

**Information der Staatlichen Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft (BfUL) über das Ausbringen von Sedimentationskästen in Gewässern im Landkreis Sächsische Schweiz-Osterzgebirge vom 13.02.2024**

Die Staatliche Betriebsgesellschaft für Umwelt und Landwirtschaft (BfUL) als Staatsbetrieb des Sächsischen Staatsministeriums für Umwelt und Landwirtschaft erhebt im Auftrag des Landesamtes für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie Umweltdaten im Freistaat Sachsen.

Hinsichtlich der Aufgabenstellungen, die sich aus der Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie oder der Richtlinie 76/464/EWG ergeben, hat die Untersuchung von schwebstoffbürtigen Sedimenten große Bedeutung. Deshalb ist es erforderlich in Gewässern des Freistaates Sachsen Sedimentationskästen zu installieren und zu betreiben. Die Kästen sind aus glasfaserverstärktem Kunststoff gefertigt. Der Standardkasten hat die Maße von ca. 640x310x245 mm (LxBxH).

Im Februar wurde an folgenden Messstellen mit der Ausbringung begonnen:

Gütemessstellen	Gewässername	Ausbringort	Koordinaten NW	Koordinaten OW
OBF03501	Cunnersdorfer Bach	Mündung	5639314	434082
OBF03701	Biela	Kirche	5640749	434671
OBF04001	Schwarzbach	An der Futterpresse	5645418	442690
OBF04702	Gottleuba	oh. TS Gottleuba	5629238	423369
OBF05000	Gottleuba	uh. Berggießhübel	5636970	427462
OBF05200	Gottleuba	Mündung	5645976	424892
OBF05600	Bahra	Mündung	5637330	428332
OBF07200	Wesenitz	Mündung	5646627	423043
OBF07810	Müglitz	uh. Lauenstein	5628539	415844
OBF08001	Trebnitz	nordöstlich Neudörfel	5635267	416848
OBF08110	Müglitz	Straßenbr. Dippoldisw. Str.	5645247	419355
OBF08300	Biela bei Bärenstein	Mündung	5629753	414577
OBF08400	Rotes Wasser	Mündung	5626644	416396
OBF08401	Tiefenbach	uh. Tiefenbachhalde	5623955	414226
OBF10100	Wilde Weißeritz	oh. TS Klingenberg	5637290	399283
OBF10301	Schloitzbach	Rathaus Tharandt	5649001	400511
OBF11212	Vereinigte Weißeritz	Panschau	5650853	405526

Die angegebenen Koordinaten beziehen sich auf die offizielle Messstelle des Landesmessnetzes. Der exakte Standort des Sedimentationskastens ist je nach örtlichen Gegebenheiten im Bereich 50m flussauf- oder abwärts.

Es ist geplant, diese bis November im Gewässer zu belassen. Zusätzlich erfolgen Kennzeichnungen mit Schild wie unten aufgeführt.



Beschriftung am Kasten und/oder Befestigungsseil



Standardkasten



flacher Kasten (altes Modell)

(Bilder BfUL)



flacher Kasten (neues Modell)

Das BfUL informiert hiermit über diesen Sachverhalt.