

## LACURI – TAVAK

### I. LACURI NATURALE-TERMÉSZETES TAVAK

Regiune Övezet	Tipuri Típusok	Unde se formează Hol jönnek létre	Exemple Példák	Unde se află Hol található	Obs. Megjegyzés
<b>În munți Hegyekben</b>	<b>-Glaciare</b> 170 lacuri <b>-Gleccsertavak</b> 170 tó	-În circuri glaciare -Cirkuszvölgyekben	Lala Bâlea, Capra, Podragu Câlcescu Bucura Zănoaga	Munții Rodnei Munții Făgăraș  Munții Parâng Munții Retezat Munții Retezat	<i>Cel mai întins Cel mai adânc</i>
	<b>-Vulcanice</b> <b>-Vulkáni</b>	-În crater vulcanic -Vulkáni kráterben	Sfânta Ana Szent Anna	Munții Ciomatu Csomád hegység	<i>Singurul</i>
	<b>-Baraj natural</b> <b>-Természetes elzáródású</b>	-Prin bararea cursului unui râu, prin alunecare de teren -Folyóvíz elzáródása természetes úton, földcsúszamlás által	Lacul Roșu în 1837 Gyilkos tó 1837-ben	Pe pâraul Bicz, aproape de Cheile Bicazului A Békás patakon, a szoros előtt	
<b>În podișuri, dealuri, subcarpați Fennsíkokon, dombokon</b>	<b>-Lacuri sărate</b> (în masive de sare) <b>-Sóstavak</b> (sötömbökben)	-În mine de sare prăbușite -Beszakadt sóbányák helyén	Lacul Ursu- Medvetó Lacul Miresei	Sovata-Szováta  Slănic Prahova	
	<b>-În doline</b> <b>-Dolinákban</b>	-În mici depresiuni formate în calcar -Mészköben kialakult medencékben	Lacul Zăton	Podișul Mehedinți	
<b>În câmpii Alföldeken</b>	<b>-Lacuri sărate</b> <b>-Sóstavak</b>	-În crovuri -Lösszmélyedésekben	Amara Lacul Sărat	Câmpia Bărăganului	
	<b>-Liman fluviatil</b> <b>-Folyómenti limán</b>	-La vărsarea unui râu în celălalt -Egyik folyóvíz beömlésénél a másikba	Snagov	Pe râul Ialomița A Ialomița folyón	

Regiune Övezet	Tipuri Típusok	Unde se formează Hol jönnek létre	Exemple Példák	Unde se află Hol található	Obs. Megjegyzés
Pe litoral Tengerparton	-Liman maritim -Tengerparti limán	-La vărsarea unui râu în mare - Folyóvíz beömlésénél a tengerbe	Taşaul Techirghiol Mangalia	Pe litoralul Mării Negre A Fekete tenger partján	
	-Lagună -Laguna	-Prin bararea unui golf cu nisip -Tengeröböl elzáródása homokzátony által	Razim Smeica Sinoe	Pe litoralul Mării Negre A Fekete tenger partján	

## II. LACURI ARTIFICIALE-MESTERSÉGES TAVAK

Tipuri Típusok	Unde se formează Hol jönnek létre	Exemple Példák	Unde se află Hol található	Obs. Megjegyzés
-Energetice -Energetikai tavak	-Sunt create de om, prin bararea cursurilor unor ape curgătoare, cu baraj din beton, sau pământ-folosite, primordial pentru producerea energiei electrice -Mesterséges úton elzárt vízfolyások-beton, vagy földgáttal-főleg vizierőművek építésére	Porțile de Fier I Porțile de Fier II Stânca Costești Izvorul Muntelui  Vidraru Vidra Siriu Salbe de lacuri Apró tavak sorban	Dunăre-Duna Dunăre-Duna Prut Bistrița  Argeș Lotru Buzău Olt, Argeș, Bistrița	<i>Cel mai mare</i>  <i>Cel mai mare pe ape interioare</i>  <i>Baraj de pământ</i>
-Iazuri -Halastavak	-Create de om, pentru piscicultură -Az ember hozta létre haltenyésztés céljából		Câmpia Transilvaniei- Mezőség Câmpia Moldovei	
-Agrement -Szórakozás	-Create de om pentru agrement (baie, plimbări cu barcă, vaporeș, pescuit) -Az ember hozta létre, szórakozás céljából (sétahajózás, csónakázás, fürdés, halászat)	Herăstrău, Tei, Cișmigiu Pădureni (Besenyő) Reci (Réty), Belin (Bölön)	București  Județul Covasna Kovácsna megye	

ÎNTOCMIT-ÖSSZEÁLLÍTOTTA  
prof. Farkas István-tanár