

Ülemaailmse meteoroloogiapäeva tähistamine EMHIs, 23.03.2006

# **EUROOPA STRATEEGIA ILMAST TINGITUD HÄDAOHTUDE KORRAL**

**Tõnu Viik**



**Preventing and mitigating natural disasters**

**WMO RA VI 14. sessioon toimus ajavahemikul 7.-15.09.2005  
Heidelbergis (Saksamaa).**

**WMO peasekretär M. Jarraud oli kohal. Ta arvas oma sõnavõtus, et regionaalse strateegilise plaani töösse rakendamine võimaldab ilmaandmete kiiret vahetamist ja aitab seeläbi parandada ilmaennustuste täpsust.**

**RA VI president, Meteo-Swiss direktor Daniel Keuerleber-Burk märkis, et RA VII on vajalik paindumus ja pühendumus tegelda nende väljakutsetega, mida tänapäeva kiiresti muutuv Euroopa esitab.**

**RA VI tegevusplaan baseerub Kuuendale WMO pika-ajalisele plaanile (2004-2011), täpsemalt selle IV peatükile (Soovitud tulemused, strateegiad ja nendega seotud eesmärgid) ja V peatükile (Seotus WMO Programmidega).**

**Tähtsaim suund on julgustada regionaalset koostööd ja mitte niivõrd keskenduda rahvuslikele huvidele.**

**Ette pandud vastutavad rühmad vastavad WMO praegusele struktuurile.**

## **Strateegia 1**

**Võimaldada teha aina täpsemaid ja usaldusväärsemaid prognoose ning hoiatusi ilma, vee ja nendega seotud raskete tagajärgedega loodusnähtuste kohta. Kindlustada nende jõudmine sihtobjektideni (indiviidid, päästeteenistused, otsuste langetajad) õigel ajal ja kasulikul viisil.**

## **Strateegia 2**

**Võimaldada enam kasutoovaid ilma-, vee-, kliima- ja nendega seotud teenuseid avalikkusele, valitsustele ja teistele kasutajatele kogu maailmas.**

Suurendada WMO kui ÜRO organi autoriteetset rolli Maa atmosfääri seisundi ja käitumise hindamisel, sealhulgas hinnates atmosfääri interaktsiooni ookeanidega, sellest põhjustatud ilma ja selle tagajärjed tekkinud veeressursside jaotust; kaasa arvates selle panust sellesisulistesse rahvusvahelistesse konventsioonidesse, protokollidesse ja teistesse juriidilistesse dokumentidesse, ja et olulised lepingud oleksid teaduslikult põhjendatud.

Strategia ?

## **Strateegia 4**

**Teavitada ja harida avalikkust, valitsusi ja teisi huvilisi ilma, vee, kliima ja nendega seotud protsessidest arusaamise sotsiaalmajanduslikku kasu koha pealt.**



## **Strateegia 5**

**Mõista ja parandada nende protsesside modelleerimist, mis mõjutavad atmosfääri, ilma, veeressursside, ookeanide füüsikalise seisundi, kliimamuutuste ja nendega seotud keskkonnaseisundite, nagu õhu kvaliteet ja saastetase, olevikku ja tulevikku.**

## **Strateegia 6**

**Vaadelda ja registreerida ilma, veeressursse, kliimat ja nendega seotud looduskeskkonda. Samuti teavitada nendest. Kasutada neid andmeid operatiivse ennustuse ettevalmistamiseks, hoiatusteenistuseks ja nendega seotud teabe jaoks. Hallata ja suurendada süsteeme, mis vahetavad neid andmeid,produkte ja teavet.**

## **Strateegia 7**

**Suurendada NMHSide võimet pakkuda teenust ja parandada kooperatsiooni ning koostööd nende vahel.**

## **Strateegia 8**

**Töötade efektiivsemalt rahvusvaheliste partneritega, teiste oluliste organisatsioonidega, akadeemia ja erasektoriga.**

## **Strateegia 9**

**Parandada efektiivsust, teovõimet ja paindlikkust struktuuridel, töömehhanismidel ja praktikatel WMOs, et võimaldada sellel kiiremini reageerida ühiskonna muutuvatele vajadustele ja uutele võimalustele, mida pakub tehnoloogia areng.**

**Täna tähelepanu eest!**