

VESITALOUS | 2017

Vesialan arvostetuin ammattilehti | MEDIAKORTTI

Maa- ja vesirakennus • Vesiensuojelu • Vesihuolto • Vesilaki • Vesistötiede • Ympäristönsuojelu

VESITALOUS-LEHTI

Vesitalous on johtava vesi- ja ympäristöasioita laajasti ja monimuotoisesti käsittelevä vesialan ammattilaisille suunnattu erikoislehti. Lehden jokaisessa numerossa julkaistaan ajankohtaisen teeman mukaisia artikkeleita. Sisällöstä yli puolet on vesihuoltoa ja sen osa-alueita käsitteleviä artikkeleita, sekä uutisia ja tietoa ajankohtaisista tapahtumista.

Vesitalous-lehteä on julkaistu vuodesta 1960 lähtien. Lehti tukee, ylläpitää ja lisää asiantuntijoiden ammattitaitoa korkeatasoisilla ja käytännönläheisillä artikkeleilla. Lehti ilmestyy kuusi kertaa vuodessa ja sitä luetaan vesialan kaikissa ammattipiireissä.

Julkaisija

Ympäristöviestintä YVT Oy
Annankatu 29 A 18, 00100 Helsinki
Puh. 09-694 0622
Yhteistyössä Suomen Vesiyhdistys ry

Päätoimittaja Timo Maasilta

Puh. 09-694 0622
timo.maasilta@mvtt.fi

Toimitussihteeri Tuomo Häyrynen

Puh. 050 585 7996
tuomo.hayrynen@vesitalous.fi

Ilmoitusmyynti Tuomo Häyrynen

Puh. 050 585 7996
tuomo.hayrynen@vesitalous.fi

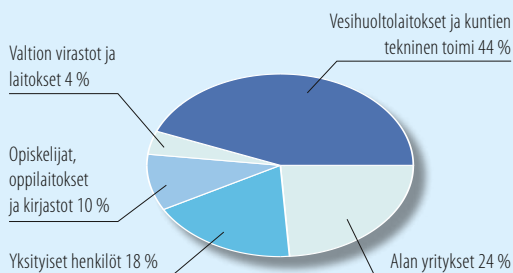
Lukijakunta ja jakelu

Vesitalous tavoittaa vesialan ammattilaiset ja päätöksentekijät. Lehden aktiivista lukijakuntaa ovat kunnissa toimivien laitosten ja teknisen toimen asiantuntijat, suunnittelutoimistoissa ja urakointiliikkeissä toimivat henkilöt, kuntien ja valtion vesi- ja ympäristöviranomaiset sekä vesialan korkeakoulujen, tutkimus- ja oppilaitosten opiskelijat ja henkilöstö.

Vesitalous-lehti on näkyvästi mukana ammattilaisten tapahtumissa kuten vesihuoltopäivillä sekä vesi- ja ympäristöalan koulutustilaisuuksissa, konferensseissa ja messuilla.

Vesitalous on Vesilaitosyhdistyksen varsinaisten jäsenten ja yhteistoimintajäsenten jäsenetulehti sekä Suomen Vesiyhdistyksen jäsenetulehti.

Lukijakunnan jakauma



NUMEROT JA TEEMAT 2017

1/2017 | Vesien historia, Riku Vahala

Erään poliitikon sanoin "Jos historia on hukassa, häipyy myös tulevaisuus". Ymmärtääksimme nykyaikaa ja tulevaisuutta, on meidän ymmärrettävä historiaa. Teemanumerossa luodaan katsaus vesien historiaan muinaisesta antiikin vesihuollosta uudempiin teollisuuden vesioikeuskiistoihin. Kirjoittajina on maamme eturivin historian tutkijoita ja lukupaketti käynnistää Suomi 100 –juhlavuoden.

2/2017 | Big Data, Juhani Kettunen

Viime vuosiin asti olemme huokailleet, kuinka päätöksenteon edellyttämää empiristä aineistoa on liian vähän. Nykyisin asia on kuitenkin juuri päinvastoin. Aineistoja on tarjolla ylen määrin. Elämme teollisen internetin, BIG DATA:n ja datatieteen aikaa. Tärkeämpää kuin kerätä uutta aineistoa on visualisoida, yhdistellä, mallintaa dataa ja rakentaa päättelymonien, usein epäsuorien havaintolähteiden varaan. Lehdessä kuvaamme datatieteen sovelluksia maapallon ruokaongelmien ratkaisussa ja Aasian vesikysymysten hallinnassa. Yksi artikkeleistamme esittelee satelliittien mittaamia, eurooppalaisia vesidata-palveluja. Toinen puolestaan esittelee sitä, kuinka avointa dataa voidaan käyttää yhdyskuntasuunnittelussa ja päätöksenteossa. Monet havaintojärjestelmät muuttuvat reaaliaikaisiksi ja ennustaviksi. Myös työn sisältö muuttuu.

3/2017 | Vesihuolto, Saijariina Toivikko

Jyväskylässä järjestettävien Vesihuolto 2017 –päivien mielenkiintoisimmat esitelmät julkaistaan teemanumerossa artikkeleina. Artikkelien teemat kattavat monipuolisesti vesihuoltotoiminnan eri osa-alueet sisältäen niin teknisiä kuin hallinnollisiakin aiheita. Lehti jaetaan kohdejakeluna Vesihuolto 2017 -päivien osallistujille.

4/2017 | Kiertotalous, Tero Väisänen

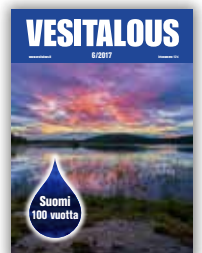
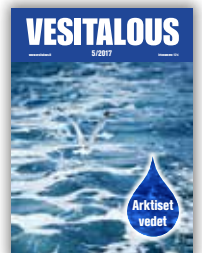
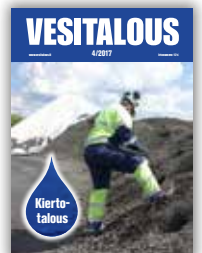
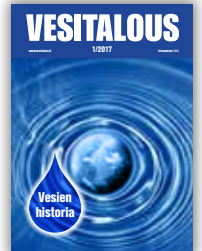
Tämä teemanumero sisältää ajankohtaisen katsauksen kiertotalouden mittauksiin. Kiertotaloudessa materiaalin arvo ja käytettävyys määräytyy mittausten mukaan. Teemanumerossa julkaistaan artikkeleina keskeisimmät esitelmät vuoden 2017 ympäristömittauspäiviltä. Nämä säännöllisesti järjestettävät päivät kokoavat yhteen ympäristömittausalan yrittäjät, tutkijat ja innovaattorit sekä viranomaiset.

5/2017 | Arktiset vedet, Soile Oinonen

Suomi aloittaa Arktisen neuvoston puheenjohtajakautensa toukokuussa 2017. Arktinen neuvosto on hallitusten välinen foorumi, jonka tehtävänä on edistää arktisten valtioiden ja alkuperäisväestöjen yhteistyötä erityisesti ympäristönsuojeluun ja kestäväan kehitykseen liittyvissä kysymyksissä. Teemanumerossa perehdytään arktisten vesien tilaan, käynnissä oleviin tutkimushankkeisiin sekä keskeisiin haasteisiin arktisten vesien kannalta.

6/2017 | Suomi 100 vuotta, Esko Kuusisto

Miten ihminen on kohdellut Suomen vesiä itsenäisyyden aikana? Miten luonto on niitä haastanut ja hemmotellut? Mitä me tiesimme vesistämme sata vuotta sitten? Mitä emme tiedä vielä? Millainen on ollut presidenttiemme suhde veteen?



Vesialan arvostetuimman ammattilehden MEDIAKORTTI 2017

ILMOITUSKOOT JA -HINNAT (ilman alv)

Koko	Mitat (lev. x kork.)	Hinta
2/1- sivua (aukeama)	380 x 240 mm (420 x 290 + 3 mm)	2 490 €
1/1- sivu	170 x 240 mm (210 x 290 + 3 mm)	1 490 €
2/3- sivu, pysty	110 x 240 mm	990 €
2/3- sivu, vaaka	170 x 160 mm	
1/2- sivu, pysty	90 x 240 mm	890 €
1/2- sivu, vaaka	170 x 120 mm	
1/3- sivu, pysty	53 x 240 mm	790 €
1/3- sivu, vaaka	170 x 80 mm	
1/4- sivu, pysty	85 x 120 mm	690 €
1/4- sivu, vaaka	170 x 60 mm	
2.- ja 3.-kansi	170 x 240 mm (210 x 290 + 3 mm)	1 590 €
Takakansi	170 x 240 mm (210 x 265 + 3 mm)	1 690 €
Sähköinen uutiskirje		490 €

Muut koot sopimuksen mukaan. **Liite huomataan, kysy tarjoust!**

Vuosi-ilmoitus liikehakemistossa 18 € / pmm

Palstan leveys liikehakemistossa 80 mm, kaksi palstaa 170 mm.

- Nosta tunnettuutta näkyvällä toistolla.
- Toista tai vaihda ilmoitusta numeroitain.

Aineistovaatimukset

Painovalmis PDF (CMYK-värit, fontit mukana tai polkuina).

Suosittelava kuvien tarkkuus on vähintään 300 ppi.

Aineiston toimitus: ilmoitus.vesitalous@mvt.fi

Vastuu ilmoituksesta

Asiakas vastaa

- aineiston toimittamisesta viimeistään aineistopäivänä
- toimittamansa aineiston oikeellisuudesta
- että aineisto ja lähetetty vedos vastaavat toisiaan.

Myöhästyneestä aineistosta veloitetaan mahdolliset lisäkustannukset. Aineistoon tehtävät muutostyöt veloitetaan tehdyn työn mukaan. Lehti omistaa valmistuttamansa aineiston.

Lehdellä on oikeus olla julkaisematta ilmoitusta. Ilmoittaja vastaa lehdelle siitä, että aineiston julkaiseminen tapahtuu kenenkään tekijänoikeutta loukkaamatta ja että ilmoitus on lakien ja asetusten mukainen.

Ilmoitusten peruuttaminen

- Peruutus on tehtävä ilmoitusmyyjälle viimeistään ilmoitusten varauspäivänä.
- Varauspäivän ja aineistopäivän välillä tapahtuvasta peruutuksesta veloitetaan 40 % ilmoituksen hinnasta.
- Aineistopäivän jälkeisestä peruutuksesta veloitetaan 100 % ilmoituksen hinnasta.

Reklamaatiot

Mahdolliset reklamaatiot 7 vrk:n kuluessa lehden ilmestymisestä. Lehden vastuu virheistä rajoittuu enintään ilmoitushintaan. Muissa mainitsemattomissa seikoissa noudatetaan graafisen alan yleisiä ehtoja.

ILMESTYMISS- JA VARAUSAIKATAULU

Nro ja teema	Varaukset	Aineistot	Ilmestyy
1. Vesiensuojelun historia	02.01.2017	09.01.2017	03.02.2017
2. Big Data	03.02.2017	10.02.2017	09.03.2017
3. Vesihuolto	04.04.2017	11.04.2017	09.05.2017
4. Kiertotalous	31.07.2017	07.08.2017	01.09.2017
5. Arktiset vedet	11.09.2017	18.09.2017	13.10.2017
6. Suomi 100 vuotta	01.11.2017	08.11.2017	05.12.2017

LEHDEN TEKNISIÄ TIETOJA

Painosmäärä	2 000 kpl, kohdejaketuna 2500
Lehden koko	210 x 290 mm
Painopinta-ala	170 x 240 mm (tekstipalstat)
Palstan leveys	81 mm
Palstoja	2
Rasteritiheys	54 linjaa/cm
Paperilaatu	100 g Luminova
Painopaikka	Forssa Print Esko Aaltosen katu 2, 30100 Forssa. Puh. (03) 41 551, trafiikki@forssaprint.fi
Painomenetelmä	Offset
Sidonta	stiftaus
Värisyys	4/4 (CMYK)

TILAA VESITALOUS-LEHTI

- Kestotilaus 60,00 €/vuosikerta, samaan laskutusosoitteeseen tulevat lisätilaukset neljänestä vuosikerrasta alkaen 47,00 € / kpl.
- VVY:n ja Vesiyhdistys ry:n jäsenille yksi vuosikerta jäsenetuna. Samaan laskutusosoitteeseen tulevat 1-3 lisätilausta á 47,00 € / kpl. Lisätilaukset neljänestä vuosikerrasta alkaen á 35,00 € / kpl.

Tilaukset:

<http://www.vesitalous.fi/vesitalous-lehti/tilaa-lehti/>

Maa- ja vesitekniikan tuki ry

Annankatu 29 A 18, 00100 Helsinki
Puh. (09) 694 0622, fax (09) 694 9772
Sähköposti: vesitalous@mvt.fi
Internet: www.vesitalous.fi