

## 14.1 Verwendung von biologisch abbaubaren Betriebsstoffen

**Beschreibung:** Verwendung von biologisch schnell abbaubaren Betriebsstoffen

**Erläuterungen:** Die Verwendung von biologisch abbaubaren Betriebsstoffen dient der Vermeidung von Kontaminationen des Grund- und Oberflächenwassers. In Wasserschutzgebieten ist sie je nach Schutzgebietsverordnung gegebenenfalls vorgeschrieben. Der Staatswald hat sich in Baden-Württemberg zur Verwendung von biologisch schnell abbaubaren Schmierstoffen und Hydraulikflüssigkeiten verpflichtet (Verfahrenshandbuch Controlling LFV Baden-Württemberg).

**Betroffene Ziele der WRRL:** Grundwasserschutz  
Verbesserung der Oberflächengewässer

### Einordnung

<b>Maßnahmengruppe:</b>	Nutzungs- und Bringungstechniken
<b>Gewässertyp:</b>	Fließgewässer, Feuchtgebiete, Seen, Grundwasser, sonstige grundwasserabhängige Biotope
<b>Hauptwirkungsbereiche:</b>	Wasserqualität
<b>Zeitraum bis zur Wirkungserreichung:</b>	
<b>Ökologische Gewichtung:</b>	hoch
<b>Forstlicher Arbeitsbereich:</b>	Holzernte
<b>Rechtliche Situation in Baden-Württemberg:</b>	Best-Practice-Verfahren; Die jeweilige Schutzgebietsverordnung regelt die eventuelle notwendige Verwendung von biologisch abbaubaren Betriebsstoffen. Verfahrenshandbuch Controlling der LFV Baden-Württemberg



Dieses Projekt wurde von der europäischen Union kofinanziert  
(INTERREG-Programm – Europäischer Fonds für regionale  
Entwicklung)  
**Projekt-Nr. INTERREG III A 2c 11**



14.1 Verwendung von biologisch abbaubaren  
Betriebsstoffen