





69%

Füllstand des Cottbuser Ostsees (bezogen auf die aufzufüllende Wasserhöhe seit Flutungsbeginn)

29,5 Mio. m³

Anteil aus der Spree

bis 2,8 m³/s

genehmigte Flutungswassermenge für den Zeitraum 08.11.2021 bis 09.11.2021

ca. 56,78 mNHN

Die Flutung

Im April 2019 begann die Flutung. Hier gibt es wöchentlich die aktuellen Zahlen zum Füllstand und dem Anteil des Spreewassers.



83%

Füllstand des Cottbuser Ostsees (bezogen auf die aufzufüllende Wasserhöhe seit Flutungsbeginn)

57,4 Mio. m³

Anteil aus der Spree

bis 2,8 m³/s

genehmigte Flutungswassermenge für den Zeitraum 09.03.2022 bis 15.03.2022

Die Flutung

Im April 2019 begann die Flutung. Hier gibt es wöchentlich die aktuellen Zahlen zum Füllstand und dem Anteil des Spreewassers.











21.11.2019 01.03.2022

Gesamtprojekt

Übersicht



	Draight	Zeitraum Zeitraum									Verantwortlicher	Auszuführende
	<u>Projekt</u>	2019	2020	1. Quartal 2021	2. Quartal 2021	3. Quartal 2021	4. Quartal 2021	202	2 2023	2024	Fachbereich	Dienstleister/ Bürd
Übergreifend	Machbarkeitsstudie BuGa 2033		2021: Workshopphase, Ergebnisse der Machbarkeitsstudie bis 12/2021					in Les	ung		61	ARGE (FF: SINAI Berli
	3. Fortschreibung Masterplan			3. Fortschreibung 10/2020	bis voraussichtlich 06/20	21	beschlossen				61	Eigenleistung FB 62
	Radrundweg			Plan	ungsvergabe	Beauftragung Projekts	teuerung / EU-Vergabever	fahren in 09/2021; Pl	anungsbeginn in 01/2022, Bausta	art frühestens Q1/2024	66	offen
	Flurbereinigungsverfahren		Anordnungsbeschluss zur Durchführung des Verfahrens in 04/2017; Ende des Verfahrens v					oraussichtlich 2024	Info Sondera	usschuss	61	Eigenleistung FB 6
Seevorstadt	Rahmenplanung			Qualifiz	erte Rahmenplanung bis C	99/2021	beschlosse	n			61	ISSS Berlin/Bauchpla Büros München + W
	Machbarkeitsstudie Seilbahn			Mach	barkeitsbericht bis Ende 1	2/2021		vorgelegt			61	MRK, Büros Dresde Forst
	Machbarkeitsstudie Erweiterung Straßenbahnnetz				Machbarkeitsberic	nt bis Ende 12/2021		In Bea	arbeitung		Cottbusverkehr	VCDB, Büros Dresde Berlin
	Medienerschließungskonzept		Konzeptbericht bis 06/2022						In Bearbeit	ung	61	BTU CB-SFB, Fachgeb Stadttechnik
	Artenschutzfachliche Kartierung				Arte	Artenschutzgutachten bis 12/2021			In Bearbeit	ung	66	Stadt und Land Planungsgesellschaft
	Bebauungsplan Seeachse					Aufstellungsb	peschluss 05/2018; 2021-2	023: B Planverfahren	Teilbereich 1 (Mitte)		61	offen
Hafen- quartier	Bebauungsplan			Aufstellungsbeschluss Januar 2021; Vorentwurf B-Plan bis 12/2021 In Bearbeitu						g	61	Fehlig Moshfeghi + B (beide Hamburg
	Gestaltungshandbuch/-fibel			Gestaltungshandbuch/-fibel bis 12/2021					In Bearbeitur	g	61	Fehlig Moshfeghi + B (beide Hamburg
Sonstiges	Planung Hauptstrand						Planungserge	ebnisse bis 2022	In Bearbeit	ung	66	offen
	Planung 4 kleine Strände (Merzdorf, Willmersdorf, Bärenbrücker Bucht, Südspitze)						Planungserge	ebnisse bis 2022			66	offen
	Konzept Öffnung Lärmschutzdamm Schlichow			Konzeptbericht bis 12/2021				Varianten	In Lesung		LEAG	Atelier 8, Büro Ber

Kooperation



Stadt-LEAG

- Stadt und LEAG nach Termin mit Oberbürgermeister / Vorstand Huck in Vorbereitung eines Kooperationsvertrages
 - Bestimmung der gegenseitigen Positionen auf Workshop 18.1.2022
 - Aktuell Tiefendiskussion der Inhalte und
 - Vorbereitung eines Textes zum Kooperationsvertrag
- Themen u.a.:
 - Energie- und Wärmeversorgung der Cottbus und Region
 - Schiffbarkeit Cottbuser Ostsee
 - Zusammenarbeit im Rettungswesen
 - LEAG als Kooperationspartner im Strukturstärkungsprozess "Transformationsregion Lausitz"
 - Überregionales Marketing
 - Gemeinsame Flächenentwicklung
 - Zwischennutzung & Übertragung bergbaulicher Anlagen
 - Regionen-H2-Mobilitätsprojekt, Modul 1 H2-Tankstelle Cottbus
 - Erneuerbare Energieanlagen in und um Cottbus
- Termin Treffen Stadtverordnete / LEAG: alsbald im April ggf. Mai



Böschungsumbildungen







- Ende Januar erfolgte Information seitens LEAG an Stadt und LBGR zu Böschungsumbildungen im Bereich der Sicherheitsberme seeseitig der Kaimauer; aber auch im Bereich LSD Schlichow
- Ursachen der Ausspülungen unklar → Untersuchungen laufen, Planung und Standsicherheit
- danach Stabilisierungsmaßnahmen in Abstimmung LEAG/LBGR



Eigentum Seefläche

- Schreiben des OB am 24.08.2021 an das Land (MLUK, MWAE, MDFE) bzgl. der Erfordernis einer Klärung / Einrichtung einer Arbeitsgruppe zum Thema;
 - Anfrage auf die Einrichtung des Cottbuser Ostsees doch als Speicher unter veränderten globalen und regionalen Rahmenbedingungen;
 - Umgang mit Ewigkeitslasten und deren dauerhafte Bewältigung
 - > Bitte um Gesprächsaufnahme
- Antwort des MLUK vom 07.02.2022:
 - aus Landessicht gibt es keine neuen Erkenntnisse, die eine Übernahme durch das Land begründen
 - ➤ Verweis auf die beim EuGH anhängige Klage der Wasserbetriebe FF/O gegen den PFB und damit keine vorherige Entscheidung des Landes zu einer Übernahme des Sees
 - ➤ Willensbekundung, die Frage eines Speicher nach Vorlage Urteil zu erneut zu prüfen
 - Ewigkeitslasten ... Verweis auf die Haftung des Verursachers

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Stadtverwaltung Cottbus
GB Wirtschaft, Digitalisierung und Strukturentwicklung
Stefan Korb
T +49 355 6122560
E-Mail info@cottbuser-ostsee.de