



Wanderweg / Turistická cesta Rauschenbach (D) – Fláje (CZ)

Hinweis! Diese Informationsschicht wird von der Sachsischen Staatsregierung im Rahmen ihrer Verfassungsmäßigen Verpflichtung zur Information der Öffentlichkeit herausgestellt. Sie darf weder von politischen Parteien noch von deren Kandidaten oder Helfern im Zeitraum von allen Wahljahren Missbraucht werden. Wurde die Werbung auf Wahlveranstaltungen aufgeflogen, so ist dies laut § 1 Absatz 1 Nr. 1 des Wahlgesetzes erlaubt. Weitere Regelungen über die Werbung sind in den Wahlordnungen der Wahlbehörden festgelegt.

Druk Gustav Winter Druckerei und Verlagsgesellschaft mbH, Herrenhütte
Gestaltung VOR – Agentur für strategische Entwicklung und Kommunikation GmbH

Auftragshöhe 3.000 Exemplare
Wanderausgabe WK33 © Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen 2018

Fotos Landesstalsperrenverwaltung, Britta Adreas, Kathrin Schäfer; Povodi Ústeckého

Region Pressesprecherin 2016

Redaktion Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Internet: www.wasserwirtschaftsbericht-sachsen.de

E-Mail: prese@wasserwirtschaftsbericht-sachsen.de

Telefon: +49 3501 796-0; Telefax: +49 3501 796-116

Banholzstrasse 14, 01796 Pirna

Herausgeber Landesstalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen

Impressum



Die Talsperre Rauschenbach Přehrada Rauschenbach

TALSPERRE RAUSCHENBACH / PŘEHRADA RAUSCHENBACH	
Lage / Poloha	Neuhausen, Erzgebirge / Neuhausen, Krušné hory
Bauzeit / Výstavba	1960–1968
Hydrologische Nutzung / Hydrologické údaje	
gestautes Gewässer / Přehrazený tok	Flöha / Flájský potok
Einzugsgebiet / Povodí	70,2 km ² (mit Talsperre Fláje, CZ) / 70,2 km ² (včetně českého vodního díla Fláje)
Stausecken / Přehradní nádrž	
Gesamtstauraum / Celkový prostor	17,1 Mio. m ³
davon Betriebs- und Reservraum / z toho zásobní prostor a prostor stálého nadření	11,2 Mio. m ³
gewöhnlicher Hochwasserrückhalteraum / Ovladatelny prostor	4 Mio. m ³
Stauoberfläche bei Vollstau / Zatopená plocha plné nádrže	0,98 km ²
Absperrbauwerk / Přehradní hráz	
Höhe über Gründungssohle / Výška nad základy	47,9 m
Höhe über Talsohle / Výška nade dnem údolí	40,34 m
Kronenlänge / Délka koruny hráze	346 m
Kronenbreite / Šířka koruny hráze	6,3 m
Neigung Luftseite / Wasserseite	1:0,71 / 1:0
Bauwerksvolumen / Objem stavby	143.700 m ³

Die Trinkwassertalsperre Rauschenbach wurde zwischen 1960 und 1968 in Neuhausen im Erzgebirge gebaut. Sie liegt unmittelbar an der Grenze zur Tschechischen Republik. Ein Teil des Stausees und fast das gesamte Einzugsgebiet befinden sich in unserem Nachbarland.

Přehradní nádrž pro přípravu pitné vody Rauschenbach byla postavena mezi lety 1960 a 1968 v Neuhausenu in Krušných horách. Leží přímo na hranicích s Českou republikou. Část přehrad a téměř celé povodí se nachází u českých sousedů.

In der Talsperre Rauschenbach wird Rohwasser für die Trink- und Brauchwasserversorgung gespeichert. Die Talsperre hat jedoch auch eine wichtige Funktion für den Hochwasserschutz der Region. Bis zu vier Millionen Kubikmeter Wasser können hier zurückgehalten und zeitverzögert an den Unterlauf abgegeben werden.

V přehradě Rauschenbach se zadržuje surová voda na výrobu pitné a užitkové vody. Přehrada však také slouží k ochraně regionu před povodněmi. V přehradě mohou být zadrženy až čtyři miliony krychlových metrů vody a postupně odváděny do dolního toku řeky.

Die Talsperre Rauschenbach ist eine Trinkwassertalsperre, die zwischen 1960 und 1968 im Erzgebirge in Deutschland errichtet wurde. Sie liegt unmittelbar an der Grenze zu Tschechien. Ein Teil des Stausees und fast das gesamte Einzugsgebiet befindet sich auf tschechischem Gebiet. Die Talsperre dient der Trinkwasserversorgung und dem Hochwasserschutz der Region. Bis zu vier Millionen Kubikmeter Wasser können hier zurückgehalten und zeitverzögert an den Unterlauf abgegeben werden.



Wandern zwischen zwei Talsperren Turistika mezi dvěma přehradami

Die Talsperren Fláje und Rauschenbach sind nur wenige Kilometer voneinander entfernt – verbunden durch den Fluss Flöha und einen grenzüberschreitenden Wanderweg. Er ist etwa neun Kilometer lang und kann in 2,5 Stunden bequem erwandert werden. Am Weg wurden an verschiedenen Punkten Informationstafeln zur Natur und Geschichte der Region, zum Einzugsgebiet der Talsperren und zur Aufbereitung von Talsperrenwasser in den Wasserwerken aufgestellt.

Vodní nádrže Fláje a Rauschenbach jsou od sebe vzdáleny jen několik kilometrů – spojeny Flájským potokem a jejich společnou historií. Obě přehrad Rauschenbacha a Fláje jsou spojeny přeshraniční turistickou stezkou, která je asi devět kilometrů dlouhá a dá se pohodlně zdolat za 2,5 hodiny. Na různých místech stezky byly postaveny informační tabule, jež informují o přírodě a historii regionu, o krajině kolem obou přehrad a o výrobě pitné vody v úpravnách.

An der Talsperre Rauschenbach entstand ein Informationspavillon, der zur Rast einlädt. Auf mehreren zweisprachigen Tafeln gibt es hier Informationen über die Talsperren Rauschenbach und Fláje. Das neue Informationszentrum an der Talsperre Fláje informiert ebenfalls zu beiden Talsperren – alles sowohl auf Deutsch als auch auf Tschechisch. Hier gibt es neben der Ausstellung auch öffentliche Toiletten und Rastplätze für Wanderer.

Na přehradě Rauschenbach vznikl informační pavilon, který vyzývá k odpočinku. Na několika dvojjazyčných panelech najdete informace o přehradách Rauschenbach a Fláje. Nové informační centrum na přehradě Fláje rovněž poskytuje informace o obou přehradách – vše jak v německém tak i v českém jazyce. Zde se nachází kromě výstavy také veřejné toalety a odpočinková místa pro turisty.

Die Talsperre Fláje Přehrada Fláje

TALSPERRE FLÁJE / PŘEHRADA FLÁJE	
Lage / Poloha	Český Jiřetín (Georgendorf), CZ
Bauzeit / Výstavba	1951–1963
Hydrologische Nutzung / Hydrologické údaje	
gestautes Gewässer / Přehrazený tok	Flöha / Flájský potok
Einzugsgebiet / Povodí	43 km ²
Stausecken / Přehradní nádrž	
Gesamtstauraum / Celkový prostor	23 Mio. m ³
davon Betriebs- und Reservraum / z toho zásobní prostor a prostor stálého nadření	21,5 Mio. m ³
gewöhnlicher Hochwasserrückhalteraum / Ovladatelny prostor	1,5 Mio. m ³
Stauoberfläche bei Vollstau / Zatopená plocha plné nádrže	1,53 km ²
Absperrbauwerk / Přehradní hráz	
Höhe über Gründungssohle / Výška nad základy	56 m
Höhe über Talsohle / Výška nade dnem údolí	49,5 m
Kronenlänge / Délka koruny hráze	459 m
Kronenbreite / Šířka koruny hráze	8 m
Neigung Luftseite / Wasserveite	1:0,45 / 1:0,50
Sklon vzdutího lice / návodního lice	
Bauwerksvolumen / Objem stavby	194.000 m ³

Die Talsperre Fláje liegt im nordböhmischen Teil des Erzgebirges nur wenige Kilometer von der Talsperre Rauschenbach entfernt. Sie wurde zwischen 1951 und 1963 gebaut und gehört heute zu den Kulturdenkmälern der Tschechischen Republik. Geboren aus Materialknappheit entstand ein besonderes Bauwerk: eine Staumauer aus Betonpfeilern.

Přehrada Fláje se nachází v severočeské části Krušných hor a od přehrad Rauschenbach je vzdálena jen několik kilometrů. Byla postavena mezi lety 1951 a 1963 a dnes patří ke kulturním památkám České republiky. I přes nedostatek vhodného stavebního materiálu vzniklo pozoruhodné stavební dílo: přehradní hráz z betonových pilířů.

Die Talsperre Fláje versorgt die Region Ústí nad Labem mit Trinkwasser. Dazu wird das Rohwasser ins Wasserwerk Meziboří (Schönbach) geleitet. Dort werden täglich rund 21,6 Millionen Liter Wasser für die 154.000 Einwohner der Region aufbereitet.

Přehrada Fláje zásobuje pitnou vodou Ústecký kraj. Surová voda se dopravuje přes betonovou štolu tlakovým potrubím do úpravny vod v Meziboří, kde se denně vyrábí 21,6 millionen pitné vody pro 154 000 obyvatel regionu.





Ausschnitt aus der Wanderkarte „Osterzgebirge/Kurort Seiffen“ 1 : 25 000 (ohne Talsperre Fláje)

Část turistické mapy „Východní Krušnohoří/ Lázně seiffen“ 1 : 25 000 (bez přehrady Fláje)

(Blatt 33, Preis 5,50€) (List 33, cena 5,50 €) ISBN 978-3-86170-311-2