte der Gewässerüberwachung (IST-Zustand) _____	20
3.1 Organisation, Auswertung und Berichterstattung _____	20
3.2 Schnittstellen zu anderen Untersuchungsaufgaben _____	21
4. Optimierung der Gewässerüberwachung _____	21
4.0 Einführung _____	21
4.1 Fließgewässer _____	22
4.1.1 Langzeitimmissionsüberwachung _____	22
4.1.2 Zeitnahe Gewässerüberwachung _____	26
4.1.3 Ursache-/Wirkungsanalyse _____	27
4.2 Stehende Gewässer _____	27
5. Zukünftige organisatorische Aspekte der Gewässerüberwachung _____	28
5.1 Organisation, Auswertung und Berichterstattung _____	28
5.2 Schnittstellen zu anderen Untersuchungsaufgaben _____	29
6. Fazit _____	30
7. Anhang _____	31