

17.10.2018

A8-0288/211

Tarkistus 211
Miriam Dalli
S&D-ryhmän puolesta

Mietintö
Michel Dantin
Ihmisten käyttöön tarkoitettun veden laatu
(COM(2017)0753 – C8-0019/2018 – 2017/0332(COD))

A8-0288/2018

Ehdotus direktiiviksi
Liite IV – 1 kohta – 5 alakohta

Komission teksti

5) tiedot *seuraavista* osoitinmuuttujista ja niihin liittyvistä muuttujien arvoista:

a) *väri*;

b) *pH (vetyionipitoisuus)*;

Tarkistus

5) tiedot *liitteessä I olevassa B a osassa luetelluista* osoitinmuuttujista ja niihin liittyvistä muuttujien arvoista.

Lisäksi tiedot seuraavista muuttujista:

a) kovuus;

b) veteen liuenneet mineraalit,
anionit/kationit:

– boraatti BO_3^-

– karbonaatti CO_3^{2-}

– kloridi Cl^-

– fluoridi F^-

– vetykarbonaatti HCO_3^-

– nitraatti NO_3^-

– nitriitti NO_2^-

– fosfaatti PO_4^{3-}

– silikaatti SiO_2

– sulfaatti SO_4^{2-}

– sulfidi S_2^-

AM\1166465FI.docx

PE624.160v01-00

- alumiini Al
- ammonium NH₄⁺
- kalsium Ca
- magnesium Mg
- kalium K
- natrium Na

c) johtavuus;

d) rauta;

e) mangaani;

f) haju;

g) maku;

h) kovuus;

**i) veteen liuenneet mineraalit,
anionit/kationit:**

- boraatti BO₃⁻
- karbonaatti CO₃²⁻
- kloridi Cl⁻
- fluoridi F⁻
- vetykarbonaatti HCO₃⁻
- nitraatti NO₃⁻
- nitriitti NO₂⁻
- fosfaatti PO₄³⁻
- silikaatti SiO₂
- sulfaatti SO₄²⁻
- sulfidi S₂⁻
- alumiini Al
- ammonium NH₄⁺

- kalsium Ca
- magnesium Mg
- kalium K
- natrium Na

Näiden muuttujien arvojen sekä muiden ionisoimattomien yhdisteiden ja hivenaineiden yhteydessä voidaan ilmoittaa viitearvo ja/tai selitys;

Näiden muuttujien arvojen sekä muiden ionisoimattomien yhdisteiden ja hivenaineiden yhteydessä voidaan ilmoittaa viitearvo ja/tai selitys;

Or. en

Perustelu

Esittelijä on siirtänyt suurimman osan näistä kriteereistä uuteen osoitinmuuttujien luetteloon, joka on nyt sisällytetty liitteeseen I. Tämän tarkistuksen tavoitteena on palauttaa ne jäljelle jäävät kriteerit, joita ei ole saatettu osaksi kansallista lainsäädäntöä. Näin halutaan varmistaa, että näihin kriteereihin sovelletaan jatkossakin vastaavia avoimuusvaatimuksia.