

Nägemus OÜ Eesti Geoloogiakeskus (EGK) arendamisest sise- ja välisturgudel lähima viie aasta jooksul

Peamisi ülesandeid Keskkonnaministeeriumi (KKM) valitsemisalas tegutseval EGKl, riigile kuuluval äriühingul, on ennekõike KKM-i nõustamine ja varustamine vajaliku maapõuealase informatsiooniga. St kogu eeltöö maavarade kasutuselevõtuks tehakse EGK poolt. Selleks on lähima viie aasta jooksul vajalik täiendada olemasolevat meeskonda, et tagada vajalik kompetents eelnimetatu läbiviimiseks.

Kõik see loob omakorda, riigi perspektiivis, aluse maavarade kompleksseks ning süsteemseks uurimiseks, jätkusuutlikuks kasutamiseks ning kaitseks. St riigil on oma äriühing, kes omab strateegilist visiooni kus, millist maavara leidub ning millised kohad on tekkinud vajaduste rahuldamiseks kõige otstarbekamad. Kaoks senine “kes-ees-see-mees” lähenemine maapõue kasutuselevõtul, see asenduks kindlajoonelise maapõue-poliitikaga, milles riigi huvid on primaarsed ning kaitstud. Siinkohal võib tuua paralleele Riigimetsa Majandamise Keskusega, kelle hallata on riigi metsa majandamine.

Kindlasti tuleks laiendada praegust EGK õppe-uurimistegevust. Senisest rohkem lülitada EGK poolt pakutavat õppe- ja uurimisvõimalust erinevatesse keskkonnahariduse programmidesse. Lähiaastatel korrastata Arbaveres asuv kärnihoidla õppekeskuseks, milles saab korraldada erinevaid väljapanekuid, korraldada ekskursioone ning uurimisretki.

Keskkonnaministeeriumi üheks paljudest eesmärkidest on maapõue kasutamise ja kaitse strateegiate koostamine. EGKl on juba täna olemas vajalik ning kvaliteetne maapõuealane informatsioon, meeskonda tugevdades oleks osäühing lisaks seniste geoloogiliste kaartidega varustamise, võimeline ka osalema ja andma asjakohast nõu KKMle erinevate strateegiliste dokumentide koostamisel.

EGK kodulehelt leiab loetelu peamistest töödest ja suundadest, millega tegeletakse praegu:

1. Geoloogiline kaardistamine. Mõõtkavas 1:50 000, mille tulemused on kasutatavad maapõuealastes andmepankades ning erinevatele probleemidele lahenduste leidmiseks;
2. Maapõue-alaste andmepankade täiendamine ja pidamine (sh hoidlate korrastamine ja renoveerimine);
3. Riiklik keskkonnaseire (põhjaveeseire, seismiline seire, mererannikute seire jm);
4. Maavarade-alased üldgeoloogilised uurimistööd;
5. Merepõhja geoloogiline uurimine;
6. Keskkonna-alased uurimistööd;

7. Hüdrogeoloogilised uurimistööd;
8. Teadus- ja arendustööd;
9. Osalemine rahvusvahelistes maapõue-alastes projektides.

Kindlasti on lähima viie aasta ülesandeks nimetatud suundade tegevuses hoidmine, meeskonna tugevdamine ning vajadusel uute tegevussuundade lisamine.

EGK on seni aktiivselt osalenud erinevates rahvusvahelistes projektides. Rahvusvahelise suhtlemise osakaalu on vaja lähitulevikus suurendada ning tõhustada. Teiste riikide kogemused on õpetlikud, lisaks on võimalik enda kogemusi naabrite ja partneritega jagada.

Kindlasti ei peaks välisturu osa EGK tegevuses olema kaetud vaid erinevates projektides osalemisega, lähitulevikus meeskonna tugevdamise tagajärel peaks olema EGK ka võimekus ning jaks välishangetes osaleda ning seeläbi edukalt äritegevust elluviia.

Labori võimekust tuleb tõsta lähiaastatel, et oleks olemas parim võimalik tehnoloogia ning ekspertiis erinevate analüüside tegemiseks ka EGK oma laboris.

EGK näol on olemas suurepärase „vundament“, millelt riigile vajaliku maapõue-alase kompetentsikeskuse arendamine toimuma peab.

Koostas: ...