

Rückhaltebecken Regis-Serbitz

Schlagwörter: [Rückhaltebecken](#)

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Gemeinde(n): Borna, Haselbach (Thüringen), Regis-Breitungen, Treben

Kreis(e): Altenburger Land, Leipzig

Bundesland: Sachsen, Thüringen



Hochwasserrückhaltebecken Regis-Serbitz mit Erddamm (rechts), Blick von Höhe Thräna nach Norden
Fotograf/Urheber: Josephine Dressler



Beim Hochwasser im Jahr 1954 brach der Damm der Pleiße und flutete den Tagebau Blumroda, was in seiner vorzeitigen Stilllegung resultierte. Dieses Hochwasserereignis sollte fortan keine Wiederholung finden, weshalb ein neues 32 km langes Pleißebett und Hochwasserbecken, welche überschüssiges Wasser bei Bedarf aufnehmen sollten, angelegt wurden. Als Teil dieses Stauanlagensystems Wyhra-Pleiße entstand das Rückhaltebecken Regis-Serbitz von 1956 bis 1961. Im Jahr 1963 erfolgte die Inbetriebnahme.

Das heute auf sächsischem und vor allem thüringischem Gebiet liegende Becken ist im Regelfall nicht wassergefüllt, sondern ein sogenanntes grünes Becken, welches landwirtschaftlich genutzt wird. Nur im Hochwasserfall nimmt das Becken bis zu 8,6 Mio m³ Wasser auf und besitzt dann eine Fläche von etwa 200 ha. Zum Aufstauen dient ein insgesamt 7 km langer Erddamm mit einer beckenseitigen Lehmdichtung. Er trennt das Becken zudem vom Speicher Borna. Beide sind funktional eng aneinander gekoppelt. Ein im nördlichen Bereich liegender Kanal bildet eine Verbindung zur westlichen Pleiße und dem Speicher Borna im Norden. Über diesen kann überschüssiges Wasser abgegeben werden. Das Becken ist kein Tagebaurestsee, doch entstand es ebenso im braunkohlenbedingten Kontext, nämlich allein zum Hochwasserschutz. Damit ist das Becken Regis-Serbitz hinsichtlich der Braunkohलगeschichte im Mitteldeutschen Revier, der Landschaftsgestaltung sowie besonders hinsichtlich der braunkohlenbedingten Wasserregulierung bedeutend.

(Josephine Dreßler, Landesamt für Denkmalpflege Sachsen, 2022)

Datierung:

- Erbauung 1956–1961

Quellen/Literaturangaben:

- PRO Leipzig (Hg.): Das Bornaer Pleisseland. Zerstörung und Neuanfang. Leipzig 1994, S. 191.
- GeoSN, dl-de/by-2-0: Gewässernetz Freistaat Sachsen. 2022.
- Lausitzer und Mitteldeutsche Bergbau-Verwaltungsgesellschaft mbH (LMBV) (Hg.): Borna-West/Regis/Pahna. Wandlungen und Perspektiven 23. Senftenberg 2017, S. 23, 28.
- Regionaler Planungsverband Leipzig-West Sachsen, Regionale Plaungsstelle (Hg.): Mitteldeutsche Seenlandschaft. Gewässerkatalog 2019-2021. Seen, Fließgewässer, Kanäle. 6. vollständig aktual. u. erw. Aufl., Leipzig 2019, S. 250.

BKM-Nummer: 30200112

Rückhaltebecken Regis-Serbitz

Schlagwörter: Rückhaltebecken

Ort: Regis-Breitingen

Fachsicht(en): Denkmalpflege

Erfassungsmaßstab: Keine Angabe

Erfassungsmethoden: Übernahme aus externer Fachdatenbank

Koordinate WGS84: 51° 04 33,39 N: 12° 27 12,01 O / 51,07594°N: 12,45334°O

Koordinate UTM: 33.321.605,90 m: 5.661.355,27 m

Koordinate Gauss/Krüger: 4.531.876,64 m: 5.660.190,23 m

Empfohlene Zitierweise

Urheberrechtlicher Hinweis: Der hier präsentierte Inhalt steht unter der freien Lizenz CC BY-NC 4.0 (Namensnennung, nicht kommerziell). Die angezeigten Medien unterliegen möglicherweise zusätzlichen urheberrechtlichen Bedingungen, die an diesen ausgewiesen sind.

Empfohlene Zitierweise: „Rückhaltebecken Regis-Serbitz“. In: KuLaDig, Kultur.Landschaft.Digital. URL: <https://www.kuladig.de/Objektansicht/BKM-30200112> (Abgerufen: 5. Juli 2026)

Copyright © LVR



Rheinland-Pfalz

