

Bibliografie concurs tehnician Departamentul Ecologie și Biologie Marină

1. Abaza, V. **Cap. 4.2. Prelevarea probelor de zoobentos** (pag. 26-27) din Ecologia comunităților bentale din rezervația naturală marină Vama Veche - 2 Mai, 2017, Ed. Ex Ponto, Constanța.
2. Antipa Gr., 2010. **Cap. II. Marea Neagră ca mediu de trai. Ecologia și bionomia ei.** (Pag. 89-120) din Marea Neagră. Vol.1. Oceanografie, bionomia și biologia generală a Mării Negre, Ed. Tipo Moldova, Iași.
3. Băcescu, M.C., Muller G.I., Gomoiu M.-T., 1971. **Caracterizarea fizio-geografică a litoralului și a platformei continentale românești** (pag. 28-33) și **Biocenologie bentală** (pag. 37-42) din Ecologie Marina IV. Cercetări de ecologie bentală în Marea Neagră - analiza cantitativă, calitativă și comparată a faunei bentale pontice, Ed. Academiei RSR, Bucuresti.
4. Boicenco L., 2017. **Cap. III.2. Metodologia de colectare, conservare, prelucrare și analiză a probelor de apă** (pag. 70-73) din Influența apelor Dunării asupra fitoplanctonului din apele costiere de la litoralul românesc al Mării Negre, Ed. Ex Ponto, Constanța.
5. Gomoiu M.-T., Skolka M., 2001. **Cap. 2.3. Colectarea probelor în mediul acvatic** (pag. 20-23) din Ecologie. Metodologii pentru studii ecologice, Univ. Ovidius Constanta.
6. Ross, D.A., 1976. **Aparatură și tehnică specială** (pag. 91-114) și **Mediul biologic al mării** (157-178) din Introducere în Oceanografie, Ed. Științifică și Enciclopedică, București.
7. Timofte F., 2017. **Cap. 3.2. Colectarea și conservarea probelor de zooplancton** (pag. 62-64) din Contribuții la evaluarea stării ecologice actuale a populațiilor zooplanctonice din apele românești ale Mării Negre, Ed. Ex Ponto, Constanța.