



Oteplená detektivka

Název týmu: ŠaKaLi

Zmůže něco detektiv Vulpes?

V Krkonoších měli problém. A to velký a ne jen na jednom místě. Obyvatelům Krkonoš, kteří byli doposud zvyklí na chladné horské klima, začalo být najednou mnohem tepleji a když se chtěli osvěžit mrazivou horskou vodou, zjistili, že jí čím dál více ubývá. Někteří, zvyklí na bezlesí tundry, byli velmi překvapeni, když zjistili, že jim na zahradě roste strom nebo keř a naopak mnoho jiných se jednoho rána probudilo na mýtině, ačkoliv šli předešlého večera spát uprostřed lesa. A to ani nemluvíme o té imigrační krizi!

Ke kosovi horskému se nastěhovala rodina jeho bratrance kosa černého s tím, že to bude jen na pár dní, ale nakonec se jim ve velkých nadmořských výškách zalíbilo a oni už tam zůstali. Prý, že se jim do hor nikdy nechtělo kvůli té velké zimě, ale teď, když se oteplilo, nemají žádný problém se zde zabydlet natrvalo. Podobně na tom je i pěnice černohlavá. Až na to, že k ní se nenastěhoval jeden bratranec, ale rovnou tři sestřenice. To nevydrželi slavíci modráčci tundroví, pěvušky podhorní nebo lindušky horské a většina z nich jako by se vypařila. Neznámo kam.

No zkrátka byly to těžké časy. Za několik desetiletí se úplně změnilo složení obyvatelstva Krkonoš a z původních obyvatel zbylo jen pár starousedlíků. Všichni to nějak přijali a na nic se nevyptávali, dokud se však nezačali dít ještě divnější věci. Byla zrovna zima, ale sněhu bylo pramálo, a tak si asi dovedete představit překvapení ryšavého detektiva Vulpesa, když narazil na poměrně silnou sněhovou pokrývku, která se táhla v širokém, dlouhém pásu dolů ze svahu.

Později se mu o podobných útvarech v odlišných částech Krkonoš začala zmiňovat i ostatní zvířata. Všem se na sněhu zdálo něco podivného. Zvláště chemicky páchnul. Navíc se u těchto sněžných pruhů kumulovalo mnoho podivných tvorů, po kterých tam zůstával velký nepořádek. Když pak Vulpes zjistil, že i kvůli tomuto jevu mají nedostatek vody, byla to poslední kapka. Byl zdrásaný tím, jak i přesto, že často prší, vody a vláhý vůbec nepřibývá, a tak se rozhodl konat. Svědků a podezřelých bylo spoustu, mohlo začít vyšetřování.

Vulpes tedy svolal všechna zvířata a kladl jim různé otázky. Proč se sem tehdy nastěhovala, co je k tomu vedlo, nebo zda vědí, proč se krkonošská krajina tak změnila. Zvířata jen kroutila hlavou, ale všichni mu dali za pravdu v tom, že mají málo vody, ubývá lesů a dokonce i přistěhovalci se shodli, že nových druhů přibývá nějak moc a velmi rychle. Po zdlouhavém vyšetřování se zoufalí svědci začali obviňovat navzájem a nálada tak značně poklesla. Ačkoliv detektiv spolu s ostatními prošel všechny stopy, stále nemohl přijít na to, kdo stojí za tou katastrofou.

Vše se náhle vyjasnilo, když jednou zvířata viděla, jakým způsobem les mizí... Prvotně si myslela, že se tam nastěhoval další nový druh obrovského zvířete. Později zjistila, že to jsou kovové stroje a hned jim vše dávala za vinu. Dokud si neuvědomila, že stroje musí někdo řídit. A ten někdo byl tvor, který jim již delší dobu způsoboval menší problémy v podobě plastového nepořádku. Byl to takzvaný „člověk“.

Jen s málem z lidí byla pořádná domluva. Zvířata se snažila, jak jen mohla, aby lidi donutila nechat je žít, tak jak žili předtím, ale marně. Od zvířat, která se do Krkonoš dostala z nižších částí České republiky, se dozvěděla, že je to všude stejné a lidí, kteří se jim snaží pomoci, je jen zlomek. Lidé si staví luxusní obydlí a hotely, kácí lesy dál pro zdroje energie, drancují přírodu, která zde je mnohem déle než jejich samotný druh, pro svůj užitek.

Postupem času ztratila krkonošská zvířata svá obydlí, posouvali se čím dál více na sever, až nebylo kam. Podobným problémům čelily všechny druhy po celém světě, dokud do jednoho nevymřely. A s nimi i člověk. Ale nebojte, naše planeta se z krize po několika milionech let vždy dostane, jen se musí zbavit škůdců a parazitů a to tentokrát zase dokázala!

Zdroje:

<https://magazin.aktualne.cz/globalni-oteplotvani-vytlacuje-rostliny-dohor/r~i:article:610246/>

<http://www.casopis.forumochranyprirody.cz/uploaded/magazine/pdf/21-krkonose-a-klimaticka-zmena.pdf>

https://www.idnes.cz/hradec-kralove/zpravy/krkonose-zvirata-ptactvo-hmyz-druhy-klima-globalni-oteplotvani-krnap.A191004_505816_hradec-zpravy_pos

<https://archiv.ihned.cz/c1-66790030-krkonosim-hrozi-zanik-vyjimecne-tundry-kvuli-teplu-jsou-klistata-uz-i-na-vrcholu-snezky>