

Azbesztválság: tények, kockázatok, megoldások - Videón az első akadémiai témanap

25.6.2026 - | Magyar Tudományos Akadémia

A Magyar Tudományos Akadémia új elnöke, Pósfai Mihály által indított témanapok célja, hogy az akadémiai köztestület tagjai társadalmi szempontból kiemelt fontosságú és interdiszciplináris megközelítést igénylő témákat vitassanak meg, majd erre alapozva javaslatokat fogalmazzanak meg szakpolitikusok, döntéshozók számára. Az első témanapon a nyugat-magyarországi azbeszthelyzetet elemezték geológusok, orvosok, jogászok és mérnökök. A tanácskozásról készített videó cikkünkben megnézhető.

Azbesztválság: tények, kockázatok, megoldások - Tematikus nap a Magyar Tudományos Akadémián (1.)

- 00:00:00 Megnyitó - Pósfai Mihály, az MTA elnöke
- 00:06:33 Gelencsér András köszöntője
- 00:08:37 Amiantosz - hegyilen - WHO-szál: tudjuk egyáltalán, hogy mi az az azbeszt - Weiszburg Tamás, PhD, ELTE Környezettudományi Centrum
- 00:32:16 Szél viszi messze... - A felporzás mint a belélegezhető por forrása - Gelencsér András, az MTA rendes tagja
- 00:49:46 Azbeszt: egy veszélyes örökség - Az azbeszthez köthető betegségek klinikai kérdései - Moldvay Judit, az MTA doktora
- 01:13:40 Az azbeszt-egészségkockázat értékelési lehetőségei és az egészségvédelem sajátos szempontjai - Pándics Tamás PhD
- 01:32:31 Mit mondanak nekünk a patkányok az azbesztről? - Különböző azbesztformák hatásai inhalációs állatkísérletekben - Tóth Balázs PhD

Azbesztválság: tények, kockázatok, megoldások - Tematikus nap a Magyar Tudományos Akadémián (2.)

- 00:00:00 Köszöntő
- 00:00:51 És mit adott nekünk a jog? - Kérdések és válaszlehetőségek - Bándi Gyula, az MTA doktora
- 00:23:52 Gazdasági érdek és racionalitás környezetvédelmi döntésekben - Kerekes Sándor, az MTA doktora
- 00:47:48 Azbesztfelhasználás és kármentesítés az építőiparban - Majorosné Lublós Éva, az MTA doktora
- 01:05:12 Azbesztbotrány: Ej, mi a kő, velünk élő középkor? - Ágoston Csaba PhD

Az azbesztet mint kiváló fizikai tulajdonságokkal rendelkező természetes anyagot egykor széles körben alkalmazták, amíg ki nem derült róla, hogy porának belélegzése daganatos megbetegedéseket okozhat. Használatát ezért már évtizedekkel ezelőtt betiltották. Így a nyugat-magyarországi azbesztszennyezés váratlanul felbukkant ügye érthető módon sokkolta és felháborította a magyar társadalmat, a közvéleményben számos jogos kérdés fogalmazódott meg az okokkal, a felelősséggel, de legfőképpen az ott élők egészségével és a megoldási lehetőségekkel

kapcsolatban.

Az MTA az „Azbesztválság: tények, kockázatok, megoldások” című, multidiszciplináris tematikus nappal párbeszédre hívta a témában érintett tudományterületek szakértőit, akik hiteles, tudományosan megalapozott válaszokat adtak a közvéleményben az azbesztválsággal kapcsolatban felmerült legfontosabb kérdésekre, és közösen gondolkodtak a válság érdemi megoldásának lehetőségein.

A témanapok

A Pósfai Mihály akadémiai elnök által kezdeményezett témanap egy új sorozat első rendezvénye. Pósfai Mihály elnökjelölti koncepciójában úgy fogalmazott a témanapról, hogy annak keretében „... megfelelő előkészítést követően az osztályok a tudományos bizottságaikon keresztül bevonják a köztestület megfelelő szakértőit, valamint szükség esetén ipari és társadalmi partnereket, nemzetközi szaktekintélyeket is. A témanap egy- vagy kétnapos, székházbeli vita formájában valósul meg, amelynek eredményeként egy kis létszámú szerkesztői csoport rövid, »fehér könyv« jellegű dokumentumot készít.”

Biztos hang

Az azbesztkrízis volt a témája az Akadémia hosszabb szünet után a közelmúltban újra jelentkező podcastjának is.

A Biztos hang-ban Gilicze Bálint és Simon Tamás kérdezte Weiszburg Tamást, az ELTE Ásványtani Tanszékének korábbi vezetőjét, valamint Pósfai Mihályt, az MTA elnökét, a Pannon Egyetem környezeti ásványtan professzorát.

https://mta.hu/mta_hirei/temanap-az-akademian-azbesztvalsag-tenyek-kockazatok-megoldasok-11548
[2](#)