

Fazit

Drei Bereiche sind in den vorangegangenen Verfahren nicht ausreichend bearbeitet bzw. geklärt worden:

- **Umsetzung der EG-WRRL**
- **Festlegung des Standes der Technik in der Kali-Industrie**
- **Klärung der Frage, ob die Ziele der EG-WRRL erreicht werden können**

Fazit - Die EG-WRRL

Die neben der wasserrechtlichen Genehmigung aus dem Jahre 2003 entsprechen auch die nachfolgenden Verfahren nicht den Vorgaben der EG-WRRL:

- Keine gemeinsame Bewirtschaftung der Flussgebietseinheit Weser (Artikel 3 WRRL)
- Nur eingeschränkte Öffentlichkeit (Artikel 14 WRRL)
- Rückgriff auf öffentlich nicht zugängliche Gutachten, deren Ergebnissen widersprochen wurde und deren Wissenschaftlichkeit infrage steht (Artikel 14 WRRL)

Fazit - Der Stand der Technik in der Kali-Industrie

Bis jetzt ist der Stand der Technik in der Kali-Industrie nicht ermittelt und festgeschrieben worden, obwohl dies möglich gewesen wäre.

Fazit - Die Umweltziele der EG-WRRL und die Bewirtschaftungsziele des WHG

Es ist bisher nicht geklärt, ob das Ziel der EG-WRRL (guter ökologischer Zustand) erreicht werden kann.

Die Aussagen der Gutachten von ECORING, welche auf die auflösenden Bedingungen der Artikel 4(7) und 4(8) der WRRL zielen, werden bestritten.

Fazit - Das „Maßnahmenpaket“

Das von K+S vorgelegte „Maßnahmenpaket“

- **schöpft den Stand der Technik nicht aus und ist deshalb nicht genehmigungsfähig,**
- **macht die Möglichkeit, die angebotenen Grenzwerte erreichen zu können, nicht plausibel,**
- **ist wegen des Wegfalls der Laugenverpressung in dieser Form nicht umsetzbar,**
- **verlangt vertragliche Gegenleistungen, welche das Erreichen der Umweltziele der EG-WRRL unmöglich machen würden.**

Schlussfolgerungen

Wir brauchen ein Verfahren, das die Umsetzung der WRRL garantiert:

- **Beteiligung aller Anrainer an der gemeinsamen Bewirtschaftung der Flussgebietseinheit Weser**
- **Öffentlichkeit der Beratungen und Offenlegung aller Gutachten und Daten**
- **Unabhängige Ermittlung des Standes der Technik in der Kali-Industrie**
- **Unabhängige Gutachten zur Erreichbarkeit der Umweltziele der WRRL**