

19.10.2023

Anhang

Vergleich zwischen dem BUND Hessen und K+S

Pegel Gerstungen	Tage Verbindlichkeit	Chlorid mg/l	Magnesium mg/l	Kalium mg/l
Beklagter RP-Bescheid	365	1.700	235	150
Bew.-Plan 2021-2023	0	1.580	215	140
Vergleichsergebnis	347	1.580	215	140

Tabelle 1: Zulässige Salzkonzentrationen am Pegel Gerstungen in dem beklagten Bescheid des RP Kassel vom 23.12.2022, der Bewirtschaftungsplanung Salz 2021-2027 und dem aktuellen Vergleich von K+S und BUND Hessen

Auch für einen kleinen, aber ökologisch wichtigen Teil der Werra zwischen Philippsthal und Heringen konnte eine wesentliche Reduzierung der Salzbelastung vereinbart werden.

Probenahmestelle „Eingang Wintershall“	Tage Verbindlichkeit	Chlorid mg/l	Magnesium mg/l	Kalium mg/l
Beklagter RP-Bescheid	keine Regelung	keine Regelung	keine Regelung	keine Regelung
Bew.-Plan 2021-2023	keine Regelung	keine Regelung	keine Regelung	keine Regelung
Vergleichsergebnis	275	600	(< 85)	(< 55)

Tabelle 2: Zulässige Chlorid-Konzentrationen am Pegel Eingang Wintershall in dem beklagten Bescheid des RP Kassel vom 23.12.2022, der Bewirtschaftungsplanung Salz 2021-2027 und dem aktuellen Vergleich von K+S und BUND Hessen

Pressekontakt

Thomas Norgall, stellv. Geschäftsführer des BUND Hessen | Tel.: 0170 2277238