

Čínské zájmy hubí indonéskou přírodu. Kdo bude další?

P r a h a, 24. ledna 2019 – Přehrada Batang Toru, která je klíčovým prvkem čínského projektu Belt & Road, ohrožuje nejvzácnější druh velkých lidoopů. Jde o posledních 800 jedinců nedávno objevených orangutanů tapanuljuských, kteří žijí na malém kousku pralesa severní Sumatry.

Kolosální projekt Belt & Road alias „nová Hedvábná stezka“ má propojit Peking s celou východní polokoulí včetně východní Evropy. Je tak hrozbou pro velkou část nenahraditelných ekosystémů s největší biodiverzitou i pro okolní vesnice.

Přestože si v souvislosti s těmito environmentálními riziky nezískal podporu Světové banky, finančně je zajištěn zejména díky čínské bance (Bank of China), která je pod přímým vedením čínského prezidenta Xi Jinpinga. Ten dokonce neváhá projekt označovat za zelený a udržitelný.

Stavba vodní elektrárny, která vyjde na 36 miliard Kč, je pod taktovkou čínské národní firmy Sinohydro. Pro orangutaní populaci by byla osudová už jen pouhá stavba silnice, po níž se pak velmi lehce mohou šířit hrozby spojené s nelegální těžbou a pytláctvím. Přehrada by nakonec rozdělila jejich území na několik malých neživotaschopných skupin a společně s výstavbou infrastruktury by pohltila území kolem 7 km².

I když indonéská vláda přislíbila chráněným orangutanům maximální ochranu, projekt i nadále podporuje a první mycení započalo v loňském roce, tedy jen pár měsíců po jejich objevení. Přehrada by měla být v provozu už v roce 2020.

Nejabsurdnější přitom je, že výstavba elektrárny nepočítá s výhodami pro místní, nýbrž je určena čínským zájmům. Severní část Sumatry nedostatkem elektřiny netrpí, a i kdyby, větší smysl by měla elektrárna geotermální.

Ve středu 23. ledna proběhla jako součást evropské kampaně #notinmytank akce Nepal prales v motoru, jejíž účastníci pochodem Prahou vyslovili podporu návrhu pro zastavení dotování palmového oleje coby biopaliva. Lidoopi pochod prodloužili až k čínské ambasádě, kde zapálením svíček a minutou ticha vyjádřili nesouhlas i s tímto záměrem čínské vlády postavit vodní elektrárnu zrovna v oblasti, kterou orangutan tapanuljuský obývá.

Další zdroje:

- <https://news.mongabay.com/2018/08/belt-road-could-doom-the-worlds-rarest-ape-commentary/>
- <https://www.rainforest-rescue.org/petitions/1139/stop-china-from-bulldozing-the-tapanuli-orangutan>
- <https://www.theguardian.com/environment/radical-conservation/2018/apr/23/worlds-newest-great-ape-threatened-by-chinese-dam>
- <https://www.nationalgeographic.com/animals/2018/08/tapanuli-orangutan-rarest-ape-threatened-dam-news/>
- <https://www.thejakartapost.com/news/2018/08/24/calls-grow-for-jokowi-to-protect-tapanuli-orangutan.html>
- <https://www.japantimes.co.jp/news/2018/10/21/asia-pacific/china-backed-1-6-billion-sumatra-dam-project-threatens-rare-species-orangutan/>
- <https://ekolist.cz/cz/zelena-domacnost/zpravy-zd/nove-objeveny-orangutan-nejspis-brzy-vymre-stoji-v-ceste-vodni-elektrarne>

Pro další informace prosím kontaktujte: David Číp, coracias@seznam.cz, (+420) 603 847 189