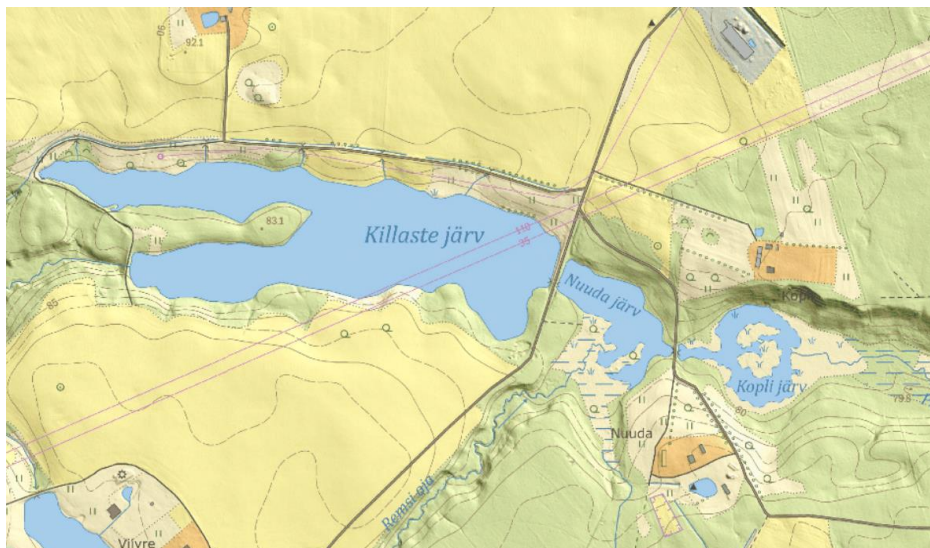


Kopli järve VEE2060042 vaatlus

Vaatleja: Marko Vainu, vaatluse aeg 26.08.23.

Tüüp EELISes: paisjärv, aga pais EELISes puudub. Järv puudub fotoplaanil, mis on dateeritud 1949. aastasse, kuid mis tegelikult pärineb mingist hilisemast ajast, sest 1966. aasta ortofotol puuduvad ka Killaste ja Nuuda järv, mis nimetatud fotoplaanil on olemas:



Järvest voolab läbi Pöögla oja (VEE2060042). Järv on olemas, kuigi tugevalt taimestunud:



Järve väljavoolul on truup, millest voolas vaatluse ajal vesi läbi. Truubis oli vett kümnekond cm, aga selle alumisest servast allpool veel 40 cm. See tähendab, et järv püsib olemasoleva veetaseme juures teetammi ja seda läbiva truubi kõrguse tõttu:



Truubi lääneotsas algab Nuuda järv:



Allavoolu olevaid Killaste ja Nuuda järve hoiab üleval Kassepa pais (PAIS016890) ning need on sama veetasemega, sisuliselt ühe järve kaks osa. Kopli järv asub aga kõrgemal, mistõttu ei saa seda lugeda Kassepa paisu tulemuseks. Kopli järve saaks lugeda Kassepa paisu moodustatuks, kui truup oleks tee all madalamal, järve veetase oleks Nuuda järvega võrdne ning läbi truubi ei toimuks nähtavat veevoolu.

Järeldus: Kuna järv püsib olemasoleval kõrgusel teetammi läbiva truubi tõttu, pole selge, kas selline olukord on tekitatud tahtlikult või tahtmatult ning reguleerimisvõimaluseta truubiga teetammi pole põhjendatud lugeda paisuks, siis oleks sobilik muuta järve tüüp **tehisjärveks**.