

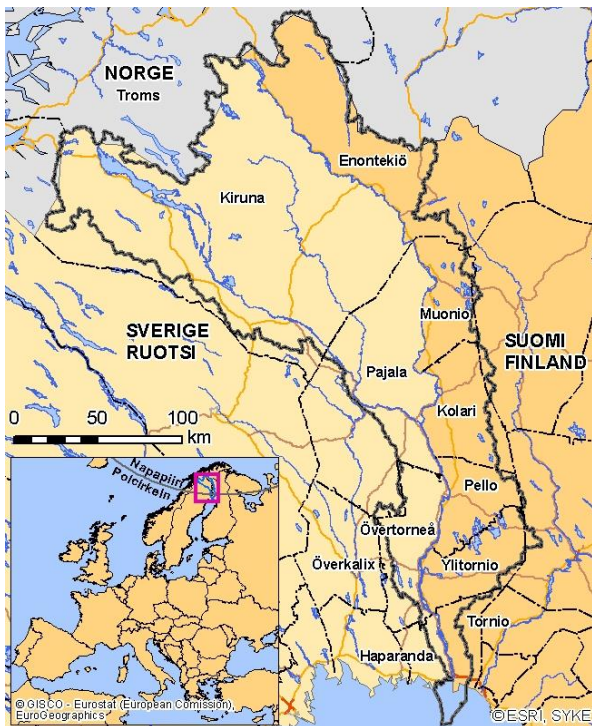
Tornedalens Vattenparlament Tornionjoen Vesiparlamentti



INBJUDAN TILL TORNEDALENS VATTENPARLAMENT

Tornedalens vattenparlament är ett forum för samverkan om vattenmiljön i Torneälvens avrinningsområde. Du som är intresserad av frågor som rör vatten – anmäl dig nu till seminariet! Mötet simultantolkas till svenska och finska.

I år fokuserar vi på klimatförändring i Norr. Hur påverkas vattnet, fiskarna, växterna, skogarna, miljön och människan i Norrbotten och Lapland av den klimatförändringen som förväntas? Vad händer lokalt med klimatanpassning och hur kan vi tillsammans förvalta och vårda våra vattenmiljöer?



Torneälvens avrinningsområde

- * Yta: 40 157 km²
- * 60 % i Sverige, resten i Finland och små områden i Norge
- * Medelflöde: 380 m³/s
- * Natura 2000-område
- * Bifurkation i Tarendö
- * Från fjäll till Bottenvikens kust

Ett avrinningsområde begränsas av geografien så att allt vatten i området till slut rinner ut i en gemensam utloppspunkt, i det här fallet Bottenviken.

Vattenparlamentet behandlar frågor som rör sjöar, vattendrag, grundvatten och kustvattnen i Torneälvens avrinningsområde. Finsk-svenska gränsälvscommissionen är ansvarig.

Anmälan och frågor: info@fsgk.se; tel. 0922 616 80 (Finsk-svenska gränsälvscommissionen) Anmäl dig senast den 29 oktober 2013. Fritt inträde! Lunch självkostnad på restaurang Minerva.

Finsk-svenska gränsälvscommissionen

Johan Antti
Svensk ordförande

Timo Jokelainen
Finsk ordförande

Tornedalens Vattenparlament Tornionjoen Vesiparlamentti

TORNEDALENS VATTENPARLAMENT

6 november 2013 Sverigefinska folkhögskolan, Haparanda, Sverige

Adress: Torget 3, Haparanda tel. 0922-68800

Program

OBS! Svensk tid. Frågor och diskussion efter varje punkt.

- 9:00 Registrering, kaffe och smörgås
- 10:00 Välkommen – ordförande i seminariet gränsälvskommisionens ordinarie sakkunnig Kari Kinnunen
Gränsälvskommisionen och Tornedalens Vattenparlament & vattenvård
Gränsälvskommisionens sekreterare Virve Sallisalmi
- 10:15 Klimatförändringen i Norden
Meteorolog Leena Neitiniemi-Upola, Meteorologiska institutet
- 10:50 Fjällandskapets utveckling i ett föränderligt klimat
Forskare, professor i naturgeografi Leif Kullman, Umeå universitet
- 11:30 Klimatförändringen - mätningarna på atmosfär och på jordytan
Vice direktör Osmo Aulamo, Sodankylä Arktiskt forskningscentrum, Meteorologiska institutet
- 11:50 Klimatförändring och vattenresurser
Hydrolog Noora Veijalainen, Finlands miljöcentral
- 12:20-13:20 LUNCH
- 13:20 Observationer om fiske, fiskestammar och fiskekultur vid Torneälv
Ordförande Kalervo Liisanantti, Torne älvs fiskeområde
- 13.35 Samisk kultur i en industrialiserad natur med klimatförändring
Ordförande Stefan Mikaelsson, Sametinget
- 14.00 Urfolks klimatförändringsobservationer, påverkan och anpassning i
Nord-Eurasien
Forskare, doktor i geografi Tero Mustonen, Snowchange cooperative
- 14:30-15:00 KAFFE
- 15:00 Klimatförändringen, regional klimatpolitik och konkreta projekt som pågår - Norrbotten i fokus
Projektledare Wolfgang Mehl, Nenet Norrbottens energikontor & Jokkmokks kommun
- 15:30 Klimatförändring och vattenvård i Lapland
Överinspektör Pekka Räinen, Laplands NTM-central
- 15:45 Anpassning till förändrat klimat i Norrbotten
Samordnare för anpassning till förändrat klimat Micael Bredefeldt, Länsstyrelsen i Norrbottens län
- 16:10 Fiskdöden och vattenvård i avrinningsområde – när byarna börjar själva vårda
vatten
Forskare, doktor i geografi Tero Mustonen, Snowchange Cooperative
- 16:30 Frågor och diskussion

Välkommen!