

## Publikationen unter Beteiligung von Mitgliedern des AK Umweltmonitoring zum Themenfeld „Sedimentmanagement“

- 2015** Claus E; Kasimir P; John HJ; Möhlenkamp C; Becker B; Hillebrand G; Heining P (2015):  
Untersuchung von Sedimenten in ausgewählten Staustufen, Nebenflüssen und  
Seitenstrukturen im Unterlauf der Saale.  
Hydrologie und Wasserwirtschaft 59: 305-317.  
  
[Weblink: http://www.hywa-online.de/tag/schadstoffe/](http://www.hywa-online.de/tag/schadstoffe/)
- 2014** Claus E; Hillebrand G; Becker B; Möhlenkamp C; Heining P (2014):  
Die Staustufen der Bundeswasserstraße Saale. Fachbeiträge zum  
Sedimentmanagementkonzept Elbe.  
In: Mitteilungen Nr. 30 der BfG. Bundesanstalt für Gewässerkunde. Koblenz.  
  
[http://www.bafg.de/DE/05\\_Wissen/04\\_Pub/02\\_Mitteilungen/BfG-Mitteilungen30.html;jsessionid=4A9A7284A648A7279F9810205947EB1A.live21302?nn=174586](http://www.bafg.de/DE/05_Wissen/04_Pub/02_Mitteilungen/BfG-Mitteilungen30.html;jsessionid=4A9A7284A648A7279F9810205947EB1A.live21302?nn=174586)
- 2014** Hillebrand G; Claus E; Schwandt D; Becker B; Möhlenkamp C; Heining P (2014):  
Die Bühnenfelder der Elbe. Fachbeiträge zum Sedimentmanagementkonzept Elbe.  
In: Mitteilungen Nr. 30 der BfG. Bundesanstalt für Gewässerkunde. Koblenz.  
  
[http://www.bafg.de/DE/05\\_Wissen/04\\_Pub/02\\_Mitteilungen/BfG-Mitteilungen30.html;jsessionid=4A9A7284A648A7279F9810205947EB1A.live21302?nn=174586](http://www.bafg.de/DE/05_Wissen/04_Pub/02_Mitteilungen/BfG-Mitteilungen30.html;jsessionid=4A9A7284A648A7279F9810205947EB1A.live21302?nn=174586)
- 2013** Hillebrand G; Claus E; Schwandt D (2013):  
Untersuchungen zur Remobilisierung von belasteten Sedimentablagerungen.  
Vom Wasser 111: 146  
  
Kein Link
- 2013** Kasimir P; Claus E (2013):  
Bestandsaufnahme belasteter Altsedimente in der Saale.  
Vom Wasser 111: 145-146  
  
Kein Link