

Základní data

27. března 1990 je datem vyhlášení Biosférické rezervace (BR) Šumava organizací UNESCO

1670 km² je rozloha vlastní BR, dalších 800 km² činí katastry obcí vně BR, jež s ní přímo souvisí

30 tisíc obyvatel žije v BR a na její hranici

40 tisíc obyvatel žije vně BR v bezprostředním kontaktu s jejím územím

70 tisíc obyvatel žije v 55 obcích

a vojenském újezdu Boletice širšího území BR 2 450 km²

18 obyvatel / km² je průměrná hustota osídlení uvnitř BR

50 obyvatel / km² je průměrná hustota osídlení v území přiléhajícím vně k BR

28 obyvatel / km² je průměrná hustota osídlení v širším území BR jako celku

pro srovnání 133 obyvatel / km² je průměrná hustota osídlení v České republice

Společně v péči

Péče o BR Šumava je založena na místním partnerství. Regionální rozvojová agentura Šumava www.rras.cz je jedním ze dvou partnerů v koordinaci aktivit BR Šumava. Sídlí ve Stachách a zaměřuje se na podporu místního rozvoje, zejména cestovního ruchu, a na vzdělávací aktivity s ním spojené. Správa Národního parku Šumava www.npsumava.cz je partnerem odpovídajícím za ochranu přírody a s ní související přírodovědný výzkum a ekologickou výchovu.

Partnery ve všech aktivitách jsou rovněž šumavské obce uvnitř biosférické rezervace a v jejím nejbližším sousedství.

Společně i přes hranice

Nejpřirozenějším přeshraničním partnerem BR Šumava je Správa Přírodního parku Bavorský les (Naturpark Bayerischer Wald) www.naturpark-bayer-wald.de se sídlem ve Zwieselu, jehož aktivity podporují udržitelný způsob života v rozsáhlém území podhůří Bavorského lesa.

Správa Národního parku Bavorský les (Nationalpark Bayerischer Wald) www.nationalpark-bayerischer-wald.de je v rámci projektu BR Šumava především přeshraničním partnerem Správy NP Šumava, s níž sdílí odpovědnost za uchování přírodního dědictví ve společném šumavském prostoru.

Nejsme sami

Biosférické rezervace jsou již od r. 1970 vyhlášovány po celém světě organizací UNESCO – Organizací spojených národů pro výchovu, vědu a kulturu v programu MAB (Člověk a biosféra). Jeho smyslem je zavedení světové sítě míst reprezentujících hlavní ekosystémy planety, v nichž by měly být chráněny genetické zdroje a kde by zároveň mohl být prováděn jejich výzkum. Tato místa světové sítě byla pojmenována „biosférické rezervace“ a pojem biosféra se stal běžnou součástí slovníku přírodovědců, sociologů i politiků. Velmi důležitou aktivní roli v biosférických rezervacích sehráváme my, lidé. K datu vydání této publikace (2015) je do tohoto programu zapojeno 631 míst ve 119 zemích světa.

V Česku je nás šest



U nás jsme dosud vyhlásili 6 biosférických rezervací: Křivoklátsko (1977), Třeboňsko (1977), Šumavu (1990), Krkonoše (1992), Bílé Karpaty (1996) a Dolní Moravu (2003).

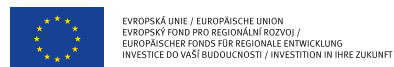
Každá z nich je v něčem jedinečná. Celý český systém zastřešuje Český národní komitét MAB.



Biosférická rezervace
Šumava

Dobrá adresa pro život

Vydala: Regionální rozvojová agentura Šumava o.p.s.
Text: Ing. Vladimír Šilovský
Fotografie: Vladislav Hošek.
Grafika: Kolář & Kutálek – grafické studio
Tisk: Dragon Press s.r.o., Klatovy
Stachy 2015



www.br-sumava.cz

Vítejte v biosférické rezervaci Šumava,

kde věci, jež k životu nejvíce potřebujeme, jsou pořád ještě blízko a tak nějak „po ruce“. Pramenitá voda, dýchatečný vzduch, ranní mlhy, které jsou stále ještě mlhami a ne smogem, ztichlé soumraky, prostě příroda se vším, co nám nabízí. Divoká příroda národního parku ve zdánlivém kontrastu s malebností Pošumaví, moře lesů tam nahoře na Pláních i stáda pasoucích se krav na svazích podhůří jsou tady s námi. Nebo my s nimi? Biosférická rezervace Šumava nám všem nabízí širší pohled na život na Šumavě ve všech jeho podobách. Teprve díky ní si uvědomujeme rozsáhlost naší Šumavy, jež se tak vlídně poddává tolika našim, často tak rozličným aktivitám. Vítejte v krajině, jež chce být dobrou adresou pro život.



Proč právě Šumava?

Biosférická rezervace byla na Šumavě vyhlášena, aby ochránila lesy, louky, jezera a řeky v typických podmínkách evropských středohor.

Dnes jedním dechem dodáváme – „a uchovala místní kulturu a tradice“.

Jako všechny ostatní biosférické rezervace světa plní tři základní funkce:

- ochraňuje přírodní a kulturní rozmanitost
- podporuje sociálně, kulturně a přírodně udržitelný rozvoj
- podporuje výzkum, monitoring a environmentální výchovu a vzdělávání.

Zvláště důležité je zapojení místních obyvatel a jejich účast v péči o krajinu biosférické rezervace. Pro uchování přírodní rozmanitosti je místní zemědělec nenahraditelný, současný evropský systém ochrany přírodní rozmanitosti NATURA 2000 na tomto faktu staví zcela.

Žádný strach ze zonace

Biosférická rezervace je rozdělena do tří zón:

- jádrové zóny – pro přírodu
- ochranné zóny – ekologicky přijatelné aktivity
- přechodové zóny – udržitelné užití přírodních zdrojů.

Zvláštní právní ochranu vyžaduje pouze jádrová oblast, jež se v případě Šumavy téměř ideálně překrývá s již vyhlášenými chráněnými územími – národním parkem a chráněnou krajinnou oblastí.