

Naapurisanomat

1/2014

Neste Oilin lähinaapureille Naantalissa ja Raisiossa

Naantalin jalostamolla katse on suunnattu tulevaisuuteen ja uusiin mahdollisuuksiin. Tavoittemme on löytää uusia meille soveltuvia jäteraaka-aineita ja lisätä niiden käyttöä. Mäntyöljytähteen käyttö on jo osa normaalia toimintaamme.

Maailma on jatkuvassa liikkeessä ja niin myös mekin Naantalin jalostamolla olemme kääntäneet katseet tulevaisuuteen. Olemme viime vuosien aikana kehittäneet jalostamon raaka-ainepohjaa niin, että voimme tehokkaasti hyödyntää raakaöljyn lisäksi muita syöttöaineita. Viime vuonna aloitimme mäntyöljytähteen käytön liikennepolttoaineiden valmistuksessa. Mäntyöljytähte on selluloosateollisuuden jäte, jonka käyttö sopii hyvin olemassa olevaan tekniikkaamme. Seuraavaksi suunnitelmisamme on ajaa koeajoja käytetyllä voiteluöljyllä. Yhtiömme tavoitteena on lisätä jäteraaka-aineiden käyttöä ja tätä tavoitetta tukee voiteluöljyn uudelleenprosessointi. Muutosten tekeminen edellyttää meiltä perusteellista riskien arviointia sekä aktiivista yhteistyötä ympäröivän yhteiskunnan kanssa.

Neste Oil tutkii säännöllisesti Suomen tuotantopaikkakuntiansa viestinnän ja ympäristötoiminnanluotettavuutta ja riittävyttä. Ulkopuolisen tutkimuslaitoksen tulosten mukaan Neste Oilin paikalliseen tiedottamiseen kokonaisuutena luottaa 91 % vastaajista. Turvallisuus- ja ympäristöasioista tiedottamisen riittävyys koetaan hieman aiempia vuosia heikompana, joten alamme kertoa näistä aiheista tämän lehden lisäksi myös facebook-sivuillamme.



Elina Herrala, jalostamon johtaja

Vuoden 2013 ympäristötulokset

Naantalin jalostamon vuosi 2013 oli ympäristöpäästöjen osalta hyvä. Jalostamon jätevesilaitoksen toiminta oli ympäristöluvan mukaista ja päästöt mereen pysyivät alhaisella tasolla. Ilmaan johdettavat päästöt pysyivät vuonna 2012 tehdyn jalostamon huoltoseisokin jälkeen matalalla tasolla.

Kuviin on merkitty punaisella viivalla ympäristöluvan mukaiset raja-arvot vuositason laskettuna.

Suoritamme ilmanlaadun ja merialueen veden laadun jatkuvaa tarkkailua. Ilmanlaadusta saa tietoa kuntien ympäristösivuilta. Ilmanlaatuportaalista voi yksittäisen mittausasemankin tuloksia tarkastella tuntitasolla. Merialueen tarkkailutiedot löytyvät ELY-keskuksen sivuilta.

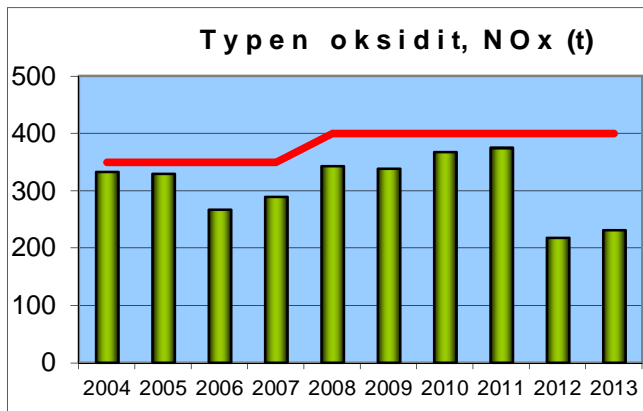
Lisätietoja:

Kuntien omat www-sivut

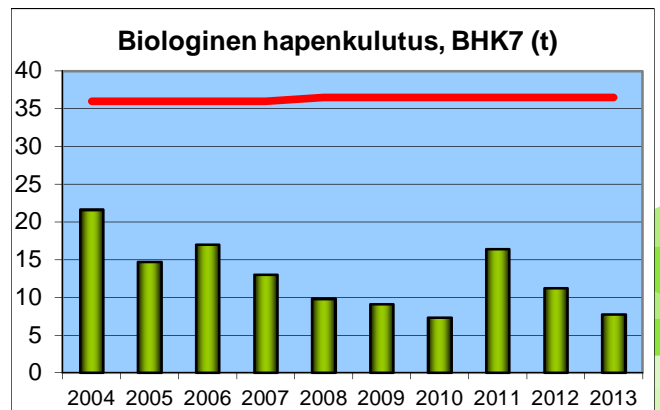
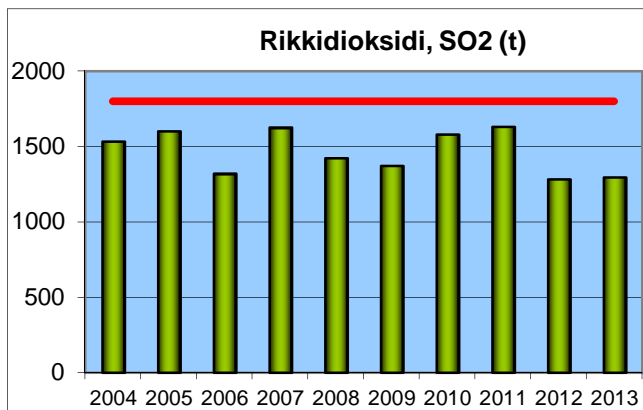
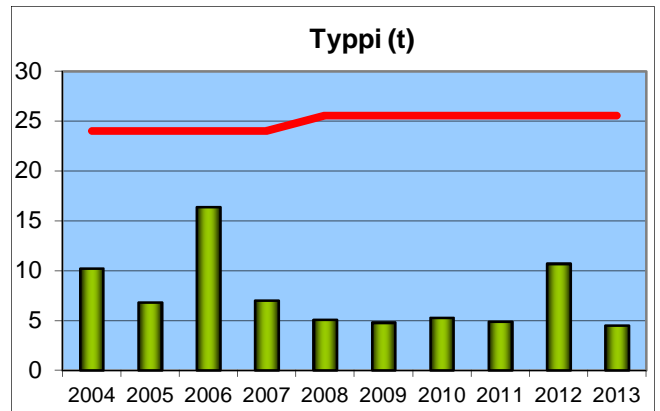
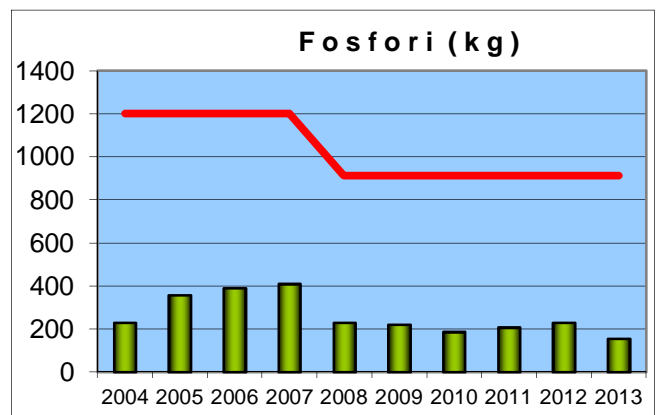
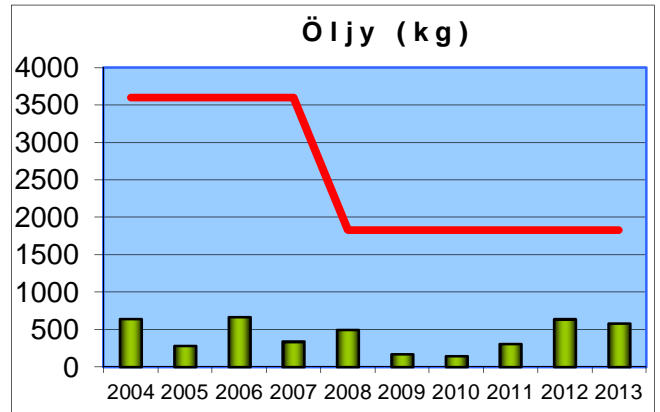
Ilmanlaatuportaali: www.ilmanlaatu.fi

ELY-keskus: www.ely-keskus.fi

Päästöt ilmaan



Päästöt veteen



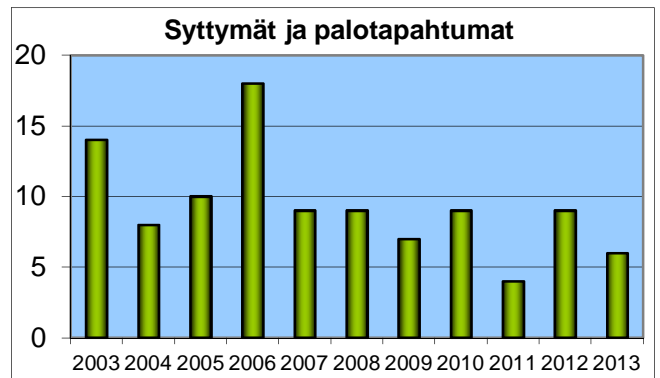
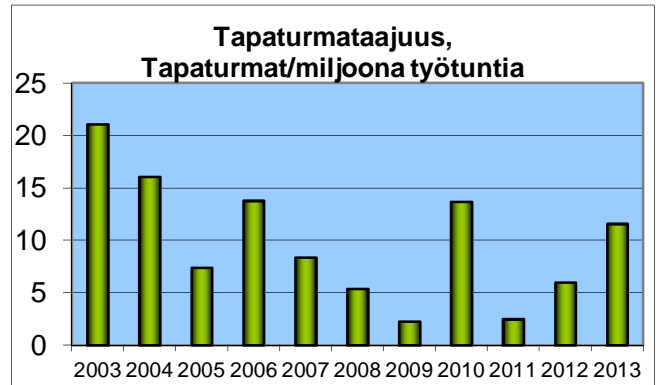
Vuoden 2013 turvallisuustulokset

Jalostamolla vuosi 2013 oli kaksijakoinen turvallisuusmittareilla mitattuna. Tapaturmataajuus (TRIF) oli kohtalaisen korkea kansainvälisesti mitattuna, mutta prosessiturvallisuuspoikkeamia oli erittäin vähän. Tulitöistä, kuten esimerkiksi hitsauksesta johtuvia syttymiä ei ole sattunut neljään vuoteen.

Hyvä turvallisuustila on kuitenkin joka hetki ansaittava uudelleen, joten jalostamolla jatketaan turvallisuuden kehitystyötä.



Painopiste on löytää ennakoivia mittareita ja tutkia ns. Läheltä piti -tilanteita, jotta jatkossa voidaan paremmin ehkäistä jo ennalta ei-toivottuja tapauksia. Tässä työssä meillä on hyvänä apuna jalostamon vakuutustarkastuksissa ja viranomaistarkastuksista saatu palaute kehitysideoineen.



Naantalin jalostamon facebook-sivuilla kerrotaan ajankohtaisista tapahtumista

Seuraa meitä: www.facebook.com/naantalinjalostamo



Töissä jalostamolla - käyttöhyödykkeellä huolehditaan ympäristöstä



Naantalilainen Kimmo Korsimo aloitti työsuhteensa jalostamolla hyvin nuorena. Armeijan vapaaehtoisena suorittanut nuorukainen tuli yhtiön palvelukseen 18-vuotiaana vuonna 1976. Osasto, johon hän tuli, piti tuolloin sisällään höyryä kehittävän voimalaitoksen ja jätevesilaitoksen. Höyryn kehittäminen loppui ja osastosta kehkeytyi nykyinen käyttöhyödykeosasto, joka huolehtii jäteveden puhdistuksesta ja kattilaveden ja paineilman valmistamisesta ja toimittamisesta.

Kimmo on koko uransa ajan tehnyt vuorotyötä, eikä sanojensa mukaan vaihtaisi sitä pois. Työ pitää sisällään sekä valvomoetta kenttäoperointia. Koulutusta ei työhön tullessa vaadittu, eikä sitä juuri mistään olisi 70-luvulla saanutkaan. Yrityksen järjestämät mahdollisuudet koulutukseen sekä työssä opittu tieto ja taito ovat tehneet hänestä osaajan, joka pystyy opastamaan uusia työntekijöitä ja laatimaan toiminnalle tärkeitä ohjeita.

Kimmo pitää työtään mielenkiintoisena ja hän kokee sen tärkeänä osana jalostamon toimintaa. Neste Oilissa ympäristövaikutusten huomioiminen korostuu koko ajan ja luparajojen kiristyessä myös vaatimukset tiukentuvat. ”Osaava operointi ja kehittyvät laitteet ovat vieneet tilannetta ympäristövaikutusten suhteen koko ajan parempaan suuntaan”, sanoo itsekin jalostamon lähistöllä asuva Kimmo.

Toiminta-avustuksilla tuetaan nuorten liikuntaa ja hyvää oloa

Naantalın jalostamolla jaettiin joulukuussa toiminta-avustuksia paikallisille urheiluseuroille ja muuta vapaaehtoista nuorisotyötä tekeville yhdistyksille. Saajia oli tällä kertaa yhteensä 27 eri tahoja. Toiminta-avustuksilla halutaan tukea lasten ja nuorten harrastustoimintaa ja sitä kautta edesauttaa myös lapsiperheiden hyvinvointia.

Jalostamon henkilöstöryhmät ovat jo vuosia lahjoittaneet oman joululahjansa hyväntekeväisyyteen. Tällä kertaa henkilöstöryhmät valitsivat lahjoituksen saajaksi Mannerheimin Lastensuojeluliiton Naantalın paikallisyhdistyksen. Yhdistyksen puheenjohtaja Kirsi Viro kertoi, että tuki on heille todella arvokasta, sillä yhdistyksen toiminta perustuu vapaaehtoistyöhön. Yhdistyksen tarkoituksena on kohdentaa tuki paikalliseen Isä-hankkeeseen. Hankkeen tarkoituksena on aktivoida isien ja lasten yhteistä toimintaa sekä tarjota heille erilaisia toimintamahdollisuuksia.

Näin tavoitat meidät:



Infopuhelin
010 458 6300

www.nesteoil.fi
www.facebook.com/naantalinjalostamo

Jalostamon vuoropäällikkö
050 458 6332

Turvallisuus
Caj Karlsson, 050 458 6577, caj.karlsson@nesteoil.com

Ympäristö
Maarit Arpalo, 050 458 6292, maarit.arpalo@nesteoil.com

Naantalın jalostamolla tehdään säännöllisesti, osana normaalia toimintaa erilaisia huoltotöitä, jotka saattavat tilapäisesti aiheuttaa lisääntyneitä soihdutusta, melua ja hajuhaittaa.

Julkaisija: Neste Oil
Palautte: hanna-maija.stolt@nesteoil.com

NESTE OIL