

LMBV-Antworten zur Güteentwicklung in der Spree

- Woher kommt die Verockerung der Spree?
- Ist die Verockerung eine Gefahr für den Menschen, für Tiere und Umwelt?
- Was wird gegen die Verockerung kurzfristig unternommen?
- Welche Lösungen für die Zukunft gibt es?
- Ist der Spreewald von der Verockerung bedroht?
- Neben der Verockerung gibt es eine erhöhte Sulfatkonzentration im Wasser. Welche Gründe gibt es dafür?
- Ist die erhöhte Sulfatkonzentration gefährlich für Mensch und Umwelt?
- Was wird gegen die Zunahme der Sulfatbelastung unternommen?
- Wie viel kosten die Sanierungsmaßnahmen und wer trägt die Kosten?
- Die drohende Verockerung der Spree ist seit Jahren – auch durch einschlägige Gutachten – bekannt. Warum hat die LMBV nicht früher aktiv Gegenmaßnahmen eingeleitet?