

Felelősen a környezetért

2019. március 22. péntek, 11.25 / Utolsó módosítás: 2019. március 22. péntek, 11.26
Különleges tanórákat és üzemlátogatásokat tartottak a MÁV szakemberei

Budapest, 2019. március 22. – A héten zajló Fenntarthatósági Témahét programsorozatában a vasúttársaság szakemberei interaktív tanórák és üzemlátogatások keretében hívják fel az iskolások figyelmét a környezet védelmének fontosságára és a vasút fenntarthatóságban betöltött szerepére.

A máig tartó, iskolák bevonásával zajló témahét egyik kiemelt témaköre a közösségi közlekedés. [A témahét főtámogatójaként a MÁV-csoport aktívan vesz részt a programokban](#) [1]; az egész héten át tartó TeSzedd! akcióban [1035 fő vasutas 82 helyszínen gyűjti](#) [2] a vasúti területeken illegálisan elhelyezett hulladékot. Az önkéntes szemétszedés mellett a vasúttársaság vezetői és szakértői **25 helyszínen különleges tanórák** keretében mutatják be a diákoknak a vasutasok napi teendőit. Emellett **nyolc telephelyen 11 iskolai csoport üzemlátogatás keretében** les lehet be a kulisszák mögé.



[3] **Homolya Róbert, a MÁV Zrt. elnök-vezérigazgatója** március 21-én Egerben, az Eszterházy Károly Egyetem gyakorlóiskolájában *Felelősen a környezetért* címmel tartott tanórát az intézmény egykori növendékeként. **Völgyesi Zsolt stratégiai vezérigazgató-helyettes** ugyanezen a napon két győri középiskolába – a Kazinczy Ferenc Gimnáziumba és a Révai Miklós Gimnáziumba – látogatott, délelőtt pedig a kiskunfélegyházi Móra Ferenc Gimnázium tanulói találkozhattak a vasúti vezetővel. A különleges tanórákra a **vasúttársaság tisztán elektromos hajtású gépjárműveivel** érkeztek meg a vasút felsővezetői.

Az egeri iskolában tartott tanóra keretében a **vasúttársaság elnöke mintegy 150 hetedik és nyolcadik évfolyamos tanulóknak tartott előadást** a vasút és a fenntarthatóság kapcsolódásairól. Homolya Róbert **interaktív előadásának első felében** a vasút jövőjének felvázolása mellett bemutatta a vonatközlekedés és a hazai vasúti fejlesztések kedvező környezeti hatásait.

A vállalatvezető előadásában felhívta a figyelmet a **vasutat érintő legjelentősebb környezeti problémára, az illegális hulladék kérdéskörére**, ezen belül a jogellenesen elhelyezett hulladék negatív környezeti és gazdasági hatásaira. A vállalatvezető előadásában kitért arra, hogy a **MÁV évente átlagosan 2-3000 tonna nem vasúti tevékenységből származó hulladék elszállításáról gondoskodik** [4], majd szemléltetésként hozzátette, hogy ez a mennyiség kb. 1 méter magasan töltene fel egy átlagos futballpályát.

A tanóra második felében a **diákok megismerkedhettek a vasúttársaság által alkalmazott dróntechnológiával**, amely – egyebek mellett – az illegális hulladékszigetek



[5]feltárásában is támogatja a környezetvédelmi tevékenységet. A diákok kipróbálhatták a MÁV környezetvédelmi szakemberei által bemutatott zajmérési eszközöket, beülhettek az elektromos autókba, a kíváncsiak pedig korábbi használatból kiváltott talpfát szagolhattak és megismerkedhettek a vasúti talpfák ártalmatlanításának és kezelési technológiájának elméletével.

A különleges tanórákon elhangzott, hogy idén **április 11-én negyedik alkalommal rendez Nyílt napot a MÁV-csoport a Magyar Vasúttörténeti Parkban** (1142 Budapest, Tatai út 95.) A Nyílt nap témája a MÁV-csoport szolgáltatási láncának és az ehhez illeszkedő modern technológiáknak a bemutatása lesz. Az érdeklődők olyan témákkal ismerkedhetnek meg, mint az anyaggazdálkodás, beszerzés, értékesítés, üzemeltetés, járműkarbantartás, járműfejlesztés, forgalom, pályaépítés, pályakarbantartás, pályadiagnosztika, biztosítóberendezések, távközlés, erősáram, informatika, gazdasági terület és a MÁV-HÉV közlekedési rendszere.

MÁV Zrt. Kommunikációs Igazgatóság

Forrás:<https://www.mavcsoport.hu/mav-csoport/felelosen-kornyezetert>

Hivatkozások

[1] <https://www.mavcsoport.hu/mav/fenntarthatosagi-palyan-mav> [2] <https://www.mavcsoport.hu/mav-csoport/felidonel-jar-teszedd-onkentesen-tiszta-magyarorszagert-akcio-mav-csoport-iden-nagy> [3] https://www.mavcsoport.hu/sites/default/files/styles/width_1260/public/upload/homolya_robert_fenntarthatosagi_het_01.jpg?itok=ky7X3t72 [4] <https://www.mavcsoport.hu/mav-csoport/iden-eddig-584-tonna-illegalis-hulladekot-szallitott-el-mav-teruleteiről> [5] https://www.mavcsoport.hu/sites/default/files/styles/width_1260/public/upload/kiss_balazs_fenntarthatosagi_het_01.jpg?itok=aa1D-3tE