

9

Anfrage in der Fragestunde der Fraktion der FDP

Raus und rein – wie geht das Bremer Wasserkraftwerk mit Treibgut um?

1. Inwieweit ist es korrekt, dass das Bremer Wasserkraftwerk mit einem Rechen Treibgut aus dem Wasser entfernt, um dies später wieder ins Wasser zu geben und um welche Menge Treibgut handelt es sich jährlich?
2. Inwieweit gibt es die Möglichkeit, das Treibgut nach dem es aus dem Wasser entfernt wurde auch gleich zu entsorgen?
3. Inwieweit entstehen welche zusätzliche Kosten, wenn das aus dem Wasser entfernte Treibgut auch regulär entsorgt würde?

Prof. Dr. Hauke Hiltz, Lencke Steiner
und die Fraktion der FDP