

Hyvä jäsen,

Yhdistyksemme toiminta jatkuu aktiivisena. Valvomme edelleen tiiviisti paikallisen teollisuuden toimintaa ja päästöjä. Uuden viemäriputkiston rakentaminen Hankoon on kehitteillä, joskin juuri nyt työt seisovat muistutusten käsittelyn vuoksi. Yritykset eivät vielä ole päättäneet osallistumisestaan eikä Hangon kaupungilla ole aikataulua, mutta Vesi- ja viemärilaitos on valmis aloittamaan keskuspuhdistamon rakentamisen jo tämän vuoden lopussa. Tämä tarkoittaa sitä, että päästöt Hankoniemen pohjoispuoliseen vesistöön jatkuvat. Uusia uhkia on myös ilmestynyt vanhojen rinnalle. Rantojen ruoppaaminen, lisärakentaminen sekä niihin liittyvä lisääntynyt liikenne maalla ja merellä, Järpholmin mahdollinen satamahanke sekä nyt myös suunnitteilla oleva Koverharin tuulipuisto ja Santalan tuulipuiston laajennus vaativat huomiotamme.

Vuosikokous 13.6.06 klo 13.00-16.30

Kokous pidettiin Santalan kristillisellä kansanopistolla. Paikalla oli 14 henkilöä. Vieraina olivat Länsi-Uudenmaan vesi- ja ympäristö ry:stä biologi Ralf Holmberg sekä ViskoTeepakin edustajana tehtaanjohtaja Joachim Lund.

Vieraiden puheenvuorot

Biologi Ralf Holmberg kertoi, että vesistö sellaisenaan on melko hyvässä kunnossa, mutta pohjasyvänteiden tilanne on edelleen huono. Yleiskunnoltaan Bengtsårin alue muistuttaa muuten muuta saaristoaluetta. Suolilevä (*Enteromorfa Compressa*) on täysin hävinnyt. Yleinen rehevöityminen vaivaa edelleen aluetta ja rihmalevä valtaa alaa. Sinileviä (*cyanobakteereita*) esiintyy muuta Hangon aluetta vähemmän Bengtsårin alueella. Leudon talven vuoksi jään alta saadut näytteet olivat happitilanteen osalta hyviä. Talvella ravinnetilanne ja vesistön tila olivat hyvät. 3.6 otettiin uudet näytteet ja happinäytteet olivat erittäin huonot. Basalfjärdenin lahdessa happi oli yllättäen lähes loppu. Ilmiölle ei vielä ole aivan selvää selitystä. Syvänteissä (n. 15 m syvyydessä) on happiongelmia kaikkialla Hankoniemen alueella molemmin puolin niemeä. Kun happi loppuu, liukenevat ravinteet pohjasedimentistä ja vesistö lannoittaa itse itseään. Tämä vaikuttaa myös kalastukseen, verkot likaantuvat eikä saalista tule. Rakkoleviä (*Fucus Vesiculosus*) on kuitenkin havaittu alueella. Se on hyvä merkki, koska rakkolevä tarvitsee paljon valoa. Valoa ei sameissa vesissä riitä pohjaan asti, joten rakkolevävyöhyke jää kuitenkin kapeaksi.

ViskoTeepakin tehtaanjohtaja Joachim Lund kertoi yhtiön tilanteesta. Vanhat ympäristöluvut (koskien vesistöä) ovat edelleen, uusittuina, voimassa vuoden 2011 loppuun saakka. Tehdas on pysynyt hyvin sallituissa rajoissa. Elokuussa 2008 oltiin lievästi yli sallitun rajan, mutta 9 muuta kuukautta on pysytty sallituissa päästörajoissa. Lund kertoi, että tuotanto toimii hyvin ja puhdistusprosessi on hallinnassa. Prosessissa on saavutettu huhtikuussa typen osalta myös 3,1 kg/pv päästöpäivä, joka on kaikkien aikojen paras tulos. Tämä on uuden puhdistuslaitteen ansiota. Viskon pihalle tuodussa "hiekkapesurissa" jätevesi kierrätetään ja kiintoaine ja huomattava osa tuestäkin tarttuu hiekkaan. Lund mainitsi, että Hangon kaupungilla on 200 kg/vrk päästöraja vuorokaudessa kun vastaava luku tehtaalla on 10 kg/vrk. ViskoTeepak on myös tehostanut tuotantoaan. Lund muistutti myös, että prosessihäiriöitä saattaa kuitenkin edelleen tulla, ja raja-arvot voivat ylittyä, mutta tilanne on tehtaan mielestä nyt hallinnassa.

ViskoTeepak on hyvin kiinnostunut yhteisviemäröintihankkeesta. Osin siksi, että silloin vesistön ympäristölupa ei enää rajoittaisi mahdollisuutta kasvattaa tehtaan tuotantoa tulevaisuudessa. Tehtaan mielestä olisi järkevää, että yksi iso puhdistuslaitos korvaisi nykyiset tehdaskohtaiset laitokset. ViskoTeepak seuraa muiden alueen teollisuuslaitosten päätöksiä. Heidän mielestään on täysin mahdollista, että puhdistusprosessi voitaisiin ulkoistaa. Hankoniemen teollisuuslaitokset käyvät keskustelua tästä mm. Kemiran kanssa. Ilman kesäkuun lopussa voimaan astuneen uuden ympäristöluvan

sallimia, "löysemiä" ilmanpuhdistuksen mittausmenetelmiä ei säädetyissä rajoissa olisi pysytty myöskään kesäseisokin aikana.

Forciltta saadussa raportissa laboratoriopäällikkö Björn Granqvist oli toimittanut kokoukselle raportin tehtaan päästöistä. Typpipäästöt ovat raportin mukaan olleet 40 tonnia vuodessa. Tehtaan tavoitteena on pysyä alle 5 tonnia/vuosi. Tässä on onnistuttu, kun pääosa tyyppistä myydään puunjalostusteollisuudelle. Yritys on onnistunut noudattamaan lupaehtoja siitä huolimatta, että huhtikuussa sattui onnettomuus, jolloin noin 10 tonnia laimennettua rikkihappoa valui mereen.

Hangon Vesi- ja viemärlaitoksen johtaja Kimmo Paakkoselta tuli raportti yhdistyksen hallitukselle vuosikokousta edeltävänä päivänä.

Yhdistyksen puheenjohtaja esitteli Paakkosen raportin vuosikokouksessa. Vielä tätä kirjoitettaessa ei ole tiedossa syntykö päätös yhteispuhdistamosta, jossa teollisuuden vedet voitaisiin ohjata Hankoniemen eteläpuolelle vai ei. Laitoksella on valmiudet laajentua niin, että se voisi vastaanottaa teollisuudenkin jätevesiä. Työ voitaisiin aloittaa jo vuonna 2009. Siirtoviemäriin rakentaminen Lappohjasta Hangon keskuspuhdistamoon on kuitenkin valituksista johtuen edelleen kesken. Laitoksella on lisäksi suuret suunnitelmat puhtaan veden saannin lisäämiseksi. "Keinotekoista" pohjavettä voitaisiin tuottaa Gennarbynen lahden makeasta vedestä.

Muistutukset ja valitukset

Hallitus on lähettänyt muistutuksen Hangon kaupungin ympäristölautakunnalle Stora Järpholmin uudistetusta rantakaavasta. Yhdistys ei sinänsä vastusta uutta osarantasuunnitelmaa, mutta sitä, miten liikennejärjestelyt hoidetaan. Yhdistys vastusta suurempaa satamaa. Yhdistys on tehnyt muistutuksen Koverharin tuulipuistosta ja järjestänyt lehdistötilaisuuden Hankoniemen uusista tuulivoimahankkeista Tammisaaressa 24.9.09.

Uusi hallitus 2009

Puheenjohtaja ja kaikki hallituksen jäsenet valittiin uudelleen. Uudeksi hallituksen jäseneksi valittiin Harri Pursiainen. Hallituksen muut jäsenet näkyvät oheisessa listassa.

Puheenjohtaja Peter Boldt	040 -5485660 peter_j_boldt@hotmail.com
Varapuheenjohtaja Pipsa Standerholm	0400-427322 pipsa.standerholm@elisanet.fi
Magnus Buchert	050-3666650 magnus.buchert@kolumbus.fi
Antero Koho	0400-9980694 antero.koho@iki.fi
Tiia Koskimies (siht.)	050-5181241 tiia.koskimies@gmail.com
Harri Pursiainen	040 513 2337 harri.pursiainen@excpec.fi
Varainhoitaja Heidi Roto	040-7491572 heidi.roto@kone.com
Risto Toivanen	050-5666664 risto.o.toivanen@gmail.com

Yhdistyksen uudistetut kotisivut saadaan vihdoinkin käyttöön joulukuun alussa. Osoite on www.krogars.info

Hyvää syksyä kaikille, olkaa yhteydessä kommentoikaa, lähettäkää viestejä. Toivotamme myös uudet jäsenet tervetulleeksi.

Peter Boldt,
Ulvilantie 17 a D 49
00350 Helsinki

Tiia Koskimies
Unioninkatu 45 A 14
00170 Helsinki

