

MAGYAR HIDROLÓGIAI TÁRSASÁG

MUNKATERV

2019.



A MAGYAR HIDROLÓGIAI TÁRSASÁG MUNKATERVE

Évi rendes közgyűlés: 2019. május 20., határozatképtelenség esetén május 23.

Az elnökség ülései: 2019. február 12., május 2., november 19.

Az intézőbizottság ülései: 2019. január 8., április 9., szeptember 3., október 22.

Nagyrendezvények:

Víz Világnapja 2019. március 22.

XXXVII. Országos Vándorgyűlés 2019. július 3-5. (Pécs)

XXVI. Ifjúsági Napok 2019. szeptember 19-20.

LXI. Hidrobiológus Napok 2019. október 2-4. (Tihany)

Hidrológus Szilveszter 2019. november 9.

A MAGYAR HIDROLÓGIAI TÁRSASÁG SZAKOSZTÁLYAI, TERÜLETI ÉS ÜZEMI SZERVEZETEI

SZAKOSZTÁLYOK

1. Árvízvédelmi és belvízvédelmi szakosztály
2. Balneotechnikai szakosztály
3. Csatornázási és szennyvíztisztítási szakosztály
4. Hidraulikai és műszaki hidrológiai szakosztály
5. Hidrogeológiai szakosztály
6. Ipari környezet- és vízgazdálkodási szakosztály
7. Jogi és közgazdasági szakosztály
8. Kommunikációs és PR szakosztály
9. Környezetvédelmi szakosztály
10. Limnológiai szakosztály
11. Mezőgazdasági vízgazdálkodási szakosztály
12. Vízellátási szakosztály
13. Vizes élőhely-védelmi szakosztály
14. Vízépítési szakosztály
15. Vízgazdálkodási szakosztály
16. Vízmikrobiológiai szakosztály
17. Vízminőségi és víztechnológiai szakosztály

TERÜLETI ÉS ÜZEMI SZERVEZETEK

1. Baranya megyei területi szervezet
2. Bács-Kiskun megyei területi szervezet
3. Békés megyei területi szervezet
4. Borsodi területi szervezet
5. DMRV Zrt. üzemi szervezet
6. DRV Zrt. üzemi szervezet
7. Dunaújvárosi területi szervezet
8. Győri területi szervezet
9. Hajdú-Bihar megyei területi szervezet
10. Heves megyei területi szervezet
11. Komárom-Esztergom megyei területi szervezet
12. Közép-Duna völgyi területi szervezet
13. Közép-dunántúli területi szervezet
14. Mosonmagyaróvári területi szervezet
15. Nyugat-dunántúli területi szervezet
16. Somogy megyei területi szervezet
17. Soproni területi szervezet
18. Szabolcs-Szatmár-Bereg megyei területi szervezet
19. Szegedi területi szervezet
20. Szolnoki területi szervezet
21. Tolna megyei területi szervezet
22. Veszprém megyei területi szervezet

SZAKOSZTÁLYOK

Árvízvédelmi és Belvízvédelmi Szakosztály

Hónap	Tervezett program címe
Február	Előadóülés: Öntözésfejlesztési stratégia aktuális állapota (a Mezőgazdasági vízgazdálkodási szakosztállyal közös rendezvény)
Március	Előadóülés: Vízterő hasznosítás helyzete Magyarországon
Április	Előadóülés: A szigetközi vízpótlás helyzete, lehetőségei
Május	Előadóülés: Az RSD új vízgazdálkodási rendszere, létesítményei
Szeptember	Előadóülés: Nagyműtárgyak rekonstrukciója
Október	Előadóülés: Belvízi és kisvízfolyások kockázatkezelési térképezése és tervezési szempontjai
November	Előadóülés: Differenciált árvízvédelem

Balneoteknikai Szakosztály

Hónap	Tervezett program címe
Január-Február	Kihelyezett előadóülés a Halassy Olivér uszodában: üzemeltetési és energetikai bemutató Vezetőségi ülés az éves munkaterv részleteinek megbeszélésére, végrehajtására
Március-Május	Előadóülés: Termálvizek előkezelésének lehetőségei az MSZ 15234 szabvány figyelembe vételével Újdonságok a szűréstechika területén
Július	Részvétel az MHT XXXVII. Vándorgyűlésén lehetőség szerint saját előadókkal is
Október- November	Kerekasztal beszélgetés: Gyógyvizeink jövője: töltés-ürítés vagy forgatás Előadóülés: A vízanalízis korszerű módszerei és berendezései

Csatornázási és szennyvíztisztítási szakosztály

Hónap	Tervezett program címe
Április	Előadóülés: Doktori kutatási területek ismertetése a csatornázás és szennyvíztisztítás területén A szakmában dolgozó fiatal kutatók munkájának ismertetése
Július	MHT XXXVII. Országos Vándorgyűlés A korábbi évek gyakorlatának megfelelően szakosztályunk önálló szekcióval kíván

	részt venni a rendezvényen.
Szeptember	Előadóülés: Mikroműanyagok – kérdések és válaszok Szeretnénk laboratóriumi látogatással egybekötött előadóülést szervezni a témában.

Hidraulikai és Műszaki Hidrológiai Szakosztály

Hónap	Tervezett program címe
Március	Közös előadóülés az Országos Meteorológiai Szolgálattal
Április	Előadóülés: Lebegtetett hordalék - Előadó: Dr. Rátky István
Május	Előadóülés: Morfológiai és klimatikus változások hatása a gemenci ártér hidrológiai és ökológiai viszonyaira - Előadó: Dr. Zsuffa István
Szeptember	Előadóülés: Hidrológiai és hidraulikai modellezés a vízgyűjtő gazdálkodásban - Előadó: Schneck Tamás
Október	Előadóülés: CALTROPe – Innovatív partvédő mű áramlástan vizsgálat szimulációs eljárásokkal - Előadó: Grivalszki Péter
November	Előadóülés: Az RSD hidraulikai modellezése

Hidrogeológiai Szakosztály

Hónap	Tervezett program címe
Január	Víz Világnapi Fotóposzter pályázat meghirdetése (MHT BTSZ-el és a Miskolci Egyetemmel közösen)
Március	Csatlakozás az MHT BTSZ Víz Világnapi rendezvényéhez (ünnepi előadóülés, pályázatok díjátadása (fotóposzter) előadások
Április	XXVI. konferencia a Felszín alatti vizekről, a Felszíni Vizekért Alapítvány (FAVA) rendezvényén részvétel előadás(ok)kal Előadóülés: A Miskolci Egyetemen az utóbbi időben a felszín alatti vizekről készült PhD dolgozatok bemutatása Szervező: MHT Borsodi Területi Szervezete és Hidrogeológiai Szakosztálya, MTA MAB Földtani Munkabizottsága
Május	Szakmai tanulmányút: Sajókazai Hulladékkezelő Centrum tevékenységének bemutatása, térségi települési és veszélyes hulladéklerakó, szelektív hulladékválogató üzem, stb. megtekintése szakmai vezetéssel Szervező: MHT BTSZ és Hidrogeológiai Szakosztály

Június	Szakmai tanulmányút: Gyöngyösorszi Ércbánya kármentesítés ismertetése és létesítményeinek bemutatása Szervező: MHT BTSZ és Hidrogeológiai Szakosztály
Július	MHT XXXVII. Vándorgyűlés, Pécs, 2019. július 3-5. Vándorgyűlésen részvétel és előadások tartása
Augusztus	Részvétel a XV. Nemzetközi Ásványvíz Konferencián Szervezők: Miskolci Egyetem Műszaki Földtudományi Kar, MAB Miskolci Akadémiai Bizottság Földtani Munkabizottsága, MHT BTSZ, MHT, Hidrogeológiai Szakosztály
Október	Előadóülés: Igény szerint, lehetőség aktuális témák elővezetésére
November	Előadóülés: Igény szerint, lehetőség aktuális témák elővezetésére

Ipari környezet és vízgazdálkodási szakosztály

Hónap	Tervezett program címe
Február	Előadóülés: Víz újrafelhasználás ipari üzemekben
Május	Előadás üzemlátogatással: Paks 2 ütem vízkezelés, szennyvízkezelés
Október	Előadóülés: Autóipari fejlesztések vízkezelési és szennyvíztisztítási kérdései
December	Előadóülés: Leapmbr berendezések alkalmazási lehetőségei az ipari vizes technológiákban

Jogi és Közgazdasági Szakosztály

Hónap	Tervezett program címe
Március	Előadóülés: A vízgazdálkodás jogszabályi háttere és a Nemzeti Vízstratégia (ea: Dr. Hecsei Pál)
Június	Előadóülés: A Nemzeti Vízstratégiáról és a végrehajtását biztosító intézkedési terv elfogadásáról szóló 1110/2017. / III.7. / Korm. határozatban előírt beruházások és fejlesztések megvalósítása közigazdasági feltételeinek helyzete. (ea.: ?)
November	Előadóülés: A víziközmű-szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény célkitűzéseinek és rendelkezéseinek érvényesülése (ea: ?)

Kommunikációs és PR szakosztály

A Szakosztály munkaterve később kerül összeállításra
--

Környezetvédelmi Szakosztály

Hónap	Tervezett program címe
Február	Szakmai nap: A Tiszát ért cianidos szennyezés tényei, üzenete közös rendezvény az érintett területi szervezettel és szakosztállyal előadók: szakosztályi képviselők szakosztályi szervező: Vidács Lívía
Április	Szakmai nap: A RSD és a kapcsolódó vízellátó rendszerek rendkívüli vízminőségi helyzete (2018. nyara) közös rendezvény az érintett területi szervezetekkel és szakosztályokkal előadók: szakosztályi képviselők szakosztályi szervező: dr. Varga Pál
Május	Előadóülés: Nagy csapadékok tározása és hasznosítása előadó: Oszoly Tamás (FCSM) szakosztályi szervező: dr. Varga Pál
Június	Szakmai nap: A Mártélyi Holt-Tiszán 2018 nyarán tapasztalt cianobaktérium elszaporodás közös rendezvény az érintett területi szervezettel és szakosztállyal előadók: Vidács Lívía (ATIVIZIG), Dr. Vasas Gábor (Debreceni Egyetem) szakosztályi szervező: Vidács Lívía
Július	XXXVII. Vándorgyűlés szekció előadások előadók: szakosztályi képviselők
Szeptember	Szakmai nap: Az Alcsi-Holt-Tisza, mint polgári célú vízbázis előadók: KÖTIVIZIG szakértők szakmai koordinátor: Zong Rita (KÖTIVIZIG) szakosztályi szervező: Vidács Lívía
Október	Szakmai nap a Széchenyi István Egyetem Mezőgazdaság- és Élelmiszertudományi Kar Víz- és Környezettudományi Tanszék közreműködésével szakosztályi rendezvény szakmai koordinátor: Dr. Varga Zoltán (Széchenyi István Egyetem) előadók: SZIE Mezőgazdaság- és Élelmiszertudományi Kar Víz- és Környezettudományi Tanszék munkatársai szakosztályi szervező: Kis-Benedek Beáta
November	Előadóülés: Monitoring hálózatok, figyelőkutak a fővárosban szakosztályi rendezvény előadók: Prajcer Antal (FŐMTERV) szakosztályi szervező: Makó Magdolna

Limnológiai Szakosztály

Hónap	Tervezett program címe
Március	Víz Világnap 2019 A víz világnapja alkalmából 2019. március 22-én, előadás az MTA Debreceni Területi Bizottságában, esetleg további helyszíneken (MTA Duna-kutató Intézet, Balatoni Limnológia Intézet, Veszprémi Területi Bizottság). Ezt követően fórumbeszélgetés a jelenlevőkkel.
Október	LXI. Hidrobiológus Napok 2019. október 2-4 között Tihanyban, az MTA ÖK Balatoni Limnológiai Intézetében

Mezőgazdasági vízgazdálkodási Szakosztály

Hónap	Tervezett program címe
Február	Előadóülés: „Kirázás az egyetemekre” programsorozat: Melioráció Helyszín: Nemzeti Közszolgálati Egyetem Vízudományi Kar, Baja
Március	Víz Világnapi megemlékezések a területi szervezetekkel
Április	Dr. Szalai György kerekasztal beszélgetés: Szélsőséges időjárási helyzetek vízgazdálkodási és agrárgazdálkodási kezelése Közös rendezvény a Bács-Kiskun megyei Területi Szervezettel
Május	Kerekasztal beszélgetés az érintett szervek bevonásával: Véleménykülönbségek az öntözés engedélyezési eljárások során, különös tekintettel az Öntözési Ügynökségek feladataira
Június	A szarvasi Liziméter Telep bemutatása
Július-Augusztus	Részvétel a XXXVII. Országos Vándorgyűlésen
Szeptember	Kihelyezett előadóülés: Mezőgazdasági vízgazdálkodási mérnökképzés Helyszín: Debreceni Egyetem
Október- November	Előadóülés: A települési csapadékvíz-gazdálkodás helyzete

Vízellátási Szakosztály

Hónap	Tervezett program címe
Február	Szakmai előadás <i>Vezetőségválasztás</i> , Titkári beszámoló az elmúlt évek munkájáról. Helyszín: Budapest
	Előadóülés: Az e-közmű gyakorlati tapasztalatai a víziközmű szolgáltatásban <i>Tisztújítás lebonyolítása</i> (közös rendezvény a Komárom-Esztergom megyei Területi Szervezettel) Helyszín: Tatabánya

Április	Előadóülés: Baki Berta: Az egészséges ivóvíz biztosítása (közös rendezvény a Közép-dunántúli Területi Szervezettel) Helyszín: Székesfehérvár
Május	Ivóvízbiztonsági szakmai nap (közös rendezvény a vízminőségi és víztechnológiai szakosztállal) Helyszín: Budapest
	Előadóülés: Nagycenk térségi települések jövőbeli vízellátása (közös rendezvény a Soproni Területi Szervezettel) Helyszín: Sopron
Július	Részvétel az MHT XXXVII. Országos Vándorgyűlésén, Vízellátási Szekció programjának megszervezése és lebonyolítása
Október	Előadóülés: Vízépítési vasbeton műtárgyak felújítása (közös rendezvény a Komárom-Esztergom megyei Területi Szervezettel) Helyszín: Tatabánya
November	Közös rendezvény a vízminőségi és a víztechnológiai szakosztállal a rendezvény programja kidolgozás alatt Helyszín: Budapest

Vizes élőhely-védelmi Szakosztály

Hónap	Tervezett program címe
Február	Szakmai nap: A Tiszát ért cianidos szennyezés tényei, üzenete (közös rendezvény az érintett területi szervezettel és szakosztállal)
Március	Víz Világnapja (részvétel a területi szervezetek rendezvényein)
Június	Szakmai nap: A Mártélyi Holt-Tiszán 2018 nyarán tapasztalt cianobaktérium elszaporodás (közös rendezvény az érintett területi szervezettel és szakosztállal)
Július	MHT XXXVII. Országos Vándorgyűlésén önálló szekció indítása
Szeptember	MHT XXVI. Ifjúsági Napok szervezésében és lebonyolításában való közreműködés

Vízépítési Szakosztály

Hónap	Tervezett program címe
Február	Előadóülés: Vízépítési nagyműtárgyak felújításának tapasztalatai
Április	Vízfolyások a városban – az urbanisztikai potenciál és vízmérnöki tevékenység lehetőségei Egész napos rendezvény a témakörhöz kapcsolódó előadásokkal
Július	Vándorgyűlés vízépítési szekciójának szervezése, lebonyolítása
Szeptember	Vasbeton és acélszerkezetek korszerű javítási technológiái a vízépítésben Egész napos rendezvény a témakörhöz kapcsolódó előadásokkal

Vízgyógyászati Szakosztály

Hónap	Tervezett program címe
Február	Előadóülés: Aknaszlatina: a sóbányászat múltja és jelene, geológiai háttere
Március	Víz Világnapja – megemlékezés
Április	Előadóülés: Karóra a vízmolekulán – izotópok a hidrológiában
Október	Előadóülés: Hálózatoptimalizálás – optimális hálózatok
November	Előadóülés: Az Északkeleti-Kárpátok ismeretlen ösvényein – beszámoló a térségben évek óta folytatott vándorlás legutóbbi eseményeinek történeti és vízrajzi vonatkozásairól.

Vízmikrobiológiai Szakosztály

Hónap	Tervezett program címe
Február	Vezetőségi ülés
Március	Víz Világnapja – részvétel saját területen, saját hatáskörben, szervezetenként
Május	Évközi szakmai előadóülés Témakör: egyeztetés alatt (valamely aktuális szakmai témában) közös előadóülés szervezése más szakosztállyal
Július	MHT XXXVII. Országos Vándorgyűlése Önálló szekciót szakosztályunk nem indít, de más szekciók munkájához egy-egy előadással igény és lehetőség szerint hozzájárul.
Szeptember	Vezetőségi ülés
November	Vízmikrobiológusok XVIII. Országos Konferenciájának megszervezése, lebonyolítása (Előadóülés)
Folyamatos	Pályázat a Vitális Sándor nívódíjra és Lászlóffy Woldemár diplomamunka pályázatra
Folyamatos	Szabványosítás, módszertani útmutatók készítése, előkészítése önállóan és más szervezetekkel (pl. MAVÍZ) közösen.
Folyamatos	Javaslatok kitüntetésekre
Folyamatos	Részvétel az MHT munkájában (pl. pályaművek elbírálása, stb.)

Vízminőségi és Víztechnológiai Szakosztály

Hónap	Tervezett program címe
Március	<p>Előadóülés:</p> <p>Ivóvíz-technológiákkal szerzett tapasztalatok. <i>(Felmerült konkrét témák: peszticidek, gyógyszermaradványok, mikroműanyagok.)</i></p> <p>Szervező: Vízminőségi és Víztechnológiai Szo., közreműködő: Vízellátási Szo.</p> <p>1-2 előadást magában foglaló program.</p>
Május	<p>Ivóvízbiztonsági szakmai nap</p> <p>Az ivóvízbázis-védelem összehangolása a vízbiztonsági tervezés szabályaival. Az ivóvízellátó rendszerek kockázatfelmérésre és kockázatkezelésre alapozott üzemeltetése. Hatósági szabályozás, üzemeltetői tervezés nagy és kis ivóvízellátó rendszereknél szerzett gyakorlati tapasztalatok.</p> <p><i>(Felmerült konkrét témák: emberi felhasználásra szánt vizek Legionella fertőzőitése üzemeltetői, vízbiztonsági megközelítésben, 123/1997 Korm. rend. (vízbázisvédelmi rendelet) átdolgozásának aspektusai.)</i></p> <p>Szervező: Vízminőségi és Víztechnológiai Szo., közreműködő: Vízellátási Szo. és a Magyar Víziközmű Szövetség</p> <p>6-8 előadást, 1-2 felkért hozzászólást magában foglaló program.</p>
November	<p>Előadóülés:</p> <p>Hazai ivóvízminőségi jogszabály módosítás. A fertőtlenítési melléktermékek és az azokra vonatkozó egészségkockázat-elemzések eredményének összehasonlító értékelése.</p> <p>Szervező: Vízminőségi és Víztechnológiai Szo., közreműködő: Vízellátási Szo.</p> <p>1-2 előadást magában foglaló program.</p> <p>Vezetőségi és műszaki tanács ülése</p>

TERÜLETI SZERVEZETEK

Baranya megyei Területi Szervezet

Hónap	Tervezett program címe
Január	Előadóülés: Vízügyi Természetvédelmi és Környezetvédelmi Hatósági engedélyezési eljárások hivatali kapun keresztül. (Dr. Ötvös Tünde, Swarc Tibor)
Február	Előadóülés: A Dráva ártér víztereinek élővilága és vizsgálatának korszerű módszerei Előadók: Dr. Csabai Zoltán, Dr. Ortmanné Ajkai Adrienne (PTE TTK Hidrobiológiai Tsz.), Czirik Attila (Kormányhivatal)
Március	Víz Világnap 2019 Közös rendezvény a Somogy megyei Területi Szervezettel Előadások: szervezés alatt
Április	DDVIZIG Szakmai Nyílt Nap Vízrendszerek bejárása, Balaton, a Nagyberek vízkormányzása (hasznosítás, vízgazdálkodás). (Völler Zoltán Balaton-Nagyberek Víztársulat igazgató, HUBERTUS Bt.)
Május	DDVIZIG Szakmai Nyílt Nap Vízrendszerek helyszíni bejárása, Karasica vízfolyás és műtárgyainak bemutatása. (Troszt Sándor)
Július	XXXVII. Országos Vándorgyűlés, Pécs Vízkezeltek és vízkészlet-gazdálkodás a Dél-Dunántúlon (Kovács Gábor, Sindler Csaba) Magyarszéki Tározó (Polgár Károly)
Szeptember	Előadóülés A Pécsi Sörgyár vízgazdálkodása
Október	Tettye Forrásház Nyílt Nap Szervező: Kardosné Hódosi Andrea, Dr. Solti Dezső
November	Előadóülés: Az uránipari rekultiváció egységes vízvezető rendszer bővítésének helyszíni bemutatása, Kővágószőlős (BVH NK Kft., Várhegyiné Zsuzsa)

Bács-Kiskun megyei Területi Szervezet

Hónap	Tervezett program címe
Március	Víz Napi rendezvények: - Víz Napi előadóülés: Baja, Kalocsa (témaválasztás a nemzetközi jelmondat jegyében) - Víz Napi bemutató (vízbiológia, vízkémia) - Rajzpályázat
Április	Dr. Szalai György kerekasztal beszélgetés „Szélsőséges időjárási helyzetek vízgazdálkodási és agrárgazdálkodási kezelése”
Június	Nemzetközi Duna-nap - Előadóülés - Duna Napi kerékpártúra

	- Duna Napi kenutúra
Július	MHT XXXVII. Országos Vándorgyűlés (Pécs, 2019.07.3-5.)
Szeptember	XXVI. Ifjúsági Napok
	Vezetőségi ülés
Október	Víziközmű Szakmai Nap

Békési Megyei Területi Szervezet

Hónap	Tervezett program címe
Március	A Víz Világnapjának megünneplése, központilag meghatározott téma alapján
Június	Előadóülés: A NAIK Öntözési és Vízgazdálkodási Kutatóintézet kutatási infrastruktúrájának bemutatása
Szeptember	Előadóülés: A Szeghalmi belvízrendszer és a Vargahosszai szivattyútelep rekonstrukciója
Október	Előadóülés: Árvízvédekezés mobil árvízvédelmi falakkal, műszaki textíliából épített árvízvédelmi fal fejlesztése
November	Előadóülés: „Árvízvédelmi védvonalak mértékadó árvízszintre történő kiépítése, védvonalak terhelésének csökkentése a Körösökön” című KEHOP-1.4.0-15-2016-00012 azonosító számú projekt megvalósításának tapasztalatai a Hármaskörös jobbparti védvonalon
December	Előadóülés: Tájékoztatás a VGT3 előrehaladásáról

Borsodi Területi Szervezet

Hónap	Tervezett program címe
Január	Víz Világnapi Fotóposzter pályázat meghirdetése (MHT BTSZ a Miskolci Egyetemmel és a Hidrogeológiai Szakosztállyal közösen)
	Előadóülés: Vízgyűjtő-gazdálkodási Terv, VGT3 előrehaladása
Február	Víz Világnapi Rajzpályázat meghirdetése
	Víz Világnapra középiskolásoknak szakmai pályázat meghirdetése
Március	XXIII. Víz Világnapi Úszóverseny Nemzetközi úszóverseny Helyszín: Kemény Dénes Uszoda, Miskolc
	Víz Világnapi rendezvény Ünnepi előadóülés, pályázatok díjátadása (fotóposzter, középiskolások szakmai pályázata), előadások

Április	XXVI. konferencia a Felszín alatti vizekről, a Felszíni Vizekért Alapítvány (FAVA) rendezvényén részvétel előadás(ok)kal
	Előadóülés: A Miskolci Egyetemen az utóbbi időben a felszín alatti vizekről készült PhD dolgozatok bemutatása Szervező: MHT Borsodi Területi Szervezete és Hidrogeológiai Szakosztálya, MTA MAB Földtani Munkabizottsága
Május	Szakmai tanulmányút: Sajókazai Hulladékkezelő Centrum tevékenységének bemutatása, térségi települési és veszélyes hulladéklerakó, szelektív hulladékválogató üzem, stb. megtekintése szakmai vezetéssel Szervező: MHT BTSZ és Hidrogeológiai Szakosztály
Június	Szakmai tanulmányút: Gyöngyösorosi Ércbánya kármentesítés ismertetése és létesítményeinek bemutatása Szervező: MHT BTSZ és Hidrogeológiai Szakosztály
Július	XXXVII. Országos Vándorgyűlés (2019. július 3-5)., Pécs Vándorgyűlésen részvétel és előadások tartása
Augusztus	XV. Nemzetközi Ásványvíz Konferencián (Bártfa) részvétel Szervezők: Miskolci Egyetem Műszaki Földtudományi Kar, MAB Miskolci Akadémiai Bizottság Földtani Munkabizottsága, MHT BTSZ
Szeptember	Szakmai kirándulás: Szlovák karszt képződményeinek megtekintése (Ochtinai és Gombaszögi cseppkőbarlang, vagy Demanovai cseppkő- és jégbarlang, valamint 1-2 felszíni képződmény)
November	Előadóülés: Víziközmű rendszerek üzemeltetésének kritikus pontjai, aktuális szakmai kihívások

DMRV Zrt. Üzemi Szervezet

Hónap	Tervezett program címe
Február	Előadóülés: Újonnan átvett szennyvíztisztító telepek a DMRV ZRT üzemeltetésében (Pilisvörösvár, Piliscsaba, Szenté, Nagyörzsöny, Rád...)
Március	Víz Világnapi megemlékezés
Április	Szakmai tanulmányút
Május	Előadóülés: A mogyoródi EGIS területén feltárt szennyezés kármentesítésének tapasztalatai
Június	Kvassay Jenő és Sajó Elemér sírjának koszorúzási ünnepségén való részvétel
Július	XXXVII. Országos Vándorgyűlésen (Pécs) való részvétel
Szeptember	Előadóülés: A szennyvízelvezető rendszereket terhelő illegális csapadékbevezetések felderítésének tapasztalatai a DMRV ZRT-nél

DRV Zrt. Üzemi Szervezet

Hónap	Tervezett program címe
Március	Víz Világnap megünneplése
Április	Előadóülés: Aktuális témákban előadások megtartása
Május	Évi rendes Közgyűlés részvétel
Július	XXXVII. Országos Vándorgyűlés (Pécs)
Szeptember	XXVI. Ifjúsági Napok
Október	LXI. Hidrobiológus Napok (Tihany)
November	Hidrológus Szilveszter

Dunaújvárosi Területi Szervezet

Hónap	Tervezett program címe
Március	Víz Világnapja megünneplése: Általános iskolákban rajzpályázat és ünnepség szervezése – Kulcs, Rácalmás, Nagyvenyim, Baracs, Dunaföldvár
Május	Tanulmányi kirándulás (Kalocsa, Baja, Karapancsa, Mohács)
Szeptember	Rácalmási Nagysziget és a vizes létesítményeinek megtekintése
December	Éves értékelő szervezeti ülés

Győri Területi Szervezet

Hónap	Tervezett program címe
Február	Vezetőségi ülés
	Évnyitó előadóülés: Beszámoló az elmúlt évről, az éves munkaterv kihirdetése
	Szakmai előadóülés: A győri vízügyi igazgatóság által támogatott diplomamunkák bemutatása (végzős egyetemisták, főiskolások előadásai)
Március	Víz Világnapi rendezvények – egy héten át tartó iskolai roadshow, előadóülés V. győri gátórfutás
Április	Fertő anket (Soproni Területi Szervezettel közös rendezvény)
Május	Előadóülés és bemutató: Az Észak-dunántúli Vízügyi Igazgatóság területén megvalósuló projektek egyikének részletes bemutatása
	Szakmai tanulmányút (1 nap)

Június	Duna Nap – rendezvény az országosan népszerű Győrkeő fesztivál keretein belül
Július	MHT XXXVII. Országos Vándorgyűlés, Pécs
Szeptember	Előadóülés: A győri Széchenyi István Egyetem vizes témájú kutatásainak ismertetése, eredményeinek bemutatása
	XXVI. Ifjúsági Napok
Október	Előadóülés: Víziközmű szakterület
	LXI. Hidrobiológus Napok
November	Előadóülés: Nyugdíjas kollégák visszaemlékezései. A szakmai életút összefoglalása és felhalmozott tapasztalatok átadása
	Hidrológus Szilveszter (Budapest)

Hajdú-Bihar megyei Területi Szervezet

Hónap	Tervezett program címe
Március	Víz Világnapi ünnepi előadói ülés: Nádasi György: A mezőgazdasági vízellátás helyzete, öntözés fejlesztési lehetőségek a TIVIZIG működési területén Újlaki Péter: A vízbázis védelem aktuális kérdései, tapasztalatok a Debreceni Vízmű Zrt. szolgáltatási területén
Június	Szakmai tanulmányút a Csarodai lápokhoz (Dr. Magura Tibor vezetésével)
Október	Előadóülés: Kollár József: A Komplex Tisza- tó projekt, II-es ütem. A Keleti főcsatorna rekonstrukciója keretében megvalósult munkák jelentősége a Tiszántúl vízgazdálkodásában Pásztor Borbála – Tárkányi Tamás: Klórozási melléktermékek képződése rétegvizekben, különböző vízkezelési technológiák alkalmazásakor

Heves Megyei Területi Szervezet

Hónap	Tervezett program címe
	Tiszai tanulmányút, árvízvédelmi rendszer
	Ochtinai-barlang megtekintése
	Ivóvíz veszteség a csőhálózatokon
	Parádfürdő, kórház timsós víz beszerzése, vízbeszerző tározó megtekintése
	Szakmai út a Bükkben
	Bükkszék, Salvus-víz, kút bemutatása

Komárom-Esztergom megyei Területi Szervezet

Hónap	Tervezett program címe
Január	A vezetőség feladatainak egyeztetése. A tagság és jogi tagok helyzete, szervezési kérdések, tagdíjfizetés. A februári tisztújítás előkészítése. A 2019 évi munkaterv véglegesítése.
Február	Előadóülés: Az e-közmű gyakorlati tapasztalatai a víziközmű szolgáltatásban (a Vízellátási Szakosztállyal közös rendezvény) Centenárium MHT film levetítése <i>Vezetőségválasztás</i>
Március	Ünnepi megemlékezés a Víz Világnapján <ul style="list-style-type: none"> • Rajzpályázat • „Nyitott kapuk” Tatabánya vízmű és szennyvíztisztító telepén • „Vízkinckereső” kerékpáros játék Tatán és Esztergomban
Április	Előadóülés: Vegy- és mikrobiológiai vizsgálatok a Csomád vulkáni komplexum (kiemelten a Szent Anna-tó) különleges vizes élőhelyeinél Előadó: Máthé István, Vörös Lajos, Felföldi Tamás (Sapientia EMTE – Csíkszereda) Karóra a vízmolekulán Azt próbáljuk megbecsülni, hogy a felszín alatti víz egyes komponensei (akár egészen le a vízmolekula szintre), mikor kerültek a felszín alá, és mennyi időt töltöttek el a felszín alatt, amíg valamilyen módon újra a felszínre nem kerültek (forrásokban, termelőkutakban stb.). Az előadás ezen felül bemutatja azokat az izotóphidrológiai módszereket, amelyek elérhetőek, valamint hamarosan elérhetőek lesznek hazánkban. Mindezeket hazai és néhány nemzetközi példán keresztül. Előadó: Palcsu László
Június - Július	Részvétel a Víziközmű Konferencián, továbbá az MHT Vándorgyűlésen
Szeptember	Előadóülés: A visszatérő tatai források okozta jelenlegi problémák rendezésére kormányhatározat alapján 2018-ban 327,7 millió forint támogatást kapott Tata, amelyből 46,7 millió forintot fordíthatott a további vizsgálatokra, 3 milliót tervezésre, 278 milliót pedig kivitelezésre: a Kismosó-patak mederrendezésére, a Hajdú utcában meglévő vízvezeték helyreállítására, az Eszterházy kastély udvarában való helyreállításra, és a Lo Presti forrás vizének elvezetésére. Az eddigi eredmények ismertetése. Előadó: Mürkl Levente, Tata Polgármesteri Hivatal
Október	Előadóülés: Vízépítési vasbeton műtárgyak felújítása Előadó: Almássy Piroska ügyvezető, Reko-Team Mérnökiroda Kft.

Közép-Duna völgyi Területi Szervezet

Hónap	Tervezett program címe
Február	Kihelyezett előadóülés és nyilvános tájékoztató: A tassi többfunkciós vízleeresztő műtárgy kivitelezésének aktuális helyzete Helyszín: Tass
Április	Kihelyezett előadóülés Balassagyarmaton: Hidak az Ipolyon
Június	Előadóülés: Szentendre regionális déli ivóvízbázis megóvásával kapcsolatos feladatok bemutatása
Szeptember	Kihelyezett előadóülés a Kvassay-zsilipnél: A Kvassay-zsilip felújítása
November	Előadóülés: Budapest Diákváros – Déli Városkapu projekt vs. KDVVIZIG létesítmények – az aktuális helyzet bemutatása

Közép-dunántúli Területi Szervezet

Hónap	Tervezett program címe
Február	Előadóülés: Nemzeti Vízstratégia
Március	Víz Világnapi ünnepi előadói ülés (előadás a szlogentől függően)
Április	Előadóülés: Baki Berta: Az egészséges ivóvíz biztosítása a Vízellátási Szakosztállyal közös rendezvény
Május	Előadóülés: Balaton aktuális hidrológiai kérdései
Július	XXXVII. Országos Vándorgyűlés, Pécs (július 3-5)
Szeptember	Tanulmányút
Október	Előadóülés: Gilián Zoltán: Hatékonysági problémák kis szennyvíztisztító telepek téli üzeme során
November	Előadóülés: Közép-dunántúli vízgazdálkodási projektek

Mosonmagyaróvári Területi Szervezet

Hónap	Tervezett program címe
Február	Területi szervezet tervezett kirándulása Balaton déli part – 2 napos kirándulás
Március	Víz Világnap Az AQUA Szolgáltató Kft. által rendezett Víz Világnapi rendezvényhez kapcsolódó rendezési-, szervezési munka

Május	Föld Napja Szemégyűjtéssel egybekötött Föld napi kenus vízitúra a Mosoni-Dunán
Június	Környezetvédelmi Világnap – Szigetközi szárazföldi szemégyűjtés
Július	XXXVII. Országos Vándorgyűlés (2019. július 3-5.), Pécs
Szeptember	XXVI. Ifjúsági Napok
Október	LXI. Hidrobiológus Napok
November	Hidrológus Szilveszter

Nyugat-dunántúli Területi Szervezet

Hónap	Tervezett program címe
Március	Víz Világnapi előadórülés
Május	Előadórülés: Hidrológiai mérések – és gyakoriság vizsgálata
Június	Előadórülés: Régi és mai vízépítés a dozmati tározó régészeti feltárási eredményei alapján
Július	MHT XXXVII. Országos Vándorgyűlés
Szeptember	XXVI. Ifjúsági Napok
Október	Előadórülés: A Kis-Balaton mederfenék vizsgálati eredményei
November	Előadórülés: A 2017. évi vépi vasúti szénhidrogén szennyezés kárelhárítása Hidrológus Szilveszter

Somogy megyei Területi Szervezet

Hónap	Tervezett program címe
Február	Előadórülés: A Balaton vízszint emelésének hatásai a Balatoni Vízügyi Kirendeltség munkatársának részvételével
Március	Víz Világnap a Baranya megyei Területi Szervezettel közösen, külön egyeztetés alapján Somogy megyében
Május	Drávaszentés Duna-Dráva Nemzeti Park Bemutató tér megtekintése, hajózás a Dráván Gyógyforrások a Dél-Dunántúlon. Látogatás a csokonyavisontai gyógyfürdőben
Szeptember	Látogatás a Desedai Fekete István Bemutatóközpontban
Október	Az épülő kaposvári új szennyvíztisztító telep megtekintése
November	Közös program a Kaposvári Szakképző Centrum Dráva Völgye Középiskolájával (Barcs)

Soproni Területi Szervezet

Hónap	Tervezett program címe
Január	Előadóülés: Öko-technológiák alkalmazásának példája (Pálfy Tamás, dr. Gribovszki Zoltán)
Február	Előadóülés: A tengeri árapály és szerepe a hadviselésben (Dr. Mentés Gyula)
Március	Előadóülés: Szennyvízelvezetési agglomerációk a Soproni Vízmű Zrt. ellátási területén (Fenyvesi Nóra)
Április	XX. Fertő-Ankét a Győri Területi Szervezettel közös rendezvény
	A Fertő-Táj Bizottság tudományos eredményei a Magyar Tudományos Akadémiával közös rendezvény
Május	Előadóülés: Nagyecsk és térségének jövőbeni vízellátása (Mester Ákos, VTK Innosystem Kft. és Csernyi Róbert, Soproni Vízmű Zrt.) a Vízellátási Szakosztállyal közös rendezvény
Június	Félévzáró rendezvény – Kóthy István életrajzi bemutatása (Rádonyi László vezérigazgató)
Július	XXXVII. Országos Vándorgyűlés (Pécs, 2019. július 3-5.)
Szeptember	Szakmai kirándulás, XXVI. Ifjúsági Napok
Október	Kultúrtörténeti előadás (Fejér László)
November	Erdészeti hidrológia
December	Évzáró rendezvény

Szabolcs-Szatmár-Bereg megyei Területi Szervezet

Hónap	Tervezett program címe
Január	Előadóülés: „Vándorlás a Kárpátok főgerincén” a Felső-Tisza vízgyűjtőjének történelmi emlékezete és vízrajzi sajátosságai
Február	Vezetőségi ülés A múlt évi tevékenység kiértékelése, új célok, további teendők meghatározása.
Március	Kihelyezett előadóülés: Víz Világnapi ünnepi előadóülés, rendezvénysorozat (rajz és szakmai pályázat, Felső-Tisza ünnepi kiadvány)
Április	Előadóülés: Vízminőségi kárelhárítás tapasztalatai
Május	Előadóülés: A Szabolcs-Szatmár-Bereg megyei területi szervezet fiatal szakemberei által készített tanulmányok bemutatása
Június	Szakmai tanulmányút - belföld

Július	XXXVII. Országos Vándorgyűlésen való részvétel
Szeptember	XXVI. Ifjúsági Napokon való részvétel
Október	LXI. Hidrobiológus Napokon való részvétel
November	Előadói ülés: Árvízvédelmi fejlesztések a Felső-Tisza-vidéken

Szegedi Területi Szervezet

Hónap	Tervezett program címe
Január	Előadói nap: Nemzeti Szennyvízprogram által megvalósult fejlesztések az Alsó-Tisza vidékén
Február	Előadói nap: Közös előadói nap a vízminőségi és víztechnológiai szakosztállyal
Március	Víz Világnapi ünnepség és pályázat lebonyolítása
Április	Előadói nap: Öntözés-fejlesztés lehetőségei a Dél-Alföldön „Dr. Szalai György” kerekasztal-beszélgetés, Kunszentmiklós Bács-Kiskun megyei Területi Szervezettel közös rendezvény Aktuális téma előadásokkal
Május	Előadói nap Társaság évi rendes közgyűlése 2019. május 21-én
Július	XXXVII. Országos Vándorgyűlés, Pécs
Szeptember	Előadói nap: KEHOP vízgazdálkodási célú fejlesztések megvalósítása az ATIVIZIG működési területén XXVI. Ifjúsági Napok
Október	LXI. Hidrobiológus Napok
November	Előadói nap: A Homokhát vízgazdálkodás kérdései Hidrológus Szilveszter

Szolnoki Területi Szervezet

Hónap	Tervezett program címe
Január	Előadói ülés: Kolopi fürdő története - Előadó: Garamvölgyi-Dankó Erika
Február	Felkészülés a mezőgazdasági vízszolgáltatásra, helyzetelemzés, előző évi tapasztalatok
Március	Víz Világnapi Rendezvény előkészítése, lebonyolítása

Április	Előadóülés: A mezőgazdasági vízszolgáltatás gyakorlati problémái - Előadók: Szabó Péter, Eszes Tamás
Május	1999 évi árvizek 20 éves évfordulója, megemlékezések (Tisza, Zagyva Dél-Hevesi térség)
Június	Előadóülés: Kiskörei vízlépcső rekonstrukciójának első éve, utána terepi program, a rekonstrukció megtekintése - Előadók: Fejes Lőrinc, Simon József, Izsold István
Július	MHT XXXVII. Országos Vándorgyűlés, Pécs aktív részvétel
Szeptember	MHT XXVI. Ifjúsági Napok aktív részvétel
Október	Előadóülés: Vízgyűjtő-gazdálkodási tervek felülvizsgálata (2) - Előadó: Háfra Mátyás

Tolna megyei Területi Szervezet

A Területi Szervezet munkaterve később kerül összeállításra.

Veszprém megyei Területi Szervezet

Hónap	Tervezett program címe
Február	Előadóülés: A N-eltávolítás és a szervesanyag-visszanyerésének ütközése, azaz a szennyvíz tisztítás fejlesztésének jövője. Előadó: dr. Kárpáti Árpád – Thury Péter
Március	Víz Világnapjának megünneplése: Rajz és dolgozat pályázat eredményhirdetése és játékos vetélkedő általános iskolák számára Előadóülés: A környezetvédelem az önismeret tükrében Előadó: Blaskó István
Május	Tanulmányi út
Szeptember	Előadóülés: Veszprém megye vízbázisainak vízminőségi változásai az utóbbi 20 évben Előadó: Scholtz Éva
Október	Előadóülés: Vizes élőhelyek és Natura 2000-es területek Veszprém megyében Előadó: Balaton-felvidéki Nemzeti Park
November	Veszprémi Hidrológus Bál

Ifjúsági Bizottság

Budapesti Ifjúsági Csoport

Hónap	Tervezett program címe
Január- Május, Szept. – Nov.	Előadások, kerekasztal beszélgetések szakemberekkel, illetve egyetemi oktatókkal
Február- Április	Előadásorozat szervezése „Mérnök és környezet” címmel, a BME Víziközmű és Környezetmérnöki Tanszékkel együttműködésben
Február	Vízépítő Szakestély
Március	Háromnapos szakmai kirándulás a Vaskapuhoz
Április	Zielinski Konferencia vízépítési szekciójának előadásai
Május	Gellért-hegyi víztározó megtekintése
Június	Látogatás a Pipelife Hungária Kft. debreceni telephelyére
Szeptember	MHT Ifjúsági Napok
	OMSZ Marcell György Főobszervatórium megtekintése
Október	Huni-malom meglátogatása Szentendrén
November	Hidrológus Szilveszter
	BME Építőmérnöki Kar Tudományos Diákköri Konferencia

Nemzetközi Kapcsolatok Bizottsága

A Bizottság munkaterve később kerül összeállításra.

Oktatási Bizottság

Az Oktatási Bizottság (MHT-OB) a 2019. évben két munkaulést tervez az év első, ill. második felében a tagok, illetve az aktuális témától függően meghívottak részvételével.

A Bizottság tervei szerint eleget tesz az Emberi Erőforrások Minisztériuma (EMMI) esetenkénti meghívásának és véleményezi a közép- és felsőoktatással összefüggő anyagokat.

A Bizottság együttműködik az MHT Ifjúsági Tagozattal (Ifjúsági Napok, fiatal tagok toborzása, egyetemi, főiskolai kapcsolatok).

A Bizottság folytatja a GWP Magyarország Alapítvánnyal való együttműködést:

- a Stockholmi Ifjúsági Víz Díj hazai versenyének megszervezésében és a nyertesnek a Víz Világhéten való megjelenésében,
- a Stockholmi Ifjúsági Víz Díj hazai nyertesének az Ifjúsági Napokon való megjelenésében,
- az online vízügyi szótár továbbfejlesztésében.

A Bizottság támogatást nyújt az MHT Lászlóffy Woldemár és Sajó Elemér ifjúsági szakmai pályázatainak propagálásában és a pályázatok értékelésében.

Vízügyi Történeti Bizottság

A VTB a korábbi évek gyakorlatának megfelelően alapvető feladatának tekinti a MHT által képviselt szakterületek történeti hagyományainak feltárását, ápolását, egykori szakemberei emlékének megőrzését, és elősegíteni azt a folyamatot, amelynek révén a szakterület fejlődésének kiemelkedő eredményei és eseményei bekerülnek a nemzeti, történelmi köztudatba.

Ennek érdekében a VTB együttműködik egyrészt az MHT szakosztályaival és területi szervezeteivel, a MTESZ többi tagesületének történeti bizottságaival, a Magyar Mérnöki Kamara Történeti Bizottságával, továbbá a történeti múlt gyűjtésére és közművelődési hasznosítására szervezett intézményekkel, a Magyar Környezetvédelmi és Vízügyi Múzeummal (Duna Múzeum), a Környezetvédelmi és Vízügyi Levéltárral, valamint az egykori Vízügyi Szakkönyvtár anyagát őrző Magyar Mezőgazdasági Múzeum és Könyvtárral.

A 2019. év alapvető történeti megemlékezései beépülnek a Társaság rendezvényeinek sorába. Ennek keretében a VTB részt vesz a Hidrológiai Közöny, valamint a Hidrológiai Tájékoztató évfordulókkal kapcsolatos cikkeinek megírásában, ill. szerzők felkérésében.

A VTB elkészítette a 2019-ben esedékes vízi évfordulók jegyzékét, amelyből az alábbi események kínálnak lehetőséget a kollektív megemlékezésre:

150 éve

1869. június 18.

Megalakult a M. kir. Állami Földtani Intézet, amely hazánk földtani viszonyainak feltárása mellett azóta is behatóan foglalkozik a felszín alatti vizek valamennyi kérdéskörével.

125 éve

1894. augusztus 9.

Nagykároly székhellyel megalakult az Ecsediláp-lecsapoló és Szamosbalparti Ármentesítő és Belvízszabályozó Társulat, amelynek elnökéül gr. Károlyi Tibort választották. A következő évben összeült közgyűlés döntött a vízimunkák pénzügyi feltételeiről, s műszaki irányítóul meghívták Péchy László folyammérnököt, aki közel négy évtizeden át volt a társulat igazgató főmérnöke.

100 éve

1919. június 6.

Elhunyt Kvassay Jenő (Budapest) vízmérnök, a magyar vízügyi szolgálat kimagasló alakja. 1880-tól az általa szervezett Kultúrmérnöki Hivatal, majd 1889-től az Országos Vízépítési és Talajjavító Hivatal vezetője. Négy évtizedes működése (1877-1918) új korszakot jelentett a hazai folyószabályozások és a talajjavítások terén. Nevéhez fűződik a vízjogi törvény tartalmi megalkotása (1885), az Országos Halászati Felügyelőség és a Közegészségügyi Mérnöki Szolgálat megszervezése. Kezdeményezte a balatoni kikötők és a budapesti szabadkikötő megépítését, valamint szorgalmazta a dunai víziközlékedés fejlesztését. Gyakorlati és szervezői működéséhez hasonló jelentőségű volt elméleti és szakirodalmi tevékenysége. "Mezőgazdasági vízműtan"-a évtizedeken keresztül a kultúrmérnökök kézikönyve volt. (Született: Buda, 1850. július 5.)

1919. augusztus 16.

Ekkor született Illés György (Vasvár), mérnök. 1944-1948 között a Balatoni Kikötők Felügyelőségén dolgozott, később magánmérnökként tevékenykedett. 1953-tól az OVF (OVH) főmérnöke, főosztályvezetője, majd főigazgató-helyettese (elnökhelyettese) lett. Az ő közvetlen vezetésével jött létre a hazai vízellátás-csatornázás egységes szakmai irányítása, alakult ki a vízminőség-védelem szervezete, s fejlődött ki a regionális vízellátó szervezetek hálózata. 1976-1985-ig a Magyar Hidrológiai Társaság elnöke volt. (Elhunyt: Budapest, 1998. január 18.)

75 éve

1944. március 13.

Elhunyt Bogdánfy Ödön (Budapest), vízépítőmérnök, a hidrológia hazai tudományának kimagasló művelője. 1890-től állami szolgálatba lépve több kultúrmérnöki hivatal vezetője volt. Tudományos munkásságának elismeréseként a hidrológia műegyetemi magántanára, majd a Vízügyi Közlemények szerkesztője (1911-16 között). A haladó gondolkodású tudós és műszaki szervező a Tanácsköztársaság idején az Országos Vízépítési Igazgatóság főmérnökeként a vízügyi szolgálat vezetője volt. Kényszernyugdíjazása után visszavonult a vízügyi szakmai munkától, s kisebb cikkei és tanulmányai a Természettudományi Közönyben jelentek meg. Bogdánfy jelentős szerepet játszott a Magyar Mérnök és Építész Egyletben, különösen annak vízépítési szakosztályában, valamint az alakuló Magyar Hidrológiai Társaság jogelődjében, a Magyarhoni Földtani Társulat Hidrológiai Szakosztályában, amelynek titkára, 1919-ben pedig elnöke volt. (Született: Torda, 1863. december 18.)

50 éve

1969. január 8.

Elhunyt Papp Ferenc (Budapest) geológus, műegyetemi tanár. 1924-től haláláig egyetemi oktató, végül tanszékvezető. A mérnöki geológián kívül fő munkaterülete volt a hidrogeológia, ezen belül a főváros és környékének gyógyforrásai, valamint a karszthidrológia. Nevéhez fűződik a Jósvafői Karszt- és Barlangkutató Állomás megszervezése, irányítása stb. 1956-1961 között a Magyar Hidrológiai Társaság elnöke volt. (Született: Budapest, 1901. július 31.)

1969. december 29.

A kormány elfogadta az építésügyi és városfejlesztési miniszter által kidolgoztatott *Balatoni Központi Fejlesztési Programot*, amellyel összefüggésben elfogadott kormányhatározat arról is rendelkezett, hogy a Program megvalósítása érdekében ki kell dolgozni a *Balatoni Vízgazdálkodási Fejlesztési Programot*, valamint a feladatok finanszírozására egy *Balatoni Központi Fejlesztési Alapot* is el kell különíteni a költségvetésben.

1969.

A Magyar Tudományos Akadémia égisze alatt, dr. Szesztay Károly elnökletével megalakult az MTA Fertő-táj Bizottság, a mely célul tűzte ki a Fertő-táj természeti értékeinek és gazdasági lehetőségének feltárását. A Bizottság megalakítását megelőzte, munkáját elősegítette a Magyar Hidrológiai Társaság keretében 1959-ben létrehozott, Pichler János OVF főmérnök vezette Fertő-tó Kutató Tudományos Bizottság.

A VTB továbbra is támogatja a szakmai **életút-interjúk** készítését, amelynek eredményeit a Magyar Környezetvédelmi és Vízügyi Múzeum (Duna Múzeum) archívumában helyezik el.

A fenti programok megvalósítása sokban függ a rendelkezésre álló lehetőségektől, amelynek során egyes előadások elmaradhatnak és nem tervezett rendezvények pedig az év során bekerülhetnek a programba.