

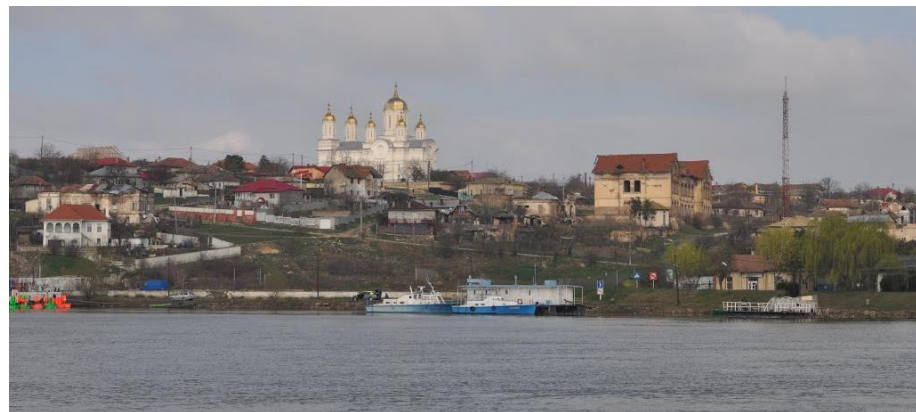


ANEXA X04-10

FISA OBIECTIV EXPLORARE A NATURII SI SPORT EXTREM

OBIECTIV

Debarcader/port HARSOVA Baile termale Puturoasa



DESCRIERE

Portul Harsova este situat pe malul drept al fluviului Dunărea între Km 252,2 și Km 254,4. Prezentare generală: Activitatea principală a portului este extragerea nisipului din albia râului, care este expediată cu barje. Cifre de trafic: Portul are o capacitate de transbordare de aproximativ 140.000 tone anual și o capacitate anuală de stocare de 1.770.000 tone. Dimensiune maximă: pescaj maxim 2,5m.

Datorita conținutului bogat în sulf, aerul din zonă emană un miros specific, ceea ce a făcut ca întreaga zonă să intre în conștiința comunității locale sub numele de „Puturoasa”. Zăcămintul a fost prospectat în anii 1960-1970.

Au fost realizate mai multe foraje, la adâncimi diferite. Unele au debit chiar și astăzi. Rezultatele forajelor pot fi consultate în Revista Comitetului de Stat al Geologiei, Dări de seamă ale Ședințelor, vol. 53 (1965-1966) Hidrologie, articolul Cercetari hidrogeologice pentru apele termominerale din zona Hârșova-Vadu Oii p. 293-311 și Pl. I-IV.



ISTORIC

Un zăcământ de ape mezotermale sulfuroase se află pe malul Dunării, la 2 km de orașul Hârșova. Acesta este cunoscut din vechime. Pe hărțile de la sfârșitul secolului al XIX-lea este consemnat aici un prival cu numele de „Puturosul”. În prezent este cunoscut ca Baile Termale Harsova - Puturoasa.

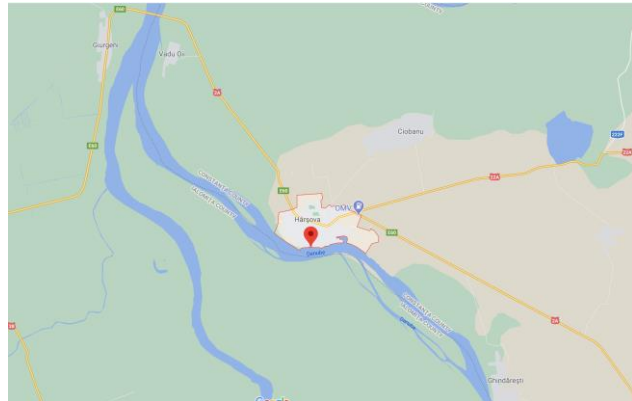
CATEGORIA

OBIECTIV EXPLORARE A NATURII SI SPORT EXTREM

LOCALIZARE

44° 40' 59" N
27° 55' 59" E

Strada Vadului,
Hârșova
905400
Romania
Jud. Constanta



CARACTERISTICI

Analizele făcute au demonstrat faptul că are aceleași proprietăți chimice precum apele de la Băile Felix, din județul Bihor. Cercetătoarea Simona Bișboacă, din Bihor, descrie pe scurt principalele caracteristici chimice ale apelor bihorene care se regăsesc și în compoziția apelor de la băile „Puturoasa”: „Apa are o termalitate naturală ce ajunge până la 40 de grade Celsius. Este o apă oligominerală mezotermală. În compoziția apei intră substanțe precum calciul, sulful și magneziul. Este foarte bună pentru problemele reumatice”.

Cum rezultă din cele 60 de probe de laborator, concentrația minerală este deosebită, variind între 1385 și 4150 gr. săruri/litru. Analizele realizate de Institutul National de Recuperare, Medicina Fizica si Balneologie realizate în anii 1990 și 2017 evidențiază calitatea deosebită a apelor minerale de la Hârșova în tratarea unor afecțiuni gastro-intestinale, reumatismale, ginecologice etc

ACCESIBILITATE

DESCHIS PUBLICULUI DA

DISPONIBILITATE CIRCUIT
TURISTIC DA

Sursa: wikipedia, <https://www.harsova.ro/>, <https://adevarul.ro/>,