



Financováno
Evropskou unií
NextGenerationEU



NÁRODNÍ
PLÁN OBNOVY



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



**SLEZSKÁ
UNIVERZITA**

OBCHODNĚ PODNIKATELSKÁ
FAKULTA V KARVINĚ

Název projektu: Rozvoj kompetencí pro udržitelnou budoucnost na Slezské univerzitě v Opavě
Reg. č. projektu: NPO_SU_MSMT-2122/2024-5



Vybrané ekodestiny ČR a Evropy

Ing. Patrik Kajzar, Ph.D.

Předmět:

Geografie cestovního ruchu

Obsah prezentace



**SLEZSKÁ
UNIVERZITA**
OBCHODNĚ PODNIKATELSKÁ
FAKULTA V KARVINĚ

- Vysvětlení základních pojmů
 - Příklady ekologických destinací v ČR
 - Příklady ekologických destinací v Evropě
-

Základní pojmy



- ❑ **Ekoturismus** vznikl spojením pojmů ekologie a turistika.
- ❑ **Ekoturista** je uvědomělý cestovatel, který se zajímá nejen o přírodu a navštěvuje určité místo, aniž by ho poškodil nebo změnil, ale dokonce na něj má pozitivní vliv.
- ❑ Je to cestovatel, který se zajímá o ochranu životního prostředí, o místní kulturu a zvyky.
- ❑ **Ekologická destinace** jsou taková cílová místa, které se chtějí ubírat cestou ekologie – energetické, ale i jiné soběstačnosti a ziskovosti.
- ❑ Tato místa patří většinou do atraktivních vyhledávaných oblastí, kde se plánují nové revoluční záměry, které přitáhnou další pozornost z celého světa a to jak ze světa turismu, médií, tak ze světa byznysu a vzdělání.

Základní pojmy



- ☐ Tyto destinace plánují přejít na co největší energetickou soběstačnost – ziskovost, se zaměřením na nejmodernější ekologickou soběstačnost.

Využití:

1.Voda

2.Vítr

3.Slunce

4.Recyklace

5.Biomasa

6.Elektromobility

7.Inteligentní sítě, apod.

Pro ekoturismus jsou typické ekoturistické aktivity (angl. ecotourism activities) – podle různé klasifikace více než 80 různých aktivit s relativně malým vlivem na ekosystémy:

- pěší turistika,*
 - fotografování,*
 - pozorování volně žijících živočichů a planě rostoucích rostlin,*
 - jízda na kajaku,*
 - montanistika,*
 - cykloturistika,*
 - survival,*
 - pozorování ptactva aj.*
-

Příklady ekologických destinací v ČR



SLEZSKÁ
UNIVERZITA
OBCHODNĚ PODNIKATELSKÁ
FAKULTA V KÁROVĚ

- ❑ **Obec Hostětín** na Uherskohradištku se probojovala do finále celosvětové ekologické soutěže Energy Globe Award.
 - ❑ Ačkoli vítězem v kategorii Vzduch se stal projekt z Islandu, patří **Hostětín mezi čtyři nejlepší ekologické počiny na světě.**
 - ❑ Hostětín je příkladem obce, která dlouhodobě klade důraz na trvale udržitelný rozvoj s co největší šetrností k životnímu prostředí.
 - ❑ Obec aktivně využívá místních zdrojů a obnovitelných energetických surovin. Přestože jde o malou obec v podhůří Bílých Karpat se zhruba 200 obyvateli, její ekologické a dobře fungující projekty slouží jako vzor pro další samosprávy.
-

Příklady ekologických destinací v ČR



SLEZSKÁ
UNIVERZITA
OBCHODNĚ PODNIKATELSKÁ
FAKULTA V KARVÍNĚ

- ❑ Obec využívá **šetrné veřejné osvětlení**, které je projektováno tak, aby svítilo jen na chodníky a komunikace. Moderní plně cloněné lampy s vysoce účinnými sodíkovými výbojkami tím omezují produkci škodlivého světelného smogu.
- ❑ Obec v maximální možné míře využívá také **obnovitelné zdroje energie**. Fungují zde tři fotovoltaické elektrárny, přičemž většina solárních panelů je umístěna na stávajících budovách – hlavně na střeše moštárny a několika rodinných domech.
- ❑ Součástí obce je i **výtopna na dřevní štěpku**. O čištění odpadních vod se stará kořenová čistička.

Příklady ekologických destinací v ČR



SLEZSKÁ
UNIVERZITA
OBCHODNĚ PODNIKATELSKÁ
FAKULTA V KARVINĚ

- ❑ **Národní park Šumava** se svým jedinečným ekosystémem s rozmanitou flórou a faunou.
- ❑ Na Šumavě můžete objevovat prastaré lesy, krásné horské vrcholky i malebná jezera.
- ❑ Celý národní park disponuje dobře vytyčenými turistickými trasami, které umožňují návštěvníkům prozkoumat tuto českou přírodní oázu klidu.
- ❑ Kromě toho se zde také nachází několik ekofare, kde můžete ochutnat nejen místní bioprodukty, ale také se ubytovat a užít si Šumavu o to více.

Příklady ekologických destinací v ČR



SLEZSKÁ
UNIVERZITA
OBCHODNĚ PODNIKATELSKÁ
FAKULTA V KARVINĚ

- ❑ Další zajímavou českou lokalitou je **Moravský kras**.
- ❑ Oblast známá svými jeskyněmi a propastmi, které poskytují úžasný pohled do podzemního světa.
- ❑ V posledních letech zde byla provedena celá řada ekologických inovací – například zlepšení odpadového hospodářství a podpora ekoturistiky. Návštěvníci zde mohou také využít cyklotrasy a pěší stezky, které propojují různé atrakce v regionu.

Příklady ekologických destinací v ČR



SLEZSKÁ
UNIVERZITA
OBCHODNĚ PODNIKATELSKÁ
FAKULTA V KARVINĚ

- ❑ **Vinařství a hotel Galant v Mikulově.**
- ❑ Cílem je minimalizace nákladů a čistější energie.
- ❑ Filosofii je vynaložit takové úsilí, aby opravdu nic nepřišlo nazmar.
- ❑ Jádrem je využití veškeré energie a surovin, se kterými přijdou do styku v obou provozech.
- ❑ V mnoha případech jde o opakované využití.
- ❑ Například odpadní voda ze sprch, která je vnímána rovnou jako klasický odpad, tak z této vody nejprve vezmou energii, pak ji za několik Kč/m³ vyčistí a použijí ještě jednou na spláchnutí záchodů.
- ❑ Energie, která vzniká při kvašení vína, se běžně pro výrobu teplé vody a topení nevyužívá. Také se považuje za odpad. Znovu využívají také odpadní energii ze vzduchu - všude, kde se dá.

Příklady ekologických destinací v ČR



SLEZSKÁ
UNIVERZITA
OBCHODNĚ PODNIKATELSKÁ
FAKULTA V KARVÍNĚ

- ❑ Jakmile otevřou okno v hotelu, automaticky se jim zavře topení v pokoji.
- ❑ Celý objekt je samozřejmě zateplen patnácticentimetrovou vrstvou polystyrénu a izolační vaty, které mají zabránit zbytečným únikům tepla.
- ❑ Dešťová voda se používá v automatickém zavlažovacím systému či k chovu ryb v zásobní nádrži.
- ❑ Z odpadu v kuchyni si krmí vepře, takže když má host štěstí, může si pochutnat i na domácí zabijačce.

Příklady ekologických destinací v Evropě



❑ Island

- ❑ Je znám jako jedna z neekologičtějších zemí na celém světě.
- ❑ Jako hlavní energetický zdroj Island využívá geotermální energii, téměř 100 % elektřiny vyrobené na Islandu pochází z obnovitelných zdrojů.
- ❑ Zavádí opatření, jako je podpora elektromobility, rozvoj veřejné dopravy a využívání obnovitelné energie ve veřejných budovách.
- ❑ Rovněž pečují i o světové oceány a snahami o ekologičtější rybaření.

Příklady ekologických destinací v Evropě

- ❑ **Norsko.**
 - ❑ Norsko se pravidelně umísťuje na prvních příčkách v oblasti využívání obnovitelné energie.
 - ❑ **Více než 98 % elektrické energie v Norsku pochází z vodních zdrojů, což minimalizuje závislost na fosilních palivech a snižuje emise skleníkových plynů.**
 - ❑ Také zde existuje mnoho národních parků, přírodních rezervací a chráněných oblastí, které mají za cíl ochranu přírodního dědictví země.
 - ❑ **Země si navíc klade za cíl stát se do roku 2030 uhlíkově neutrální zemí.**
-

Příklady ekologických destinací v Evropě



Slovinsko

- Je velmi bohaté na přírodní krásy, mezi které patří Alpy a mnoho jeskyní, jezer, řek a lesů.
 - Značná část přírody v zemi, včetně proslulého Triglavského parku, je chráněná.
 - Země hojně podporuje udržitelný cestovní ruch. Tamní obyvatelé i turistické organizace se zaměřují na zachování autentičnosti a tradičního venkovského života, čímž se snaží minimalizovat negativní dopady masového turismu.**
 - Je zde také kladen velký důraz na ekologicky šetrné ubytování, ekoturistiku a ekologicky šetrnou dopravu.
-



Příklady ekologických destinací v Evropě



Nizozemsko

- je velmi proslulé svými cyklostezkami a hojným využíváním kol jako dopravních prostředků, což je samozřejmě značně více udržitelné než jiné způsoby dopravy.
- Země se také aktivně angažuje v rozvoji obnovitelné energie a je lídrem v oblasti větrné energie a solárních elektráren.
- Nezapomínají zde ani na udržitelné urbanistické plánování a aktivně se zabývají ochranou a řízením vodních ekosystémů.

Příklady ekologických destinací v Evropě



- ❑ Švédsko
 - ❑ se spolu s celou Skandinávií řadí na první příčky v rámci využívání obnovitelných zdrojů energie.
 - ❑ Značná část jejich energetické spotřeby pochází z vodní energie, biomasy a větrné energie.
 - ❑ Země je také velmi progresivní v oblasti zelené dopravy a je zde velmi podporována cykloturistika, i když stále nedosahuje příček, jako má Holandsko.
 - ❑ Švédsko je navíc lídrem v oblasti recyklace. Pravidelně se zde provádí kompostování organického odpadu a podporuje se využívání recyklovaných materiálů.
-



Evropská města a místa, která jdou cestou udržitelnosti



SLEZSKÁ
UNIVERZITA
OBCHODNĚ PODNIKATELSKÁ
FAKULTA V KÁVÍNĚ

- ❑ **Amsterdam:** Amsterdam je známý svým cyklistickým stylem života. Nachází se zde přes 800 km cyklostezek, přičemž místní obyvatelé jízdní kolo často využívají jako hlavní dopravní prostředek.
- ❑ **Kodaň:** Kodaň je dalším městem, které je cyklistům velmi otevřené. Má rozsáhlou cyklistickou infrastrukturu. Samotné Dánsko navíc hojně investuje do větrné energie a do roku 2050 plánuje dosáhnout uhlíkové neutrality.
- ❑ **Zermatt:** Horské středisko nacházející se u Matterhornu, známé svou snahou o udržitelnost a ochranu přírody. V místním středisku najdete elektromobily a lanovky poháněné zelenou energií. Zermatt také aktivně bojuje proti vzniku zbytečného odpadu a podporuje recyklaci.

Evropská města a místa, která jdou cestou udržitelnosti



SLEZSKÁ
UNIVERZITA
OBCHODNĚ PODNIKATELSKÁ
FAKULTA V KATOVICÍCH

- ❑ **Národní park Nuuksio:** Park, který najdete v jižní části Finska. Obdivovat zde můžete krásnou přírodu, jezera a lesy. Finsko je také známé svou aktivní péčí o životní prostředí a udržitelný rozvoj. Přímo v Nuuksio pak najdete ekologická ubytování a stezky, které vás tímto malebným národním parkem provedou.
- ❑ **Reykjavík:** Hlavním město Islandu je proslulé svým geotermálním využitím energie. Většina města je napájena obnovitelnou energií a místní lidé využívají geotermální zdroje pro vytápění a získání elektrické energie.

Evropská města a místa, která jdou cestou udržitelnosti



SLEZSKÁ
UNIVERZITA
OBCHODNĚ PODNIKATELSKÁ
FAKULTA V KATOVICÍCH

- ❑ **Tyrolsko:** Rakouský region, který je známý svou krásnou alpskou krajinou a celou řadou možností pro provozování outdoorových aktivit. Tyrolsko můžete poznávat prostřednictvím ekologicky šetrné vlakové dopravy, která vám umožní cestovat po tomto regionu s minimálním dopadem na životní prostředí. Samozřejmostí je ekofriendly ubytování a BIO produkty z místních ekofarem.
 - ❑ **Berlín:** Hlavní město Německa disponuje vynikajícím dopravním systémem zaměřeným na udržitelnost. Najdete zde rozsáhlou síť cyklostezek, ekologicky šetrnou hromadnou dopravu a také elektromobily. Město je navíc plné krásně zelených parků a zahrad, které doslova vybízejí k relaxaci a odpočinku.
-

Evropská města a místa, která jdou cestou udržitelnosti



SLEZSKÁ
UNIVERZITA
OBCHODNĚ PODNIKATELSKÁ
FAKULTA V KARVINĚ

- ❑ **Zakynthos:** Řecký ostrov, na kterém můžete obdivovat nádhernou pláž Navagio a přírodní rezervaci Gerakas, kde se nacházejí hnízdiště pro vzácné karety. Ostrov se snaží chránit své přírodní bohatství, a proto nabízí ekologické ubytování a ekoturistické aktivity, jako je pozorování mořských želv a ochutnávky tradičních řeckých bioproduktů.

Výběr z použité literatury:



**SLEZSKÁ
UNIVERZITA**
OBCHODNĚ PODNIKATELSKÁ
FAKULTA V KARVINĚ

- ❑ HALL, M. C. and S. B. PAGE, 2014. The Geography of tourism and Recreation: Environment, Place and Space. Oxford: Routledge. ISBN 978-04-158-3399-8.
 - ❑ HRALA, V., 2013. Geografie cestovního ruchu. Praha: Idea servis. ISBN 978-80-859-7079-1.
 - ❑ KAJZAR, P., 2015. Vybrané kapitoly z geografie cestovního ruchu. Karviná: SU OPF. ISBN 978-80-7510-156-3.
 - ❑ STENDARDI, M. 2021. Eco Tourism: The Top 50 Sustainable Destinations to Travel Green. White Star Publishers. ISBN 978-8854416659.
 - ❑ VÁGNER, J. a R. PERLÍN, 2010. Turistické regiony České republiky. In: Informace České geografické společnosti, 28, č. 1, s. 38–41.
 - ❑ VYSTOUPIL, J., M. ŠAUER a kol., 2011. Geografie cestovního ruchu České republiky. Plzeň: Aleš Čeněk. ISBN 978-80-7380-340-7.
-



**SLEZSKÁ
UNIVERZITA**
OBCHODNĚ PODNIKATELSKÁ
FAKULTA V KARVINĚ

Děkuji za pozornost
