

9. MOŽNOSTI ROZŠÍŘENÍ OUTDOOROVÝCH AKTIVIT V JIZERSKÝCH HORÁCH

Zpracoval Mgr. Jaroslav Mottl

Při uváděných námětech jsme vycházeli ze specifických regionálních podmínek Jizerských hor, z rešerší a studia materiálů, z reálného stavu s uvedenými aktivitami v obdobných regionech ve vyspělých zemích a z longitudinálních trendů ve sportech, rekreačním sportování a z analýzy volnočasových aktivit naší populace. Zpracoval Mgr. Jaroslav Mottl.

9. 1. LETNÍ SPORTY

1. 1. ZORBOVÁNÍ

Popis aktivity:

Jedná se o nový adrenalinový sport. Tato zatím málo známá aktivita je původem z Nového Zélandu. Jedná se o velkou průhlednou kouli ze speciálního PVC, ve které se kutálíte z kopce. Uvnitř vnější koule je ještě jedna menší. Obě koule jsou spojeny nylonovými lanky a dvěma tunely, kterými se leze dovnitř. Průměr koule je 3,2 m a hmotnost 90 kg. Uvnitř jsou umístěny bezpečnostní postroje pro upoutání posádky zorbu.



Specifika: vyžaduje travnaté svahy a mírným sklonem, bez překážek a s možností dlouhého dojezdu nebo protisvahu

Předpoklady provozování: vymezení části svahu pro provozování, personální zajištění

Požadavky: znemožnit přístup turistů a cyklistů do prostoru provozování

Střety: při provozování na svazích v CHKO možné poškozování travního porostu

Vliv na životní prostředí: není

Trendy: pravděpodobný rozvoj, nutno jednat a stanovit podmínky

1. 2. TRIKKE

Popis aktivity:

Tříkolová varianta koloběžky poskytuje větší stabilitu než koloběžka normální a více se na ní pomocí kývavého pohybu rozjedete, podobně jako na skateových běžkách. Neodrážíte se vůbec od země, ale pouze přenášíte váhu z jedné nohy na druhou a odrážíte se z vnitřní linie kolečka. Do kopce to sice půjde ztuhla, ale díky speciální kloubové ose poskytuje

- role skvělou stabilitu a vykývnutí v zatáčkách i při velmi rychlých sjezdech.



Specifika: vyžaduje mírně zvlněný asfaltový terén

Předpoklady provozování: asfaltové cesty

Požadavky: zvýšená opatrnost turistů, cyklistů a automobilů

Střety: případné střety mohou nastat s cyklisty a turisty

Vliv na životní prostředí: není

Trendy: oddělit pěší a cyklistické cesty

1. 3. POWERBOARD

Popis aktivity:

Powerboard je motorový skate, který je opatřen velkými nafukovacími koly, větší deskou, poutky pro nohy a elektrickým nebo benzinovým motorem. Hodí se pro všechny terény a dosahuje maximální rychlosti 45 km/h. Powerboard je osazen bubnovými brzdami a jezdec je ovládá spolu s plynem přes lanko natažené do rukojeti.

Specifika: terénní cesty, asfaltové silnice, uměle vytvořené okruhy

Předpoklady provozování: dodržení zvýšené opatrnosti, pohyb pouze po vyznačených cestách

Požadavky: určit vhodné šterkové i asfaltové cesty pro tuto aktivitu, personální zajištění jako doprovod při vyjíždkách

Střety: možné střety s CHKO JH v důsledku poškozování okolní krajiny při vjíždění mimo vyznačené trasy

Vliv na životní prostředí: minimální negativní vliv emisí na přírodu

Trendy: zlepšit a rozšířit síť šterkových i asfaltových cest pro bordové aktivity; vytvořit speciální okruhy určené pro tento druh sportu



1. 4. MOUNTAINBOARD

Popis aktivity:

Helma, Board, brzdy a čtyři kola. Více nepotřebujete, abyste si užili sjezdy po horských asfaltových silničkách, tak po nerovných lesních cestách. Zažijete pocit jako při jízdě na snowboardu. Pro všechny, kteří si chtějí užít tento pocit a možná i něco nového v létě je mountainboard ideální volba.

Specifika: pro sjezdy jsou nutné asfaltové nebo šterkové cesty bez silničního provozu

Předpoklady provozování: zajištění dopravy z místa dojezdu na vrchol

Požadavky: : určit vhodné terénní i šterkové cesty pro tuto aktivitu

Střety: možné střety s CHKO JH v důsledku poškozování okolní krajiny při vjíždění mimo vyznačené trasy

Vliv na životní prostředí: není

Trendy: přebudováním panelových cest na asfaltové se zvýší atraktivita oblasti CHKO JH pro tuto aktivitu



1. 5. STANLEY RIDER

Popis aktivity:

Tato napodobenina motokáry je určena na sjezdy po horských asfaltových silničkách. Je možné dosáhnout vysoké rychlosti, která umocní požitek z jízdy. Na Stanley Rideru se sedí pouze pár centimetrů nad zemí, proto je rider určen jen pro odvážlivce, kteří neznají strach. Kotoučové brzdy zajišťují účinné brždění. Ovládání rideru pomocí nohou je přesné a jednoduché.



Specifika: pro sjezdy jsou nutné asfaltové nebo šterkové cesty bez silničního provozu

Předpoklady provozování: zajištění dopravy z místa dojezdu na vrchol

Požadavky: určit vhodné terénní i šterkové cesty pro tuto aktivitu

Střety: možné střety s CHKO JH v důsledku poškozování okolní krajiny při vjíždění mimo vyznačené trasy

Vliv na životní prostředí: není

Trendy: zlepšit a rozšířit síť šterkových i asfaltových cest pro boardové aktivity

1. 6. MOUNTAIN ROLLER

Popis aktivity:

Mountain Roller vypadá jako velká dětská koloběžka. S touto koloběžkou si užijí i dospělí spoustu zábavy. Díky velkým kolům není žádná cesta příliš kamenitá a žádná díra příliš veliká. Bez obav projedete všechny horské cesty. Díky kotoučovým brzdám si můžete být jistí, že do cíle dorazíte v pořádku. Jízdu si užijí jak začátečníci tak i pokročilí.



Specifika: asfaltové nebo šterkové cesty
bez silničního provozu

Předpoklady provozování: dodržení zvýšené opatrnosti, pohyb pouze po vyznačených cestách

Požadavky: určit vhodné terénní i šterkové cesty pro tuto aktivitu

Střety: možné střety s CHKO JH v důsledku poškozování okolní krajiny při vjíždění mimo vyznačené trasy

Vliv na životní prostředí: není

Trendy: vysoká atraktivita této aktivity, možnost rozvoje na stávajících komunikacích i lesních cestách

1. 7. ARROW

Popis aktivity:

Můžete projíždět po našich horách s čtyř kolovým vozítkem arrow. Tento bezpečný prostředek dosahuje rychlosti 20 km/hod. Díky pohonu na baterie je schopen vás dovézt až na vzdálenost 60 km.

Specifika: asfaltové cesty s malým silničním provozem

Předpoklady provozování: dodržení zvýšené opatrnosti, pohyb pouze po vyznačených cestách, dodržování pravidel silničního provozu.

Požadavky: zajistit možnost provozování na pozemních komunikacích

Střety: zajištění homologace pro provoz na pozemních komunikacích

Vliv na životní prostředí: není

Trendy: vytvoření výletních okružních tras s možností návštěvy zajímavých a vyhlídkových míst



1. 8. INLINE SKATING

Popis aktivity:

Inline skating neboli jízda na kolečkových bruslích se v posledních letech stal velice módním sportovním trendem, kterému přichází každoročně na chuť čím dál více lidí, leckde je možné vidět i celé rodiny na víkendových vyjíždkách podobně jako na horských kolech.

Specifika: vyžaduje kvalitní asfaltový povrch bez silničního povrchu

Předpoklady provozování: dodržení zvýšené opatrnosti

Požadavky: rozdělení stezek pro pěší turistiku, cykloturistiku, inline skating

Střety: možné konflikty s pěšími turisty

Vliv na životní prostředí: není

Trendy: zvyšování počtu kvalitních asfaltových stezek pro inline skating



1. 9. OFF-ROADOVÉ BRUSLE

Popis aktivity:

Inline skating neboli jízda na kolečkových bruslích se v posledních letech stal velice módním sportovním trendem, kterému přichází každoročně na chuť čím dál více lidí. Off-roadové brusle vás neomezuji terénem, do kterého se s nimi můžete vydat. Díky svým velikým kolečkům zvládají i náročnější terény jako jsou lesní a horské, kamenité cesty.

Specifika: lesní, asfaltové nebo šterkové cesty bez silničního provozu

Předpoklady provozování: dodržení zvýšené opatrnosti, pohyb pouze po vyznačených cestách

Požadavky: určit vhodné terénní i šterkové cesty pro tuto aktivitu

Střety: možné střety s CHKO JH v důsledku poškozování okolní krajiny při vjíždění mimo vyznačené trasy

Vliv na životní prostředí: není

Trendy: vysoká atraktivita této aktivity, možnost rozvoje na stávajících komunikacích a lesních cestách



1. 10. SKATEPARKY

Popis aktivity:

Skateboarding je poměrně nová freestylová aktivita, která si našla mnoho příznivců. Skateparky umožňují všem milovníkům skateboardingu a jemu podobných sportů si do sytosti užít pohybu bez obav ze střetu s dopravními prostředky nebo chodci a cyklisty.

Specifika: materiální zajištění parku (rampy)

Předpoklady provozování:

vytvoření skateparku s překážkami, rampami, atd.,
povrch plochy parku vhodný pro tuto aktivitu

Požadavky: prostory vhodné pro vytvoření skateparku, zabezpečení proti vstupu nepovolaných osob v době mimo provoz

Střety: s CHKO při výstavbě

Vliv na životní prostředí: není

Trendy: skateboarding je v současné době velice oblíbený, vybudováním zázemí pro tento sport se zvýší příliv turistů do oblasti CHKO



1. 11. LETNÍ LYŽOVÁNÍ

Popis aktivity:

Pro milovníky lyžování je zde již i letní varianta. Díky kolečkovým lyžím se nyní můžete věnovat sjezdovému lyžování i v létě bez dlouhého čekání na lyžařské vleky.

Specifika: sjezdové tratě, lyžařský vlek

Předpoklady provozování: dostupnost automobily a hromadnou dopravou, zajištění provozu lyžařských vleků i v létě

Požadavky: vymezení svahů vhodných pro provozování této aktivity

Střety: s CHKO JH

Vliv na životní prostředí: ničení travních porostů

Trendy: využívání lyžařských středisek i v letním období



1. 12. BOBOVÁ DRÁHA

Popis aktivity:

V nerezové dráze se můžete řídit rychlostí až 50 km/h nebo jet pomalu "vyhlídkovým" tempem. To vám umožní brzdová páka, kterou regulujete rychlost vozíku. Pokud páku pustíte, vozík se automaticky zpomalí. Tato pohybová aktivita je vhodná i pro rodiny s malými dětmi. Děti mohou jezdit samy již od osmi let díky automatické brzdě.



Specifika: územní plochy pro výstavbu koridoru bobové dráhy.

Předpoklady provozování: splnění bezpečnostních parametrů, turisticky atraktivní lokalita

Požadavky: určit oblast možné výstavby v turisticky atraktivní a dopravně přístupné oblasti,

Střety: při výstavbě bobové dráhy, narušení přírodního rázu krajiny

Vliv na životní prostředí: zvýšená koncentrace turistů v místě bobové dráhy

Trendy: výstavba bobové dráhy přiláká více turistů do oblasti Jizerských hor podobně jak tomu nastalo např. ve Špindlerově Mlýně

1. 13. MOTOKÁRY

Popis aktivity:

Jízdy motokárou na uzavřeném okruhu ohraničeném pneumatikami, kde jsou jednotlivé jízdy měřené elektronickou časomírou s tiskem výsledků, jsou zábavou pro mladé i starší. Možnost pořádat závody jednotlivců, skupin i družstev mezi sebou. V místě je zpravidla možné zapůjčení ochranných pomůcek (přilby, rukavice, kombinézy). Rovněž jsou možné i večerní jízdy při umělém osvětlení.



Specifika: speciální asfaltový okruh

Předpoklady provozování: zajištění pohonných hmot, pasivní a aktivní bezpečnosti na okruhu

Požadavky: zjistit stávající lokality vhodné pro provozování, případně určit prostory pro možnou výstavbu okruhu se zázemím

Střety: možné střety s CHKO při výstavbě dráhy

Vliv na životní prostředí: zvýšení hladiny hluku v oblasti, zvýšené emise výfukových plynů

Trendy: svou menší náročností na fyzickou aktivitu jsou motorové sporty jsou v současné době velmi oblíbené, vybudováním zázemí pro tyto sporty se zvýší příliv turistů

1. 14. MINIMOTORKY

Popis aktivity:

Jízdy na minimotorkách na uzavřeném okruhu ohraničeném pneumatikami, kde jsou jednotlivé jízdy měřené elektronickou časomírou s tiskem výsledků, jsou skvělou zábavou pro mladé i starší. Možnost uspořádání závodů jednotlivců, skupin a družstev. Zapůjčení ochranných pomůcek (přilby, rukavice, kombinézy), je většinou možné přímo na dráze. Žádané jsou i večerní jízdy při umělém osvětlení.



Specifika: speciální asfaltový okruh

Předpoklady provozování: zajištění pohonných hmot,
pasivní a aktivní bezpečnosti na okruhu

Požadavky: zjistit stávající lokality vhodné pro provozování, případně určit prostory pro možnou výstavbu okruhu se zázemím

Střety: s CHKO při výstavbě dráhy

Vliv na životní prostředí: zvýšení hladiny hluku v oblasti, zvýšené emise výfukových plynů

Trendy: velká obliba motorových sportů, vybudováním zázemí pro tyto sporty se zvýší příliv turistů

1. 15. NORDIC WALKING

Popis aktivity:

Nordic Walking je sportovní chůze se speciálními holemi sloužící ke zvýšení fyzické kondice bez ohledu na věk a pohlaví. Tato pohybová aktivita má pozitivní vliv na srdeční a oběhovou činnost, posiluje svalstvo na rukou, zádech, ramenech a hýždích, zpevňuje hluboké svalstvo kolem páteře – zlepšuje držení těla, aktivuje zhruba 90 % celého svalového systému člověka a je o 40-50 % efektivnější než pouze chůze bez holí. Je doporučovanou pohybovou aktivitou pro osoby s nadváhou a pro lidi po sportovních úrazech jako rehabilitace.



Specifika: možné provozovat na silnicích s malým provozem na lesních a horských šterkových cestách a pěšinách, ale i na horských loukách a pastvinách.

Předpoklady provozování: žádné

Požadavky: rozdělení stezek pro pěší a cykloturistiku

Střety: možné střety s CHKO JH v důsledku poškozování okolní krajiny při vstupování mimo vyznačené trasy, možný konflikt s pěšími turisty

Vliv na životní prostředí: není

Trendy: masový rozvoj tohoto sportu.

1. 16. ORIENTAČNÍ BĚH

Popis aktivity:

Orientační běh je moderní sportovní odvětví vytrvalostního charakteru, při němž je nutno se správně a rychle orientovat v neznámém terénu. Při závodě se hledají kontrolní stanoviště (kontroly) ve stanoveném pořadí a v nejkratším možném čase. Cestu mezi kontrolami si každý volí podle vlastní úvahy za pomoci mapy, buzoly a stručného popisu kontrol. O úspěchu v závodě rozhoduje tedy správná orientace a rychlý běh. Sportoviště může být každý les i městský park. Při samotném závodě se pohybujete ve zdravém prostředí na čistém vzduchu.

Specifika: lesy, lesní cesty

Předpoklady provozování: mapy oblastí pro OB, vhodné lokality

Požadavky: zajištění výjimky pro vstup mimo značené trasy při závodech OB, vymezení lokalit vhodných pro OB

Střety: možný střet s CHKO JH při vstupování mimo vyznačená místa a oblasti

Vliv na životní prostředí: minimální vliv na poškozování lesních porostů

Trendy: zdravotním významem, ekonomickou nenáročností a množstvím specifických mapových podkladů pro oblast Jizerských hor, lze očekávat nárůst zájmu o tuto pohybovou aktivitu.



1. 17. MTBO

Popis aktivity:

MTBO neboli **mountain bike orienteering** neboli **orientační závody na horských kolech** je poměrně mladé sportovní odvětví, které vzniklo jako jedna z forem orientačního "běhu". Horské kolo zaznamenalo v posledních letech veliký „boom“. Máte za úkol, podobně jako při klasickém OB, projet kontrolními body a to libovolným postupem. Jedná se v podstatě o "rychlostní cykloturistiku".

Specifika: lesní, šterkové i asfaltové cesty

Předpoklady provozování: žádné

Požadavky: vymezení oblastí s možností vjíždění mimo značené cesty, nahrazení panelových cest asfaltovými silnicemi

Střety: vjíždění mimo značené cesty, konflikt s pěšími turisty

Vliv na životní prostředí: poškozování lesního porostu při vjíždění mimo značené cesty

Trendy: nahrazením panelových cest asfaltovými silnicemi se zvýší návštěvnost oblasti



1. 18. JEZDECTVÍ

Popis aktivity:

Opět se jedná o atraktivní pohybovou aktivitu ve zpravidla atraktivním prostředí.

Specifika: lesní cesty a štěrkové cesty, louky, lesy

Předpoklady provozování: oblasti mimo hlavní centra turistického ruchu v CHKO JH

Požadavky: vymezení cest a luk vhodných pro provozování aktivity, stanovení podmínek pro vjezd do lesů v CHKO

Střety: s turisty a cyklisty, s majiteli pozemků (louky, lesy)

Vliv na životní prostředí: při opakovaných jízdách po stejných cestách, je možné poškozování porostů

Trendy: zvyšováním možností pro tuto aktivitu, lze očekávat zvýšení turistické návštěvnosti v oblasti CHKO.



1. 19. TURISTIKA

Popis aktivity:

Rovinaté šotolinové a asfaltové cesty po hřebenech Jizerských hor a Krkonoš jsou velmi vhodné pro turistické výlety a vycházky. Díky velkému množství turistických cest si můžete vybrat lehčí i náročnější varianty.

Specifika: značené turistické cesty, občerstvení-restaurace

Předpoklady provozování:

parkoviště v blízkosti výchozích míst, dostupnost hromadnou dopravou, dostatek ubytovacích kapacit

Požadavky: turistické značení, zajistit dostatek parkovacích míst, odpadkové koše na turistických cestách

Střety: s cyklisty, možné střety s CHKO JH při vstupování mimo vyznačené cesty

Vliv na životní prostředí: hromadění odpadků na místech odpočinku, poškozování porostů (keře, květiny, malé stromky)

Trendy: oddělení turistických a cyklistických tras, rozšířit turistickou síť cest.



1. 20. CYKLISTIKA

Popis aktivity:

Jízda na horském kole v Jizerských horách je jedním z nejpobulárnějších outdoorových sportů ve své rekreační i sportovní podobě. Stále více obluby získávají masové cyklistické akce Jizerská padesátka na kolech, Nova Cup...

Specifika: lesní, šterkové i asfaltové cesty

Předpoklady provozování:

parkoviště v blízkosti výchozích míst, dostupnost hromadnou dopravou (cyklobusy), dostatek ubytovacích kapacit

Požadavky: značení, odpadkové koše na trasách, nahrazení panelových cest asfaltovými silnicemi

Střety: vjíždění mimo značené cesty, konflikt s pěšími turisty

Vliv na životní prostředí: poškozování lesního porostu při vjíždění mimo značené cesty

Trendy:

zvýšení počtu cyklobusů během dne, nahrazením panelových cest asfaltovými silnicemi, lze využívat oblast CHKO JH i silničnickými cyklisty.



1. 21. LANOVÉ AKTIVITY

Popis aktivity:

Do lanových aktivity zahrnujeme všechny činnosti, které jsou spojeny s pevným lanem, bezpečným zajištěním v jistícím úvazku a prostorem mezi nebem a zemí. Při lanových aktivitách jste donuceni překonat jistou dávku napětí a určitě pocít subjektivního strachu, na jejichž konci je nezapomenutelný prožitek a obrovská radost z překonání sama sebe.

Specifika: územní plochy pro výstavbu lanového centra

Předpoklady provozování: splňování bezpečnostních parametrů, turisticky atraktivní lokalita, zajištění instruktory

Požadavky: určit oblast možné výstavby v turisticky atraktivní oblasti

Střety: s CHKO při výstavbě lanového centra, narušování rázu krajiny

Vliv na životní prostředí: zvýšená koncentrace turistů v místě lanového centra

Trendy: výstavba lanového centra přiláká více turistů do oblasti CHKO JH.



1. 22. HOROLEZECTVÍ, BOULDERING, LEZENÍ NA VENKOVNÍCH UMĚLÝCH STĚNÁCH

Popis aktivity: V oblasti Jizerských hor je možné nalézt řadu vhodných přírodních i umělých terénů pro začátečníky i pokročilé lezce. Řada cestovních kanceláří a outdoorových agentur zde i přes zákazy, pořádá kurzy lezení na umělých stěnách i přírodních skalách. Velmi populární je slaňování kamenných přehradních zdí a lanovky přes přehrady a říční údolí.



Specifika: horolezecké stěny splňující všechny bezpečnostní požadavky, instruktor lezení na umělých stěnách

Předpoklady provozování: vytvoření umělých venkovních stěn, zajištění vyškoleného personálu, umístění v turisticky atraktivních oblastech

Požadavky: plochy pro výstavbu stěn, finanční zajištění, zamezení volnému přístupu, stanovení oblastí a zajištění výjimky pro komerční využití, zodpovědná a proškolená osoba, zajistit přístupové cesty k lezeckým stěnám

Střety: s CHKO JH při lezení mimo oblasti vyhrazené pro tuto aktivitu, dodržování pravidel stanovenými ČHS, možné zneužívání stěn nepovolanými osobami v mimo provozní dobu

Vliv na životní prostředí: zvýšený oděr skal a přehradních zdí, při absenci přístupových cest možné poškození porostů

Trendy: moderní sport, masové rozšíření v poslední době, podporou rozvoje tohoto moderního sportu je možné předpokládat zvýšení návštěvnosti CHKO JH.



1. 23. PAINTBALL

Popis aktivity:

V této hře, plné adrenalinu, napětí a dobrodružství není důležitá pouze fyzická kondice, ale také schopnost rychle a správně se rozhodovat. Paintball je hra, ve které záleží nejen na štěstí a schopnostech hráčů, ale i na týmové spolupráci.

Specifika: uměle vytvořené rozsáhlé prostory, prostory ve volné přírodě

Předpoklady provozování: personální zajištění, vymezení vhodných prostorů

Požadavky: vymezení vhodné ohrazené oblasti

Střety: při provozování této aktivity ve volné přírodě, možné poškození okolní přírody

Vliv na životní prostředí: ničení porostů

Trendy: pro tuto aktivitu jsou vhodné nevyužívané sklady a opuštěné objekty.



1. 24. PARAŠUTISMUS A TANDEMOVÉ SESKOKY

Popis aktivity:

Tandemový seskok je jedinečná a nejbezpečnější příležitost, jak si prožít volný pád na vlastní kůži. Skáčíme z výšky 3-4.000 metrů a volný pád trvá 50-60 sekund, let trvá 5-6 minut na otevřeném padáku. Pasažér je postrojem upoután na tělo tandempilota. Nezapomenutelnému zážitku předchází cca 10-ti minutová příprava na zemi, kde se dozvíte vše, co k samostatnému seskoku potřebujete vědět.

Specifika: letiště, letadla, personální zajištění

Předpoklady provozování:

odborný personál, přistávací plochy

Požadavky: zajištění bezpečnosti a základního výcviku klientů provozovateli

Střety: možnost zvýšení emisí a nárůst hluku v oblasti provozování

Vliv na životní prostředí: díky letadlům hluk v okolí letišť, výfukové zplodiny z provozu letadel

Trendy: umožnění provozování této aktivity v CHKO JH se zvýší možnost vyzkoušení si tohoto moderního novodobého sportu, který je u nás zatím málo rozvinut, pravděpodobné zvýšení návštěvnosti oblasti CHKO JH.



1. 25. PARAGLIDING

Popis aktivity:

Létání s padákovými křídly je obdobou parašutismu s tím rozdílem že start je z vyšších poloh v krajině a podmínkou jsou svahy bez vegetace a překážek pro bezpečný let a přistání.

Specifika: svahy vhodné pro start (sjezdové tratě)

Předpoklady provozování: dostupnost startovacích bodů automobilem, personální zajištění

Požadavky: povolení pro využívání ploch (sjezdových tratí) potřebných pro start paraglidu

Střety: s majiteli pozemků

Vliv na životní prostředí: není

Trendy: zajištění potřebného počtu kvalifikovaných instruktorů pro provozování tandemových letů.



1. 26. BALÓNOVÉ LÉTÁNÍ

Popis aktivity:

Balón nepotřebuje žádné cesty, letiště, mosty, může létat prakticky kdekoliv.

Specifika: prostor pro vzletnutí a přistání

Předpoklady provozování: dostupnost startovacích bodů automobilem, personální zajištění

Požadavky: povolení pro využívání ploch potřebných k vzletnutí a přistání

Střety: s majiteli pozemků

Vliv na životní prostředí: není

Trendy: umožnění provozování této aktivity v CHKO JH se zvýší možnost vyzkoušení si tohoto moderního novodobého sportu, který je u nás zatím málo rozvinut, pravděpodobné zvýšení návštěvnosti oblasti CHKO JH.



VODNÍ SPORTY

1. 27. RIVER TUBING

Popis aktivity: Obdobou sněhového „tubingu“ je river tubing. Kromě speciální nafukovací duše je vhodný neopren, záchranná vesta a helma. Je možné se nechat unášet proudem řeky, popřípadě si pomoci pádlem nebo ploutvemi. Na stojatých vodách je možné hrát obdobu vodního póla tzv. „tubing polo“.



Specifika: řeky s obtížností max. WW- II, přehradní a požární nádrže

Předpoklady provozování: u splouvání zajistit dopravu mezi cílem a startem, zabezpečit provoz instruktorem

Požadavky: vymezit úseky vodního toku, popř. stojaté vody vhodné pro provozování

Střety: možný konflikt s Povodím řeky, popř. CHKO JH při nedodržování pravidel

Vliv na životní prostředí: není

Trendy: zajištění maximální bezpečnosti na určených úsecích.

1. 28. RYBAŘENÍ

Popis aktivity:

Řada potoků, řek a přehradních nádrží láká ke sportovnímu rybolovu. V Jizerských horách jsou ideální podmínky pro tento sport.

Specifika: vodní toky a přehrady

Předpoklady provozování: oblasti vhodné pro rybolov

Požadavky: jasné vymezení oblastí vhodných pro rybolov v CHKO

Střety: rybaření v zakázaných lokalitách

Vliv na životní prostředí: odchyt nedorostlých ryb

Trendy: zajištěním ploch určených výhradně pro sportovní rybaření se zvýší atraktivita tohoto sportu.



1. 29. KANOISTIKA A VODNÍ TURISTIKA

Popis aktivity:

Populární pohybová aktivita na stojatých i proudících vodách, vyžadující specifické pohybové dovednosti a technické vybavení. Tento sport má značné množství příznivců, v ČR velkou tradici a řadu mistrů světa a olympijských vítězů.

Specifika: stojaté přehradní nádrže a proudící a divoká voda řek

Předpoklady provozování: zajistit dopravu mezi cílem a startem, zabezpečit provoz instruktory

Požadavky: vymezit úseky vodního toku vhodné pro provozování

Střety: možný konflikt s Povodím vodního toku a CHKO JH

Vliv na životní prostředí: plašení hnízdicích ptactev, regulace splouvání v rámci ročního období

Trendy: zajištění maximální bezpečnosti na určených úsecích.



1. 30. RAFTING

Popis aktivity:

Jedná se o sportovní aktivitu, při které se sjíždí divoké řeky na speciálních gumových člunech tzv. raftech. Rafting je také o dobrodružství, kamarádství, týmové spolupráci při překonávání peřejí a o síle a kráse divoké vody.

Specifika: proudící a divoké toky

Předpoklady provozování: zajistit dopravu mezi cílem a startem, zabezpečit provoz instruktory

Požadavky: vymezit úseky vodního toku vhodné pro provozování

Střety: možný konflikt s CHKO JH kvůli nedodržení vymezeného úseku

Vliv na životní prostředí: plašení hnízdicích ptactev, regulace splouvání v rámci ročního období

Trendy: zajištění maximální bezpečnosti na určených úsecích.



1. 31. WINDSURFING

Popis aktivity:

Pohybová aktivita, která po mnoha letech prožívá v našich zeměpisných šířkách velký „boom“. Windsurfing znamená ovládání jízdy na plovákovém prkně pomocí nastavení ráhna a plachty větru.

Specifika: vodní plochy (přehrady, nádrže), stálý vítr

Předpoklady provozování: dostatečné vodní plochy, odborné personální zajištění

Požadavky: vymezit prostory pro provozování na vodních plochách

Střety: s rybáři, plavci

Vliv na životní prostředí: není

Trendy: zajištěním ploch určených pro windsurfing se zvýší atraktivita tohoto sportu.



1. 32. POTÁPĚNÍ

Popis aktivity:

Pohybová aktivita kdy se pomocí ploutví a dýchacího přístroje pohybujete pod vodní hladinou.

Specifika: vodní plochy (přehrady, zatopené lomy, nádrže)

Předpoklady provozování: odborné personální zajištění, dobrý zdravotní stav klientů

Požadavky: vymezit prostory pro provozování

Střety: s rybáři

Vliv na životní prostředí: není

Trendy: atraktivní sport v přímořských destinacích, u nás možnost udělování licencí po základních kurzech které probíhají v našich destinacích.



1. 33. WAKEBOARD, VODNÍ LYŽOVÁNÍ

Popis aktivity:

Jedná se o krátký surf, či lyže. Lze se nechat tahat padákovým křídlem, nebo za motorovým člunem, ale existují i speciální vodní vleky. Pro snowboardisty a lyžaře je to skvělá letní alternativa.

Specifika: vodní plochy (přehrady, nádrže), stálý vítr

Předpoklady provozování: dostatečné vodní plochy, odborné personální zajištění

Požadavky: vymezit prostory pro provozování na vodních plochách

Střety: s rybáři, plavci

Vliv na životní prostředí: není

Trendy: zajištěním ploch určených pro wakeboarding a vodní lyžování se zvýší atraktivita tohoto sportu.



9. 2. ZIMNÍ SPORTY

2. 1. SÁNKOVÁNÍ, SLED

Popis aktivity:

Sáňkování i „sled“ je jednou z nejoblíbenějších zimních outdoorových aktivit. Jedná se o jízdu sánkařskou dráhou nebo svahem dolů na jedno či vícemístných saních. Saně ovládáte pomocí řízení rukou.

Specifika: zázemí lyžařských středisek, parkoviště

Předpoklady provozování: na sjezdových tratích vymezit speciální dráhu nebo prostor pro tuto aktivitu

Požadavky: pro zvýšení bezpečnosti, vyhradit oddělený prostor od ostatních lyžařů, zabránění vstupu a vjezdu mimo sjezdové tratě

Střety: s lyžaři

Vliv na životní prostředí: není

Trendy: na sjezdových tratích vymezit prostor pro nové, netradiční zimní aktivity.



2. 2. SNOW-TUBING

Popis aktivity:

Je to vlastně sáňkování, jenomže na speciální pneumatice, ale bez řízení a bez možnosti zabrzdít. Při snow-tubingu se kloužete na pneumatikách po specialně upravených drahách nebo na „freestylových“ sjezdovkách. Při jízdě dosahujete rychlosti až 40 km/hod. Je možné sedět, ležet na zádech nebo na břiše.

Specifika: zázemí lyžařských středisek, parkoviště

Předpoklady provozování: na sjezdových tratích vymezit prostor pro tuto aktivitu

Požadavky: pro zvýšení bezpečnosti, vyhradit oddělený prostor od ostatních lyžařů, zabránění vstupu a vjezdu mimo sjezdové tratě

Střety: s lyžaři

Vliv na životní prostředí: není

Trendy: na sjezdových tratích vymezit prostor pro nové, netradiční zimní aktivity.



2. 3. SKIBOB, SNOWCYCLE, SNOWSCOOTER

Popis aktivity:

Snowcycles nebo také někdy nazývaný Snowbikes, je nejsnadněji ovladatelným prostředkem, který umožňuje si jízdu na sjezdovce patřičně vychutnat. I vyznavači tzv. „freeryderu“ si přijdou na své. Díky extrémní ovladatelnosti Snowcycle, se můžete bez obav spustit i ze strmých svahů.

Specifika: zázemí lyžařských středisek, parkoviště

Předpoklady provozování: na sjezdových tratích

vymezit prostor pro tuto aktivitu

Požadavky: pro zvýšení bezpečnosti, vyhradit oddělený prostor od ostatních lyžařů, zabránění vstupu a vjezdu mimo sjezdové tratě, zajistit úpravy lyžařských vleků pro tyto nové prostředky

Střety: s lyžaři

Vliv na životní prostředí: poškozování lesního porostu při freeridu

Trendy: na sjezdových tratích vymezit prostor pro nové, netradiční zimní aktivity



2. 4. SNOWBOARD

Popis aktivity:

Snowboarding je nejpopulárnějším zimním sportem. Jedná se o sjíždění sjezdovek či volného terénu na boardovém prkně. Pro freestyleové jezdce jsou budovány speciální „fun“ parky a U-rampy.

Specifika: zázemí lyžařských středisek, parkoviště, široké upravené tratě

Předpoklady provozování: lyžařské vleky, široké upravené sjezdovky, volné terény, snowparky

Požadavky: výstavba snowparků

Střety: s lyžaři

Vliv na životní prostředí: poškozování lesního porostu při freeridu

Trendy: pro rozšíření atraktivitu této aktivity je vhodná výstavba snowparků.



2. 5. CARVING, SJEZDOVÉ LYŽOVÁNÍ, SNOWBLADES

Popis aktivity:

Pohyb na klasických nebo krátkých lyžích po sjezdových tratích, oblouky smýkané a řezané (carving).

Specifika: zázemí lyžařských středisek, parkoviště, široké upravené tratě

Předpoklady provozování: lyžařské vleky, široké upravené sjezdovky

Požadavky: rozšíření sjezdových tratí

Střety: se snowboardisty

Vliv na životní prostředí: mladé porosty mimo vyznačené tratě

Trendy: pro rozvoj této aktivity zajistit dostatečně široké a vhodně upravené sjezdové tratě.



2. 6. BOBOVÁ DRÁHA

Popis aktivity:

Na stovkách instalovaných zařízeních na celém světě jezdí jak vyznavači sportovní jízdy, tak i děti od dvou let i starší návštěvníci. Konstrukčně účelné vozíky s účinnou brzdou umožní každému zvolit optimální rychlost i styl jízdy. Na zimní bobovou dráhu se snadno nasedá i vysedá. Po plynulé jízdě ke startu zimní bobové dráhy následuje prožitek z jízdy hladkým nerezovým žlabem.

Specifika: územní plochy pro výstavbu koridoru bobové dráhy.

Předpoklady provozování: splnění bezpečnostních parametrů, turisticky atraktivní lokalita

Požadavky: určit oblast možné výstavby v turisticky atraktivní a dopravně přístupné oblasti

Střety: při výstavbě bobové dráhy, narušení přírodního rázu krajiny

Vliv na životní prostředí: zvýšená koncentrace turistů v místě bobové dráhy

Trendy: výstavba bobové dráhy přiláká více turistů do oblasti Jizerských hor podobně jak tomu nastalo např. ve Špindlerově Mlýně.



2. 7. AIRBOARD

Popis aktivity:

Jízdu na airboardu si můžete provozovat jak na sjezdovkách, tak i v hlubokém sněhu mimo ně. V poloze na břiše, ležíte na moderním nafukovacím polštáři a pohyb se podobá jízdě na snowtubingové duši. Vzpříčením airboardu jednoduše zastavíte. Díky nafukovacímu polštáři je airboard vhodný i pro skákání.

Specifika: zázemí lyžařských středisek, parkoviště, vhodné oblasti pro freeride

Předpoklady provozování: na sjezdových tratích vymezit prostor pro tuto aktivitu

Požadavky: pro zvýšení bezpečnosti, vyhradit oddělený prostor od ostatních lyžařů, vymezit prostory mimo sjezdové tratě pro freeride

Střety: s lyžaři a snowboardisty

Vliv na životní prostředí: poškozování lesního porostu při freeridingu

Trendy: na sjezdových tratích vymezit prostor pro nové, netradiční zimní aktivity.



2. 8. SKIFOX

Popis aktivity:

Skifox je obdoba jízdy na skibobu. Sedí se na něm podobně jako na stoličce. Díky dvěma krátkým lyžím, které máte upevněny na nohách, můžete jednoduše zatáčet a brzdít. Skifox je rázný nástupce zábavných sjezdařských zařízení. Je určen pro všechny, kteří ještě nenasbírali žádné zkušenosti s jízdou na sněhu. Skifox spojuje přednosti skibobu (točivost) a jednoduchost saní.



Specifika: zázemí lyžařských středisek, parkoviště

Předpoklady provozování: na sjezdových tratích vymezit prostor pro tuto aktivitu

Požadavky: pro zvýšení bezpečnosti, vyhradit oddělený prostor od ostatních lyžařů, zabránění vstupu a vjezdu mimo sjezdové tratě, zajistit úpravy lyžařských vleků pro tyto nové prostředky

Střety: s lyžaři, snowboardisty

Vliv na životní prostředí: není

Trendy: na sjezdových tratích vymezit prostor pro nové, netradiční zimní aktivity.

2. 9. SNĚŽNÉ SKÚTRY

Popis aktivity:

Pro milovníky motorů a rychlosti je jízda na sněžných skútrech zpestřením zimních aktivit. Jízda by se měla realizovat po vyznačených a povolených trasách.

Specifika: zázemí lyžařských středisek, parkoviště

Předpoklady provozování: vymezit prostor pro tuto aktivitu-cesty, silnice

Požadavky: pro zvýšení bezpečnosti, vyhradit oddělený prostor od běžkařů, vybudovat speciální okruhy

Střety: s běžkaři (při výjimečných střetech na běžeckých tratích)

Vliv na životní prostředí: poškozování lesního porostu, znečišťování ovzduší výfukovými plyny

Trendy: umožněním provozování nové aktivity v CHKO JH, je možné předpokládat nárůst turistů v této oblasti.



2. 10. SKIALPINISMUS

Popis aktivity:

Skialpinismus je v podstatě volný pohyb zimním horským terénem mimo značené cesty a upravené svahy. Při sjíždění je proto potřeba si hledat cestu a být připraven na hluboký prašan stejně jako na umrzlý firn. Namísto vleků a lanovek se vzhůru stoupá vlastními silami na lyžích pomocí tzv. tulených pásů. Obtížnost skialpinistické túry pak závisí pouze na tom, jak strmými a exponovanými svahy se stoupá vzhůru a jak strmé a náročné svahy se sjíždějí.



Specifika: horský zasněžený terén

Předpoklady provozování: zpřístupněný horský terén mimo vyznačené cesty a svahy

Požadavky: vymezení oblastí vhodných pro provozování této aktivity

Střety: s běžkaři (pouze v krajních případech), s HS (možnost stržení laviny)

Vliv na životní prostředí: při nedostatečném množství sněhu, může dojít k poškozování travnatých ploch, popř. ostatních lesních a lučních porostů

Trendy: tato alpská disciplína prožívá v současné době velký rozvoj, hlavně v sousedních alpských zemích. Umožněním provozu skialpinismu i v CHKO JH je možné předpokládat nárůst českých i zahraničních turistů.

2. 11. SNĚŽNICE

Popis aktivity:

Sněžnice jsou dávno osvědčeným, staletími prověřeným prostředkem k pohybu zasněženou krajinou. Využívali je severoameričtí Indiáni, Eskymáci, severoevropské národy a ani v našich končinách nejsou žádnou novinkou. Sněžnice poskytují možnost neomezeného pohybu bez běžeckých stop, na otevřených pláních, pohyb v zalesněných nebo křovinatých terénech, bez nutnosti absolvování jakéhokoli tréninku. Nezanedbatelnou výhodou sněžnic je také jejich skladnost.



Specifika: horský zasněžený terén

Předpoklady provozování: zpřístupněný horský terén mimo vyznačené cesty a svahy

Požadavky: vymezení oblastí vhodných pro provozování této aktivity

Střety: s běžkaři (pouze v krajních případech), s HS (možnost stržení laviny)

Vliv na životní prostředí: při nedostatečném množství sněhu, může dojít k poškozování travnatých ploch, popř. ostatních lesních a lučních porostů

Trendy: tato alpská disciplína prožívá v současné době velký rozvoj, hlavně v sousedních alpských zemích. Umožněním provozu této outdoorové aktivity v CHKO JH je možné předpokládat nárůst českých i zahraničních turistů.

2. 11. SNOWPARAGLIDING

Popis aktivity:

Studený vítr ve výškách a ty správné dávky adrenalinu – to je něco pro dobrodružné povahy – snow paragliding. Je vyhledáván pro fascinující pohledy z ptačí perspektivy.

Popis aktivity: nepotřebuje žádné cesty, letiště, mosty, může létat prakticky kdekoliv.

Specifika: prostor pro vzletnutí a přistání

Předpoklady provozování: dostupnost startovacích bodů
automobilem, personální zajištění

Požadavky: povolení pro využívání ploch potřebných k vzletnutí a přistání

Střety: s majiteli pozemků

Vliv na životní prostředí: není

Trendy: umožnění provozování této aktivity v CHKO JH se zvýší možnost vyzkoušení si tohoto moderního novodobého sportu, který je u nás zatím málo rozvinut, pravděpodobné zvýšení návštěvnosti oblasti CHKO JH.



2. 12. SKI-JÖRING,

PROJÍŽDKY NA SANÍCH TAŽENÝCH KOŇMI

Popis aktivity:

Ski-jöring je severská specialita. Stojíce na lyžích se chytíte lana připevněného ke koni cválajícímu před vámi. Kůň je veden jezdcem, který řídí jeho rychlost podle pohybových dispozic. Projížďky na saních tažených koňmi jsou vyhledávány převážně starší solventní generací, pro fyzickou nenáročnost této aktivity.

Specifika: cesty v turisticky atraktivní oblasti CHKO JH, louky

Předpoklady provozování: dobrá dostupnost dopravním prostředky

Požadavky: oddělení lyžařských tras od cest vhodných pro tento sport.

Střety: možné střety s lyžaři při používání stejných cest a tras

Vliv na životní prostředí: při častém používání stejných cest, může docházet k poškozování porostů, popř. nezpevněných povrchů cest

Trendy: umožněním provozování této aktivity v CHKO JH lze předpokládat zvýšení návštěvnosti zahraničních i českých turistů.



2. 13. BĚŽECKÉ LYŽOVÁNÍ

Popis aktivity:

Jizerské hory jsou ideální hory pro běžkaře! Nevelké výškové rozdíly a perfektně upravené stopy poskytují ideální terén pro běžecké lyžování, kde si každý jistě vybere z nabízených tratí různé obtížnosti.

Specifika: horský terén s upravenými běžeckými stopami

Předpoklady provozování: dobrá dostupnost do výchozích míst, dostatečné parkovací plochy a ubytovací zařízení

Požadavky: povolení pro rozšíření běžeckých tras, dobrá upravenost lyžařských stop

Střety: možné střety s turisty, majiteli pozemků

Vliv na životní prostředí: při velkém množství turistů a nedostatečném počtu lyžařských tras, může docházet k poškozování porostů a luk

Trendy: rozšířením sítě běžeckých tras je možné předpokládat zvýšení turistické návštěvnosti.

