



Osiliana

TEGEVUSKAVA 2020-2025

1. Tegevuse käigus läbi viidavad **maastikuinspeksioonid** või objektide kontrollimised toimuvad jooksvalt, vastavalt andmete laekumisele. Neist antakse üldsusele teada ajaleheartiklite, loengute ja seminaride kaudu, samuti tehakse info võimalusel teatavaks kodulehe kaudu.
2. **Akadeemilise uurimistöö** käigus keskendutakse teatud kindlatele teemadele, vältimaks liigset laialivalguvust. Aastatel 2020-2025 on fookuses muinasaja lõpu ja keskaja alguse Saaremaa, selle perioodiga seotud suured linnused ja teadaolevad matusekohad, kristianiseerimine, Saaremaa ühiskonna areng pöördelisel 13. sajandil. Enamik nendeks aastateks planeeritud loodusteaduslikke analüüse teenivad sama eesmärgi. Tulemusi tutvustatakse konverentsidel ja publikatsioonides, nii Eestis kui ka välismaal.
3. SA Osiliana tegevust kajastab **koduleht**, mida täiendatakse jooksvalt nii eesti kui ka inglise keeles.
4. Kodulehega on seotud **Osiliana infokeskus**, mille eesmärk on tutvustada Saaremaa rikkalikku, suuremas osas kokkuvõtlikult publitseerimata ainet nii asjahuvilistele kui ka rahvusvahelistele spetsialistidele. Infokeskus koosneb erinevatest, omavahel seotud osadest: esemeleidude andmebaas, Saaremaa muististe andmebaas, avaldatud artiklite ja uurimistöö aruannete andmebaas. Kaalumisel on liita ajalooliste müntide ning pühakohtade andmebaas. Andmebaasid ei pretendeeri lõplikkusele, neid täiendatakse pidevalt. Info on nii eesti kui ka inglise keeles. Hiljemalt 2023. aastaks tehakse andmebaasid Osiliana kodulehe kaudu kättesaadavaks kõigile soovijale.
5. SA Osiliana seisab võimalusel selle eest, et kõik Saaremaa arheoloogilised ja ajaloolised muistised oleksid varustatud **infostendidega**.
6. SA Osiliana korraldab ja aitab korraldada **seminare ja loengusarju** Saaremaa varasemast ajaloost. Sel eesmärgil tehakse tihedat koostööd kohalike ajalugu väärtustavate ühenduste ja üksikisikutega.
7. Saaremaa ajalugu populariseeritakse läbi erinevate **meediakanalite**, tehes sealhulgas koostööd mitmete teiste algatustega, nt projektiga ELU on seiklus, Ajadetektiivid jne.