



Zweiter Zyklus der Bewirtschaftungspläne Maßnahmenprogramm



Einzelheiten der Maßnahme

0490_02 - Aufrechterhaltung der ökologischen Mindestwasserflussmengen in Wasserläufen

Gegenstand	Das gute Funktionieren aquatischer Ökosysteme hängt von der Aufrechterhaltung der Mindestwasserflussmengen ab, die den Tier- und Pflanzenarten die Möglichkeit bieten, ihren Lebenszyklus zu durchlaufen. Dieser Parameter setzt insbesondere die Qualität der biologischen Indikatoren voraus und überlagert die Erhaltung des guten Zustands des Schutzes der Arten und Lebensräume von gemeinschaftlichen Interesse. Die Integrität des hydrologischen Zyklus ist auch ein Schlüsselfaktor für die Erreichung des guten ökologischen Zustands der Wasserkörper.		
Begründung	Die Erreichung der Umweltziele für die natürlichen Wasserkörper oder die hydromorphologische Wiederherstellung bestimmter Wasserkörper setzen die Aufrechterhaltung Mindestwasserflussmengen voraus. Es ist daher unerlässlich, gesetzliche Maßnahmen zu treffen, um diese ökologischen Mindestwasserflussmengen dort zu gewährleisten, wo die Erreichung des guten ökologischen Zustands (oder gegebenenfalls des sehr guten Zustands) von diesem Parameter abhängt.		
Umsetzung	Zunächst muss die Liste der Wasserkörper validiert werden, in denen die Wasserentnahme ein Problem hinsichtlich der Erreichung der Umweltziele darstellt. Anschließend müssen die erforderlichen Mindestwasserflussmengen evaluiert und gesetzliche Maßnahmen zu ihrer Erreichung getroffen werden (sektorische Bedingungen).		
Etappen		Vorläufiger Zeitplan	
	1	Validierung der Liste der Wasserkörper, in denen die Aufrechterhaltung der ökologischen Mindestwasserflussmenge nicht erreicht wurde.	2016
	2	Erarbeitung einer Regelung bezüglich der zu garantierenden Mindestwasserflussmenge in Wasserläufen.	2019 bis 2021
	3	Einführung der Mindestwasserflussmengen für die betroffenen Installationen	2021 und folgende
Leitung	ÖDW- DGO3 und DGO2.		
Angeschlossene Partner	Interessenvertreter (Fischereiverbände, Industrieverbände, Kajakvereine usw.).		
Erwartete Wirkung	Gewährleistung der Aufrechterhaltung der einwandfreien Funktion aquatischer Ökosysteme und Erreichung der Umweltziele		
Betroffene Gebiete	Wallonie		
Gesamtkosten	Die Maßnahme erfordert den Einsatz einer Halbtagskraft Stufe A für 6 Jahre (150.000 € - existierender Mitarbeiter), zulasten des Budgets der Ausgaben der Wallonischen Region.		
Finanzierungsquelle	Gegenstandslos		