

# Maßnahmenentwicklung an Fließgewässern in Niedersachsen – Ziele, Strategien und Vorgehensweise

<b>1</b>	<b>Einführung</b> .....	
<b>2</b>	<b>Ausgangssituation</b> .....	
<b>3</b>	<b>Grundsätze für die Maßnahmenentwicklung</b> .....	
<b>4</b>	<b>Bewirtschaftungsziele</b> .....	
	Übergeordnete Bewirtschaftungsziele .....	
	Bewirtschaftungsziele Niedersachsen .....	
	Biologische Komponenten .....	
	Hydromorphologische Komponenten .....	
	Wasserhaushalt, Durchgängigkeit, Struktur	
	Biologische Gewässergüte .....	
	Chemisch-physikalische Komponenten .....	
	Chemische Komponenten (WRRL Anhang IX, X) .....	
	Berücksichtigung der Auswirkungen des Klimawandels bei der Maßnahmenplanung .....	
<b>5</b>	<b>Vorgehen bei der Entwicklung erforderlicher Maßnahmen</b> .....	
	Analyse des Ist-Zustands/Ermittlung von Defiziten.....	
	Ableitung der Maßnahmen .....	
	Ermittlung der kosteneffizientesten Maßnahmenkombination .....	
<b>6</b>	<b>Erfolgskontrolle von Maßnahmen</b> .....	
<b>7</b>	<b>Verfahren der Maßnahmenplanung in Niedersachsen: Organisation, Ablauf, Zuständigkeiten</b> .....	
<b>8</b>	<b>Ausblick</b> .....	
<b>9</b>	<b>Zusammenfassung</b> .....	
<b>10</b>	<b>Anhang</b> .....	
<b>11</b>	<b>Quellen</b> .....	