

Mezinárodní vědecká konference

Krkonoše: Příroda a lidé

11. – 13. 9. 2019

Závěrečná zpráva

Ve dnech 11. – 13. 9. 2019 se ve Špindlerově Mlýně uskutečnil jubilejní 10. ročník mezinárodní konference s třicetiletou tradicí, která je střídavě pořádána na obou stranách krkonošských hranic. Letošní téma konference bylo primárně věnováno ekosystémům jedinečné krkonošské tundry, vzácným druhům fauny i flory, které jsou na ni vázány a dalším klíčovým fenoménům a aktuálním tématům Krkonoš.

Tři úvodní plenární přednášky byly věnovány nejvýznamnějšímu ekosystému krkonošské, arkticko-alpínské tundry, klečovým porostům. Tento ojedinělý biotop představuje nejen habitat pro ty nejcennější krkonošské druhy, ale zároveň je důležitým a ohroženým indikátorem antropogenního vlivu v krajině a probíhající klimatické změny. O představení svých aktuálních výsledků výzkumů v krkonošské tundře se podělili Dr. Štursa (CZ), Dr. Pusz (PL) a Dr. Šibík (SK).

Následující odborné sekce byly věnovány dalším významným krkonošským tématům (lesní ekosystémy, mokřady a voda v krajině, fauna a flora, cestovní ruch a turismus, klimatická změna a její dopady na ekosystémy, geologie a geomorfologie, management ochrany přírody a krajiny, environmentální vzdělávání aj.) a také aktuálními problémům a rizikům, kterým současné Krkonoše čelí. Poslední výsledky krkonošských výzkumů a monitoringů prezentovali vedle zaměstnanců Správy KRNAP významní čeští a polští přírodovědci, pracovníci výzkumných ústavů, univerzitních pracovišť, pedagogové, ale i samotní studenti a pracovníci přírodovědně-vzdělávacích center a další odborníci ochrany přírody (Správy NP, AOPK, ČSOP).

Vedle prezentace a diskuse aktuálních vědeckých poznatků, výsledků monitoringů a ochranných managementů byla významným přínosem debata nad možnostmi získání, sdílení a dalšího využití nejaktuálnějších vědecko-výzkumných dat a informací a to zejména v oblasti pedagogiky a environmentálního vzdělávání, která následovala za každým prezentovaným příspěvkem. Diskuse se zúčastnilo více jak 100 účastníků a další hosté.

Jedním z vrcholů celé konference pak byla přednáška Dr. Kulicha, zaměřená na problematiku environmentální odpovědnosti a předávání environmentálních znalostí a povědomí napříč generacemi a populacemi obyvatelstva. Budování environmentálního povědomí a environmentální osvěta v rámci výuky (na základě aktuálních přírodovědných znalostí) je jednou z nejdůležitějších a nejúčinnějších metod, kterými lze řešit a v budoucnu jimi předcházet environmentální problémy, rizika a negativní (zejména antropogenní) vlivy na krkonošskou tundru a další cenné krajinné prvky. Tak zněl jeden z nejdůležitějších závěrů konference, na kterém se mimo odborného vědeckého výboru konference shodli i její účastníci. Konference byla zakončena tematickými exkurzemi do arkticko-alpínské tundry a dalších ekosystémů.

Účastníci konference přijali tyto hlavní závěry a doporučení představené vědeckým výborem konference:

- Dlouhodobý monitoring a výzkum dopadů klimatických změn na nejcitlivější a nejcennější ekosystémy KRNAP, který bude základem pro účinnou ochranu přírody a krajiny.
- Koncentrovat pozornost na interakce uvnitř národního parku i s jeho okolím, tedy posílení spolupráce s výzkumnými a vzdělávacími institucemi za účelem sdílení a předávání informací, metod, zkušeností a praxe.

- Vědecké informace a výsledky výzkumu musí být k dispozici pro orgány s rozhodovací pravomocí na všech hierarchických úrovních, tak i pro pedagogická, vzdělávací a výzkumná pracoviště pro interpretaci přírodního dědictví chráněných území, s cílem environmentální osvěty a vzdělávání veřejnosti, které by měly vést ke snížení současných a budoucích antropogenních tlaků v národních parcích a dalších typech chráněných území.
- Pokračovat a zintenzivnit stávající spolupráci v podobě odborných konferencí, seminářů, workshopů orgánů ochrany přírody, vědeckých a výzkumných pracovišť, vzdělávacích a pedagogických ústavů a rozhodovacích orgánů za účelem výměny a sdílení informací, které recipročně povedou k účinnějšímu managementu ochrany přírody a lepšímu vzdělávání veřejnosti.

Realizace environmentálních projektů Správy KRNP

Tento projekt je spolufinancován Státním fondem životního prostředí České republiky na základě rozhodnutí ministra životního prostředí


Ministerstvo životního prostředí



STÁTNÍ FOND
ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
ČESKÉ REPUBLIKY