



IX Tartu Planeerimiskonverents

„Julge olek planeerimises“

VSpa konverentsikeskus, Riia 2, Tartu

14.-15. märts 2024

www.planeerimiskonverents.ut.ee

Reede, 15. märts

8:30 - 9:00 Hommikukohv

9:00 - 10:30 IV sessioon

10. Julge regionaalpoliitika ruumilise arengu alusena (Regionaal- ja Põllumajandusministeerium) (SWEDEN)

Anna Semjonova (ReM) – Üleriigiline planeering – kestliku asustusstruktuuri arengu suunaja?

Mart Uusjärv (ReM) – Regionaalsete nõukogude ja arengulepete pilootprojektist

Priidu Riskok (ReM) – Millised vahendid suunavad regionaalarengut?

Ühine vestlusring: Esinejad + **Ott Karulin** (Riigikantselei), **Veiko Sepp** (TÜ)

11. Harjutusväljade planeeringute koostamise kogemusest eri tahkude alt. Kadri Vaher ja Triin Koorits (Skepast&Puhkim OÜ) (FINLAND)

Moderatorid: **Kadri Vaher ja Triin Koorits** (Skepast&Puhkim OÜ)

Merle Hendrikson (Soodla Kaitseks MTÜ) – Kohalike elanike vaade Soodla riigi eriplaneeringu näitel

Priit Alekask (Riigi Kaitseinvesteeringute Keskus) – Riigi senine kogemus ja vaade Soodla ning KVKP jt harjutusväljade kavandamisest

Riivo Noor (Anija Vallavalitsus) – Kohaliku omavalitsuse vaade

Ühine vestlusring: Esinejad + **Heddy Klasen** (Regionaal- ja Põllumajandusministeerium)

12. Inimeste paiknemine, liikuvus ja haavatavus hädaolukordades: uued analüüsivahendid kriisijuhtimise tõhustamiseks. Siiri Silm (TÜ) (LATVIA)

Merilyn Viin (Võrumaa Arenduskeskus) – KOVide roll kriisis haavatavate sotsiaalsete gruppide valmisoleku tagamisel

Evelin Uibokand (Tartu Linnavalitsus) – Ruumiandmete kasutamine kriisijuhtimises – probleemid ja väljakutsed

Kati Orru (TÜ) – Ühiskondlik valmisolek ja kriisiolukordade juhtimine haavatavate gruppide analüüsi abil

Argo Tominga (Päästeamet, TÜ) – Mobiilpositsioneerimise andmete potentsiaal kriisiolukordade juhtimisel

Ühine vestlusring

10:30 - 11:00 Kohvipaus

11:00 – 12:30 Kuidas planeerida julgeolekut (SWEDEN + FINLAND)

Moderator: **Helen Sooväli-Sepping** (TalTech)

Ühine vestlusring: **Madis Kallas** (regionaalminister), **Margo Klaos** (Päästeameti peadirektor), **Indrek Sirp** (Kaitseministeerium), **Priit Laaniste** (Siseministeerium)

12:30 – 13:30 Lõuna

14:00 - 15:30 V sessioon

13. Eesti-Läti IV elektriühendus kui taastuenergia eesmärkide ja energiajulgeoleku nurgakivi. Rainer Paenurk (SA Saare Arenduskeskus) (SWEDEN)

Moderator: **Pille Metspalu** (Hendrikson DGE)

Alexander Lott (Norra Mereõiguse Keskus, TÜ) – Eesti-Läti merealused elektriühendused merendusjulgeoleku(õiguse) perspektiivist

Madis Kallas (regionaalminister) – Eesti-Läti neljanda elektriühenduse riigi eriplaneering

Priit Heinla (Elering) – Miks? Elektrisüsteemi täiendavad välisühendused

Rainer Paenurk (SA Saare Arenduskeskus) – Saare maakond energiapöördes

Kuido Kartau (Saare Wind Energy OÜ) – Meretuulepargi arendamisest Eestis

Ühine vestlusring

14. Julgus kaasata, julgus kaasa rääkida: kaasamise uued praktikad. Tauri Tuvikene ja Anu Printsman (Tallinna Ülikool) (FINLAND)

Marketta Kyttä (Aalto Ülikool) – The pros and cons of digital participatory mapping

Teele Pehk (DD Demokraatiakeskus) – Kliimakogud ehk kuidas mini-avalikkusega pikaajalisi otsuseid teha

Kertu Vuks (Tartu Linnavalitsus) – Kaasamine – kas näitlik “mäng” või reaalne otsustuspraktika?

15. Tehisaru planeerimise teenistuses. Age Poom (TÜ), Kaja Pae (Kliimaministeerium), Anto Aasa (TÜ) (LATVIA)

Age Poom (TÜ) – Tehisaru roll kaasavas planeerimises: ootused, riskid ja tulevikuvaated

Lea Pauts (Maa-amet) – Tehisaru, ruumiandmete tootja kullapada?

Kaja Pae (Kliimaministeerium) – Innustav või ennustav: näiteid tehisaru kasutamisest ruumiloomes ja mis võiks olla riigi roll?

Raul Kalvo (Inphysica Technology) – Tehisaru roll protsessis. Kes vastutab ja mis saab oskustest?

Anto Aasa (TÜ) – Tehisarukas planeering: loomine, visualiseerimine ja kommunikatsioon

Ühine vestlusring: **Lea Pauts** (Maa-amet), **Raul Kalvo** (Inphysica Technology), **Jarno Laur** (Tartu vald), **Anto Aasa** (TÜ)



EESTI PLANEERIJATE ÜHING
ESTONIAN ASSOCIATION OF SPATIAL PLANNERS



Eesti Maaülikool
Estonian University of Life Sciences

www.emu.ee

TARTU



EESTI LINNADE JA VALDADE LIIT
ASSOCIATION OF ESTONIAN CITIES AND MUNICIPALITIES



TALLINNA ÜLIKOOL

TAL
TECH



Energiaühendus
tippkeskus

EKA



REGIONAAL- JA
PÖLLUMAJANDUSMINISTEERIUM

ESPON



Co-funded by
the European Union
Interreg

URBACT



Co-funded by
the European Union
Interreg

EUROPEAN
U R B A N
I N I T I A T I V E

