

Dynasetilta valmistui 30.000. laite

Kone työ ja ympäristö/30.12.2009

Ylöjärveläinen hydraulilaitteita valmistava Dynaset Oy saavutti 30.000 toimitetun laitteen merkkipaalun marraskuussa. 6,0 kW:n hydraulinen HMG-magneettigeneraattori luovutettiin Dynasetin singaporelaiselle jälleenmyyjälle Ricon Private Limitedille.

Laite luovutettiin perinteisen, kansainvälisille jälleenmyyjille tarkoitetun koulutustapahtuman yhteydessä Riconin edustajalle, johtaja K.W. Koh'lle. Laite toimitetaan edelleen käyttäjälle, joka magneettigeneraattorin avulla tehostaa romunkäsittelyä ja metallin kierrätystä. HMG:n avulla raskas urakointi sujuu kustannuksia säästäen.

Dynaset vie noin 70 prosenttia tuotteistaan suoraan ulkomaille. Välillinen vienti, mukaanlukien ulkomaille viedyn tavaran osuus on 90 prosenttia. Yrityksellä on kasvava, maailmanlaajuinen jälleenmyyjäverkosto ja oma myyntitoimisto Kiinassa.

Valmet 840TX -kuormatraktori: Hoikempi ja kantavampi

Kone työ ja ympäristö/21.12.2009



Komatsu Forestin kuormatraktoreiden mallisto on täydentynyt kevyen ja keskiraskaan kuormatraktorin välimaastoon sijoittuvalla Valmet 840TX:llä. Se eroaa profiililtaan pienemmästä Valmet 830.3:sta ja isommasta Valmet 840.4:stä. Käyttöalueeltaan 840TX soveltuu sekä harvennuksille että päätehakkuille.

Koneessa on Agco Sisu Power 49 CWA -moottori, jossa on tehoa 129 kW/2.000 rpm ja vääntöä 750 Nm/1.500 rpm. Lyhyemmän moottorin ansiosta myös eturunko on lyhyempi, joka parantaa ketteryttä ja samalla myös painoa on saatu pois etuakselilta.

Takarungosta ostaja voi halutessaan karsia pois tarpeetonta pituutta ja samalla painoa.

Kuormatila voidaan valita pituudeltaan neljästä eri vaihtoehdosta. Lyhyt runkoversio parantaa huomattavasti ketteryttä varsinkin tiheissä harvennuksissa. Koneessa on uusi 24,5 tuuman pyörä koko, mikä on edellyttänyt myös uusia telejä.

Kuormaimena on CRF 8.1, jonka nostomomentti (brutto) on 106,1 kNm. Combi-version ulottuma on 9,6/10,0 metriä. Koneen paino vakiovarustuksella on 14,8 tonnia ja kuormakapasiteetti 12,0 tonnia.

Konekesko takaisin varastobusinekseen

Kone työ ja ympäristö/16.12.2009



Kirjoittanut
12.03.2011 22:56

Neljä vuotta sitten varastotekniikasta ja trukeista luopunut Konekesko Oy palaa takaisin liiketoimintaan ja aloittaa vuoden 2010 alussa Still-trukkien ja Bito-varastokalusteiden maahantuojana ja edustajana Suomessa. Konekeskossa liiketoiminnan käynnistäjänä ja kehittäjänä toimii **Pekka Mankinen**.

Still GmbH on osa KION-konsernia, joka on maailman toiseksi suurin trukkien valmistaja. Konekeskolla on Still-trukeissa laaja valikoima sisä- ja ulkotrukkeja kaikkiin kokoluokkiin. Trukit valmistetaan Saksan tehtailla Hampurissa ja Reutlingenissä sekä Ranskan tehtaalla Montatairessa. Varaosien keskusvarasto sijaitsee Hampurissa.

Bito-Lagertechnik Bittmann GmbH on saksalainen varastokalusteiden, -laatikoiden ja hyllyjärjestelmien valmistaja. Yritys toimii myös yhteistyökumppanina suunnittelu- ja toteutusvaiheessa monista osajärjestelmistä koostuvista varastosisustuksista täysautomaattisiin laatikoita ja kaukaloita hyödyntäviin varastointijärjestelmiin. Euroopan markkinoille tarkoitetut tuotteet valmistetaan Saksassa Meisenheimin ja Lautereckenin tehtailla.

Koneyrittäjät vaativat Lehtomäeltä: Vauhtia päätöksiin!

Kone työ ja ympäristö/15.12.2009

Selvitysmies **Lauri Tarastin** tekemät esitykset haja-asutusalueiden jätevesiasetuksen toimeenpanosta tulee toteuttaa ripeästi, jotta hajajätevesiasetuksen vaatimat rakennustyöt eivät ruuhkaudu vuosina 2012 ja 2013, toteaa Koneyrittäjien toimitusjohtaja **Matti Peltola**

-Hajajätevesiasetuksen täytäntöönpanoa on merkittävästi haitannut toteutuksen koordinoinnin puute, sekä kuntien ja viranomaisten kirjavat käytännöt. Näihin kysymyksiin selvitysmies Tarasti on työssään ansiokkaasti puuttunut sekä linjannut selvästi, että vaatimukset eivät vitkuttelemalla muutu. Samalla säännösten poikkeusmahdollisuudet on esitetty selkeytettäväksi ja selkeästi ennakoitaviksi.

Tärkeää on se, että kunnat veloitetaan viimeistään vuoden 2010 aikana merkitsemään vesihuollon kehittämissuunnitelmaansa ne viemäriverkoston rakentamista koskevat toteuttamiskelpoiset suunnitelmat, joiden toteuttaminen alkaisi ennen 1.1.2018. Näin yksittäiset kiinteistönomistajat voivat suunnitelmissaan ottaa huomioon koko kuntaa koskevat vesihuolto-suunnitelmat ja toimia rationaalisesti ja kustannustehokkaasti. Esitetyt vesihuoltoavustusten määrärahakorotukset ovat hyvin perusteltuja, sanoo Peltola.

Kymmenvuotisesta siirtymäajasta on jäljellä vajaat puolet ja näiden jäljellä olevien neljän vuoden aikana tarvitaan ripeitä otteita, mihin Tarastin esitykset antavat hyvän pohjan. Ympäristöministeri Lehtomäellä on nyt näytön paikka, toteaa Peltola.

Ponsse varovasti markkinoiden nousuun

Kone työ ja ympäristö/15.12.2009

Kirjoittanut
12.03.2011 22:56

Marraskuun lopulla, Ponsse Oyj:ssä käynnistetyssä yhteistoimintamenettelyssä todettiin, että markkinoiden virkistymisestä huolimatta tilauskanta ja tilausvirta eivät vielä mahdollista kapasiteetin täyttä käyttöä.

Ponssesta todetaan, että markkinat ovat kehittymässä myönteiseen suuntaan, mutta kysynnän kehittymisen ennakointi on edelleen haastavaa. Varmistaakseen reagointikykyä ja joustavuutensa yhtiö varautuu sopeuttamaan toimintaansa myös tulevana vuonna.

Neuvotteluissa päädyttiin ratkaisuun, jonka mukaan määräaikaisia lomautuksia voidaan toteuttaa neuvottelun piirissä olleissa toiminnoissa tarpeen mukaan.

Kotimainen bioöljy tuloillaan

Kone työ ja ympäristö/03.12.2009

Metso, UPM ja VTT ovat kehittäneet biomassapohjaisen bioöljyn valmistusta vaihtoehdoksi fossiilisille polttoaineille. Tämän vuoden kesäkuusta lähtien on Metson Tampereen koelaitoksella tuotettu korkealaatuista kotimaista bioöljyä sahanpurusta ja metsähakkeesta. Fortum liittyi myös mukaan kehityshankkeeseen.

Hankkeen tavoitteena on käyttää kaikki puun osat hyötykäyttöön. Tässä prosessissa voidaan hyödyntää kuorta, kantoja ja pienpuuta, joista nyt kehitetty prosessi voi kustannustehokkaasti tuottaa nestemäisiä polttoaineita.

Ponsse jatkaa sopeutuksia

Kone työ ja ympäristö/03.12.2009

Virkistyneestä markkinatilanteesta huolimatta Ponsse Oyj varautuu jatkamaan toimintansa sopeuttamista markkinatilanteeseen ja on aloittanut yt-neuvottelut. Ponssen tiedotteen mukaan tilauskanta ja tilausvirta eivät vielä mahdollista kapasiteetin täyttä käyttöä. Neuvotteluissa käsitellään mahdollista toiminnan sopeuttamista määräaikaisilla lomautuksilla kevään ja kesän 2010 aikana. Neuvottelut koskevat kaikkia toimintoja ja kaikkia henkilöstöryhmiä lukuun ottamatta kotimaan myyntiä ja huoltoa, yhteensä n. 400 henkilöä.

Myönteisiä merkkejä taloudessa: Sunila käynnistää sellun tuotannon

Kone työ ja ympäristö/30.11.2009



Stora Ensosta kerrotaan, että sellun markkinatilanne on kehittynyt suotuisasti kesän alusta lähtien. Markkinatilanteen kehittymiseen ja Sunilan tehtaan toiminnan kannattavuuteen pitkällä

Kirjoittanut
12.03.2011 22:56

aikavälillä liittyy kuitenkin huomattavia epävarmuuksia. Samanlaista epävarmuutta liittyy myös kohtuuhintaisen puun saatavuuteen Suomessa. Stora Enso arvioi Sunilan sellutehtaan mahdollista sulkemista uudelleen ensi keväänä.

Kotkassa sijaitseva Sunilan sellutehdas on seisonut huhtikuusta 2009 lähtien. Elokuussa 2009 julkistettujen alkuperäisten suunnitelmien mukaan käydyt yhteistoimintaneuvottelut ovat päättyneet, ja Stora Enso arvioi käynnistävänsä tehtaan uudelleen vuoden loppuun mennessä.

-Toivomme, että metsäteollisuuden toimintaedellytysten turvaamiseksi Suomessa löydetään lähiaikoina pitkäjänteisiä korjaavia toimenpiteitä, ja että Venäjän puutulleihin löydetään myös pysyvä myönteinen ratkaisu. Näillä asioilla saatetaan pidentää myös Sunilan tehtaan elinkaarta, toteaa Stora Enson Suomen maajohtaja **Juha Vanhainen**.

Timo Jaatisesta metsäpomo

Kone työ ja ympäristö/30.11.2009



Metsäteollisuus ry:n hallitus on valinnut VTM **Timo Jaatisen** (41) järjestön uudeksi toimitusjohtajaksi. Hän siirtyy metsäteollisuuteen Suomen Satamaliiton toimitusjohtajan tehtävistä alkuvuonna 2010.

-Metsäteollisuuden kilpailukyvyn vahvistaminen on erittäin tärkeää koko Suomen taloudelle. Taantumasta nouseminen edellyttää, että vientialojen toimintaympäristöstä huolehditaan ja rakennetaan samalla Suomelle tulevia menestymisen mahdollisuuksia. Suurin osa metsäteollisuuden tuotteista menee vientiin, mikä korostaa myös kustannustehokkaan kuljetus- ja logistiikkasektorin merkitystä, sanoo Timo Jaatinen.

-Toimitusjohtajan keskeisenä tehtäväkenttänä tulee olemaan metsäteollisuuden toimintaympäristöön vaikuttaminen siten, että Suomeen saadaan kilpailijamaihin verrattuna tasavertaiset toimintaolosuhteet.

-Samalla on tärkeää vahvistaa alan menestymisen edellytyksiä, jotta maahamme voi syntyä nykyisten biotuotteiden rinnalle uutta uusiutuvaan raaka-aineeseen perustuvaa liiketoimintaa. Suomi tulee olemaan merkittävä metsäteollisuusmaa myös tulevaisuudessa, sanoo järjestön hallituksen puheenjohtaja **Kari Jordan**.

Giant iskuvasarat CE Rentalille

Kone työ ja ympäristö/26.11.2009



Giant-iskuvasarasarjan kokoluokat soveltuvat työpainoltaan 0,8-55 tonnin koneisiin. Kiinalaisten Giantin hydraulisten iskuvasaroiden myynti Suomeen on jo aloitettu. Norjassa vasaroita on toimitettu käyttäjille yli parisataa. Vasaroita viedään yli 20 maahan Euroopassa,

Pohjois-Amerikassa ja Aasiassa.

CE Rental Oy:stä kerrotaan, että Giantin kilpailuvalttina on hinnan ja laadun suhde. Suomessa CE Rentalin parinkymmenen paikkakunnan myynti- ja huoltoverkostossa Giantin käyttäjillä on aina tarvittavat palvelut saatavilla. Vasaran monipuolinen sovitussosavalikoima helpottaa vasaran käyttöönottoa.

Giant Hydraulic Breakers on erikoistunut hydraulisten iskuvarasoiden lisäksi myös muiden hydraulisten lisälaitteiden kehittämiseen ja valmistukseen Kiinassa.

Metrotunnelissa pamahti!

Kone työ ja ympäristö/24.11.2009



Ruoholahden työt käynnistivät Länsimetron rakentamisen. Virallisia Länsimetron aloitusjuhlia vietettiin tiistaina 24. marraskuuta Ruoholahden metroraitteen vieressä, kauppakeskuksen kellarissa lähtöräjäytyksellä.

Ensimmäisen louhintaurakan aloitti Lemminkäinen-konserniin kuuluva Lemminkäinen Infra Oy. Urakka koskee Ruoholahden metroaseman ja Salmisaaren rannan väliin louhittavaa 800 metrin pituista kahta ratatunnelia ja ajotunnelia, joiden yhteispituus on 1.900 metriä. Urakka valmistuu huhtikuussa 2011.

Urakan arvo on noin 10 miljoonaa euroa. Koko länsimetron kustannusarvio on 713,6 miljoonaa euroa. Kustannusarvio on laadittu vuoden 2007 lokakuun hintatasossa. Länsimetron pituus on 13,9 kilometriä. Rakentaminen työllistää 400 suunnittelijaa ja sen työllistävä vaikutus on 6.000 henkilötyövuotta.

Rengas- ja traktorivalmistaja yhteistyöhön

Kone työ ja ympäristö/18.11.2009



Rengasvalmistaja Michelin ja muun muassa traktoreihin erikoistunut AGCO-yhtymä ovat tehneet pitkäaikaisen yhteistyösopimuksen tutkimus- ja kehitystyön sekä markkinoinnin ja jakeluverkoston kehittämiseksi.

Traktoreiden ja työkonoiden käyttäjät odottavat koneiltaan entistä parempaa tehokkuutta, ympäristöä vähemmän kuluttavaa tekniikkaa sekä turvallisuutta, jotka ovat molempien valmistajien päämääriä.

Sopimuksen myötä AGCO-yhtymä varustaa osan tuotevalikoimaansa kuuluvista traktoreistaan Michelinin AxioBib -renkailla. Nämä renkaat ovat muun muassa Challenger 975-, Fendt 900- ja Massey Ferguson LRT-traktorien ensiasennusrenkaina.

AGCO-yhtymän traktorimallistoon kuuluvat myös Valtra sekä AGCO:n Allis- ja -Tractors

-mallisto. Myös useissa Valtran traktoreissa ensiasennusrenkaina ovat Michelinit.

Sähkökäyttöinen ATV

Kone työ ja ympäristö/12.11.2009



Polariksella on ollut kova tahti uutuuksien esitteissä ja vuodelle 2010 kehitys jatkuu edelleen. Polaris on julkaissut maailman ensimmäisen sähkökäyttöisen 4-vetoisen mönkijän.

Ranger EV 4x4 -sähkömönkijä toimii 30 hv / 48 voltin vaihtovirtamoottorilla, jonka käyttömatka latauskerralla on n. 80 km. Huippunopeus on n. 40 km/t. Voimansiirrossa on valittavana 1x4, 2x4 ja automaattinen 4x4 vetotapa.

Ranger EV 4x4 on rinnakkainistuttava, sen vetokyky peräkärjelle on 567 kiloa, takalavan kantavuus on 228 kiloa ja maavaraa on 25,4 senttiä. Polaris uskoo moottoriajoneuvojen sähköistymiseen tulevaisuudessa. Asiakaspotentiaalina ovat muun muassa isot teollisuusalueet, teollisuushallit, lentokentät, satamat, kaivokset, asutuskeskukset, urheilukenttien huolto, golf-kentät, viheralueiden huolto.

Lännen Tractors uusiin käsiin

Kone työ ja ympäristö/09.11.2009

Lännen Tractors Oy:n omistus on siirtynyt suomalaiselle ostajakonsortiolle, johon kuuluu yhtiön lähitahoja ja operatiivista johtoa. Pääosan eli yli 90 % ostajista muodostavat Lähde Invest Oy Ab ja Yhteisviejät Tamex Oy. Näiden yhtiöiden taustalla ovat Lännen Tractorsia lähellä olevat tahot eli yhtiön pitkäaikainen toimitusjohtaja **Timo Huttunen** ja Vesimestari-liiketoiminnan omistajat **Antti ja Lauri**

Kalliola

Lisäksi vajaa 10 % omistuksesta jakautuu yksityishenkilöille.

Lännen Tractors Oy syntyi vuonna 2004, kun suomalainen hydraulikkaan, teollisuusventtiileihin ja -komponentteihin erikoistunut AVS-ryhmä ja Timo Huttunen ostivat Lännen Tehtaat Oyj:n tytäryhtiöltä Lännen-pyöräkuormainkaivureiden liiketoiminnan, johon sisältyi myös Vesimestari-vesirakennuskoneiden sopimusvalmistus.

Hiab-tuotteet VAKin verkostoon

Kone työ ja ympäristö/09.11.2009

Cargotec ja **VAK** aloittavat jälleenmyynnin ja huollon yhteistyön. Cargotec on solminut

Kirjoittanut
12.03.2011 22:56

Suomen markkinoilla jälleenmyynti- ja huoltosopimuksen VAK Oy:n kanssa liittyen Hiab-lastinkäsittelylaitteisiin.

VAK toimii Cargotecin sopimushuoltopisteinä Hiab-tuotteille (Hiab, Multilift, Focolift, Moffett, Loglift ja Jonsered) ja jälleenmyy Hiab Multilift -vaihtolavalaitteita.

Huoltosopimusyhteistyö aloitetaan VAK:n Jyväskylän ja Seinäjoen huoltokorjaamoissa vuoden 2010 alussa ja muilla paikkakunnilla myöhemmin, erikseen sovittavalla aikataululla.

UPM järjestee vanerituotantoaan

Kone työ ja ympäristö/04.11.2009

UPM harkitsee Heinolan vaneritehtaan ja sahan, Lappeenrannassa sijaitsevan Kaukaan vaneritehtaan sekä Parkanon jalostetehtaan pysyvää sulkemista vuoden 2010 ensimmäisen vuosipuoliskon aikana. Vanerin osalta suunnitelmaan kuuluu lisäksi viikonloppuvuoroista luopuminen useimmilla Suomen tehtailla sekä toimihenkilöorganisaation tehostaminen.

Myös Kaukaan jalostetehtaan tuotantoa järjestellään uudelleen. Suunniteltujen toimenpiteiden toteutuessa UPM:n henkilöstö vähenisi noin 870 henkilöllä, joista pysyvästi suljettaviksi suunnitelluissa yksiköissä työskentelee noin 650 henkilöä.

Suunnitelman mukaan UPM aikoo investoida noin 25 miljoonaa euroa Savonlinnan vaneritehtaan laajennukseen sekä Kaukaan sahan ja Aureskosken jalostetehtaan tuotannon kehittämiseen. Suunnitelman toteutuessa Savonlinnan tehtaasta tulee maailman tehokkain koivuvaneriyksikkö, jonka kapasiteetti on 120.000 kuutiometriä koivuvaneria.

Kaakkois-Suomen Koneyrittäjät: Nelikymppinen juhlii näyttelyllä

Kone työ ja ympäristö/29.10.2009

Kaakkois-Suomen Koneyrittäjät ry. täyttää tänä vuonna 40 vuotta. Yhdistys juhlii merkkipäiväänsä näyttelytapahtumalla perjantaina 30.10. Valkealassa. Näyttelypaikkana on Hyötypaperin terminaali.

Konetapahtumassa on työnäytöksiä, koneita ja laitteita sekä jälkimarkkinointipalveluiden esittelyjä. Paikalle ovat lupautuneet myös yhdistyksen toimihenkilöt sekä Koneyrittäjien liiton puheenjohtaja **Asko Piirainen**.

K-S Koneyrittäjien yhdistys toivottaa tervetulleeksi tutustumaan yhdistyksen ja liiton toimintaan sekä uusiin työkaluihin, joilla voi helpottaa yrityksen kannattavuuden hallintaa.

Toimitusjohtaja Juho Nummela: Ponsse piristyi hiukan

Kone työ ja ympäristö/27.10.2009

Metsäkonevalmistaja Ponssen tiedotteessa kerrotaan, että kolmannella neljänneksellä metsäkoneiden kysyntä jatkui heikkona, vaikka piristymistä tapahtui kaikilla markkina-alueilla. Asiakasrahoituksen saatavuuden ongelmat haittasivat uusien ja käytettyjen koneiden kauppaa maailmanlaajuisesti.

-Yhtiön liikevaihto pieneni kuluneella neljänneksellä vertailukauteen verrattuna 47 % ja kolmen ensimmäisen neljänneksen aikana 54 % Huoltopalveluliiketoiminnan liikevaihdon positiivinen kehittyminen jatkui katsauskauden aikana, sanoo Ponssen toimitusjohtaja **Juho Nummela**.

Konsernin liikevaihdoksi muodostui 98,9 (216,2) ja liiketulos oli -15,0 (17,8) miljoonaa euroa. Yhtiön kannattavuus on kehittynyt edelleen liikevaihdon heikkenemisestä huolimatta. Liiketulos jäi kolmannella neljänneksellä tappiolliseksi, ollen kuitenkin parempi toiseen vuosineljännekseen nähden. Liiketoiminnan kulut olivat kolmannella neljänneksellä 38 % pienemmät vertailukauteen verrattuna.

-Määräaikaiset lomautukset jatkuivat edelleen koko organisaatiossa. Tilausvirta on kehittynyt maltillisesti ja kapasiteetin käyttö on ollut katsauskaudella matalalla tasolla. Keväällä lanseeratut uudet kahdeksanpyöräiset harvesterit ovat merkittävä osa tilauskantaa, tiedotteessa sanotaan.

Koneyrittäjien liittokokous vaatii: Irti sanelupolitiikasta!

Kone työ ja ympäristö/26.10.2009

Koneyrittäjät vaativat koneurakointipalveluiden hankintamenettelyjen kehittämistä. Neuvotteluasetelman epäsymmetrisyys -pieni tai keskisuuri koneyritys vastaan suuri asiakas-asettaa erityisiä haasteita menettelylle, jonka liian moni koneyritys nykyisellään kokee silkaksi saneluksi asiakkaan suunnalta.

Tavoitteena pitää olla koko toimitusketjun toimintaedellytysten ja kilpailukyvyn kehittäminen. Suurten asiakkaiden tulee muistaa, että sanelupolitiikka heikentää heidän alihankkijoidensa kilpailu- ja uusiutumiskykyä sekä yrittäjyyttä. Samalla vaarannetaan myös asiakkaan oma kilpailukyky.

Tuoreen kyselyn mukaan joka neljäs koneyrittäjä näkee puutteita urakointipalveluiden hankintamenettelyissä konetyöaloilla. Yleisin ongelma on etenkin isojen asiakkaiden harjoittama sanelupolitiikka. Tämä korostuu erityisesti metsäkone- ja turvetuotantoaloilla.

Asko Piirainen johtaa Koneyrittäjiä seuraavan kauden

Kone työ ja ympäristö/26.10.2009

Koneyrittäjien liiton 40. liittokokous valitsi liiton luottamushenkilöt kaudelle 2010-2011.

Puheenjohtajaksi valittiin koneyrittäjä **Asko Piirainen** Sotkamosta ja varapuheenjohtajaksi koneyrittäjä **Markku Suominen** Eurajoelt

a. Suominen valittiin samalla liiton maarakennusvaliokunnan puheenjohtajaksi vuodelle 2010.

Liiton hallitukseen valittiin koneyrittäjät **Hannu Hiekkala** Äänekoskelta ja **Jari Vento** Ruokolahdelta.

Kirjoittanut
12.03.2011 22:56

Liiton hallituksessa jatkavat varapuheenjohtajana ja metsävaliokunnan puheenjohtajaksi vuodella 2010 valittu **Simo Kuittinen** Nurmeksesta ja energiavaliokunnan puheenjohtajaksi vuodelle 2010 valittu

Marko Nummijärvi Kauhajoelta

sekä

Harry

Luokkamäki

Ylistarosta ja

Kari Kangaspeska

Ruovedeltä.

Esa Härmälä selvittää: Ylijäämävilja polttoaineiksi

Kone työ ja ympäristö/22.10.2009

Elinkeinoministeri **Mauri Pekkarinen** on kutsunut toimitusjohtaja **Esa Härmälän** pikakomennuksella selvittämään kotimaisen, viljapohjaisen etanolituotannon edellytyksiä. Selvityksen määräaika on tämän vuoden loppuun.

Pekkarisen mukaan viljatuotannossa sato on ylittänyt selvästi tasapainoisen markkinakysynnän jo useana vuotena. Rehuviljasta on syntynyt pysyvää ylijäämää. Samaan aikaan suomalaisessa maataloudessa rehuvalkuaisen omavaraisuus on laskenut huolestuttavan alhaiseksi.

Härmälän tehtävä on arvioida voitaisiinko viljaylijäämäisyys ja rehuvalkuaisen omavaraisuuden lisääminen yhdistää etanolituotannon kautta kannattavaksi liiketoiminnaksi. Oman kotimaisen etanolituotannon käynnistäminen vastaisi Pekkarisen mukaan mielekkäällä tavalla liikenteen uusiutuvan polttoaineen kasvavaan kysyntään.

-Uskon, että Härmälä osaa yhdistää oman maatalousalan ja talouden asiantuntemuksensa tavalla, joka tuo selvyuden tähän monien asioiden summaan. Selvitettäväksi jää muun muassa se, täyttääkö suomalaisesta ohrasta tai vehnästä valmistettu etanoli EU:n nestemäisille uusiutuville polttoaineille asettamat kestävyyskriteerit, Pekkarinen sanoi.

Avant 400-sarja täydentyi: Dieselvoimaa

Kone työ ja ympäristö/21.10.2009



Avant Tecnon pienkuormainten mallistoa on täydennetty 400-sarjalla, josta esiteltiin Vihertekniikka-näyttelyssä dieselpersio.

Uusi mallisarja on runko-ohjattu ja sijoittuu 200-sarjan ja 500-sarjan väliin. Kooltaan ja suorituskyvyltään se on likimaini sama kuin vanha peltikuorinen 520F.

420 on työpainoltaan 990-1.030 kiloa. Sen Kubota-dieselissä on tehoa 20 hevosvoimaa. Kuormaimen nostovoima on tuhat kiloa ja kaatokuorma 700 kiloa. Vakiopuomi nostaa 2,3 metriin ja teleskooppipuomi 2,8 metriin. Hydrauliiikan tuotto on 31 litraa minuutissa ja ajonopeus

Kirjoittanut
12.03.2011 22:56

12 km/h.

Avant 420-mallin hinta on reilut parituhatta euroa edullisempi kuin 520 -perusmalli. Kone esitellään seuraavan kerran KoneAgriassa Jyväskylässä 21.-24.10.

Ilmastopoliittinen tulevaisuusselonteko: Hallitus saa kiitosta

Kone työ ja ympäristö/16.10.2009

Metsäteollisuus on suitsuttanut hallituksen pitkän aikavälin ilmastopoliittista tulevaisuusselontekoa, sen skenaariot heijastavat vahvaa tulevaisuuden uskoa ja korostaa pitkäjänteisyyttä.

Metsäteollisuus vastaa kestäväällä tavalla maailman ilmasto-, energia- ja ympäristöhaasteisiin. Puu-, paperi-, kartonkituotteiden markkinaosuutta lisäämällä voidaan vähentää uusiutumattomien raaka-aineiden käyttöä ja säästää luonnonvaroja seuraaville sukupolville. Nämä tuotteet voidaan kierrättää ja käyttää moneen kertaan, mikä tehostaa raaka-aineen käyttöä merkittävästi.

Elinkaarensa päätteeksi tuotteet ja jalostukseen soveltumaton biomassa voidaan hyödyntää uusiutuvaksi energiaksi, Metsäteollisuudesta sanotaan.

Simo Jaakkola Euroopan metsäkoneyrittäjien puheenjohtajaksi

Kone työ ja ympäristö/14.10.2009



Koneyrittäjien liiton varatoimitusjohtaja **Simo Jaakkola** on valittu Euroopan metsäkoneyrittäjien yhteistyöverkoston ENFEn uudeksi puheenjohtajaksi. Hän seuraa tehtävässä

Barrie Hudsonia

, joka on johtanut European Network of Forest Entrepreneurs -järjestöä eli ENFEä järjestön perustamisesta lähtien. Simo Jaakkola on toiminut viime vuosina ENFEn hallituksen jäsenenä ja varapuheenjohtajana.

Jaakkola kiitteli entistä puheenjohtajaa ansiokkaasta työstä eurooppalaisten metsäkoneyritysten eteen. Metsäkoneyrittäjät ovat tärkeä lenkki tuotantoketjussa, jolla puu siirretään metsästä teollisuuteen. Tämä on tullut yhä tunnetummaksi Euroopassa Hudsonin tekemän työn ansiosta.

ENFEn perusti kolmentoista maan koneyrittäjäjärjestöt vuonna 2001. Barrie Hudson nimitettiin järjestön kunniapuheenjohtajaksi.

Valmet 901TX -harvesteri: Esittelykierroksella

Kone työ ja ympäristö/06.10.2009



Valmet 901TX lähtee esittelykierrokselle viikolla 41. Pääsääntöisesti tapahtumissa ovat mukana Valmet 901TX -harvesteri ja Valmet 830.3 -kuormatraktori. Komatsu Forestin nettisivulla www.komatsuforest.fi seurataan koneiden matkaa ja kerrotaan ajantasaisesti, missä koneet ovat nähtävillä ja koeajettavissa.

Ensimmäinen yleisölle tarkoitettu työnäytös järjestetään Virroilla, Pitkäjärventien varrella, perjantaina 9.10.

Kainuussa ja Karjalassa yleisöpäiviä vietetään viikolla 42. Keskiviikkona 14.10. työnäytös on Sotkamon Laakajärven Lasinsuolla. TX-harvesteria esitellään lisäksi lauantaina 17.10. Joensuun Valmet-huoltopisteen pihassa.

Eteläisessä Savossa TX esiintyy muun muassa Kaakkois-Suomen Koneyrittäjät ry:n 40-vuotisnäyttelyssä Valkealassa perjantaina 30.10.

Maakuntakierros päättyy Hämeeseen, siellä työnäytöspäivä on tiistaina 3.11.

Tellus STX: Hydraulioöljy vaativiin oloihin

Kone työ ja ympäristö/06.10.2009



Vaihtelevissa ulkolämpötiloissa käytettäviin koneisiin ja laitteisiin on tärkeä valita oikea hydraulioöljy, joka toimii tarpeeksi laajalla käyttölämpötila-alueella. Shell tuo markkinoille uuden erityisesti ulkokäyttöön kehitetyn Tellus STX -hydraulioöljyn, joka kestää kovaa kuormitusta ja vaihtelevia lämpötiloja niin kiinteässä kuin liikkuvassakin kalustossa.

Shell Tellus STX:n kehittämisessä on hyödynnetty uusinta polymeeritekniikkaa, joka sopeutuu lämpötilavaihteluihin ja minimoi siten viskositeetin muutokset. Öljy perustuu uusimpaan sinkittömään lisäainetekniikkaan, mikä perinteisiä hydraulioöljyjä paremmin varmistaa pitkän käyttöiän ja soveltuvuuden laajalle lämpötila-alueelle.

Laaja käyttölämpötila-alue nopeuttaa kaluston käynnistystä myös alhaisissa lämpötiloissa, ja öljy säilyttää ominaisuutensa niin kylmyydessä kuin kuumuudessakin. Öljyn pitkä käyttöikä lisää joustavuutta ja helpottaa vaihtovälien optimointia. Samaa öljyä voidaan käyttää pitkään monenlaisissa ympäristöissä ja kovassa paineessa. Kalusto on siten tehokkaasti suojattu kulumista vastaan, mikä vähentää tuotantoseisokkeja ja laskee käyttökustannuksia.

SRV aloittaa Kehäradan louhinnat

Kone työ ja ympäristö/05.10.2009



Kädet suojaan öljyiltä ja rasvoilta

Kone työ ja ympäristö/02.10.2009



Käsienhoitotuotteilla voi suojata kätensä ihoa ärsyttäviltä kemikaaleilta, öljyiltä ja rasvoilta tai vaikeasti puhdistuvilta aineilta kuten maalit, lakat ja terva.

Metsä Tissue on kehittänyt kolmivaiheisen pesu-, suojaus- ja hoitojärjestelmän. Työn alkaessa kädet suojataan Katrin Hand Cream Protect -voiteella. Se muodostaa ihon pinnalle suojakalvon, joka estää haitallisten yhdisteiden imeytymisen ihoon ja helpottaa käsien puhdistusta työnteon jälkeen. Suojavoiteeseen on lisätty otteen pitävyyttä parantavaa ainetta.

Kädet pestään joko Handwash Prolla tai Handwash Pro Extralla. Handwash Pro on liuotteeton käsienpuhdistustahna, joka pesee keskivaikean ja vaikean lian. Handwash Pro Extra -puhdistusgeeli tehoaa hyvin vaikeisiin likoihin. Molemmissa pesuaineissa on likaa irrottavia mikrorakeita hankaavana ainesosana.

Pesun jälkeen käsiin levitetään hoitavaa Hand Cream -voidetta, joka edistää ihon luonnollista palautumista ja jättää ihon pehmeäksi. Säännöllisesti käytettynä se suojaa sää- ja työolosuhteiden vahingollisilta vaikutuksilta.

Vapo turvetuotannosta: Keskimääräinen!

Kone työ ja ympäristö/30.09.2009



Tämän vuoden tuotantokausi käynnistyi huhti-toukokuussa hyvin. Palaturvetuotannon aloitusta häiritsi paikoin vahva routakerros. Kesä-heinäkuun vaihteeseen osui kauden paras tuotantojakso, jatkossa olisi kaivattu pitempiä puotajaksoja. Säiden osalta parhaat tuotantokelit kesän aikana ovat olleet länsirannikolla Keski- ja Eteläpohjanmaalla sekä Lounais-Suomessa. Selkeästi eniten sateista kärsi tänä kesänä Pohjois-Karjala jossa pahimmillaan muutaman päivän aikana vettä satoi 100 millia.

Suomen osalta turvetuotannossa ollaan päätymässä n. 21 miljoonaan kuutiometriin kokonaismäärään edellyttäen, että kentällä olevat karheet saadaan kerättyä pois. Kokonaisuudessaan kesän 2009 tuotantomäärät vastaavat pitkän aikavälin keskimääräistä tuotannon tasoa.

Vaposta kerrotaan, että Ruotsin osalta päästään n. 1,9 miljoonan kuutiometrin kokonaismäärään. Keski-Ruotsissa oli huonot tuotantokelit kun taas Pohjois-Ruotsissa ja eteläisessä Ruotsissa säät olivat lähellä normaalia.

Virossa tuotantokelit olivat Vapon alueella sateisimmat ja tuotannon määrä on jäämässä n. 1,5 miljoonaan kuutiometriin. Latviassa tuotantomäärä tulee olemaan n. 0,4 miljoonaa kuutiometriä.

Metsäteollisuus hallituksen paketista: Oikea suunta, muttei riittävä **Kone työ ja ympäristö/30.09.2009**

Hallituksen julkistamat toimet metsäteollisuuden kotimaisen toimintaympäristön parantamiseksi ovat myönteisiä signaaleja, mutta konkreettiset ja nopeavaikutteiset toimet varsinkin energiakysymyksissä jäävät vähäisiksi. Hallituksen esityksessä on myönteistä, että puutuotealan ja metsäteollisuuden uusien tuotteiden kehittämiseen panostetaan.

-Ala ei tarvitse tukia, vaan nopeita toimia, joilla Suomeen saadaan tasavertaiset kilpailuolosuhteet, sanoo Metsäteollisuus ry:n varatoimitusjohtaja **Jari Forss**.

Teollisuuden sähköveroon ja suunniteltuihin energiaverojen korotuksiin on löydettävä pikainen ratkaisu, jolla alennetaan metsäteollisuuden korkeita energiakustannuksia.

-Raaka-ainekustannusten alentaminen edellyttää myös konkreettisia toimia, joilla kasvatetaan metsätilojen kokoa, kehitetään metsätaloudesta aitoa elinkeinotoimintaa sekä parannetaan puumarkkinoiden toimintaa, Forss sanoo.

Maatalouden puolella tilakoko kasvaa, mutta metsätaloudessa metsät on pirstottu. Osa metsistä on jo osaamattomissa käsissä ja niistä kasvaa hoitamattomia ryteikköjä.

Sellun kysyntä kasvussa: Enocell polkaistaan käyntiin **Kone työ ja ympäristö/28.09.2009**



Uimaharjussa sijaitseva Enocellin sellutehdas on seisonut maaliskuun 2009 lopusta lähtien. Stora Enso arvioi käynnistävänsä tehtaan uudelleen marraskuun alussa.

Stora Enso kertoi, että sellun markkinatilanne on kehittynyt suotuisasti kesän alusta lähtien. Yrityksen tiedotteen mukaan markkinatilanne on kuitenkin edelleen haasteellinen. Sekä lyhyellä että pitkällä aikavälillä on tärkeää edelleen parantaa Enocellin tehtaan kilpailukykyä taloudellisten toimintaedellytysten varmistamiseksi.

Ponsset ketunlenkillä **Kone työ ja ympäristö/24.09.2009**



Metsäkonevalmistaja Ponsse esitelee uusia ratkaisujaan ympäsi maata järjestettävillä työnäytöksillä kahdeksalla eri paikkakunnalla.

Ketunlenkki Ponsse Road Show 2009 esittelee muun muassa pehmeiden maiden Ponsse Fox

Kirjoittanut
12.03.2011 22:56

-harvesterin ja H6 -harvesteripään. Osalla kiertuepaikkakunnista on myös muita tuoteuutuuksia, kuten Buffalo ADS -kuormatraktori ja Ergo 8w -harvesteri. Luvassa on myös tarjouksia, vaihtokoneita ja savottaruokailu.

Seuraavat tapahtumat ovat Rovaniemellä (29.9.), Joensuussa (6.10.), Kouvolassa (8.10.), Humppilassa (14.10.), Jyväskylässä (20.10) ja Seinäjoella (22.10.).

Komatsu Forestin Ylänen alhaisista hakkuista: Käytettyjen varastoja syöty Kone työ ja ympäristö/23.09.2009

Metsäkonemarkkinoilla on tapahtunut jotain hyvääkin, sillä alhaisella tasolla viipyneet hakkuut ovat syöneet käytettyjen metsäkoneiden varastoa, sanoo Komatsu Forestin toimitusjohtaja **Tim o Ylänen**

Uusien metsäkoneiden kaupan lukemat sukeltavat rajusti edeltäneisiin vuosiin verrattuna. Valmet-metsäkoneita markkinoivassa Komatsu Forest Oy:ssä uusien koneiden markkinatilanne on yhtä haastava kuin muillakin konemerkeillä tässä maassa. Positiivisena ilmiönä on kuitenkin keväästä alkaen ollut käytettyjen hakkuukoneiden kysynnän vilkastuminen. Nyt myös tuoreet käytetyt kuormatraktorit käyvät kaupaksi.

Timo Ylänen sanoo, että vaihtokoneiden varastoja on pidetty tällä alalla perinteisesti ongelmana ja uusien koneiden myynnin tulppana. Nyt tilanne on kääntymässä päinvastaiseksi. Jos uusien koneiden kauppa ei pian käynnisty, niin meiltä loppuvat vaihtokoneet. Joissain tapauksissa on ollut pakko etsiä ulkomaita myöten, jotta asiakkaille on löydetty sopivan mallinen käytetty kone.

BRP:n kelkat ja ATV:t R.M. Heinolle Kone työ ja ympäristö/23.09.2009



BRP vahvisti Can-Am-tuotteiden asemaa Pirkanmaalla ja pääkaupunkiseudulla, kun R.M. Heino Oy liittyi Can-Am-jälleenmyyjäverkostoon. Vuonna 1989 perustetun moottoripyörien merkkiliikkeen valikoimasta löytyvät nyt myös Can-Am ATV:n sekä Spyder® roadsterin myynti-, varaosa-, lisävaruste- ja huoltopalvelut Tampereella ja Espoossa.

Toimitusjohtaja **Raine Heino** sanoo, että Can-Am-edustuksen avajaisia vietetään Tampereella 25.-26. ja Espoossa 28.-29. syyskuuta.

Sisut huoltaa Veho Trucks Service Kone työ ja ympäristö/23.09.2009

Veho Groupin korjaamoverkosto laajeni vuonna 2007, kun se osti Sisu Auto Huoltopalvelut Oy:n. Viimeisen kahden vuoden aikana yhtiön toiminta on integroitu yhä kiinteämmäksi osaksi Veho Groupia ja Veho Hyötyajoneuvojen toimintaa.

Johtaja **Raimo Hatakka** Vehon Hyötyajoneuvoista sanoo, että monimerkkiympäristössä on haluttu entisestään vahvistaa ja yhdenmukaistaa näkyvyyttä ja siksi Sisu Auto Huoltopalvelut Oy:n toiminimi on 15. syyskuuta muutettu Veho Trucks Service Oy Ab:ksi. Toiminnallisesti mikään ei muutu.

Vehon maanlaajuinen myynti- ja korjaamoketju palvelee Mercedes-Benz-, Mitsubishi Fuso Canter-, Sisu- ja Renault -asiakkaita.

Aktian talousennuste: Taantuma ohitettu!

Kone työ ja ympäristö/22.09.2009

Aktian julkaiseman talouskatsauksen mukaan maailmantalouden taantuma on ohitettu. Syksyn aikana maailmankaupan elpyminen alkaa vähitellen tukea vientiämme. Kun myös rahoituksen saatavuus paranee ja kotimaan elvytys tukee aktiviteettia, taantuma päättyy syksyn aikana ja ensi vuonna talous kasvaa 1,3 prosenttia.

Suomen taantuma alkoi vuoden 2008 keväällä ja päättyi 2009 syksyllä. Vaikka työttömyys lisääntyy vielä kuukausia ja työttömyysaste kohoaa 10,2 prosenttiin vuonna 2010, työttömyyden nousu alkaa hidastua ensi vuoden puolella. Työttömyyden pahin vaihe jää silloin taakse eivätkä vauriot vertaudu 90-luvun alun laman menetyksiin.

Taantuma on siis päättymässä nopeammin kuin monet uskoivat vielä vähän aikaa sitten. Suomessa kokonaistuotanto saavuttaa 2008 keväällä koetun huipun kuitenkin uudes-taan ehkä vasta 2012, todetaan Aktian tiedotteessa.

Iso Valtrakauppa Kiinaan

Kone työ ja ympäristö/21.09.2009



Valtra toimittaa 306 traktoria Kiinaan, koilliseen Heilongjiangin maakuntaan, jossa on jo ennestään käytössä Valtran traktoreita. Traktorit ovat 208-hevosvoimaisia T191 HiTech-malleja ja ne valmistetaan Suolahden tehtaalla loppuvuoden aikana. Lisäksi kauppaan kuuluu varaosia ja koulutusta.

Tilaus vaikuttaa myönteisesti Valtran työtilanteeseen. Suolahden tehtaan tuotanto siirtyy kahteen vuoroon lokakuun alusta alkaen osaksi tämän tilauksen vuoksi.

Valtra perusti myyntiyhtiön Kiinaan vuonna 2000-luvun alussa ja on sen jälkeen ollut suosituin yli 100-hevosvoimainen tuontitraktori Kiinassa.

Forss Metsäteollisuuden varatoimitusjohtajaksi

Kone työ ja ympäristö/21.09.2009

Metsäteollisuus ry:n varatoimitusjohtajaksi on nimitetty työmarkkinajohtaja, varatuomari **Jari Forss**

. Forss on toiminut Metsäteollisuus ry:n työmarkkinajohtajana vuodesta 2006 lähtien ja jatkaa myös tässä tehtävässä edelleen.

EM tractor pullingin valtikka Hollannissa: **Johanna Herleville Bakelista hopeaa!**

Kone työ ja ympäristö/15.09.2009



Syyskuun 12.-13. vedettiin traktor pullingin Euroopan mestaruuksista Hollannin Bakelissa. Suomalaisista onnistui parhaiten **Johanna Herlevi**, joka voitti 3,5-tonnisessa prostock-luokassa hopeaa. Eroa mestariin, Tanskan **Jacob**

Jenseniin

äi vain 16 senttiä. Johanna teki komean paluun vetokisoihin oltuaan toista vuotta poissa kilpailukentiltä viettämässä äitiyslomaa.

Prostock-luokassa oli neljä suomalaista. **Matti Herlevi** oli viides, **isä-Pekka** kärsi konerikosta ja jäi 12. sijalle. Samoin tekniikkaongelmia oli Johannes Örnillä, joka jäi kisan viimeiseksi.

950 kilon Modified-luokassa oli **Tommi Kotilainen** Stormy Lightningillaan. Ensimmäisen kierroksen hyvä full pull -veto ei riittänyt. Hänen toinen vetonsa diskattiin jarruogelmien vuoksi.

Hollanti pitää vahvasti pullingin valtikkaa. Kotikisoissaan puukenkäkansa rohmusi kuusi mestaruutta seitsemästä mahdollisesta. Mitaleja he kahmivat yhteensä 13.

Maxpossa yli 11.000 kävijää

Kone työ ja ympäristö/10.09.2009

Tämän vuoden Maxpo-näyttelyssä oli mukana ennätysmäärä yrityksiä. Näytteilleasettajia oli yhteensä 138. Muutaman ison konemyyjän puuttuminen noteerattiin varsinkin työlaitevalmistajien taholta tyytyväisenä, jähän katsojille enmmän aikaa tutustua myös pienempiin osastoihin.

Paljon parjatusta taloustilanteesta huolimatta näyttelyyn kävi kolmen tapahtumapäivän aikana tutustumassa yli 11.000 katsojaa. Järjestäjät toteavat onnistuneen tapahtuman osoittavan, että maanrakennus- ja infra-ala usko alan pysyvän elinvoimaisena myös lähivuosina.

Seuraava Maxpo-tapahtuma on parin vuoden päästä syyskuussa 2011. Ja näillä näkymin

Kirjoittanut
12.03.2011 22:56

myös Hyvinkäällä, joka osoittautui tähänastisista paikoista parhaaksi suurelle konenäyttelylle.

Hannu Leinonen siirtyy Destiaan

Kone työ ja ympäristö/10.09.2009

Destia Oy:n uudeksi toimitusjohtajaksi on nimitetty DI **Hannu Leinonen** 1.10.2009 alkaen. Hän on toiminut viimeksi SRV Yhtiöiden hallituksen jäsenenä ja YIT:n toimitusjohtajana. Aikaisempaa kokemusta hän on kerännyt Soneran, Skanskan ja Hakan palveluksessa.

-Tarvitsimme kokeneen ammattilaisen rakennusalalta ja kokeneen liikkeenjohtajan. Hannu Leinosella oli tässä mielessä juuri oikea tausta nykyiseen ja tulevaankin Destiaan. Hänellä on erinomainen maine positiivisena ja kannustavana johtajana, sanoo Destian hallituksen puheenjohtaja **Eeva-Liisa Virkkunen**.

Destian tiedotteessa Leinonen sanoo, että yrityksellä on osaava henkilöstö, ja yhtiö on juuri nyt kiinnostavassa vaiheessa. Itse en ole työskennellyt aikaisemmin infra-yhtiössä. Todella mielenkiintoinen haaste, johon tartuin innolla ja ilolla, kun sitä tarjottiin.

Haastetta Leinosella onkin, sillä Destia teki vuoden alkupuoliskolla 244,8 miljoonan euron liikevaihdolla 8,8 miljoonaa euroa tappiota.

Liebherr R 926: Uutuus Keski-Euroopasta

Kone työ ja ympäristö/08.09.2009



Liebherr Finlandin Maxpo-osastolla esiteltiin Suomen uutuutena R 926 Litronic -kaivukone. Työpainoltaan 24,8-28,3 tonnin painoinen kone on varustettu Liebherrin omalla D 934 S -moottorilla. 4-sylinterisen moottorin suurin teho on 130 kW (177 hv)/1.800 kierroksella.

Liebherrin muuttuvatilavuuksisten pumppujen tuotto on 2x238 litraa minuutissa. Kahdella ajonopeudella nopeudet ovat 0-3,7 ja 0-6,1 km/h. Telaleveydet ovat 500, 600 ja 750 millia.

Ylävaunu pyörähtää 0-11 kierrosta minuutissa. Käännön voima on 79 kNm. Uutuuden suurin näkyvä muutos on ohjaamossa. Ohjaamon ominaisuuksia on kehitetty kuljettajan mukavuuden lisäämiseksi, muun muassa sisämelu on 72 dB(A).

Koneen kaivussyvyys on 6,5 metristä 7,1 metriin riippuen kauhapuomista. Kauhan tyhjennyskorkeudet ovat 6,5-6,6 metriä sekä kaivuvoimat 15,4-13,1 tonnia ja murtovoima 19,7 tonnia. Valmistaja suosittelee 0,75-1,35 kuution kauhaa.

Kymppitonnen Volvo-kuormain

Kone työ ja ympäristö/08.09.2009

Kirjoittanut
12.03.2011 22:56



Volvo CE Finland esitteli syyskuun alussa konepäivillään Vantaalla uuden L50F-pyöräkuormainmallin.

10-tonnisten kuormainten kokoluokkaan kuuluva uutuus on varustettu Volvo D5D-moottorilla, jonka suurin teho on 87 kW (117 hv)/2.200 rpm. Moottorin suurin, 478 Nm:n vääntömomentti saadaan 1.600 kierroksella. Nopeus eteen ja taakse on 20 km/h.

Koneen ominaisuuksista kerrotaan, että sen suurin kaatokuorma runko suorassa on 6,6 tonnia ja täysin linkkuun käännettynä 5,8 tonnia. Murtovoimaksi ilmoitetaan 72 kN. Suositeltava kauhakoko on 1,4-2,3 kuutiota.

Konenäyttelyitä Maxpon varjossa

Kone työ ja ympäristö/01.09.2009



Maxposta pois jääneet koneliikkeet järjestävät omia konenäyttelyitään ruoka- ja kahvitarjoiluineen. Tapahtumissa koneet on pantu rivistöihin liikkeiden pihoilta. Uusien rinnalla on nähtävänä myös laajat valikoimat käytettyjä koneita.

Pääkaupunkiseudulla ainakin Witraktor, Volvo CE ja Konekesko pitävät ovet avoimena sekä torstaina että perjantaina kello 9:stä iltakuuteen.

Maxpoon muutama päivä

Kone työ ja ympäristö/31.08.2009

Maanrakennuskoneiden Maxpo-näyttely avautuu torstaina syyskuun 4. päivänä. Tapahtuma järjestetään Hyvinkään lentokentällä. Näyttelyyn on ilmoittautunut reilut 130 yritystä. Isoista maahantuojista mukana ovat muun muassa Rotator, Dae-Tek, KH-Koneet, Honka Trading, Atlas Copco, Metso, Fintractor, Liebherr Finland ja Lännen Konekeskus.

Maansiirto- ja muita hyötyautoja ovat tuoneet paikalle Scania, Isuzu ja Veho. Lopuilla osastoilla esitellään laajasti työkonereenkaita, tarvikkeita, laser- ja koneohjausjärjestelmiä sekä työlaitteita.

Maxpo-näyttely on avoinna torstaina sekä perjantaina 3.-4. päivinä klo 9-18 ja lauantaina 5.9. klo 16-18.

Maxpo esittelee 3.-5.9. Hyvinkäällä: Weteraanit wedossa!

Kone työ ja ympäristö/28.08.2009

Kirjoittanut
12.03.2011 22:56



Suomen Maanrakennuskonehistoriallinen Seura ja Tiekonehistoriallisen Seuran tuovat Maxpoon tuulahduksen vanhoilta hyviltä ajoilta. Seurat tuovat näyttelyyn kymmenen vanhaa maanrakennuskonetta. Esillä ovat Lokomo-vaijerikaivukoneet pienestä suureen, Jussi-vaijerikaivukone, Euclid-maansiirtoauto, Lokomo-tiehöylä ja erilaisia vanhoja Pillareita, joista vanhin on sotavuosilta peräisin oleva D4-telatraktori.

Maansiirtotyönäytökset ovat koneiden kokeilualueella aina tasatunteina ja työnäytösten välillä yleisö voi käydä tarkastelemassa lähemmin esillä olevia koneita. Työnäytöksissä esitellään kerrallaan kahdesta kolmeen konetta ja erityyppiset näytökset vuorottelevat. Kaikki paikalla olevat koneet ovat työkuuntoisia. Osa koneista on juuri entisöityjä, osa taas on tuotu "suoraan työmaalta".

Valtra uusiin tiloihin lisämessä

Kone työ ja ympäristö/28.08.2009

Valtra toimii syyskuun alusta alkaen lisämessä uusissa toimitiloissa Kivirannantie 16:ssa, Kivirannan teollisuusalueella. Uudessa pisteessä ovat traktorimyynti, varaosamyynti ja huolto. Palvelut löytyvät uudesta osoitteesta syyskuun alusta alkaen ja avajaiset pidetään 24.-25. syykuuta.

Huollolla on 600 neliön tilat. Myymälällä on pinta-alaa 437 neliötä ja varastolla sekä muilla toiminnoille 145 neliometriä. Tilat on rakennettu varta vasten Valtralle. Valtra asettuu tiloihin pitkällä vuokrasopimuksella. Kiinteistön omistaa Huolto-Kolmoset Oy, joka on myös Valtran sopimushuoltaja lisälmen alueella.

-Yli tuhannen neliön uudet tilat parantavat asiakaspalveluamme lisälmen alueella. Esimerkiksi huollon tilat yli kaksinkertaistuvat. Yksi tai kaksi esittelytraktoria saadaan uudessa kiinteistössä sisätiloihin ja vaihtokoneille valmistuu katos. Varaosille saadaan hyvä varasto, mikä parantaa varaosien saatavuutta, sanoo Valtran Pohjois-Suomen myyntipäällikkö **Ilkka Ervasti**.

Sisu keskeyttää lomautukset

Kone työ ja ympäristö/27.08.2009



Suomalainen kuorma-autovalmistaja Sisu Auto Trucks Oy keskeyttää yli kesän jatkuneet tuotannon lomautukset ja käynnistää Suomen Puolustusvoimien tilaamien 60:n järeän SISU 8x8 maastokuorma-auton tuotannon.

-Autot toimitetaan tilaajalle nopealla aikataululla loppusyksyn ja alkuvuoden aikana. Puolustusvoimien kotimaisilla hankinnoilla on tärkeä merkitys Sisu Auton Raaseporin tehtaan ja sen alihankintaverkoston lähivuosien toiminnalle, sanoo Sisu Auton toimitusjohtaja **Olof Elenius**

Puolustusvoimien tilaaminen 234:n keskiraskaan SISU A2045 4x4 maastokuorma-auton (kuvassa) tuotanto käynnistyy vuodenvaihteessa. Nämä autot toimitetaan vuoden 2010 aikana. Tilaukseen liittyy myös optio samansuuruisesta lisätoimituksesta. Lisäksi Sisu Defence toimittaa vuosina 2010-2014 kaikkiaan 82 järeää maastokuorma-autoa Puolustusvoimien uusien ilmapuolustus- ja tutkavalvontajärjestelmien käyttöön.

Jätevesiremonteista kunnollinen kotitalousvähennys: Kone työ ja ympäristö/26.08.2009



Korkein hallinto-oikeus antoi 12.8.2009 ratkaisun (1897/2009) kotitalousvähennyksen laskemisesta tilanteessa, jossa työkorvaus koostui sekä henkilökohtaiseen työhön että koneen tekemään työhön perustuvasta suorituksesta. Korkein hallinto-oikeus katsoi, että myönnettävän kotitalousvähennyksen perusteena tuli pitää määrää, mihin sisältyi sekä henkilötyön että työssä käytetyn konetyön osuus.

Päätös on vastoin Verohallinnon aikaisempaa ohjausta, jonka mukaan kotitalousvähennykseen on oikeus vain sellaisista suorituksista, jotka perustuvat henkilötyöhön. Korkeimman hallinto-oikeuden päätöksestä ilmenevää kantaa noudatetaan jatkossa verotusta toimitettaessa ja haettaessa muutosta jo toimitettuihin verotuksiin.

Kannattaa käydä kyselemässä lisätietoja Koneyrittäjien messuosastolla Maxpo 2009 -tapahtumassa Hyvinkäällä.

Stora Enso supistaa

Kone työ ja ympäristö/19.08.2009

Stora Enso ilmoitti, että yhtiö vähentää edelleen tuotantoaan. Ensimmäisenä lopettamislistalla on Tolkkisten saha, jonka vuotuinen tuotantokapasiteetti on 260.000 kuutiometriä. Sulkeminen on suunniteltu tapahtuvan jo tämän vuoden loppuun mennessä, jolloin työttömäksi jää noin 55 työntekijää.

Imatran tehtaiden hienopaperikone, PK 8:n vuotuinen tuotantokapasiteetti on 210.000 tonnia. Se suljetaan suunnitelmien mukaan vuoden 2010 ensimmäisen neljänneksen aikana. Sulkeminen koskee noin 140 työntekijää.

Suljettavien tehtaiden listalla on myös Sunilan sellutehdas, jonka vuotuinen tuotantokapasiteetti on 375.000 tonnia havusellua. Suunniteltu sulkeminen tapahtuu vuoden 2010 puoliväliin mennessä ja irtisanottavia on noin 250 työntekijää.

Liipasimella on myös Varkauden tehtaat. Siellä tehdään 290.000 tonnia sanomalehti- ja luettelopaperia, 310.000 tonnia hienopaperia sekä 270.000 kuutiometriä sahatavaraa. Varkaudessa työskentelee noin 630 työntekijää.

Kirjoittanut
12.03.2011 22:56

Myyntilistalla on Kotkan, noin 530 työntekijän tehtaas, jonka yhtiö myy vuoden 2010 alkuun mennessä. Kotkassa tehdään 185.000 tonnia päällystettyä aikakauslehtipaperia (MFC), 175.000 tonnia laminaattipaperia ja Imprex-tuotteita sekä 250.000 kuutiometriä sahatavaraa.

Anne Brunila jättää Metsäteollisuuden

Kone työ ja ympäristö/12.08.2009



Metsäteollisuus ry:n toimitusjohtaja **Anne Brunila** siirtyy energiayhtiö Fortumin johtajaksi. Hän aloittaa Fortumin yhteiskuntasuhteiden ja kestävän kehityksen johtajana syyskuun puolivälissä. Hän on toiminut Metsäteollisuus ry:n johdossa vuoden 2006 alusta.

-Anne Brunilan johdolla Metsäteollisuus ry:stä on kehitetty entistäkin tehokkaampi ja vaikuttavampi toimialajärjestö, jonka työ on erittäin tärkeää alan murroksessa. Työ metsäteollisuuden puolesta jatkuu täysipainoisesti järjestön vahvan asiantuntemuksen voimin samalla kun haemme Anne Brunilan työlle jatkajaa, sanoo järjestön hallituksen puheenjohtaja, pääjohtaja **Kari Jordan**.

Valoa puukauppaan veroedusta: Positiivinen heinäkuu

Kone työ ja ympäristö/11.08.2009



Metsäteollisuuden julkaisemassa puukaupan katsauksessa on nähtävissä heinäkuussa positiivisia merkkejä. Heinäkuun puunostomäärä nousi 11 prosentilla kesäkuusta ja oli liki 400.000 kuutiometriä.

Alkuvuosi on ollut kuitenkin aika masentava, sillä metsäteollisuuden tammi-heinäkuun puukaupat yksityismetsistä jäivät noin 3,7 miljoonaan kuution. Ostot olivat hieman yli kolmannes viime vuoden vastaavana aikana ostetusta määrästä.

Mänty- ja kuusitukin kantohinnat laskivat kaksi prosenttia kesäkuusta heinäkuuhun ja olivat keskimäärin 43 euroa kuutiolta. Koivutukki laski kolme prosenttia kesäkuusta 36 euroon kuutiolta.

Mäntykuidun kantohinta laski yhdellä prosentilla, kuusikuidun kahdeksan ja koivukuidun kuusi prosenttia. Mäntykuidusta maksettiin 13, kuusikuidusta 18 ja koivukuidusta 12 euroa kuutiolta.

Hakkuuista jää vuosittain viidennes käyttämättä, koska puuta ei saada metsistä markkinoille. Yksityiset metsänomistajat ovat avainasemassa metsäteollisuuden puuhuollon turvaajina. Puunmyyjien kannattaa hyödyntää puun myyntitulon 50 prosentin veroetu vielä loppuvuonna.

Kirjoittanut
12.03.2011 22:56

Maxpossa nähtävänä: Pyörittäjä pihdeillä

Kone työ ja ympäristö/11.08.2009



Seinäjäkelainen Eurosteel Oy on esitellyt Rotoset 23 -pyörittäjän, joka voidaan varustaa pihdeillä. Pihdit ovat ns. kasettipihdit jolloin ne on mahdollista ottaa pois rototiltistä ja asentaa tarvittaessa takaisin paikalle. Pihdeillä voi käsitellä 65-816 millin läpimittaisia esineitä.

Rotosetilla on ensimmäisenä maailmassa 250 l/min korkeavirtauskanava. Vakiona Rotoset 23:ssa on 80 l/min läpivienti, mutta suurimmillaan pyörivän liittimen läpivirtaus on 250 l/min + 80 l/min! Korkeavirtauskanava on tarpeen käytettäessä esimerkiksi pontiniskijää, tärylevyä, vesakkoleikkuria, harjakonetta tai muuta hydraulisesti toimivaa laitetta rototiltin päässä.

Muun muassa tämä laite on nähtävän Maxpo-näyttelyssä 3.-5.9.

Zetros Suomeen

Kone työ ja ympäristö/07.08.2009



Viime vuonna esitelty Mersun Zetros -maastokuorma-auto on nähtävänä Suomessa ensi kertaa Härmän Power Truckissa (7.-8.8.). Zetros on tarkoitettu erikoistehtäviin ja vaikeisiin maasto-olosuhteisiin. Tyypillisiä käyttäjäryhmiä ovat puolustusvoimien lisäksi esimerkiksi energiateollisuus, linjarakennus, pelastustoimi, kaivostoiminta ja maaperätutkimuslaitokset.

Zetrosia tehdään kahtena malliversiona, 4x4 tai 6x6. Rengastus on aina yksikköpyörin. Zetroksen maastokelpoisuus ja maavara sallii jopa reilun metrin kahluusyvyyden. Myös renkaiden paineensäätöjärjestelmä on saatavissa valinnaisvarusteena. Auton sotilasajoneuvotaustasta muistuttaa erikoismallinen kattoluukku, joka sallii "tähystämisen".

Suomen ensimmäinen Zetros toimitetaan linjarakennustehtäviin.

Dae-Tek oikoi toimitusketjuaan

Kone työ ja ympäristö/05.08.2009



Maanrakennuskonekaupan hiljentyessä on Doosan-maanrakennuskoneiden maahantuoja Dae-Tek Oy suoristanut toimitusketjuaan. Loppukevästä yritys yhdisti tytäryhtiönsä Konemyynti Niemelä Oy:n toiminnot emoyhtiöön. Toiminnoilla on saatu selvää kustannussäästöä yhdistämällä hallinnolliset työt pääkonttoriin Keravalle.

Kesäkuun viimeisenä päivänä päättyi Dae-Tekin yhteistyö pisimpään jälleenmyyjänä toimineen Hannun-Kone Oy:n kanssa.

-Joensuu, Kuopio ja Jyväskylä lähialueineen ovat meille kaupallisesti tärkeä alue, joten olemme päättäneet panostaa alueen myyntiin ja huoltoon perustamalla Kuopioon Dae-Tekin oman aluemyyntitoimiston ja palkkaamalla sinne ammattitaitoisen piiripäällikön.

-Alueen Doosan-myynti tulee olemaan suoraan maahantuojan hallinnassa, mikä tulee varmasti näkymään positiivisena asiana alueen asiakkaillemme. Myynnin tueksi olemme kouluttamassa alueelle uutta huoltoa, joka tulee Kuopiosta käsin huolehtimaan yhdessä muiden Itä-Suomen alueen yksityisten sopimushuoltajien kanssa konekannan huolloista ja korjauksista, sanoo Dae-Tekin toimitusjohtaja **Markku Lappalainen** (kuvassa).

Dae-Tekillä on omat aluemyyntitoimistot Keravalla, Turussa, Tampereella ja Kuopiossa.

Renaultin kuorma-autot valmistajan organisaatioon

Kone työ ja ympäristö/03.08.2009



Renault Trucks Nordic on perustanut oman markkinointiyhtiön Suomeen nimeltään RT Finland Oy, joka on kolmas pohjoismainen Renault Trucksin markkinointiyhtiö. Toimenpide on osa ranskalaisen kuorma-autovalmistajan eurooppalaista strategiaa, jossa maakohtaisesti perustetaan omat maahantuontiyhtiöt ja kehitetään yhteistyötä yksityisten, paikallisten verkostojen kanssa. Suomessa uuden yhtiön palvelukseen siirtyy suurin osa aikaisemmin maahantuontia hoitaneen, Suomen Autoteollisuus Oy:n tytäryhtiön LT Finland Oy:n henkilöstöstä.

Renault Trucks Nordicin pääkonttori sijaitsee Vallensbaekissa, Kööpenhaminan eteläosassa. Kaikki Tanskan, Norjan ja Suomen tukitoiminnot hoidetaan sieltä. Päivittäinen toiminta kuten automyynti ja jälkimarkkinointi pysyy paikallisissa käsissä.

Suomen Autoteollisuus keskittyy Sisu Auton kautta SISU kuorma-autojen valmistukseen ja myyntiin. Renaultin kuorma-autojen myynnistä luopuminen ei vaikuta Sisu Auton ja Renault Trucksin väliseen komponenttiyhteistyöhön. SISU kuorma-autoissa käytetään edelleen soveltuvien osien Renault Trucksin valmistamia ohjaamoita, moottoreita, akselistoja ja muita komponentteja. Sisu Auto keskittyy nykyisessä siviiliautojen markkinatilanteessa sotilasajoneuvojen valmistukseen, joiden osalta yhtiön tilauskanta on kaikkiaan yli 100 Meur. Kaikkiaan kolmen erillisen autotoimituksen valmistus jakautuu vuosille 2009-2014 ja tuo merkittävää peruskuormaa Raaseporin tehtaan toiminnalle.

"Tyynnä saa metsäimme hongat jo humista -renkaat on Nokian kumista"

Kone työ ja ympäristö/07.07.2009

Kirjoittanut
12.03.2011 22:56

Nokian Renkaat etsii kesän aikana vanhinta käytössä olevaa Nokia(n)-merkkistä työkonerengasta, joka on uurastanut vailla väsymystä pelloilla, metsissä, työmailla ja tehtaiden takapihoilla.

Kilpailuun osallistuminen edellyttää valokuvaa ja tarinaa työkonerenkaan historiasta sekä mahdollisimman tarkkoja tietoja renkaan iän määrittämiseksi. Työkoneen ja renkaan tulee edelleen olla käytössä vaihtelevissa töissä kuten kaupunkilaisserkun perunannostossa, anopin metsäpalstalla tai muissa vaativissa edustustehtävissä.

Kilpailun arvovaltainen tuomaristo varaa itselleen oikeuden arvioida renkaan ikää, käytön määrää ja laatua sekä tarpeen vaatiessa erikseen osoitettua sitkeyttä, kulutuksen kestävyyttä ja suurta arjen sankaruutta oman vakaan harkintansa mukaan.

Vanhimman edelleen käytössä olevan työkonerenkaan löytäjä saa omakseen henkilöautojen Nokian Hakkapeliitta -talvirengassarjan Vianorista. Lisäksi Nokian Renkaat palkitsee lahjakortein ja lisäksi annetaan viisi erityistä kunniamainintaa parhaille tarinoille ja mielenkiintoisimmille renkaille.

Kilpailuun voi osallistua 31.8.2009 saakka. Voittajat julkaistaan ja palkitaan lokakuussa KoneAgria-näyttelyssä.

Kilpailuun liittyvä materiaali tulee toimittaa 31.8. mennessä joko postitse Nokian Renkaat/ Seija Holstila, PL 20, 37101 Nokia tai sähköpostilla info@nokiantyres.com Kuoreen ja sähköpostiin merkintä Kesäkisa 2009.

Sahoilla pulaa raaka-aineesta

Koent yö ja ympäristö/07.07.2009

Sahatavaran kysyntä on edelleen heikkoa keskeisillä vientimarkkinoilla. Metsäteollisuus ry.:stä kuitenkin kerrotaan, että sahoilla on pulaa tukeista, kun puu liikkuu metsistä huonosti. Puuta on tärkeää saada nyt markkinoille kilpailukykyiseen hintaan, jotta sahojen toiminta ei vaarannu.

Metsäteollisuuden tammi-kesäkuun puukaupat yksityismetsistä jäivät noin 3,3 miljoonaan kuutiioon. Ostomäärä laski alle kolmannekseen eli 31 prosenttiin viime vuoden vastaavana aikana ostetusta määrästä.

Puun kysyntä on nyt viriämässä ja myyjien kannattaa aktivoitua kiireesti ja käyttää tämän vuoden 50 prosentin puun myyntitulon veroetu hyväkseen.