

tindi, kes oli jäljetult kadunud. Püügi saak oli üllatavalt suur. Ka muisse Tartumaa vetesse tõi Liivimaa Kalastuseselts kuni 1900. aastani rohkel arvul uusi kalaliike. Nii tähniku (*Salmo trutta fario*) poegi Elva jõkke 100 000 tükki, lättelõhe (*Salmo fontinalis* Mitchell) poegi Tartu Botaanika-aia tiiki 1000 tükki, iheruse ehk noorja (*Salmo trutta trutta*) poegi Kuremaa järve 1000 t., vikerkaar-tähnikuid Botaanika-aia tiiki 1000 tükki, siigu Kuremaa järve 25 000 t., Virtsjärve 150 000 t., Pangodi järve 150 000 t., Vasula järve 10 000 t., sudakuid Kuremaa järve 50 kala, Vasula järve 500 kala, karpkalu Kuremaa järve 300 t., Kodijärve 2000 t., latikaid Vasula järve 200 ja Pangodi järve 100 kala. Eelnimetatud kalastuseseltsi tegevust jätkab 1920. a. peale Eesti Kalaasjanduse Selts, kellel omal Tartus Meltsiveski tiigi juures hautamismaja. 1921. ja 1922. a. on seal kokku kaks miljonit ja 1923. a. 400 000 ihese (siia) poega välja hautud ja hulgasse kodumaa veekogudesse (Uhtjärve, Saaluse, Tammula, Vagula, Verijärve — Võrumaal, Kuremaa, Vasula, Vellevere, Kari, Kriimani jne. järvisse — Tartumaal ja Pärnu ja Emajõkke) lahti lastud.

1923. a. kevadel tõi selts Narvast noori angerjaid, millist 750 tükki Saadjärve ja 700 t. Raadi järve asetasa.

Emajões elavad üldiselt samad kalaliigid, mis Peipsis ja Virtsjärveski. Iseärasusena võiks siin nimetada säga (*Silurus glanis* L.), keda Emajões juhuliselt leida, ja noorte ahvenate hiigelparvi, kes kevadel (märtsi-, aprillikuus) Virtsjärvest Emajõkke tulevad ja seda mööda alla liiguvad. Sama lugu sünnib sügisel (augusti-, septembrikuus) pooleaastaste sudakutega.

Inimese lai-ussi (*Bothriocephalus latus* L.) larve leidub iseäranis rohkesti Emajõe kalades, nimelt haugides, lutsudes, rääbistes ja vähemal määral ka teistes liikides.

Linnud. Tartumaa linnustikku võib õige rikkalikuks pidada nii vormide rohkuse kui ka arvulise koosseisu poolest. Kodumaa 272-st linnuliigist on siit 220 leitud: tuukrilisi (*Urinatores*) 4, pika-tiivalisi (*Longipennes*) 6, sõelnokalisi (*Lamellirostres*) 20, jooksulisi (*Cursores*) 28, karklinnuliisi (*Gressores*) 7, tuvilisi (*Gyrantes*) 2, siblijaid (*Rasores*) 7, röövlinnuliisi (*Raptatores*) 31, ronijalisi (*Scansores*) 10, istejalalisi (*Insessores*) 3, sorlasi (*Strisores*) 2 ning laululisi (*Oscines*) 100. Linnustiku iseloomustamiseks liigitame silmapaistvamad esindajad nende asukohtade järele.

Tartu linnas elutsevad kogu aasta hulgad hakid (*Coloeus* Kaup.) ning varblased (*Passer* Briss.), rohked tihased (*Parus* L.: rasva-, sooning sinitihane), nende kaaslased puukoristaja (*Sitta* L.), porr (*Certhia* L.) ning kuldpea-pöialpoiss (*Regulus regulus* L.). Halle vareseid (*Corvus cornix* L.) pesitab kevaditi mõni paar, aga talvel elutseb neid linnas suurel arvul. Kevadel ilmuvad ning pesitavad puistikes ja aedades hulgi mustad varesed (*Corvus frugilegus* L.), kuldnokad (*Sturnus vulgaris* L.), vindid (*Fringilla coelebs* L.) ja teised laululinnud, nagu ööbik (*Erithacus luscinia* L.), isegi sinirind-valgetäpp-