

Litoralul romanesc al Marii Negre

LIMITELE

Litoralul romanesc al Marii Negre se desfășoară de la gura brațului Chilia în nord până la localitatea Vama Veche în sud, pe o lungime de 244 km.

ASPECTUL TARMULUI

În zona Deltai, numeroasele aluviuni transportate de Dunare alături de faptul că marea în Marea Neagră sunt foarte slabe, au dus la formarea unor delta secundare la gurile Chiliei și brațului Sf. Gheorghe, sau la bară de aluviuni din dreptul brațului Sulina, care trbuie permanent dragătat pentru a nu impiedica navigația.

Caracteristice în reileful acestei zone sunt grindurile fluvio-maritime (transversale), ce au o litologie mixtă (fluvială și maritimă), dimensiuni mai mari, construite pe vechi linii ale tarmului de către curentii marii ce creează coordonate litorale; au dune de nisip pe ele ca urmare a mobilității nisipurilor superficiale sub acțiunea vantului; dintre grindurile fluvio-maritime din zona litoralului se remarcă: Letea, situat între brațele Chilia și Sulina, are o formă triunghiulară cu varful spre nord; suprafața reilefului este neregulată datorită dunelor de nisip care ating uneori înăltimi de 12 m; grindul Saraturile se găsește situat la nord de brațul Sf. Gheorghe.

În dreptul brațului Sf. Gheorghe se află insula Sacalin, aceasta fiind printre puținele insule care însotesc tarmul Marii Negre.

La sud de Delta, înspre complexul Razim se află grindul Perisor.

În sudul Deltai, până la Capul Midia, în zona tarmului se desfășoară complexul lagunar format din lagunele Razim, Zmeica, Sinoie și Golovita care sunt vechi golfuri ale marii, separate ulterior de aceasta prin cordoane de nisip și limanuri maritime: Babadag, Tasaul. Aici apar frecvent cordoane litorale și grinduri. Lagunele mai comunică cu marea prin Gura Portătă și La Periboina, de aceea apele în aceste lagune sunt salmastre. Înspre complexul Razim, Masivul Dobrogei de Nord se continuă cu prispa Agighiol și Prispa Hamangia.

Între Delta și Capul Midia tarmul este jos și nisipos.

Între Capul Midia și Vama Veche tarmul este înalt, abrupt spre mare, formând faleză. În umele poriuni apar și plaje largi, care au favorizat dezvoltarea unor importante stațiuni turistice și balneare.

În relief se detasează limanurile maritime Tasaul, Techirghiol, Mangalia, Agigea, Tuzla, Tabacariei, Tatlageac și laguna Siutghiol, cu apă dulce, deoarece aici comunicarea cu marea este întreruptă.

CLIMA

Litoralul se află sub influența Marii Negre (influente pontice). Iernile sunt blande (temperatura medie a lunii ianuarie este de -20°C), iar verile secetoase (temperatura medie a lunii iulie: +22°C).

Litoralul este delimitat de izoterma anuală de 11°C și de izohieta de 400 mm/an.

Dintre vanturi, predomina cele de nord-est, adaugandu-se, ca vanturi locale, brizele marine. Circulatia locala a maselor de aer provoaca in perioada calda a anului moderarea temperaturii si cresterea umezelii pe o fasie de 25-30 km departare de tarm.

Numarul zilelor senine este de 130-170 pe an (cel mai mare din tara), favorizand helioterapia.

Durata de stralucire a Soarelui totalizeaza 2300-2400 de ore pe an, realizind un potential insemnat de energie solara.

APELE

Apele statatoare sunt reprezentate prin lagune (complexul Razim), ca si prin limanurile maritime (Tasaul cu apa dulce, Techirghiol si Agigea cu apa sarata si namoluri curative, Mangalia cu ape sulfuroase, Tuzla, Tabacariei, Tatlageac, etc.)

Apele subterane sunt localizate sub loess la adancimi mari.

VEGETATIA

In zona Deltei, pe lacuri si garle se dezvolta plante cu frunze plutitoare, plante plutitoare si fragmente de plaur (impletituri ale radacinilor si tulpinilor de stuf), nuferi, rogoz, stuf. Pe grinduri apar paduri formate din plop alb, plop cenusiu, plop tremurator, stejar pedunculat, stejar brumariu, stejar pufos, arin. In padurile de pe grindul Letea este bine dezvoltat stratul arbustilor (paducel, porumbar, sanger, macies, etc.) care e completat de o bogata flora agatatoare: vita salbatica, carpensul, volbura urcatoare etc. Pe nisipurile litorale apare vegetatia de litoral, reprezentata, alaturi de graminee si sararita, prin tufisuri de salcet si catina.

FAUNA

Specific stepiei sunt razatoarele: soarecele de stepa, popandaul, harciogul, orbetele si dintre pasari: dropia, prepelita, potarnichea, ca si pescarusii.

Fauna acvatica a Marii Negre este foarte variata fiind reprezentata prin midii, stridii, creveti, crabi, bureti, meduze; dintre mamifere se remarcă delfinii. Dintre pesti, reprezentativi sunt: scrumbiile albastre, calcanul, pisica de mare, vulpea de mare, calutul de mare, stavrizii, guvizii, hamsiile, sturionii (cega, nisetrul morunul, pastroga) si rechinii.

TURISMUL

Obiective: statiunile balneoclimaterice sunt de mare importanta turistica in sezonul estival: Complexul Mangalia Nord, Mangalia, Costinesti, Techirghiol, Eforie, Constanta, Mamaia, Navodari; urme de cetati antice: Tomis, Histria, Enisala; mozaicul roman de la Constanta; canalul Dunare-Marea Neagra; Delta Dunarii.