



Životní prostředí – prostředí pro život

Věda jako hybatel změn ve 21. století?

Mgr. Lukáš Pokorný

RECETOX, Masarykova univerzita, Brno

Zelená dohoda EU je jednou z nejambicióznějších strategií v oblasti životního prostředí. Její součástí jsou tzv. „mise“ (Green Missions), které mají mobilizovat výzkum a inovace, demonstrovat možná řešení a posilovat důvěru veřejnosti k probíhajícím nutným změnám.¹ Autorkou konceptu misí a zároveň knihy „The Mission Economy: A Moonshot Guide to Changing Capitalism“ je Mariana Mazzucato, poradkyně EK v oblasti vědy a výzkumu. Její výzkum se zaměřuje na hlavní sociálně-environmentální výzvy současnosti a přináší nový pohled na možnosti, které pro jejich řešení máme.

Koncept misí je úzce propojen s potřebou popularizace vědy, resp. možností a limitů komunikace vědeckých poznatků k veřejnosti. Část vědců již delší dobu volá po zmírnění tlaku „publish or perish“ ve vědecké obci, který oslabuje společenskou relevanci vědy a tím snižuje její úlohu při řešení nejdůležitějších problémů lidstva. Zároveň se vzhledem k obrovskému množství publikovaných vědeckých článků hovoří o potřebě ustavit platformy pro přenos vědeckých poznatků do politik (naposledy např. [zde](#))

Přednáška s názvem „Věda jako hybatel změn ve 21. století“ si klade za cíl seznámit posluchače s konceptem Green Missions, osvětlit roli vědeckého hrdiny (Roger Highfield, 2013) a na příkladu knihy Silent Spring od Rachel Carson (1962) ukázat, jakou roli hraje věda, interdisciplinarita a v neposlední řadě také emoce (S. J. Gould) v ovlivňování společenského vývoje.

-
- ¹ Zdravé oceány, moře a pobřežní a vnitrozemské vody / Klimaticky neutrální a inteligentní města / Zdravá půda a potraviny / Adaptace na změnu klimatu a sociální transformace.