



# Uudiskiri 1

Juuni 2010

## **Asukohaga seotud riskide leevendammine Euroopa piirkondades ja linnades - MiSRaR** (Mitigation Spatial Relevant Risks in European Regions and Towns)

Lõpuks ometi on MiSRaR alanud. Europrojekt MiSRaR seisneb asukohaga seotud riskide leevendamise alaste kogemuste ja teabe vahetamises. Ja siin on projekti esimene uudiskiri. Kui töötate sel alal ja olete huvitatud oma teadmiste ja kogemuste jagamisest, võiks MiSRaR teile huvi pakkuda.

### **MiSRaRi eesmärgid**

MiSRaRi eesmärgiks on edendada riski juhtimise poliitikaid Euroopa Liidus. Selleks pööratakse projekti käigus tähelepanu riski juhtimise kõikide tasandite täiustamisele. Vaatluse alla võetakse neli näidisteemat: metsatulekahjud, üleujutused, maalihked ja tööstusriskid. Nende raames jagavad partnerid omavahel teavet ja kogemusi.

Asukohaga seotud planeerimine on kõikide antud teemade ja riskijuhtimise protsessi erinevate etappide seisukohalt äärmiselt oluline. Enamik katastroofe on otseselt seotud asukohavalikuga, mistõttu saab juba asukoha planeerimisel ohutegureid vähendada.

### **MiSRaRi partnerid**

MiSRaR on Interreg IVC programmi rahastatud Euroopa projekt. Projekti teostavad seitse partnerit. Juhtiv partner on kaitseala South Holland South (Lõuna Holland Lõuna). Teised partnerid on Tallinna Linnavalitsus (Eesti), Thesprotia prefektuur (Kreeka), Forli provints (Itaalia), Aveiro ja Mirandela linnavalitsused (Portugal) ja Euro Perspective Foundation (Bulgaaria).

### **MiSRaRi tähtsus Euroopale**

MiSRaR koondab asukohaga seotud riskide leevendamise ala asjatundjaid, kes saavad projekti raames vahetada kogemusi ja teavet oma Euroopa kolleegidega. MiSRaR toimib kahel tasandil: projektijuhide ja ekspertide teabevahetus ning- teisel tasandil – nende teadmiste levitamine oma kodumaal kohalike võrgustike kaudu, mis tagab projekti tulemuste otseselt osalevatest partneritest laialdasema mõju.

### **Kuidas MiSRaR toimib**

Nagu eespool öeldud, on projekti eesmärk asukohaga seotud riskide alaste teadmiste ja kogemuste vahetamine. Selleks korraldatakse 14 temaatilist seminari, mille käigus partnerid tutvustavad oma kogemusi ja peavad aru, mil määral saaks neid rakendada teistes riikides. Iga seminar käsitleb üht astet katastroofiohu leevendamise protsessis. Lisaks seminaridele töötatakse välja Euroopa käsiraamat katastroofiohu leevendamisest ja erinevatele meetmetele pühendatud teavikud, mida levitatakse kõikjal Euroopas. Projekti lõpus töötatakse välja MiSRaRi võrgustiku edasine arengukava ning projekti lõpetab laiahaardeline konverents.



## Projekti algus

Projekt algas ametlikult 1. jaanuaril 2010 ja lõpeb 31. detsembril 2012. Esimesel poolaastal keskenduti peamiselt projekti töökorraldusele ja esimeste temaatiliste küsimuste käsitlemisele.

8. märtsil 2010 korraldati Dordrechtis projektijuhtide avakohtumine, kus partnerid käsitlesid projekti korralduslikke külgi ning vastastikuseid kohustusi ja ootusi. Kavandati ja täpsustati edaspidist tegevust. Kõik partnerid olid korraldanud kohaliku tasandi tutvustava seminari eesmärgiga tagada kohalike võrgustike, omavalitsuste ja muude kohalike partnerite osalus. Seminaride peaeesmärk oli kohalike võrgustike kaasamine.

26. mail 2010 allkirjastasid partnerid nõukogu koosolekul koostöölepingu, millega lõppes ettevalmistav etapp. Ühtlasi avati projekti kodulehekülg. Pärastlõunal külastas nõukogu Euroopa suurimat tuletõrjedepood *Zwijndrecht en the shunt yard Kijfhoek*.

## Esimene seminar: ohu tuvastamine

27. ja 28. mail toimus South Holland South'is esimene seminar, mille teemaks oli ohu tuvastamine. Ruud Houdijk, Hollandi regionaalse riski hindamise projekti juht, alustas seminari põhjaliku ettekandega Hollandi abinõudest ohtude tuvastamisel. Partnerid esitlesid oma riikide praktikaid. Erilise tähelepanu all oli üleujutuste ja metsatulekahjudega seotud riskide kaardistamine Portugali, Itaalia ja Kreeka näitel. Poliitiliselt suunatud praktikatest oli kõne all Gabrovo Regionaalne Kriisikomitee Bulgaarias, mis vastutab riskiohu identifitseerimise eest. Tallinn tutvustas oma tegevust ohtude tuvastamisel Natura 2000 piirkonnas. Kõik parimad praktikad on ära toodud MiSRaRi kodulehel.

Seminari käigus külastati Maeslantkeringi barjääri, mis kaitseb Lõuna-Hollandit üleujutuste eest. Tutvustati väljakutseid, millega Hollandil tuleb silmitsi seista eelkõige üleujutuste ohu ennetusprotsessi käigus.

## Teine seminar: riski analüüs

Teine seminar toimus 21. – 22. juunil Aveiros, Portugalis. Seminar keskendus riski analüüsi faasile. Vastavalt partnerite oamavahelisele tööjaotusele kujunes seminarist mitmekülgne kokkusaamine, kus ettekanded vaheldusid mõttevahetuste ning asjaomaste planeerijate ja praktikute külastamisega.

Esimesel päeval tegi Aveiro Ülkool ettekande üleujutuse riskidest Aveiro piirkonnas. Tähelepanu keskpunktis olid Ria Aveiro laguuni mõjud ning rannikuerosiooni probleemid. Ülikool tutvustas oma riskikaarte ning nende kasutusvõimalusi piirkonna riskide analüüsimisel. Ülikooli analüüsid hõlbustavad poliitiliste otsuste langetamist, koostööd tehakse üheksa Aviero omavalitsusega.

Pärast Aveiro sissejuhatustust tutvustasid partnerid oma praktikaid. EPF tutvustas rahehoiatusvahendit, mis hoiab ära saagi kahjustamise. Mirandela tutvustas võimalusi, kuidas ajalooliste andmete põhjal ennustada üleujutusi ja koguda andmeid selliste ohtude analüüsimiseks. Thesprotia tutvustas oma mitmetasandilist riskijuhtimise süsteemi.



Pärastlõunal külastati Aveiro sadamat, kus osavõtjatele selgitati rannikuerosiooniga seotud tööstusriske ning nende leevendamise meetmeid antud piirkonnas.

Seminari teisel poolel esinesid ZHZ, Tallinn ja Forli. ZHZ tutvustas Hollandi piirkondliku riskikaardi süsteemi, mida kasutatakse South Holland South alal. Esitleti riskikaarte ja juhiti tähelepanu erinevustele laiale avalikkusele ning erialainimestele ja otsustajatele mõeldud kaartide vahel.

Ka Forli tutvustas piirkonna riskikaarti, mida kasutatakse maalihete analüüsiks. Kaardistatud on minevikus aset leidnud maalihkeid ning nende kordumise tõenäosus. Seda ühendatakse infoga ohustatud ehitiste kohta, mis annab täieliku ülevaade riskidest ning võimaldab valida abinõusid kahjustuste vältimiseks. Viimasena jagas Tallinn oma kogemusi riskide kaardistamisel Põhja-Tallinnas ning ohtude ennetamisel Natura 2000 piirkonnas.

Projekti tulemusena tõdeti üksmeelselt, et riskide leevendamisel on otsustavaks teguriks see, kuidas avalik võim on antud valdkonna korraldanud ning et teiste erinevad kogemused kuluvad abinõude väljatöötamiseks marjaks ära. Partnerid leidsid, et seminaride vorm on kogemuste vahetamiseks tõhus ja töökindel moodus. Ei jäänud kahtlust, et partnerid puutuvad oma riikides kokku samade küsimuste ja probleemidega ning kogemuste vahetamine toob kasu kõigile.

Aveiro seminar tähistas projekti esimese poolaasta lõppu. Väga tõine, aga ka väga edukas poolaasta! Järgmise kuue kuu jooksul keskendub projekt riski hindamisele ja riskide maandamise planeerimisele. Teiseks poolaastaks on kavandatud kolm seminari: Tallinnas (8. - 9. septembril), Forlis (28. - 29. oktoobril) ja Thesprotias (detsembri 1. nädalal).