

## Esimene tagasiside valdkonna probleemide kaardistamisele ja ideed.

Minu nägemus oleks selline, et pärast esimest alamtöörühma kohtumist võiks moodustuda tuumik, kes võtab ühendust KOV-ide vastavate asutuste ja huvirühmadega ning toob välja valdkonna probleemkohad.

Tuumikrühmal (alamtöörühmal) peab endal olema selge arusaam küsimuste ja teemade püstitusest ning sellest, kuidas suhelda nii kogukonna kui ametkonnaga.

KOV-ilt saab kõige paremini statistilisi andmeid elu ja tööhõive kohta vastavas piirkonnas.

Looduses liikumise ja inimese tervise kohta peaksid olema andmed nii Sotsiaalministeeriumil kui teistel tervise ja keskkonna mõjusid uurivatel ametkondadel ja turismiga tegelevatel ettevõtetel.

## Inimeste tervis (terviseuuringud).

Viimsi elanikud peavad probleemkohaks Muuga sadama tööst tulenevat müra teatud tundidel, mis häirib inimesi. Samuti tunnevad just mere ääres elavad inimesed muret aeg-ajalt leviva kemikaalide haisu pärast (kohati on see väga tugev), mis on tingitud sadama tööst.

Varem juhiti tähelepanu õhus lenduvale söetolmule (nüüd, kus sadama söeterminal ei tegutse, sellele enam ei viidata, kuid tervisele ja looduskeskkonnale jätavad sellised tegevused aastatega siiski mingi jälje; näiteks samblikute teke ning mürgiste ainete ladestumine looduskeskkonda). Sotsiaalne mõju inimese tervisele on olemas.

Tervisespordiga tegelevatele inimestele võib samuti olla probleemiks õhusaaste küsimus, kui nad satuvad tegema sporti samal ajal, kui kuskilt tuleb tundide viisi mürgist kemikaali lõhna. Suuremat ohtu tunnevad ka lapsevanemad, kes soovivad lapsi kasvatada puhtas elukeskkonnas.

## Koostöö.

Võiks kaasata koostösse Viimsi külastuskeskuse (RMK), saada nendelt statistikat metsa kõrvalkasutuse, koriluse, jahipidamise kohta.

Kui meil oleks sotsiaalse alamtöörühmaga läbi vaadatud ja paika pandud ametkondade ja kogukonna kaasamise tegevuskava, siis saaks ka läbi kohaliku sotsiaalmeedia ja Viimsi Teataja kommunikeerida küsimuste edastamist.

Võiks kaaluda ümarlaua korraldamist koos Keskkonnaministeeriumi, Sotsiaalministeeriumi, Viimsi KOVi ja vastava teema huviliste ning spetsialistidega, kus kaardistatakse ja arutatakse vastava piirkonna probleeme. Alamtöörühmal peaks endal olema välja pakkuda valdkonna lähteülesanded ja kaardistusmetoodika andmete kogumiseks. Kohtumiseks võiks välja pakkuda mitu kohta: Viimsi vallamaja saal, Viimsi külastuskeskus või Viimsi Rannarahva Muuseum. Need mõtted on konkreetsemalt Viimsi kohta, kus ma ise elan.

### Kuidas kogukonda kõnetada.

Kui toimub mõni avalik üritus, siis võiks paluda elanikelt anonüümset tagasisidet küsimustiku abil. Paljud inimesed on mõelnud ja tuttavatega arutanud vastavate valdkondade probleeme; tavaliselt ongi see jäänud omavaheliseks jutuks, kuid samas võib olla häid mõtteid, mida saaks kasutada.

Viimsi vallas on suur elanike arv ja aastaid on tegeletud rohealade säilitamisega jne. Viimsis võiks mõelda Rohelise keskkonna konverentsi korraldamisele, mis aitaks kaasata arutelusse mitmeid huvigruppe ja külavanemaid (kes on aastaid tegelenud keskkonna teemaga).

Kui aitasin käesoleva aasta alguses korraldada keskkonnaohutuse kampaaniat, siis oli koostööpartneriks ka Viimsi Kool. Kindlasti oleks huvitav teha edasi koostööd õpetajatega looduse/metsa teemal, tagasisidet võiks küsida ka lastevanematelt. Samuti võiks mõelda, kuidas kommunikeerida metsa hoidmisega seotud väärtusi kooli erinevatele huvigruppidele (nii et see kinnistuks ja oleks hariv). Positiivne näide oli 29.03 keskkonnaohutuse kampaania jätkuks korraldatud lastejoonistuste näitus (aitasin korraldada), mida korraldati koos muude keskkonna- ja loodusväärtusi esile toovate tegevustega. Jänku-Juss (Mati Velmre) rääkis lastega prügi sorteerimise vajalikkusest, jäätmete liigiti kogumisest ning taaskasutamisest. Lastevanematel oli võimalik suhelda Eestimaa Loomakaitse Liidu esindajaga jne.

Vahest võiks huvitunud inimesed moodustada Viimsi MAK toimkonna ja teha koostööd MAK 2030, Keskkonnaministeeriumi ja vastavate alamtöörühmadega (vajadusel ka liituda).

Suheldes erinevate huvirühmadega, peaksime silmas pidama ka suuremat innovaatilist mõõdet, kuidas keskkonnapoliitika mõjutab tsivilisatsiooni käekäiku, samuti sooviks keskkonnaminister S. Kiislerilt rohkem kuulda ka ökoinnovatsioonist.