

Jegyzőkönyv

VGT fórum

Szeged 2015.08.05

Kezdenénk a fórumot. Kinek van kérdése, hozzáfűznivalója az elhangzottakhoz?

Priváczkiné Hajdu Zsuzsanna, ATIVIZIG, előadó kiegészítése:

A www.vizeink.hu honlapon akár

egyes víztestekre, akár egyes területek vonatkozásában meg lehet részletesen nézni az anyagokat. Elég nagy türelmet igényel, aki tanulmányozni szeretné, de nagyon sok adat fenn van. Akinek észrevétele van, írásban is megteheti a [vgt2@ativizig.hu-ra](mailto:vgt2@ativizig.hu), vagy a [vgt2@vizeink.hu-ra](mailto:vgt2@vizeink.hu) megküldheti, várjuk az észrevételeket.

Pálfalvi Ferenc, Vikuv Zrt.:

Azt szeretném megkérdezni, hogy a víztestek minőségi állapotára vonatkozóan vannak határértékek, egyértelmű, hogy melyik a jó, melyik a gyenge. A mennyiségi állapotra vonatkozóan, mi számít jónak, rossznak vagy gyengének? Mi az a depresszió vagy vízszintcsökkenés, ami már ezt minősíti?

Priváczkiné Hajdu Zsuzsanna, ATIVIZIG:

A felszín alatti vízkészletekről kb. 2-3 héttel ezelőtt volt egy nagyívű előadás, ahol a Szanyi doktor úr kiértékelte a felszín alatti vízkészleteket. Nyilván ők vizsgálták a depressziókat, tulajdonképpen mindig az előző állapothoz képest történő változást értékeli a vízgyűjtőgazdálkodás-tervezés. Ezekhez képest, nyilván figyelembe véve az utánpótlódást, sok tényező van, ennek a tematikái is fenn vannak mellékletként a vízgyűjtő-gazdálkodási tervben. Tehát konkrétan végig lehet menni, hogy a szakértők milyen megfontolások alapján tettek bizonyos minősítéseket egyes víztesteknél.

Van-e még kérdés, észrevétel?

Hegyi Róbert, OVF:

A felszín alatti víztesteknél az állapotértékelést kicsit kiegészíteném. Volt is egy ábra, ahol megvoltak, hogy a minősítésnél a kémiai és a mennyiségi állapotot hogy határozzák meg. És a mennyiségi állapot meghatározásánál különböző tesztek vesznek figyelembe. Az egyik ilyen a süllyedési teszt volt. A süllyedési tesztben úgy nézték meg, hogy a süllyedés mértéke különböző kategóriára volt bontva, 20-50 cm, 50 cm felett és ez területarányhoz van kötve. Tehát, hogy a víztestnek 20%-át érinti ez a süllyedés, vagy pedig az 50%-át. Eszerint sorolták be és víztest típus szerint. Tehát meg volt határozva, hogy az sekély rétegben jelentkező, vagy porózusban. A pontos módszert meg lehet nézni a vizeink.hu-n.

Vastag Kinga, Viziterv Environ Kft.:

Amíg az előadó megkeresi azt a diát, ami a témát tartalmazza, elmondanám, hogy az előadások is feltöltésre kerülnek a honlapra, tehát lehet majd utólag is tanulmányozni őket.

Priváczkiné Hajdu Zsuzsanna, ATIVIZIG:

Tehát itt van a dián, hogy hány féle vizsgálatot végeznek el ahhoz, hogy a mennyiségi állapotot minősítsék. Tehát a vízszintsüllyedés, vízmérleg teszt, felszín víz és szárazföldi FAV-ÖKO tesztet, ez nálunk annyira nem jellemző. Utána megnézik a kémiai állapotot, és ebből lesz összesítve. Ha valamelyik gyenge minősítésű, akkor csak gyenge lehet. Ha mind a kettő jó, csak akkor lehet jó.

Van-e még kérdés, észrevétel? Ha nincs, akkor köszönjük, hogy elfogadták meghívásunkat.

Kérdés	Válasz
<p>Pálfalvi Ferenc, Vikuv Zrt.: Azt szeretném megkérdezni, hogy a víztestek minőségi állapotára vonatkozóan vannak határértékek, egyértelmű, hogy melyik a jó, melyik a gyenge. A mennyiségi állapotra vonatkozóan, mi számít jónak, rossznak vagy gyengének? Mi az a depresszió vagy vízszintcsökkenés, ami már ezt minősíti?</p>	<p>Priváczkiné Hajdu Zsuzsanna, ATIVIZIG: A felszín alatti vízkészletekről kb. 2-3 héttel ezelőtt volt egy nagyívű előadás, ahol a Szanyi doktor úr kiértékelte a felszín alatti vízkészleteket. Nyilván ők vizsgálták a depressziókat, tulajdonképpen mindig az előző állapothoz képest történő változást értékeli a vízgyűjtőgazdálkodás-tervezés. Ezekhez képest, nyilván figyelembe véve az utánpótlódást, sok tényező van, ennek a tematikái is fenn vannak mellékletként a vízgyűjtő-gazdálkodási tervben. Tehát konkrétan végig lehet menni, hogy a szakértők milyen megfontolások alapján tettek bizonyos minősítéseket egyes víztesteknél.</p>