

Věc: Šumava v Červeném seznamu, pozastavení rozšiřování bezzásahové zóny

Vážený pane ministře,

**Šumava byla v r. 1990 vyhlášena řídicím výborem UNESCO biosférickou rezervací a to rok před zřízením Národního parku Šumava** (v důvodové zprávě k Nařízení vlády č. 163/1991 Sb. kterým byl vyhlášen NP Šumava, bylo uvedeno: „Území Šumavy patří k nejzachovalejším částem krajiny nejen v České republice, ale i ve střední Evropě.“). **Biosférická rezervace (BR) je světově nejvýznamnější kategorie ochrany přírody a krajiny** vyhlášená v rámci programu UNESCO Člověk a biosféra / Man and the Biosphere. Tento mezivládní program byl vyhlášen na generální konferenci OSN v r. 1970 k podpoře rozumného a trvale udržitelného využívání přírodních zdrojů a zlepšení vztahů mezi člověkem a přírodou. Biosférické rezervace UNESCO mají představovat reprezentativní ukázky přírodních krajín ve kterých zároveň má významnou úlohu člověk a jeho aktivity. Jejich smyslem je integrovaná ochrana životního prostředí, která má harmonizovat lidské činnosti a přírodní prostředí. BR mají sladit ochranu biodiverzity a přírodních zdrojů s jejich udržitelným rozvojem s socioekonomickým rozvojem. Tato platforma představuje most mezi ochranou přírody a regionálním rozvojem území. Ze strategické symbiózy profituje jak příroda, tak člověk. Všechny BR musí splňovat tři základní, rovnocenné, vzájemně se doplňující funkce:

- a) ochrana přírodní a kulturní různorodosti
- b) podpora trvale udržitelného ekonomického a demografického rozvoje
- c) logistickou podporu modelových projektů, environmentální výchovy a vzdělávání, výzkumu a monitorovacích činností, související s ochranou přírody, udržitelným rozvojem v místním, národním i globálním měřítku.

Proklamativních 10 bodů biosférické rezervace:

- šance pro budoucnost,
- širší nadhled na území,
- prostor pro přírodu a kulturu,
- uchování přírodní rozmanitosti,
- udržení kulturního dědictví,
- účast ve světové síti BR,
- sdílení zkušeností v rámci sítě,
- podpora kulturní pestrosti,
- laboratoř udržitelného rozvoje,
- dobrá adresa pro život.

Mezinárodní síť biosférických rezervací kromě ochrany ekosystémů a rostlinných a živočišných druhů sleduje aktivity zajišťující trvale udržitelný rozvoj místních obyvatel a také ekologickou výchovu, výzkum a vědu. Cílem BR je stálé a udržitelné využívání přírodních zdrojů, ochrana biologické diverzity, vzdělávací a osvětové funkce, vědecký a odborný výzkum a zejména podpora trvale udržitelného vývoje. Biosférické rezervace, v souladu s tzv. Rámcovými stanovami programu MAB by měla obsahovat jádrovou zónu, zajišťující dlouhodobou ochranu krajiny, ekosystémů a druhů (začleňující zejména ledovcové kary a jezera a také rašeliniště, příp. pralesové lokality), vyrovnávací zónu (asistenční ekosystémová opatření - přeměna hospodářských smrkových lesů na ekologicky stabilnější přírodě blízké porosty a extenzivní údržba bezlesí pastvou či sečí) a vnější přechodovou oblast, což umožňuje harmonickou existenci obyvatel s přírodou. Většina

biosférických rezervací zahrnuje jak přírodě blízká území, tak i území narušená lidskou činností člověka. To umožňuje studovat konflikty mezi člověkem a přírodním prostředím a podporovat zvyšování biodiverzity v narušených oblastech.

Management biosférické rezervace by měl být založen na rovnocenné, komplexní spolupráci vědců přírodovědných, lesnických a společenských oborů, ochránářských a rozvojových skupin, zástupců státní správy a samosprávy a především místních obyvatel. Biosférických rezervací bylo na celém světě již vyhlášeno téměř 700. O rozvoj mezinárodního programu MAN se zasloužil evoluční botanik Prof. Ing. Jan Jeník, CSc., dr.h.c. **MŽP ČR však nemá tuto nejvyšší mezinárodní kategorii Biosférická rezervace UNESCO legislativně zavedenou, ani je neregistruje a nezajišťuje!** V ČR byly vymezeny BR Šumava, navazující BR Třeboňsko, BR Krkonoše, BR Bílé Karpaty, BR Křivoklátsko a BR Dolní Morava, které mají ve svých cílech a předmětu podporovat extenzivní využívání kulturní krajiny. V BR Šumava o rozloze 1671 km<sup>2</sup> žije 30 tisíc obyvatel (při průměrném počtu 18 ob./km<sup>2</sup>), přičemž jejím cílem by mělo být uchovat typickou šumavskou krajinu se všemi jejími tradičními prvky, včetně způsobu hospodaření. Náhradní péči prozatím sleduje Regionální rozvojová agentura Šumava a Euroregion Šumava (Donau - Moldau) při zajišťování hlediska vyváženého soužití přírody a obyvatel, zejména genetických zdrojů. Údajně by zde měly být vymezeny tři zóny:

- jádrová s ochranou přírody, monitoringem a výzkumem
- ochranná k ekologicky šetrným aktivitám
- přechodná, s udržitelným využíváním přírodních zdrojů.

Jejími projekty jsou „Bílá stopa“, Šumava originální produkt“, dále spolupráce na poutní cestě ViaNova z bavorského Vilshofenu do Svaté Hory u Příbrami, propagace Šumavy, (brožura) ale i podpora udržitelného vývoje. Slibovaný akční plán, který by prioritně chránil historické kulturní a přírodní dědictví tradičního využívání a extenzivního hospodaření, resp. vyvážený vztah přírodní a kulturní krajiny, není k dispozici. Plán péče o NP Šumava (2001) říkal: chráněná oblast reprezentativního přírodního prostředí, které se dostalo mezinárodního uznání, jež je dlouhodobě právně chráněna a má upravený a institucionalizovaný management – avšak MŽP ČR ji ani nevede ve svém ústředním seznamu. **Biosférická rezervace UNESCO Šumava, vyhlášená ještě před vymezením Národního parku Šumava, zahrnující i obce, oproti jejich běžnému vynětí (např. v sousedním NP Bayerische Wald) se stala pouze nefunkční „propagační nálepkou“.** Vyhlášení mezinárodní přírodní biosférické rezervace UNESCO Šumava, ale nevyhlášení její legislativní ochrany MŽP ČR, která by měla sledovat vyvážené zachování kulturní a přírodní krajiny udržet tradičního extenzivního obhospodařování, je zcela bezprecedentním ideologickým zločinem. Kulturní památky UNESCO v ČR mají velkou publicitu i zahraniční zájem, to ale nelze říci o přírodních památkách – biosférických rezervacích a tak zásadní otázkou je proč dochází k experimentální obětování většiny území NP Šumava k ideologické bezzásahové výrobě divočiny, což je v přímém rozporu s požadavky zachování tradičního extenzivního využívání krajiny a kdo za to může?

**Byla již popsána záměrná ideologická výroba divočiny genocidou šumavské květeny, genocidou chráněných šumavských biotopů a genocidou smrkových lesů díky ochraně kůrovce jako "architekta a nejrychlejšího tvůrce přírodního lesa" (což nám nestačí poučení z nedávno minulých dvou zločinných ideologií?). V současnosti je Šumava, díky naoktrojovanému experimentu, Mezinárodní unií pro ochranu přírody IUCN zařazena do Červené knihy ohrožených ekosystémů / Ecosystems Red Lists.**

MŽP ČR připravuje od 1.1.2020 další rozšíření bezzásahové zóny cca o čtvrtinu rozlohy NP Šumava k experimentální výrobě "divočiny" (při ochraně kůrovce). Čím větší a rychlejší jsou změny přírody, tím větší je narušení ekologické stability. Na Šumavě se jedná nejen o NP, ale i BR, EVL, CHOPAV a Ramsarské mokřady / rašeliniště a dnes i o Boubínský prales. Nátlakovou skupinu tvoří placené Hnutí DUHA a její dlouhodobá mediální propaganda a někteří učitelé Jihočeské univerzity. **Vzhledem k situaci kůrovcové kalamity žádáme o pozastavení tohoto požadavku až do jejího celonárodního ukončení, neboť ho v současnosti pokládáme za nezodpovědný zločinný hazard.**

Pavel Valtr  
krajinný ekolog a urbanista  
z.s. Hnutí Život

Publikace:

- Šumava a její perspektivy I,II
- Udržitelný vývoj světových regionů ? Ekologické vazby vývoje lidské populace a vegetace I-VIII
- Květena světových regionů v ekologických souvislostech - Globální situace
- Člověk jako klimatický činitel (sborník)
- Klimatické změny a my (sborník)
- Šumava na rozcestí (sborník)

[www.hnutizivot.cz](http://www.hnutizivot.cz)

