



Rahvusvaheline konverents “Jahipoliitilised arenguvõimalused Kesk- ja Ida-Euroopa riikides”

Tallinn
16. Oktoober 2009

Muutused Ida-Euroopas pole jätnud mõjutamata ühtki valdkonda, ka mitte jahindust. Kas senised praktikad ja veendumused on elujõulised ka nüüd, mil maale on tekkinud eraomand ning keskkonnapoliitika juhtivateks väärtusteks on tasakaalustatud areng, huvigruppide kaasatus, selged rollid ning vastutus?

PÄEVAKAVA

9:15-9:50	Osalejate registreerimine Tervituskohv	Sokos Hotel Viru, teise korruse konverentsiruum “Grande”
9:50 - 10.00	Konverentsi avamine	<i>Moderator Hr Raimond Made</i>
10.00-10.30	Hr Andres Tali järv <i>Keskkonnaministeerium</i>	Eesti jahinduse arengusuunad
10.30-11.00	Hr Taavi Veskimägi <i>Eesti Jahimeeste Selts</i>	Mida jahinduses hoida, mida prügikasti heita?
11.00-11.30	Hr Ando Eelmaa <i>Eesti Erametsaliit</i>	Jätkusuutlik jahindus Eestis vajab päästerõngast
11.30-12.00	Hr Morten Thore <i>Euroopa Metsaomanike Konföderatsioon (CEPF)</i>	Kuidas toetada jätkusuutliku metsamajandamist läbi paindliku loodusressursside seadusloome?
12:00-12:15	Küsimused ettekandjatele	
12.15-12:30	Kohvipaus	

12.30–12:50	Hr Anders Grahn <i>Rootsi Jahimeeste Ühendus</i>	Loodusressursside kasutamine Rootsis: jahimehed ja maaomanikud ühiselt tegutsemas looduskaitse nimel
12.50-13:10	Hr Sauli Härkönen <i>Soome Jahimeeste Keskorganisatsioon</i>	Ulukite poolt tekitaud kahjud ning nende kompenseerimine maaomanikele Soomes
13.10-13:30	Hr Algis Gaižutis <i>Leedu Metsaomanike Ühendus</i>	Maaomanike õigused jahipidamisel Leedus
13.30-13:50	Hr Arnis Muiznieks <i>Läti Metsaomanike Ühendus</i>	Maaomanike õigused jahipidamisel Lätis
13.50-14.00	Küsimused ettekandjatele	
14.00-15.00	Lõuna	
15.00-15.30	Hr Sven Herzog, <i>Dresdeni Tehnika Ülikool</i>	Muudatused jahisüsteemis pärast Ida ja Lääne Saksamaa ühinemist
15.30-15:50	Hr Guillaume Janssens <i>Euroopa Maaomanike Organisatsioon (ELO)</i>	Projekti “The Wildlife Estates initiative (WEI)” tutvustus
15.50-16.00	Küsimused ettekandjatele	
16:00	Konverentsi lõpetamine Suupisted	