



VESIENSUOJELUKOHTTEIDEN INVENTOINTI JA KUNNOSTUKSEN

TEKNISET INNOVAATIOT MUUTTUVASSA ILMASTOSSA (VINKU)



Varsinais-Suomen liitto
Egentliga Finlands förbund
Regional Council of Southwest Finland



Elinkeino-, liikenne- ja
ympäristökeskus



Loppuseminaari

Aika: 9.9.2011 klo 10.00–16.30

Paikka: Kokous- ja juhlatila Alvarium, Puutarhakatu 8 B, 20100 Turku

Ohjelma

9.30 Ilmoittautuminen ja aamukahvi

10.00 Avauspuheenvuoro, aamupäivän puheenjohtaja
Timo Juvonen, ympäristösuunnittelija, Varsinais-Suomen liitto

10.15–11.00 Pyhäjärvi-instituutti, käytännön vesiensuojelua Lounais-Suomessa
Anne-Mari Ventelä, vesistötoimialapäällikkö, Pyhäjärvi-instituutti

11.00–11.45 1990-luvulla rakennettujen vesiensuojelutoimenpiteiden pitkäaikaisten
seurantojen tuloksia
Teija Kirkkala, toiminnanjohtaja, Pyhäjärvi-instituutti

11.45–12.30 Yläneenjoen vesiensuojelutoimenpiteiden inventoinnit ja selvitykset
Henri Vaarala, suunnittelija, Pyhäjärvi-instituutti

12.30–13.30 Lounas

Puheenjohtaja Anne-Mari Ventelä

13.30–14.30 Esimerkkejä hankkeessa kunnostetuista vesiensuojelukohteista ja toimivuudesta
Henri Vaarala ja Marjo Tarvainen, asiantuntija Pyhäjärvi-instituutti

14.30–15.00 Automaattisen vedenlaatumittauksen käyttökokemukset ja haasteet
Marjo Tarvainen, asiantuntija Pyhäjärvi-instituutti

15.00–15.30 Kahvi

15.30- 16.00 Mitä hankeen tulokset kertovat, mitä tästä eteenpäin?
Vesiensuojelun haasteet?
Teija Kirkkala, toiminnanjohtaja, Pyhäjärvi-instituutti

16.00–16.30 Keskustelua

16.30 Seminaari päättyy