

VESITALOUS | 2019

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@mvt.fi

Toimitussihteeri Tuomo Häyrynen

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

Ilmoitusmyynti Tuomo Häyrynen

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

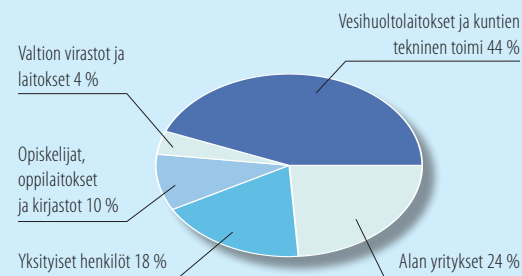
Lukijakunta ja jakelu

Vesitalous tavoittaa vesialan ammattilaiset ja päätöksentekijät. Lehden aktiivista lukijakuntaa ovat kunnissa toimivien laitosten ja teknisen toimen asiantuntijat, suunnittelu- 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 jäsenlehti sekä Suomen Vesiyhdistyksen jäsenlehti.

Lukijakunnan jakauma



NUMEROT JA TEEMAT 2019

1/2019 | Maankuivatus ja ilmastonmuutos, Seija Virtanen

Ennustetun ilmastonmuutoksen vaikutukset näkyvät eniten maapallon pohjoisimmilla ja eteläisimmillä alueilla. Meillä Suomessa talvien on ennustettu leudontuvan ja sademäärien kasvavan, mutta mikä haasteellisinta ääri-ilmiöiden on ennustettu lisääntyvän. Muuttuvat olosuhteet asettavat myös maankuivatukseen ja vesien hallinnalle uusia haasteita. Miten ennakoit muutokset vaikuttavat viljelyyn, kuivatustarpeeseen ja mitoitukseen sekä maatalouden ympäristökuormitukseen, maan hiilivarantoon ja maatalouspolitiikkaan. Näitä kysymyksiä pohdittiin lokakuussa Dipolissa järjestetyssä Maankuivatus ja ilmastonmuutos-seminaarissa. Tähän lehteen kootaan mielenkiintoisimmat esitykset seminaarista.

2/2019 | Hulevesien laadullinen hallinta, Juhani Järveläinen

Teemanumero sisältää katsauksen hulevesien laadullisen hallinnan ajankohtaisista sovelluksista. Artikkelit perustuvat Uudet hulevesien hallinnan Smart & Clean ratkaisut –hankkeesta vuonna 2018 kerättyihin tietoihin. Kaupunkien hulevedet ovat tyypillisesti merkittäviä lähivesistöjen kuormittajia mm. ravinteiden ja raskasmetallien osalta, ja niihin liittyvien ongelmien ennustetaan tulevaisuudessa kasvavan entisestään kaupunkirakenteiden tiivistyessä ja ilmasto-olojen muuttuessa. Tulevaisuuden hulevesisuunnittelussa tullaankin korostamaan kaupunkihydrologisten seikkojen lisäksi myös hulevesien puhdistamista. Tutkittu tieto laadunhallinnan menetelmien toimivuudesta tarjoaa lähtökohdan niiden menestykselle soveltamiselle uusissa kohteissa.

3/2019 | Vesihuolto, Riina Liikanen

Jyväskylän järjestettävien Vesihuolto 2019 -päivien mielenkiintoisimmat esitelmät julkaistaan teemanumerossa artikkeleina. Artikkelit kattavat monipuolisesti vesihuolto toiminnan eri osa-alueet sisältäen niin teknisiä kuin hallinnollisia aiheita. Lehti jaetaan kohdejakeluna Vesihuolto 2019 -päivien osallistujille.

4/2019 | Vesien muovit, Outi Setälä

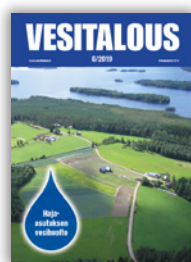
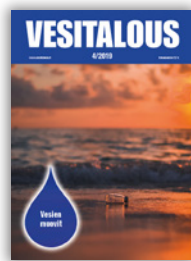
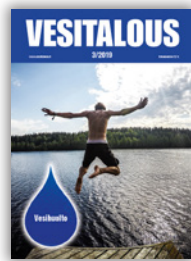
Muovin tuotanto on kasvanut nopeasti viimeisten vuosikymmenten aikana. Tämän seurauksena myös vesiin päätyvien muovien määrä on kasvanut. Merissä kelluvasta roskasta valtaosa on muovia ja se on pääasiassa peräsin maalla tapahtuvista toimista. Osa muovirokasta on niin sanottua mikroroskaa, jota on ihmisilmin mahdotonta havaita. Hajoavasta muovirokasta lähtöisin oleva mikroroska on erityisen haitallista, koska se soveltuu kokonsa puolesta monien eliöiden, kuten lintujen, kalojen ja selkärangattomien ravinnoksi. Teemanumerossa käsitellään esimerkiksi muovien määrää ja vaikutuksia sekä roskan lähteitä ja reittejä mereen. Millaisia haitallisia vaikutuksia muoveilla on vesien ekosysteemeissä ja voidaananko jätevedenpuhdistuksessa vähentää muovien kulkeutumista mereen?

5/2019 | Vesiyhdistys 50 vuotta ja MVTT 70 vuotta, Riku Vahala ja Timo Maasilta

Vuoden 2019 syksyllä kaksi Suomen keskeistä vesialan toimijaa täyttävät yhteensä 120 vuotta. Juhlanumerossa kerrotaan Maa- ja vesitekniikan tuki ry:n toiminnasta ja historiasta sekä tuodaan esille alan kiinnostavuutta Suomen vesiyhdistys ry:n jaostojen kirjoittamien artikkelien kautta.

6/2019 | Haja-asutuksen vesihuolto, Sanna Vienonen ja Johanna Kallio

Haja-asutusalueiden vesihuoltoon on kiinnitettävä yhä enemmän huomiota ilmastonmuutoksen, väestönmuutosten ja tarkentuvien ympäristövaatimusten myötä. Tässä lehdessä esitellään ajankohtaisia tutkimustuloksia ja hyviä käytäntöjä vedenhankintaan kaivoista sekä jätevesien johtamiseen ja käsittelyyn haja-asutusalueilla. Teemanumero julkaistaan Vesiyhdistyksen Hajasivustojen jaostojen samanaikaisen seminaarin yhteydessä.



Vesialan arvostetuimman ammattilehden MEDIAKORTTI 2019

ILMOITUSKOOT JA -HINNAT (ilman alv)

Koko	Mitat (lev. x kork.)	Hinta
2/1- sivua (aukeama)	380 x 240 mm (420 x 290 + 3 mm)	2 490,00 €
1/1- sivu	170 x 240 mm (210 x 290 + 3 mm)	1 690,00 €
2/3- sivu, pysty	110 x 240 mm	1 190,00 €
2/3- sivu, vaaka	170 x 160 mm	
1/2- sivu, pysty	90 x 240 mm	990,00 €
1/2- sivu, vaaka	170 x 120 mm	
1/3- sivu, pysty	53 x 240 mm	850,00 €
1/3- sivu, vaaka	170 x 80 mm	
1/4- sivu, pysty	85 x 120 mm	720,00 €
1/4- sivu, vaaka	170 x 60 mm	
2.- ja 3.-kansi	170 x 240 mm (210 x 290 + 3 mm)	1 690,00 €
Takakansi	170 x 240 mm (210 x 265 + 3 mm)	1 790,00 €
Sähköinen uutiskirje		490,00 €

Muut koot sopimuksen mukaan. Liite huomataan, kysy tarjousta!

Vuosi-ilmoitus liikehakemistossa 18 € / pmm

- Palstan leveys liikehakemistossa 80 mm, kaksi palstaa 170 mm.
- Nosta tunnettuutta näkyvällä toistolla.
- Toista tai vaihda ilmoitusta numeroittain.

Vastuu ilmoituksesta

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

Möhästyneestä 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 loukaamatta 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.

Aineistovaatimukset

Painovalmis PDF (CMYK-värit, fontit mukana tai polkuina). Suositeltava kuvien tarkkuus on vähintään 300 ppi. Aineiston toimitus: ilmoitus.vesitalous@mvt.fi

ILMESTYMISS- JA VARAUSAIKATAULU

Nro ja teema	Varaukset	Aineistot	Ilmestyy
1. Maankuivatus ja ilmastonmuutos	14.12.2018	21.12.2018	25.01.2019
2. Hulevesien laadullinen hallinta	08.02.2019	15.02.2019	22.03.2019
3. Vesihuolto	02.04.2019	09.04.2019	14.05.2019
4. Vesien muovit	19.07.2019	26.07.2019	30.08.2019
5. Vesiyhdistys 50 vuotta ja Maa- ja vesitekniikan tuki 70 vuotta	13.09.2019	20.09.2019	25.10.2019
6. Haja-asutuksen vesihuolto	30.10.2019	06.11.2019	11.12.2019

LEHDEN TEKNISIÄ TIETOJA

Painosmäärä	2 000 kpl, kohdejakeluna 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 neljännessä 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 neljännessä 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