

Málo sněhu, hodně lidí. Je lyžování v dobách klimatické změny statusový přežitek? [URL](#)

ČRo - wave.cz | 27.01.2020 | Rubrika: Příroda | Strana: 0 | Autor: Ondřej Šebestík | RU / den: 31043 | Rubrika: Příroda

Kvíz: Jste zodpovědný profík, nárazový rekreant nebo lyžař amatér? [URL](#)

finance.iDNES.cz | 26.01.2020 | Rubrika: Finanční rádce | Strana: 0 | Autor: frei | RU / den: 127588 | Rubrika: Finanční rádce

Sněhu ubývá, ale lyžuje se víc [URL](#)

novinky.cz | 24.01.2020 | Strana: 0 | RU / den: 2015182

Tereza Skácalová a Jakub Splavec z AMI jmenování Directory [URL](#)

Mam.cz | 30.01.2020 | Strana: 0 | RU / den: 129198 | Dále vyšlo např. v mediar.cz, personalista.com, feedit.cz, czechbanking.cz

Další témata bez AHS**Hory bez sněhu**

Respekt | 27.01.2020 | Rubrika: Téma | Strana: 14 | Autor: MAREK ŠVEHLA | Vytištěno: 48 233 | Prodáno: 40 006 | Čtenost: 158839 | Rubrika: Téma | Země: Česko

Sněhu je v Česku letos extrémně málo. Modely vývoje klimatu ukazují, že bude čím dál vzácnější [URL](#)

irozhlas.cz | 31.01.2020 | Strana: 0 | Autor: Autor Petr Kočí Autor na Twitteru Napsat e-mail | RU / den: 63237

Ztráty zimních středisek kvůli nedostatku sněhu

ČT 1 | 30.01.2020 | Strana: 13 | Sledovanost pořadu: 617126 | Země: Česko

Aktuálně: vydatné sněžení v Alpách, drobné i v ČR [URL](#)

snow.cz | 30.01.2020 | Strana: 0 | RU / den: 6608

Za přírodním sněhem? Leda na vrcholky hor a kopců [URL](#)

zlinsky.denik.cz | 30.01.2020 | Rubrika: Zlínsko | Strana: 0 | Autor: Pavel Bohun, Michal Burda, Jana Zavadilová, Martina Valentíková, Jakub Omelka, Michaela Babíková | RU / den: 26574 | Rubrika: Zlínsko

Plná znění

Málo sněhu, hodně lidí. Je lyžování v dobách klimatické změny statusový přežitek? [URL](#)

„Lyžařský průmysl je běžná výdělečná aktivita a bez technického sněhu se v současnosti neobejde,“ říká výzkumný pracovník Krkonošského národního parku Jiří Flousek. Přírodního sněhu všude na světě ubývá. Je jeho technický ekvivalent k přírodě tak šetrný, jak tvrdí provozovatelé skiareálů? A měla by se střední třída se svým statusovým symbolem v době klimatické změny pomalu loučit, nebo zvládne poptávku po rychlé jízdě z kopce stále uspokojit technický sníh?

Blíží se konec ledna a celkový objem sněhu na území České republiky je stále hluboko pod průměrem. Dlouholetý provozovatel Moravské a Dvořákovy boudy na loukách nad Špindlerovým Mlýnem ve výšce přes 1200 m. n. m. Marek Dvořák sice klimatickou změnu v podobě nedostatku vody vnímá, ale nemyslí si, že by se dal vysledovat dlouhodobý trend v úbytku sněhu. Někdy je ho prostě víc a někdy míň. I zaměstnanec správy KRNAP Jiří Flousek říká, že o extrémní zimu nejde. Nicméně sněhu je opravdu málo, klima se ohřívá a to má výraznější dopad právě na chladné oblasti pólů a vysokých hor.

„Nedávno jsme dělali studii s kolegy ze Švýcarska a tam je jednoznačné, že do roku 2100, kam modelují současné klimatické modely, dojde v nadmořských výškách do 1500 metrů ke snížení výšky sněhu až o 80 % a zároveň ke zkrácení sezony o tři až čtyři týdny,“ vysvětluje Michal Jeníček z katedry fyzické geografie a geoekologie Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy. Z jiných studií zase vyplývá, že při současném oteplení by mohlo 90 % alpských ledovců zmizet do konce tohoto století. Jenomže provozovatelé skiareálů si píší svůj vlastní příběh, ve kterém se přírodní sníh doplňuje umělým a kola lanovek se točí dál.

Lyžování bylo coby volnočasová zábava dlouho vyhrazeno jen bohatým a teprve na začátku 60. let se začíná naplno rozjíždět lyžařský byznys kvůli velkým investicím do infrastruktury, hotelových středisek a vleků. Alpy, které byly do té doby vnímány jako hospodářsky nezajímavé území, se rázem staly tahouny ekonomik států, jako je třeba Rakousko. I v USA pumpuje zimní turistika do státní ekonomiky asi 20 miliard dolarů ročně, což je pro srovnání asi podobně jako hudební průmysl. V Česku jde do veřejných rozpočtů z horského byznysu ročně kolem 12 miliard korun a odvětví zaměstnává asi 35 tisíc lidí. Lyžařské areály navíc pro udržení konkurenceschopnosti se zahraničními horami ročně investují stovky milionů korun do modernizací lanovek a doprovodných služeb. Ekonomický tlak ze strany investorů a provozovatelů na sezonní výděly je proto velký a o to nepříjemnější je, že jde o odvětví závislé na vrtoších počasí, respektive klimatické změny. Plošná rozšířenost umělého zasněžování tak asi nepřekvapí nikoho. Co ale tento energeticky čím dál náročnější zábavní průmysl stojí přírodu a veřejné zdroje, jako jsou vodní toky?

„Rozhodnutí, jestli k technickému zasněžování má nebo nemá docházet, je souhrou faktorů, které je třeba posoudit v daném místě,“ říká Michal Jeníček a naznačuje tak, že jednoznačnou odpověď nenajdeme. I ochránce přírody Jiří Flousek si myslí, že zasněžování kategoricky odmítnout nemůžeme právě s ohledem na rozvoj regionů, kde se lyžuje. Je ale třeba důsledně pochopit parametry lokality, kde se zasněžuje. „Na některých místech vedou technicky zasněžované sjezdovky přes druhově velmi bohaté horské louky a tam, když je technický sníh, který odtává o čtyři až pět týdnů později, tak se za deset až patnáct let ta vegetace mění,“ popisuje Flousek místa, kde by technický sníh být neměl. „Zatímco sněhová vločka vzniká krystalizací vodní páry vysoko v atmosféře, tak technický sníh vzniká rozprašováním malých kapek vody, které mrznou. Jeho struktura je víc podobná písku, nepojí se jeho zrna tak pěkně do sebe,“ vysvětluje Jeníček.

Když se navíc vrstva sněhu rolováním utáhne, jeho tepelná vodivost se zvýší a dochází k promrznání půdy pod sjezdovkou, což mění podmínky života mnoha druhů. Aditiva, která pomáhají zmrazení vody při vyšších teplotách, se podle **Asociace horských středisek** nepoužívají, což není ani potvrzeno, ani vyvráceno, a žádná plošná legislativa to nereguluje. Největším úskalím umělého zasněžování je ale v každém případě zásah do přirozené distribuce vody.

„Loni v krkonošských tocích protékalo vody málo a na řadě míst se hladina vody po odběru na technické

zasněžování dostala pod minimální zůstatkový průtok," říká Jiří Flousek. Takto zatížený tok rychleji zamrzá, což dopadá na v něm žijící živočichy. Oproti dešťové vodě je ta z povrchových toků mineralizovaná a vyživená, a jejím rozprašování tak může víc vyživovat biotopy, které na to nejsou zvyklé. Odběr vody pro tuto soukromou činnost navíc není nijak zpoplatněn. I velcí provozovatelé si plíživé změny začínají uvědomovat a připravují záchranné strategie. Horské oblasti nabízí čím dál víc vyžití i v letních měsících a v zimě budou turisté chodit víc na procházky a do wellness.

Začátkem letošního roku řekl Hospodářským novinám Igor Rattaj, jeden ze spoluvlastníků společnosti Tatra Mountain Resorts, která provozuje v Česku třeba Skiareál Špindlerův Mlýn: „Prostě se nemůžeme tvářit, že tu není klimatická změna. Budeme muset klienty naučit, že zimní dovolená není jen lyžování.“ Otázkou je, jak dlouho ještě bude populární sport, kterému masově propadli příslušníci střední třídy po celém světě, dodávat radost, odpočinek a pocit svobody, než se stane jen vyčerpaným skanzenem starých časů.

Kvíz: Jste zodpovědný profík, nárazový rekreant nebo lyžař amatér? [URL](#)

finance.iDNES.cz | 26.01.2020 | Rubrika: Finanční rádce | Strana: 0 | Autor: frei | RU / den: 127588

Zimní sezóna je tady a s ní i sněhové radovánky na horách. Na ty tuzemské se letos podle průzkumu **Asociace horských středisek** chystá více než třetina Čechů. Zájem v posledních letech narůstá, milovníci zimní dovolené si chválí zlepšení podmínek na našich horách.

„Z celkového počtu 103 lyžařských středisek je aktuálně v provozu 94 % z nich. Díky sněhu, který napadl přes svátky a kterému horská střediska významně pomohla technickým zasněžováním, se kvalitně lyžuje především na hlavních sjezdovkách. A postupně se otevírají i další tratě. Lyžaři se tak mohou těšit na nadcházející jarní prázdniny strávené na horách,“ informuje Libor Knot z **Asociace horských středisek**.

Nejlepší přehled o aktuální nabídce lyžařských areálů najdete na serveru holidayinfo, kam údaje zadávají přímo provozovatelé skiareálů. Díky webkamerám máte informace online.

Než se ale na hory vydáte, ověřte si v našem kvízu, nakolik zkušený a zodpovědný lyžař jste

Kvíz: Znáte svá práva a povinnosti na sjezdovce?

Foto:
ilustrační snímek
Profimedia.cz

Sněhu ubývá, ale lyžuje se víc [URL](#)

novinky.cz | 24.01.2020 | Strana: 0 | RU / den: 2015182

Přírodního sněhu z horských strání ubývá, provozuschopných sjezdovek je ale díky technickému zasněžování pořád víc.

„Doposud v Česku běží jednadevadesát skiareálů z celkových sto tří. Doufejme, že počasí dovolí, aby hlavní sezóna začátkem února byla lepší než dosavadní průběh zimy,“ konstatoval šéf **Asociace horských středisek** ČR

Libor Knot.

Teploty na severních pohořích dovolují spustit sněžná děla alespoň v noci a leckdy během dne, na jihu se rtuť teploměru většinou stále drží nad bodem mrazu.

Podmínky přesto dovolily otevřít v dolní části úbočí šumavského Špičáku další sjezdovku.

„Je otevřena sjezdovka a vlek u hlavního parkoviště, výrazně se rozšířily rodinné tratě Spodní Šance,“ řekl ředitel areálu Špičák Vladimír Kasík. Vlekaři na Šumavě dosněžují další svahy.

Výhodnější skipas

Sjezdovky s dostatečnou vrstvou technického sněhu se skoro stoprocentně podařilo zprovoznit v krkonošské Horní Malé Úpě. Areál v nadmořské výšce přes jeden tisíc metrů nabízí spolu s lyžováním nejvýše položené kluziště v Česku. Lanovky na Lysou horu a Horních Domcích jezdí spolu s několika vleky v Rokytnici nad Jizerou.

„Zprovoznit se už podařilo šest kilometrů sjezdovek. Současnému stavu odpovídá aktuální cena zvýhodněného skipasu,“ přiblížil ředitel TJ Spartak Rokytnice Vít Pražák.

Poslední dvě sjezdovky zbývá kompletně dosněžit v sousedním Harrachově. „Jezdí obě lanovky a každá má po jedné zasněžené sjezdovce,“ upřesnil šéf harrachovského skiareálu Jiří Krejčí. Slušné lyžařské podmínky stále panují na jesenickém Pradědu závislém pouze na přírodním sněhu.

Situace na českých horách nespustila masovou invazi českých lyžařů na ledovce do alpských zemí. „Odhadem pětaticet největších českých středisek stahuje lyžaře z míst, kde kvůli nedostatku sněhu nejezdí lokální vleky. Loni touto dobou to bylo přesně naopak. Byl metr sněhu a lidi často lyžovali za humny,“ srovnává Knot.

Tereza Skácalová a Jakub Splavec z AMI jmenování Directory [URL](#)

Mam.cz | 30.01.2020 | Strana: 0 | RU / den: 129198

PR agentura AMI Communications od ledna povýšila dva své Managery na Account Directory. Na novou pozici postoupila Tereza Skácalová, která se svým týmem věnuje klienty ze segmentu financí a služeb. V průmyslovém týmu pak na Directora povýšil Jakub Splavec, který zajišťuje komunikaci klientům z oblasti infrastruktury, developmentu a lehké výroby.

Tereza Skácalová během svého pětiletého působení v AMI pracovala zejména pro klienty z oblasti financí, bankovníctví, veřejné sféry a služeb. Nyní se svým týmem zajišťuje korporátní i produktovou komunikaci Stavební spořitelny České spořitelny (Buřinka), Sberbank, Provident Financial, EOS KSI a **Asociaci horských středisek**.

Sněhu je v Česku letos extrémně málo. Modely vývoje klimatu ukazují, že bude čím dál vzácnější [URL](#)

irozhlas.cz | 31.01.2020 | Strana: 0 | Autor: Autor Petr Kočí Autor na Twitteru Napsat e-mail | RU / den: 63237

Lyžařská sezona v Krkonoších se v příštích dvaceti letech zkrátí o pětinu. A jak ukazují prognózy, v pesimističtějších předpovědích se mohou s bílými

zimami pomalu rozloučit například obyvatelé rozsáhlých níže položených oblastí jižních, středních, západních a severozápadních Čech. Co dále lze vyčíst z modelů klimatologů do roku 2040?

Zima se přehoupala do druhé poloviny a sněhu je v Česku zatím nejméně za poslední roky. Vynikne to zejména ve srovnání s minulou zimou, která byla – alespoň na **horách** – na sníh bohatá.

Český hydrometeorologický ústav porovnal sněhovou pokrývku v polovině ledna s loňským rokem: Zatímco loni v ležely na českých horách v nejvyšších polohách v půlce ledna víc než dva metry sněhu – a o meteorologické stanice, jež hlásily alespoň metrovou pokrývku, nebyla nouze – letos se jeden metr sněhu poprvé nakupil až v noci na čtvrtek na šumavské pozorovatelně Březník – hřeben
A vzhledem k teplému počasí není jisté, zda přes víkend vydrží.

Kratší a vzácnější bílé zimy

Jakkoli se může tentokrát jednat o náhodný výkyv počasí, modely vývoje klimatu ukazují, že postupné ubývání sněhu na českém území je dlouhodobý trend.

Poslední opravdu studenou zimu zažila Česká republika v roce 2006. Hned ta následující byla naopak vůbec nejteplejší v historii měření. Výjimečně teplé byly i zimní měsíce v letech 2014, 2015 a 2016. Růst naměřených teplot už je statisticky významný. A podle klimatologů je právě zimní období tím, kdy se u nás celosvětová změna podnebí projevuje nejvýrazněji.

„Zimy se zkracují a prodlužuje se vegetační období. Už teď pozorujeme ubývání sněhu hlavně v listopadu, v březnu a v dubnu,“ říká klimatolog Pavel Zahradníček z CzechGlobe – Ústavu výzkumu globální změny AV ČR. „Mění se také charakter srážek. Atmosféra je teplejší, padá podstatně méně sněhu a více prší. V horských oblastech jsme byli zvyklí na podstatně větší sněhovou pokrývku – metr, metr a půl – na které se dalo bez problémů lyžovat. Počet takových dnů, kdy je na horách klasická zima s vyššími úhrny sněhu a s vyšší pokrývkou, výrazně klesá. V posledních dvaceti letech zhruba o 35 procent.“

Trend bude podle vědců pokračovat i v letech 2021 až 2040. Například ve vyšších polohách v Krkonoších, kde dosud leželo víc než 10 centimetrů sněhu v průměru 120 dnů za rok, by se v období 2021 až 2040 měla sněhová sezona podle výpočtů klimatologů zkrátit o dalších 25 dnů.

A v nížinách, kde je souvislá sněhová pokrývka obvykle 24 dnů, se bílá zima v příštích dvaceti letech v průměru zkrátí dokonce o dvě třetiny, tedy na sedm či osm dní.

Jak ukazují mapy, platí to o všech nížinách, zejména o jihovýchodě Moravy, ale také o Polabí, Hornomoravském úvalu či Ostravské pánvi. V pesimističtějších předpovědích se pak mohou s bílými zimami pomalu rozloučit i obyvatelé rozsáhlých níže položených oblastí jižních, středních, západních a severozápadních Čech.

„Klima je velice variabilní, střídají se teplejší a studenější zimy,“ upozorňuje klimatolog Zahradníček. „Modelování klimatu nám neříká, že pořádné závěje sněhu už nikdy neuvidíme, ale že budou podstatně vzácnější, než jsme byli doposud zvyklí. Teplé a sušší varianty zimy budou převažovat.“

Co ukazují klimatické modely

(Obrázek můžete zvětšit kliknutím.)

Vlevo nahoře vidíte Českou republiku v klimatických podmínkách, na jaké jsme byli dosud zvyklí. V řádcích pod sebou jsou pak předpovědi dvacetiletých průměrů spočítané pomocí pěti hlavních klimatologických modelů (BNU, CNRM, HadGEM2, IPSL a MRI) pro celé 21. století.

„Modely jsou seřazené zleva doprava od méně teplého vlhkého až po teplý suchý model. Uprostřed vidíme nejpravděpodobnější střední odhad. Ukazujeme více modelů, abychom pokryli nejistotu, kterou modely dávají, a dal se určit nejpravděpodobnější budoucí vývoj změny klimatu,“ vysvětluje klimatolog Zahradníček z CzechGlobe.

Každé období a každý model má pak dvě varianty: pesimistický scénář vývoje koncentrace skleníkových plynů v atmosféře (RCP 8.5), který odpovídá současnému tempu nárůstu emisí a scénář optimističtější (RCP 4.5), který předpokládá, že se lidem koncentraci CO₂ v průběhu 21. století podaří omezit a stabilizovat na nižší úrovni.

„Podle dramatičtějšího scénáře, kdy nebudeme nic dělat budeme provozovat uhlíkovou ekonomiku stejným způsobem jako nyní, bude změna klimatu intenzivnější, bude se rychleji oteplovat a klesat množství srážek, tedy i sněhové pokrývky. Mírnější varianta počítá s tím, že začneme něco dělat, budeme emise skleníkových plynů omezovat a klima se nebude měnit tak dramaticky jako v současné době,“ říká klimatolog Zahradníček.

Problém pro lyžaře i zemědělce

S blížícími se jarními prázdninami trápí špatná sněhová situace provozovatele lyžařských vleků, hlavně těch níže položených, které by bez umělého zasněžování musely zavřít.

„V plném provozu jsme až od 1. ledna. Týden před svátky jsme zkusili vlek pustit, ale přišla velká obleva a sních odtekl. Od té doby zasněžujeme ve dne v noci, abychom přežili případné další oteplení, které může být v těchto zimách i čtrnáctidenní,“ říká Jakub Juračka, provozovatel areálu Troják v Hostýnských vrších u Vsetína.

Jeho sjezdovka leží v nadmořské výšce 600 metrů. Ačkoli ji pokrývá souvislá vrstva technického sněhu, návštěvnost podle něj snižuje i psychologický efekt: „Když není sníh v nížinách, pro rodiny je jednodušší dát dětem koloběžky a bábovičky a poslat je ven na písek. Když nasněží i dole pod **horami**, řeknou si: „Co můžeme dělat? Můžeme jít akorát lyžovat.““

O něco lepší jsou podmínky pro lyžování na Šumavě v Zadově, který leží o 300 metrů výš. „Počasí nás ovlivňuje ze sta procent. Kdyby se měly zimy ještě víc oteplít, bude provoz areálu – nechci říct nemyslitelný – ale hodně složitý,“ říká ředitel zdejšího lyžařského areálu Luděk Sáska.

Za posledních deset let byl podle jeho vzpomínek dostatek přírodního sněhu jen dva nebo tři roky. A letošní zima je podle něj „úplně extrémní“.

„Reagovat můžeme jedině vybudováním co nejnákladnějšího systému umělého **zasněžování**, který nám umožní areál zasněžit v co nejkratší době,“ říká ředitel Sáska.

To ovšem předpokládá dostatečně vydatný zdroj vody pro sněhová děla (Zadov už má stavební povolení na novou nádrž na 25 tisíc kubíků vody) a také alespoň několikadenní mrazy, aby se sníh na svazích udržel.

Dostupné vody v krajině však se zhoršujícím se suchem i na Šumavě ubývá a zatím nejdelší mrazová perioda letos trvala jeden den.

A pokud se naplní prognózy klimatologů a sněhu bude v dalších letech ještě míň? „Na to se nemůžeme nijak připravit. Budeme to řešit, až ta situace nastane,“ říká ředitel lyžařského střediska. Jednou z možných cest podle něj může být nabídka jiných aktivit pro rekreaty, tedy výstavba wellness center, akvaparků či lezeckých stěn.

Zatímco na **horách** vadí nedostatek sněhu lyžařům, vlekářům a hoteliérům, v nížinách ohrožuje nejvíc zemědělce a jejich úrodu. Jednak nedostatkem vláhy – tající sníh je klíčový pro doplňování zásob podzemní vody u pro půdní vláhu – a také tím, že rostliny začínají rašit dříve a sníh je neochrání před jarními mrazy.

Ovocnáři na jihu Moravy v současných klimatických podmínkách počítají s mrazovým poškozením meruněk, broskví či vinné révy jednou za čtyři roky, podle klimatologů stoupne v příštích desetiletích toto riziko z 25 na 60 procent.

Průměrný počet dnů se sněhovou pokrývkou větší než 10 centimetrů podle modelu klimatu IPSL - střední odhad.

Jde o optimističtější scénář, kdy se podaří omezit emise skleníkových plynů a koncentrace CO₂ v atmosféře se ustálí na nižší úrovni. / Zdroj: klimatickazmena.cz / CzechGlobe – Ústav výzkumu globální změny AV ČR

Počet dnů, kdy je na **horách** klasická zima s vyššími úhrny sněhu, výrazně klesá. Ilustrační foto / Foto: Václav Malina

Sněhová pokrývka nad 10 centimetrů – odhad budoucího vývoje na základě očekávaných klimatických podmínek. / Zdroj: klimatickazmena.cz / CzechGlobe – Ústav výzkumu globální změny AV ČR

Ztráty zimních středisek kvůli nedostatku sněhu

ČT 1 | 30.01.2020 | Strana: 13 | Sledovanost pořadu: 617126 | Země: Česko

Jakub ŽELEZNÝ, moderátor

Níže položená horská střediska už odhadují ztráty kvůli teplu a nedostatku sněhu na desítky milionů korun. Některé areály ani na konci ledna neotevřely, další ještě pořád zasněžují svahy. V řadě hotelů i půjčoven tak chybějí hosté a zákazníci.

Antonín BRUŠTÍK, redaktor

Na hlavních sjezdovkách technický sníh. Kolem tráva, přes poledne teploty nad nulou. Takhle to vypadalo ještě o víkend v Krkonoších a Luisině údolí.

Daniel MADĚRA, provozovatel, Ski areál Luisino údolí

Když bych ohodnotil poslední 4 roky, tak tohleto je asi jako nejhorší, co se týče sněhu a tý efektivnosti a těch vlastně nákladů vynaložených na to **zasněžování**.

Antonín BRUŠTÍK, redaktor

Teprve o víkendu zahájil provoz jeden z největších krušnohorských areálů na Plešivci. Tahle lanovka obsluhuje 4 sjezdovky. Teď stojí. Většina ze sedmi sjezdovek totiž ještě není pokrytá sněhem.

Petr VORÁČEK, jednatel, Skiareál Plešivec

Naše ztráty už se pohybují ne v bilionech a už určitě jsme se dostali přes 10 000 000 Kč.

Antonín BRUŠTÍK, redaktor

Sněhová děla tady od začátku zimy byla většinou vypnutá.

Petr VORÁČEK, jednatel, Skiareál Plešivec

Protože nejsou teploty na to, abysme mohli zasněžovat, to je 1 věc. Druhá věc je i to, že řečeno, že třeba nahoře je obrovská vichr.

Antonín BRUŠTÍK, redaktor

Na pořádné ochlazení čekají také vlekaři na Šumavě. A nejen oni. Menší zájem je vidět i v okolních restauracích.

Lukáš HOŘT, provozovatel hotelu, Abertamy

Myslím si, že 20–30 % je reálných, no, jako ten propad.

Antonín BRUŠTÍK, redaktor

Tohle je nově otevřená půjčovna lyží a běžek v Abertamech.

Václav PIRAS, obsluha půjčovny, Abertamy

Většinu dní nemáme skoro žádný tržby, jenom tady sedím.

Antonín BRUŠTÍK, redaktor

Lepší je to na vrcholcích **hor**. Tohle je z okolí Klínovce po středním sněžení.

Robert VLASATÝ, záchranář, Horská služba Klínovec

Jsme zhruba někde na 25.

Antonín BRUŠTÍK, redaktor

To pro běžkaře ještě není ideální. Díky nízkým teplotám jsou ale svahy na vrcholcích pokryté technickým sněhem. Antonín Brušík a redakce, Česká televize.

Aktuálně: vydatné sněžení v Alpách, drobné i v ČR [URL](#)

snow.cz | 30.01.2020 | Strana: 0 | RU / den: 6608

Zatímco školáci se těší na pololetní prázdniny, rodiče plánují, kam o víkendu vyrazí lyžovat. V západních Alpách vydatně nasněžilo, sněžení se o víkendu bude posouvat na východ a drobně nasněží i u nás, i když v příštím týdnu dojde k oteplení.

Česko: drobné sněžení a dobré podmínky pro **zasněžování**

V Českých **horách** je v provozu více než polovina sjezdovek, především díky možnostem technického

zasněžování. Pár centimetrů sněhu spadlo na začátku týdne, na **horách** bude sněžit i o víkendu, pak se hranice sněžení bude vlivem oteplení posouvat výš a výš.

Více než polovina sjezdovek v Česku je v provozu

Top 10 českých areálů, které zprovoznily nejvíce sjezdovek

O víkendu bude spíš zataženo, místy sněhové přeháňky. Sníh v současnosti vykazuje skvělou kvalitu, jde o pevný podklad, který je snadné kvalitně upravit a nerozježděný vydrží až do pozdního odpoledne. Po víkendu se oteplí, a sníh tak nejspíš trochu změkne.

Mapa znázorňuje, kde napadne kolik sněhu v příštích šesti dnech

Příznivé ceny a pohodu ve Vernířovicích doporučuje reportér radek: "lyžování v retro stylu v malebném prostředí vhodné zejména pro děti, které zde tvoří naprostou většinu návštěvníků"

Pokud zamíříte do Zdobnice, podle reportéra jenda0007 se nevyhnete plotnám, takže dbejte na řádné nabroušení hran - jinak je ale sníh i podél sjezdovky, takže zde je dostatečně horská atmosféra

Pokud hledáte klidnější areál se spoustou příležitostí pro děti, zkuste Hlinsko - kromě dlouhé červené sjezdovky je zde kratší modrá a spousta dětských pláček s malými vleky (reportér Ruda Skuteč)

Velmi dobře upravené sjezdovky najdete v jednom z největších českých areálů, ve stínu nejvyšší české **hory**, Peci pod Sněžkou (reportér Sparťan)

Na Tanvaldském Špičáku jsou otevřeny všechny sjezdovky i vleky, možná i proto se zde netvoří fronty (reportér Elmariacchi)

Nejen díky inverzi, ale také skvělou údržbou trátí je na Dolní Moravě možnost kvalitně zalyžovat v horském prostředí (reportér radez)

V Alpách sněží a sněžit bude

Nejvíce sněhu tento týden zasypalo západní Alpy, ale sněhová mračna budou postupovat na východ, nejvíce sněhu spadne na centrálním hřebeni na hranici Švýcarska, Rakouska a Itálie - během týdne ve vyšších oblastech napadne i přes metr čerstvého sněhu.

Mapa znázorňuje, kde napadlo kolik sněhu v posledních 7 dnech

Štýrský Planneralm je příznivý cenově i vzdálenostně, malé středisko si pro jeho rozmanitost chválí reportér Oski Italský Kronplatz je v Čechách vyhlášený pro svou dostupnost a široké sjezdovky, které pojmu opravdu mnoho lidí, kterých sem ale zvlášť o víkendech proudí opravdu dost (reportér Karlos 1990)

Panoramatické výhledy a poměrně členité sjezdovky nabízí ledovec Hintertux (reportér Abrakus79)

Za prostornými a členitými sjezdovkami vyražte do zillertalského Mayrhofenu, radí Abrakus79

Interaktivní mapa aktuální přírodní sněhové pokrývky v ČR a Alpách

foto: Reporty SNOW - Bormio.

Za přírodním sněhem? Leda na vrcholky **hor** a kopců [URL](#)

zlinicky.denik.cz | 30.01.2020 | Rubrika: Zlínsko | Strana: 0 | Autor: Pavel Bohun, Michal Burda, Jana Zavadilová, Martina Valentíková, Jakub Omelka, Michaela Babíková | RU / den: 26574

Zima měkká a deštivá nemoci jen rozsívá. Nepromrzne-li půda, úrody dá poskrovnu. Lidové pranostiky nevrhají na letošní zimu příliš příznivé světlo. Milovníci bílé zimy a zimních sportů však stále mohou ve Zlínském kraji najít místa, kde se aktuálně sníh nachází.

"Na hřebenu Velké Javořiny na Slovácku aktuálně leží kolem deseti centimetrů sněhu, což je sice podstatně méně, než kolik ho tam bývalo v minulých letech a desetiletích, ale dostatečně na běžkování.

Milovníkům zimních sportů je od soboty 18. ledna k dispozici také Ski centrum Bílé Karpaty na Mikulčině vrchu, tedy tamní sjezdovka Lopata, jak se svahu lidově říká.

Správce areálu Petr Kroča přiznal, že v souvislosti se **zasněžováním** mají potíže s vodou. Fungují v omezeném

režimu, protože se svah nachází v CHKO Bílé Karpaty.

„Jsme tady od rána do večera. Všichni dobrovolníci. Radost tady máme z toho, když spustíme vlek. Chceme tu radost pro lidi udržovat,“ přeje si osmašedesátiletý Petr Kroča.

Špatná sezona

Přírodní sníh se drží také na Bystřicku. V minulém týdnu napadlo v Hostýnských vrších asi deset centimetrů sněhu, které na kopcích prozatím zůstávají.

„Na běžky to ale není, v deseti centimetrech nemáme co upravovat. Letos tedy nejsou žádné běžkařské trasy,“ poznamenává šéf Ski areálu Troják a správce Hostýnské magistrály Jakub Juračka.

Podobné množství přírodního sněhu se vyskytuje také vedle sjezdovek Ski areálu Tesák na Kroměřížsku.

„Možná nám už dlouho nevydrží, když se má o víkendu oteplít. Na sjezdovce zasněžujeme, ale letos je to opravdu špatná sezóna. Kvůli počasí jsme začínali až ve druhém lednovém týdnu,“ říká Jiří Vašík ze Ski areálu Tesák.

Ani vločka

„Poslední úžasná sezóna, kdy se tady lyžovalo, byla tak před sedmi, osmi lety,“ vzpomíná smutně správce lyžařského Ski areálu Jasenná pod Syrákovem na Zlínsku František Maliňák.

Ten v posledních letech už vlek vůbec nerozjel. Dokonce se toto zařízení v současné době demontuje a odváží.

„Zestáří jsme a už to nikdo nechce dělat, je to práce hlavně o víkendech, o svátcích,“ komentoval prázdný svah, na kterém není v tuto chvíli ani jedna sněhová vločka František Maliňák.

O umělém **zasněžování** nemůže být podle Františka Maliňáka tak ani řeč. Navíc, děti majitelů pozemků, na kterých se ski areál nacházel, mají s lokalitou podle Františka Maliňáka jiné plány.

Za zimou na Valašsko

Jedním z míst, kde se lze pokochat pohledem na typickou zimní krajinu je Valašský Olymp, jak se říká Soláni na Horním Vsacku.

„Třeba o minulém víkendu to byla nádhera. Každý strom, každá větvička, vše bylo krásně pod sněhem. Potom se sníh začal trochu vytrácet, ale sněží znovu, takže už je zase krásně bílo,“ popisuje Alena Vašutová z Informačního centra Zvonice na Soláni.

Na nedostatek lidí si nemohou v těchto dnech stěžovat na Pustevnách.

„Návštěvnost je obrovská díky ledovým sochám. I během týdne turisté neustále jezdí,“ přiblížila z Pusteven Dita Korčák Hrtusová. Sjezdovky zde už nějakou sezonu nefungují, na Pustevnách ale pravidelně upravují běžecké trasy.

„Běžkaři nemají jinou možnost, proto jezdí sem. A také se u nás hodně objevují rodiny s dětmi. Táhnou boby, aby si malí užili, když nemají sníh ve městech,“ doplnila.

O turisty nemají nouzi ani ve Velkých Karlovicích. I když to letos nejsou lyže, co táhne.

„S návštěvností jsme celkem spokojeni. Nabízíme v rámci služeb wellness, lyže jsou jen doplňková aktivita.

Méně sněhu neznamená, že by hosté rušili rezervace. Víkendy máme vyprodané, už se zaplňuje únor i březen,“ říká Martina Žáčková z Resortu Valachy.

Dočkáme se sněhové pokrývky? Pro lyžaře a milovníky bílé zimy obecně přichází nepříliš optimistické zprávy z Meteopressu. Podle meteoroložky Dagmar Honsové totiž vystoupají v nejbližších dnech ranní teploty až na 8 oC, během dne pak mohou atakovat maxima okolo 13 oC. Tento ráz počasí můžeme očekávat až do 4. února. „Pak by se mělo ochladit a teploty by se měly pohybovat blízko nuly. Celkově ale očekáváme, že i únor bude teplotně nadprůměrný a sníh v nedohlednu,“ zmínila Dagmar Honsová. Sněhová peřina nebude ani na **horách**, teploty se budou pohybovat vysoko i tam. „Ráno můžeme očekávat teploty již kolem 4,5 oC, odpolední maxima ukáží až 7 oC. K tomu bude pršet a vát silný vítr, nebude se tak dát zasněžovat, sníh bude tát,“ doplnila expertka na počasí. Podle Dagmar Honsové podobný ráz počasí zažil Zlínský kraj naposledy v sezóně 2013-2014. „Budeme zřejmě přepisovat teplotní rekordy z roku 2002, kdy nejvyšší maximální teploty vystoupaly až nad 14 oC,“ připomněla meteoroložka. I když na letošní Velikonoce žádný sníh nehrozí, není podle Dagmar Honsové vyloučeno, že březen nějakou tu sněhovou vločku přinese.

Hory bez sněhu

Respekt | 27.01.2020 | Rubrika: Téma | Strana: 14 | Autor: MAREK ŠVEHLA | Vytištěno: 48 233 | Prodáno: 40 006 | Čtenost: 158839 | Země: Česko

Lyžovat se bude, ale jinak a za víc peněz

V propojeném světě už přestává být zvykem říkat, že cesta někde končí a nevede dál. V údolí horního toku Labe, v místech, kde se ještě dá největší česká řeka přeskákat po kamenech, to ale platí.

Voda v korytě je tady krásně čistá, ale působí trochu temně, jak se v ní odrážejí vysoké svahy okolních kopců porostlých smrkovými lesy. Směrem na sever, dál od civilizace, se údolí ještě víc zužuje, silnice se klikatí kolem osamělých horských bud, až se po několika kilometrech vyšplhá na hlavní horský hřeben, který se v zimě i pěšky překonává jen s obtížemi.

Jsme v Krkonoších, kousek za Špindlerovým Mlýnem, na konci jedné z kapes, jimiž se do nitra našich největších hor jede údolím z jihu. Není těžké si představit, že tyhle končiny mohly aspirovat na jedno z nejskrytějších míst Evropy, osud tomu ale nechtěl. Údolí je jako stvořené pro rekreaci, a proto se sem za ní jezdilo už před více než sto lety. Po válce se zdálo důležitější dobývat uran, několik let se tu tedy těžil, pak ale zase vyhrála touha po odpočinku. Nad uranem i klidem odlehlosti definitivně zvítězili turisté před zhruba padesáti lety, kdy se na okolních kopcích začaly dělat široké průseky lesa, kterým se dnes říká sjezdovky.

Dvanáct set metrů vysoký vrch Medvědíň zjizvily dva průseky široké několik desítek metrů, mezi nimi pak ještě třetí na lanovku. U úpatí hory na březích Labe vznikla osada, která ze zapadlého místa v hloubi Krkonoš udělala jeden z areálů Špindlerova Mlýna, tedy největšího lyžařského centra v Česku.

Je krátce po čtvrté hodině odpoledne půlky letošního ledna, do údolí se tlačí soumrak, v prostoru zvaném Skiareál Medvědíň je rušno. Od sjezdovek se trousí skupiny unavených lyžařů. Část z nich míří do některého ze zhruba desítky patrových nebo dvoupatrových hotelů, které v údolí vznikly. Některé jsou decentně obložené dřevem, jiné, starší, cihlové, nabarvené na oranžovo a vybavené v přízemí garážemi pro odstavení auta. Na pochvalu kritiků architektury to asi nebude, ale lyžaři mají takové zázemí rádi. Většina sem přijíždí autem a míst k parkování je málo.

Před řadou hotelů stojí akvacentrum s dlouhou skluzavkou zkroucenou ve vzduchu jako chapadlo chobotnice a s velkými prosklenými okny, jimiž je uvnitř vidět bazén, vířivky a vykachlíkovaný ostrůvek s umělými palmami nasvícenými modrým světlem. Uvnitř je možná stovka lidí, hlavně středoškoláci, kteří sem jezdí na lyžařské zájezdy, a rodiny s dětmi. Přímo z bazénu lze okny pozorovat okolní kopce a sjezdovky.

Celému údolí vévodí velká hala, odkud se nastupuje na lanovku. Na její stěně je velká reklama s nápisem: „Nemachruj, největší frajer je tady stejně Krakonoš.“ Tohle tvrzení se dá probrat v bezpočtu restaurací nebo kiosků

s terasami, kde vyhrává hlasitá hudba. Zázemí doplňují obchody, půjčovny a opravny lyží nebo bary a vytváří dojem novodobého Klondiku, jehož obyvatelé se ovšem nepohupují na koních, ale při chůzi v toporných lyžařských botách. Neustále někdo odjíždí a přijíždí, na velkém parkovišti uprostřed údolí je rušno. Kdo nemá auto, míří k silnici, kde čeká řada taxíků. Lyžaři do nich nasedají a rozjíždějí se do hotelů nebo ještě do jiných lyžařských center, která jsou v populárním „Špindlu“ rozmístěná na všech jeho koncích.

Přejezdy nejsou snadné, ale důvody se najdou. Jak vysvětluje jeden z místních znalců, v Medvědíňě se lépe jezdí na náročnější červené dráze; pozvolnější modrá se nezasněžuje a přírodní sníh na její pokrytí zatím nestačí. Ve středisku na jiném konci města je zase lepší modrá a nezasněžuje se nejnáročnější svah značený černou barvou. Pokud si tedy chtějí lyžaři vyzkoušet různě těžké sjezdy, nezbývá než přejíždět z jednoho areálu do druhého. Zážitky, za nimiž sem přijeli kromě Čechů ve větším počtu nejčastěji Poláci, Němci a Dánové, trochu kazí jediná věc: ani v nejvyhlášenějším lyžařském středisku téměř není přírodní sníh. Na svazích je spíš jen poprašek nebo nanejvýš několik centimetrů. „Je tu výrazně méně lidí než vloni,“ říká jeden z prodavačů

lyžařského vybavení. „Leden ale bývá vždycky slabší. Víc návštěvníků přijede v únoru, kdy začnou pololetní prázdniny.“

Do středisek, jako je Špindlerův Mlýn, se už ale nejezdí se zatajeným dechem, kde se cestou do hor objeví první sníh a kolik ho nakonec na sjezdovkách bude. O pocit jistoty se stará výdobytek s nepříliš poetickým názvem sněžné dělo, k němuž se teď v éře změny klimatu upínají i naděje provozovatelů krkonošských lyžařských areálů a naopak mírné obavy strážců zdejší unikátní přírody.

Javoří důl Lyžování v Krkonoších se mění a může za to ve velké míře právě nedostatek sněhu v posledních letech. Některé sezony z trendu vybočí, jako například loňský rok, kdy u Labské boudy naměřili rekordních dva a půl metru sněhu, jenž v některých nejvyšších patrech hor vydržel až do června. Letos je u Labské boudy necelý metr, ve Špindlerově Mlýně několik centimetrů. Dole pod horami není vůbec nic, takže ve Vrchlabí uměle zasněžují běžecský areál na okraji města, aby zdejší oddíl vůbec mohl trénovat.

Podle starosty Špindlerova Mlýna Vladimíra Starucha však nedostatek sněhu návštěvnosti jeho města paradoxně spíš pomáhá. Mírnější zimou trpí lyžařská střediska v nižší nadmořské výšce, zatímco lyžaři z Prahy a dalších větších měst vědí, že uvnitř Krkonoš si určitě zalyžují.

Mění se ale i lyžování uvnitř hor. Nad Velkou Úpou, městečkem, kterým projíždějí lyžaři cestou do druhého nejznámějšího turistického střediska Pece pod Sněžkou, je jedno z postranních krkonošských údolí, kde byli zvyklí hledat větší klid ti, které nelákají velká centra, nevyžadují komfort a chtějí ušetřit za ubytování nebo drahé vleky. V místě s názvem Javoří důl je na stráních rozházeno pět starých chalup, které zdejší starousedlíci už v šedesátých či sedmdesátých letech minulého století opustili a prodali k rekreaci. Těsně po revoluci tady postavili malý lyžařský vlek, kde se za lyžování platilo jen zhruba třetinu toho, co ve velkém centru za kopcem v Peci. Navíc auta se sem nedostanou (je nutné jít z údolí do kopce asi půl hodiny pěšky) a ani zlovyk typu hlasité hudby na sjezdovce se tu nepěstoval. Majitelé zdejších chalup měli ve velké míře stále klienty, kteří sem jezdili každý rok a pochvalovali si kompromis mezi lyžováním a klidným pobytem v zasněžených horách. Zvlášť když je ze zdejších svahů výhled na vrchol Sněžky a na hřeben Krkonoš je to na běžkách slabá půlhodinka.

Kolem přelomu tisíciletí, kdy zájem o tohle místo vrcholil, lyžovaly na krátkých svazích v jeden čas v Javořím dole asi dvě stovky lidí. Někteří majitelé chalup si zakoupili i rolby k úpravě sjezdovek a sněžné skútry k dopravě méně pohyblivých hostů. Z podnikatelského rozmachu však sešlo. V posledních letech totiž ani tady, téměř tisíc metrů nad mořem, není dost sněhu a bez umělého zasněžování se nedá celou zimu lyžovat. Na pořízení děl ale nemají majitelé chalup dost peněz, případně jim chybí voda, navíc se nedokázali domluvit na spolupráci. Patrně to bylo v místě zvaném Malé Toppelovy boudy, kde jednomu majiteli patří vlek a druhému louka, po které se lyžuje. Ti by se ještě na rozvoji služeb domluvili, vše ale zablokovala třetí majitelka, které patří malý kus pozemku, na němž sjezdovka leží.

Údolí se tak vrací do klidné podoby, jakou mělo před více než třiceti lety. Vleky pomalu reznou nebo fungují jen několik týdnů v roce. Chalupy se mění zpět na místa určená pouze pro rodinnou rekreaci bez širšího okruhu návštěvníků. Lyžaři se stahují do velkých areálů vybavených umělým zasněžováním, a nedostatek přírodního sněhu jim tedy nevádí. Naopak, jak už bylo zmíněno, jim přirrhává i lyžaře, kteří by jinak zůstávali v místech, jako je Javoří důl. Auto nechte u přehrady Možná i proto vytušili příležitost investoři a s nimi dorazily do Krkonoš velké peníze. Firma SkiResort Černá hora – Pec koupila velké známé sjezdovky a vleky v Peci, Úpě a na Černé hoře ve východní části Krkonoš, propojila je speciálními autobusy pro lyžaře a prodává jednotné permanentky, s nimiž je možné za 880 korun na den přejíždět a lyžovat všude. Lyžaře se snaží mezi svými sjezdovkami převážet i nahore na hřebeni, kde skupina provozuje pásové rolby, které ovšem v čase nedostatku sněhu ničí zdejší cesty a správa národního parku jim povolila provoz pouze mimo první chráněnou zónu. Ve Špindlerově Mlýně se chystá ještě něco velkolepějšího. Už dnes nenechává příjezd nikoho na pochybách, že město patří lyžařům. Světelné tabule směřují řidiče na parkoviště u sjezdovek. Na momentálně nejsledovanějším prostoru Špindlerova Mlýna u vjezdu do města na rozlehlé asfaltové ploše je ale v době naší návštěvy zatím klid. Kousek odtud začíná Labská přehrada, která se táhne podél silnice dolů směrem k Vrchlabí. Na ploše je jen několik zaparkovaných aut, po okraji řada reklamních poutačů a místo budí dojem, že tohle parkoviště někdo kdysi špatně naplánoval.

To se má ale brzy změnit. Majitel velkých lyžařských areálů ve městě, firma Tatry Mountain Resorts (TMR), se tady už několik let chystá stavět velký nástupní terminál pro lyžaře. Spolu s tím parkovací dům pro víc než dvě stovky aut, lyžařský most přes silnici a nástupní stanice pro dlouhé lanovky, které by měly odvézt lyžaře ke

sjezdovkám na opačné straně města včetně zmíněného Medvědína. K tomu se mají rozšiřovat sjezdovky a samozřejmě přidávat **zasněžování**, bez něhož by se ve Špindlerově Mlýně už nelyžovalo. To neznamená jen rozmístit na svahy víc sněžných děl a dalších rozprašovačů, ale také zakopat do země vodovodní potrubí a natáhnout elektřinu. Má tak vzniknout největší lyžařský areál v Česku, který bude díky vodě z Labské přehrady nezávislý na počasí. Jen s jednou drobností: k **zasněžování** bude potřebovat noční mráz a k němu by zatím mělo v klimatických podmínkách Špindlerova Mlýna (město leží 718 metrů nad mořem) stále docházet.

Firma TMR hýří plány a sebevědomím. Má za sebou výstavbu lyžařských center v Tatrách a podobně postupuje tady. Od roku 2015 vybavila za 140 milionů korun **zasněžováním** všechny velké sjezdovky ve Špindlerově Mlýně, zavádí nový platební systém, kdy díky speciálním kartám mohou lyžaři výhodněji nakupovat nejen na sjezdovkách, ale i v síti bufetů a lyžařských obchodů (a utratit tak víc). Od příštího roku navíc slibuje systém pružného zvyšování a snižování cen podle zájmu lyžařů, jaký již provozuje na Slovensku. Jak nedávno vysvětlil spolumajitel TMR Igor Rattaj, cena za jednodenní lyžování tak může klesnout na ekvivalent devět eur, nebo naopak stoupnout na 55 eur.

Vstřícně se k projektu propojení areálů staví i město, které podle starosty Starucha doufá, že výrazně klesne provoz aut lyžařů přesunujících se mezi jednotlivými sjezdovkami. Zatím však plány mají zpoždění, protože bylo potřeba víc času na ekologický posudek a momentálně se čeká na stavební povolení.

V budoucnu bez sněhu Zásadní problém s chystanou stavbou nemají ani ochranáři ze Správy Krkonošského národního parku. Ta řešila rozmach sjezdového lyžování v rámci nového plánu péče před dvanácti lety a určila několik podmínek, jimiž se řídí dodnes. Především vylučují lyžařské lanovky z území národního parku. V praxi to znamená, že se snaží lyžařské areály udržet v okolí Špindlerova Mlýna, jehož intravilán do parku nespadá. Pro plán propojení sjezdovek si národní park vynutil kompromisy, například zkrácení lanovek a jejich přesměrování mimo přísně chráněná území. „Chtěli dělat lanovky až na vrchol kopců, to je ale pro nás nepřijatelné, protože tam jsou lokality tetřívka,“ říká náměstek ředitele Správy Krkonošského národního parku Václav Jansa a vysvětluje, že hlavní riziko pro ochranu přírody vidí v rozšiřování lyžařských ploch do klidnějších míst, kde zvířata, včetně zmíněných tetřívků, tráví v záhrabu ve sněhu zimu. „Každé narušení jejich klidu jim bere energii a zmenšuje šance na přežití zimy,“ dodává mluvčí správy národního parku Jakub Kašpar. Proto také až na výjimky nepovoluje správa parku na svém území nové stavby, které by chtěly lyžařské areály v rámci zázemí pro lyžaře kolem sjezdovek mít.

Jansa ale zdůrazňuje, že správa parku bere sjezdové lyžování jako součást Krkonoš, snaží se jej udržet v areálech a nemá v plánu dnešní provoz zásadně komplikovat. „Nedovedu si představit, že bychom se dožadovali zbourání lyžařských areálů. Podnikání je tady postavené na turistice a jinak to nebude,“ dodává Jansa.

Územní plán Špindlerova Mlýna z roku 2006 počítal s novými sjezdovkami, tehdy ale nebyl investor a později se vsadilo na zvětšování dosavadních areálů, například formou rozšiřování přeplněných sjezdovek. Ani to správě národního parku nevádí. Jansa k tomu vysvětluje, že plocha krkonošského lesa je dnes výrazně větší než v minulosti, kdy se hospodařilo na zdejších loukách.

Možná hlavní otázkou tedy je, nakolik má chystaná miliardová investice smysl vzhledem ke stále méně jistému počasí. „Nikdo nedokáže předpovědět, jaké bude počasí, takže těžko říct,“ odpovídá starosta Staruch na otázku, jestli ho velkolepé plány uprostřed nejisté změny klimatu neznerozňují. To Václav Jansa má na počasí v budoucnosti o něco jasnější pohled: „V odborné komunitě platí přesvědčení, že v nadmořských výškách pod 1600 metrů nebude v budoucnu přírodní sníh.“ Jemně mží s názorem odborné komunity si ale ve Špindlerově Mlýně zatím hlavu nelámou a počítají s příjmy z turistiky spojené s lyžováním. Město také proslulo výstavbou apartmánových domů vyhledávaných hlavně pražskými zbohatlíky. Přes nijak zvlášť skvělou pověst je však třeba říci, že se mu vyhnul osud Pece pod Sněžkou, kde ještě za komunistů povolily úřady postavit uprostřed malého horského městečka vysoký panelák a po jiném podobném rozhodnutí zabírá podstatnou část centra města parkoviště.

Špindlerův Mlýn, kde se zhruba tisícovka stálých obyvatel během nejvyšší sezony nafoukne na téměř dvacet tisíc lidí, je také plný odpudivých reklam a jiných lákadel pro turisty, možná ale vypadá přitažlivěji, než by skeptik u turistického ráje čekal. Aut je tu sice hodně, ale jezdí pomalu. Dojem klidu posiluje hukot několika metrových vodopádů v řadě za sebou, které Labe cestou přes město překonává. Kolem řeky je park, břehy spojují dva hezké mosty. V malém centru obklopeném prudkými kopci zůstalo několik starých dřevěných domů, zatímco ty nové jsou spíš rozesety na okraji nebo výš ve svazích.

Centru vévodí nanejvyš blyštivý stříbrný karavan předělaný na bar, odkud se do okolí line hudba. Kolem jsou kiosky, restaurace, obchody s nabídkou služeb pro turisty, kteří si tu mohou třeba pronajmout čtyřkolku vystavenou na chodníku. Ta si ale zřejmě bude muset v lednovém podvečeru na projížďku do kopců počkat. Vrcholky **hor** se halí do mraků a jemně mží. X WWW. RESPEKT. CZ/AUDIO

Vloni naměřili u Labské boudy na hřebenech Krkonoš dva a půl metru sněhu, letos osmdesát centimetrů. Cena za jednodenní lyžování by mohla spadnout až na devět eur, nebo naopak stoupnout na 55 eur.