

[Kezd?lap](#) > Országos Természet- és Környezetvédelmi Filmnapok

---



<http://www.hermanottointezet.hu/sites/default/files/Orszagos%20Termeszeti%20-%20es%20Kornyezetvedelmi%20Filmnapok%20logo%20.png>

## Országos Természet- és Környezetvédelmi Filmnapok

Herman Ottó Konferencia Központ, 2019. május 24.

A rendezvényen való részvétel ingyenes, de el?zetes regisztrációhoz kötött.

Ezért kérem, részvételi szándékát 2019. május 22-ig jelezze az alábbi felületen:

[www.hermanottointezet.hu/filmnap-regisztracio](http://www.hermanottointezet.hu/filmnap-regisztracio) [1]

### **09:00 Üzenet a palackban (Molnár Attila Dávid) 52 perc**

Több mint 18 tonna hulladék kitermelése a folyóból, 47 PET hajó megépítése, több tucat hulladékhegy feltérképezése és felszámolása, több száz folyamkilométer megtétele a Tiszán, több ezer önkéntes bevonása ? eddig ez a Tiszai PET Kupa egyenlege. De vajon mi rejlik a számok mögött? Honnan jött az ötlet, milyen emberek m?ködtetik, és meddig hajlandóak elmenni annak érdekében, hogy a Tisza megint tiszta legyen? Az üzenet a palackban a PET Kalózok és a Tisza története.

### **10:00 Inverse Everest (Lerner Balázs, Balázs Gergely) 50 perc**

A 2197 m mély Krubera?Voronya barlang az Everest föld alatti megfelelője, bolygónk jelenleg ismert legmélyebb barlangja. A Kaukázus nyugati peremvidékén, Abházia szakadár államban található barlangrendszer feltárását az 1970-es években szovjet barlangkutatók kezdték el, és 2001 óta tartja a mélységi rekorder pozícióját. Ide eljutni egyszerre presztízs és kihívás. A magyar Inverse Everest expedíció 2016 augusztusában lejutott a világ búvárfelszerelés nélkül elérhet? legmélyebb pontjára, a 2080m mélyen fekv? Game Over terembe. A barlangkutatók és az expedícióval utazó filmes stáb egyedülálló felvételeket rögzített: a világ legmélyebb barlangjáról mindeddig nem készült ismeretterjeszt? film. (Forrás: *port.hu*)

### **11:00 Vad Balaton (Mosonyi Szabolcs) 50 perc**

A Balaton Közép-Európa legnagyobb, sekély viz? tava. Bár nyáron a partjait nyaralók lepik el, a tó és a környezete szinte hihetetlen természeti kincseket tartogat egész évben. A vulkánok, a barlangok, a mésztufa lépcs?k, a homokbuckák és a szurdokvölgyek az Európai Geopark Hálózat részei, a mocsarak nemzetközi jelent?ség? vizes él?helyek. Űrge és vadmacska, vándorsólyom és holló, tömegesen fészkel? kócsagok és gémekek, násztáncot járó balinok. A geológia, a vadvilág és az ember különös házassága teremtette ezt a káprázatos tájat. (Forrás: *port.hu*)

---

**Source URL:** <http://www.hermanottointezet.hu/filmnap2019>

### **Hivatkozások**

[1] <http://www.hermanottointezet.hu/filmnap-regisztracio>