

Tisková zpráva

9. září 2019

Akademie věd natočila dokument o přírodních hrozbách, odvysílá ho ČT a doplní debata odborníků

Čtyřdílný populárně-vědecký cyklus dokumentárních filmů Akademie věd České republiky (AV ČR) **Tiché hrozby**, který srozumitelnou formou přibližuje současný výzkum největších přírodních hrozeb v České republice, odvysílá v září a říjnu Česká televize ve speciálním pořadu Václava Moravce na programu ČT 24. Po projekci jednotlivých filmů bude následovat debata s odborníky. Diváci se tak seznámí nejenom s prací vědců, ale i s nejnovějšími poznatky v oblastech, jako je například výzkum sesuvů, zemětřesení, klimatu či kosmického počasí.

„Cílem celého dokumentárního cyklu je ukázat veřejnosti, co současná moderní věda o přírodních hrozbách ví, a pokládat otázky, zda jsme schopni jim předcházet anebo zajistit taková opatření, například prostřednictvím státní správy a samospráv, která by ničivé dopady těchto katastrof alespoň redukovala,“ uvedl Josef Stemberk, odborný supervizor dokumentárního cyklu. Upozornil i na fakt, že česká společnost zatím nedokáže zcela využít potenciálu českých badatelů k tomu, aby takovými hrozbám v praxi opravdu dokázala předcházet.

„Jsem velmi ráda, že se profesionálové z České televize a Akademie věd České republiky společně podílejí na informování občanů naší země o společensky závažných tématech a naplňují tak poslání Strategie AV21 – špičkový výzkum ve veřejném zájmu,“ doplnila předsedkyně AV ČR profesorka Eva Zažímalová.

Ředitel zpravodajství České televize Zdeněk Šámal poznamenal: „Spolupráce České televize s Akademií věd na tomto projektu je logická, protože série dokumentů s názvem Tiché hrozby v sobě zahrnuje hned několik aspektů veřejné služby. Nejenže poutavým způsobem prezentuje výsledky vědecké práce špičkových českých pracovišť, ale zároveň informuje o konkrétních přírodních rizicích a dává i návod k jejich eliminaci.“

První díl pořadu na téma **Krajina v pohybu** televize uvede v pátek 13. září v hlavním vysílacím čase od 20.00 do 21.30 hod. Hosty budou RNDr. Josef Stemberk, CSc. z Ústavu struktury a mechaniky hornin AV ČR a odborný supervizor cyklu Tiché hrozby, dále JUDr.

Miloslava Hálová z Ústavu státu a práva AV ČR a RNDr. Jan Král z Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy.

Další tři díly odvysílá televize ve stejném čase v následujících pátečních večerech, tedy 20. a 27. září a 4. října. Budou věnovány tématům zemětřesení (Zemětřesené roje), nebezpečným atmosférickým jevům (Bouřlivé počasí) a nebezpečí z vesmíru (Blízký vesmír).

Dokumentární filmy cyklu Tiché hrozby režírovala Martina Spurná ze Střediska společných činností AV ČR, která se již delší dobu věnuje práci vědeckých týmů na AV ČR. Kromě jiného natočila film oceněný na Academia film Olomouc **Pohyby** o výzkumu českých geologů z AV ČR v prostředí Špicberských ostrovů nebo multimediální prezentaci práce Fyziologického ústavu vysoce hodnocenou na The European Science TV and New Media Festival v Dublinu. Výkonným producentem cyklu je Václav Špaček a odborným supervizorem Josef Stemberk.

Dokumentární cyklus Tiché hrozby vychází z nejzajímavějších výzkumných témat výzkumného programu Přírodní hrozby, který spadá do oblasti neživé přírody a je jedním z 18 klíčových programů Strategie AV21. Vyrobil jej společně s vědci Odbor audiovizuálních technologií Střediska společných činností AV ČR, v. v. i., který dlouhodobě prezentuje výzkum a práci vědců Akademie věd ČR.

Kontakt:

www.tichehrozby.cz

Václav Špaček

Středisko společných činností AV ČR, v. v. i.

Divize vnějších vztahů

Odbor audiovizuálních technologií, tel.: 774 295 460

e-mail: spacek@ssc.cas.cz

RNDr. Josef Stemberk, CSc.

Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v. v. i.

Oddělení inženýrské geologie, tel.: 266 009 318

e-mail: stemberk@irsm.cas.cz