

Univerzita Hradec Králové
Fakulta informatiky a managementu
Katedra rekreologie a cestovního ruchu

Zhodnocení a komparace potenciálu sportovního CR u dvou
egyptských potápěčských destinací
(Hurghada a Marsa Alam)

Bakalářská práce

Autor: Tereza Jebousková
Studijní obor: Management cestovního ruchu
Vedoucí práce: Mgr. David Chaloupský, Ph.D.

Prohlášení

Prohlašuji, že jsem bakalářskou práci zpracovala samostatně a s použitím uvedené literatury.

V Hradci Králové dne 13.4.2023

.....

Tereza Jebousková

Poděkování

Děkuji vedoucímu bakalářské práce Mgr. Davidu Chaloupskému, Ph.D. za metodické vedení práce a za užitečné rady, které mi poskytl. Dále děkuji ostatním lidem, kteří se na tvorbě mé bakalářské práce jakkoli podíleli ať už tím, že mi poskytli důležité informace o oblastech zájmu nebo pomohli vyplněním dotazníku, který byl důležitým zdrojem pro vypracování praktické části práce.

Anotace

Tato bakalářská práce se zabývá hodnocením a komparací potenciálu sportovního cestovního ruchu, konkrétně potápění, ve dvou egyptských potápěčských destinacích, kterými jsou Hurghada a Marsa Alam. Teoretická východiska se zabývají přístupy k pojmům destinace, potenciál cestovního ruchu, sportovní cestovní ruch, potápěčský cestovní ruch, potápěčská destinace a potápěčské centrum. V praktické části jsou stručně charakterizovány destinace Hurghada a Marsa Alam a také vybrané potápěčské centrum z obou destinací. Na základě shromážděných informací je podle stanovené metodiky provedeno zhodnocení potenciálu potápěčského cestovního ruchu v obou destinacích a následně jejich porovnání. K tomu pomáhá komparace dvou potápěčských center, která jsou vybrána jako zástupci v dané destinaci, a která jsou porovnávána z hlediska služeb, které poskytují. Výsledkem bakalářské práce je zjištění, jaká z vybraných destinací má větší potenciál pro potápěčský cestovní ruch a z jakých důvodů. Pro zjištění oblíbenosti destinací je součástí práce také dotazník, ve kterém oslovení potápěči odpovídají podle svých osobních zkušeností na otázky ohledně potápění v těchto dvou destinacích. Jedná se o kombinaci kvantitativního a kvalitativního výzkumu. Na závěr jsou shrnuty výsledky komparace potápěčských center v daných destinacích a také výsledky dotazníku a jsou navržena možná doporučení pro další výzkumy v této oblasti.

Klíčová slova: destinace; potápěčská destinace; potenciál cestovního ruchu; potápěčský cestovní ruch; Egypt; Marsa Alam; Hurghada; potápěčské centrum; Rudé moře

Annotation

Title: Evaluation and comparison of the potential of sports tourism in two Egyptian diving destinations

This bachelor thesis deals with evaluating and comparing the potential of sports tourism, specifically diving, in two Egyptian diving destinations, Hurghada and Marsa Alam. The theoretical part contains the concepts of destination, tourism potential, sports tourism, dive tourism, dive destination and dive center. In the practical part, the destinations of Hurghada and Marsa Alam are briefly characterized as well as a selected dive center from both destinations. Based on the information gathered, an assessment of the diving tourism potential of the two destinations is made according to the established methodology and then the results are compared. This is aided by a comparison of the two dive centers selected as representatives in each destination and which are compared in terms of the services they

provide. The bachelor thesis results in determining which of the selected destinations has more potential for diving tourism and for what reasons. In order to determine the popularity of the destinations, the thesis also includes a questionnaire in which the interviewed divers answer questions about diving in the two destinations according to their personal experiences. This is a combination of quantitative and qualitative research. Finally, the results of the comparison of dive centers in the destinations as well as the results of the questionnaire are summarised and possible recommendations for further research in this area are suggested.

Key words: destination; diving destination; tourism potential; diving tourism; Egypt; Marsa Alam; Hurghada; diving centre; Red Sea

Obsah

1	Úvod	1
2	Cíl práce a metodika zpracování	2
2.1	Cíl práce	2
2.2	Metodika zpracování	2
3	Teoretická východiska	4
3.1	Destinace cestovního ruchu	4
3.1.1	Vymezení destinace	5
3.1.2	„6 A“ destinace	5
3.2	Potenciál cestovního ruchu	6
3.2.1	Primární potenciál cestovního ruchu	6
3.2.2	Sekundární potenciál cestovního ruchu	7
3.3	Sportovní cestovní ruch	8
3.3.1	Typologie sportovního cestovního ruchu	9
3.4	Potápěčský cestovní ruch	11
3.4.1	Historie potápění	12
3.4.2	Geografie potápění	13
3.5	Potápěčská destinace	14
3.5.1	Typy potápěčských lokalit	15
3.5.2	Nejlepší potápěčské lokality ve světě	18
3.6	Potápěčské centrum	23
4	Praktická část	25
4.1	Důvod výběru destinací Hurghada a Marsa Alam	25
4.2	Sběr informací a průběh výzkumu	25

4.3	Charakteristika destinací Hurghada a Marsa Alam	26
4.3.1	Hurghada	26
4.3.2	Marsa Alam	27
4.4	Charakteristika potápěčských center Prima Diving a Red Sea Diving Safari	28
4.4.1	Prima Diving	28
4.4.2	Red Sea Diving Safari	29
4.5	Vlastní výzkum	31
4.5.1	Faktory pro komparaci	31
4.5.2	Komparace vybraných potápěčských center	31
4.5.3	Vyhodnocení dotazníkového šetření – Preference potápěčů	47
5	Shrnutí výsledků	57
6	Závěry a doporučení	59
7	Seznam použité literatury	60
8	Seznam obrázků, tabulek a grafů	65
9	Přílohy	67

1 Úvod

V posledních letech se neustále zvyšuje zájem o cestování k moři nebo k oceánu. Díky tomu se také navyšuje popularita potápění v různých koutech světa, a tudíž lze říct, že výše zmíněné pojmy můžeme chápat jako fenomény 21. století. Zvyšuje se také zájem o životní prostředí a vodní ekosystémy, jejich poznávání a ochranu. Potápění je dnes možné provozovat v jakékoli vodě, nicméně moře a oceány jsou přeci jen tím nejpozoruhodnějším a nejrozmanitějším ekosystémem, a to hlavně z toho důvodu, že v oceánu začal život.

Jednou z nejoblíbenějších destinací českých potápěčů je Egypt, a to především díky velmi barevnému a rozmanitému prostředí Rudého moře a relativně krátké vzdálenosti od České republiky. Zájezdy do Egypta u nás nabízí většina cestovních kanceláří za přijatelné ceny a nachází se tam velké množství potápěčských center, které se dokážou o potápěče dobře postarat po celou dobu jeho pobytu. Nejnavštěvovanějšími egyptskými destinacemi českými turisty jsou Hurghada a Marsa Alam, které jsou na podobné cenové úrovni oproti jiným destinacím. I přes to, je mezi nimi značný rozdíl a jeho důsledky se projevují nejen na souši, ale také pod hladinou moře.

Zážitek potápěče může být ovlivněn různými faktory, a to nejen rozmanitostí podmořského života, ale také kvalitou služeb potápěčského centra, se kterým se návštěvník potápí. Celkové vystupování a jednání centra, jeho vzhled, zařízení a nabídka, to vše působí na komplexní zážitek potápěče a jeho dojem z vlastní dovolené. Každému může vyhovovat něco jiného, každý je jinak náročný, ale návštěva centra, které svými službami nedostačuje očekávání návštěvníka, může znamenat jeho nespokojenost a hledání nejen jiného centra, ale také jiné destinace. Proto je důležité znát výhody i nedostatky těchto dvou konkurujících lokalit, aby si každý potápěč mohl vybrat tu, která je blíže jeho požadavkům a naplnění potápěčského zážitku.

Autorka vybrala destinace Hurghada a Marsa Alam z toho důvodu, že obě navštívila a má osobní zkušenost s potápěním s místními potápěčskými centry.

2 Cíl práce a metodika zpracování

2.1 Cíl práce

Hlavním cílem této bakalářské práce je zhodnotit potenciál potápěčského cestovního ruchu ve dvou egyptských destinacích, a to v Hurghadě a Marsa Alam. Výzkumným úkolem je zhodnocený potenciál porovnat a zjistit, kterou destinaci potápěči díky jejich osobním zkušenostem více preferují a z jakých důvodů.

V bakalářské práci budou zmíněny stanovené výzkumné otázky a zvolena vhodná metodologie pro zpracování praktické části. Dále budou zmíněna teoretická východiska a někteří autoři, kteří se zabývají touto problematikou. V praktické části budou nejprve stručně popsány destinace Hurghada a Marsa Alam a také potápěčská centra Prima Diving a Red Sea Diving Safari a následně bude podle metodiky provedeno samotné šetření. Na závěr budou představeny výsledky šetření, shrnuta celá práce a navržena doporučení.

Výzkumné otázky:

- Jaký je potenciál potápěčského cestovního ruchu v Hurghadě a Marsa Alam?
- Kterou z těchto dvou destinací potápěči více preferují?
- Z jakého důvodu potápěči více preferují právě konkrétní destinaci?

2.2 Metodika zpracování

Data pro zpracování teoretické části bakalářské práce byla získána z tištěných odborných publikací a z domácích i zahraničních internetových zdrojů. Úkolem teoretické části bylo vytvořit dostatečný znalostní základ pro správné pochopení dané problematiky. Podklady k obecnějším pojmům byly získány především z domácích publikací, jako například z *Udržitelnosti cestovního ruchu* od Páskové (2013) nebo *Sportovního turismu* od Schwartzhoffové (2010), a podklady k pojmům souvisejících s potápěním byly převzaty především ze zahraniční publikace *Scuba Diving Tourism* od Musy a Dimmockové (2013) nebo z internetových článků, a to z toho důvodu, že domácí literatura se v době psaní bakalářské práce danou problematikou výrazněji nezabývala. Všechny zdroje jsou v práci řádně citovány v harvardském stylu a jsou uvedeny v seznamu zdrojů na konci práce.

Praktická část zahrnovala stručnou charakteristiku zkoumaných oblastí, pro kterou byly získány informace z internetových zdrojů. Vlastní výzkum byl proveden prostřednictvím analýzy a následného porovnání služeb potápěčských center v obou

destinacích. Komparace byla provedena podle autorkou stanovených faktorů, které zahrnovaly služby pro potápění (kurzy, specializace, balíčky potápění, pronájem vybavení, potápěčské safari, potápěčské lokality), dále zázemí pro potápěče, ubytování, stravování, dopravu a doplňkové služby. U každé kategorie byla vytvořena tabulka pro lepší přehled výsledků. Data pro provedení komparace byla získána z oficiálních webových stránek těchto center. Autorka vybrala právě tato centra z toho důvodu, že s nimi má osobní zkušenosti, jelikož měla možnost využít jejich služby.

V bakalářské práci byly zkoumány také preference potápěčů podle jejich osobních zkušeností s potápěním v těchto dvou destinacích. Pro sběr odpovědí byl na portálu *Survio.com* vytvořen dotazník, který byl před rozesláním využit pro pilotní výzkum na 5 respondentech a podle jejich poznámek byly některé otázky upraveny. Dotazník byl následně rozeslán přes zkušeného potápěče a podvodního fotografa Michala Černého, který je známým autorky práce a také přes tři potápěčské skupiny na Facebooku, které mají několik tisíc členů. Nicméně většinová část uživatelů byla neaktivní nebo nesplňovala stanovenou podmínku pro vyplnění dotazníku. Touto podmínkou bylo, že respondenti museli mít zkušenost s potápěním v obou destinacích. Dotazník obsahoval 13 otázek s otevřenými i uzavřenými možnostmi odpovědí a vyplnilo ho celkem 38 respondentů. Někteří z nich ale nerespektovali podmínku, tudíž byla jejich odpověď vyškrtuta. Relevantních odpovědí bylo tedy celkem 33. Z důvodu malého počtu získaných odpovědí a využití uzavřených i otevřených otázek se jednalo o kombinaci kvantitativního a kvalitativního výzkumu.

3 Teoretická východiska

Teoretická část bakalářské práce je rozdělena do 6 kapitol, které vytváří znalostní podklad pro praktickou část. V těchto kapitolách jsou vysvětleny pojmy, které se týkají destinace a potenciálu cestovního ruchu, sportovního a potápěčského turismu a představeny jsou také pojmy potápěčská destinace a potápěčské centrum.

3.1 Destinace cestovního ruchu

„Destinace je představována svazkem různých služeb koncentrovaných v určitém místě nebo oblasti, které jsou poskytovány v návaznosti na potenciál cestovního ruchu (atraktivity) místa nebo oblasti. Atraktivity destinace tak představují podstatu destinace a hlavní motivační stimul její návštěvnosti.“ (Palatková 2006, s. 16)

Palatková (2006) popisuje, že v dnešní době jsou destinace brány jako standardní jednotky, které si navzájem konkurují.

Pásková (2014) charakterizuje destinaci cestovního ruchu jako územní celek, kde se uplatňuje jednotný postup při využívání potenciálu pro rozvoj cestovního ruchu a jeho aktivaci. Dále uvádí, že toto území disponuje také společnými předpoklady pro únosnou míru aktivace potenciálu, životní cyklus cestovního ruchu a také sdílenými destinačními procesy, které jsou stěžejním kritériem pro vymezení destinace.

Pásková (2014) zmiňuje, že v dřívější době byl region cestovního ruchu chápán převážně jako homogenní oblast, která se stanovila hlavně z fyzicko-geografických aspektů a vizuální odlišnosti od okolí. Dále uvádí, že dnes je destinace brána spíše jako heterogenní region, jehož pospolitost v dané oblasti zajišťují komplementární vazby v rámci již zmíněných destinačních procesů. Také popisuje, že tyto vazby spojují dvě odlišné, ale přitom doplňující se části, kterými je destinační jádro a zázemí, jejichž vzájemný kontakt a jeho intenzita jsou klíčovými faktory jejich sjednocení.

Podle Páskové (2014) existuje několik dalších vymezení území destinace, a to například Darwinistické pojetí, které bere destinaci jako organismus bojující o životní prostor, nebo lze destinaci chápat také jako administrativně územní jednotku, chráněné území, nebo třeba kulturně historickou územní jednotku. Dále uvádí, že rozmanitost regionu cestovního ruchu by měla být vnímána jako spojení biologických, kulturních, ekonomických a sociálních souvislostí.

3.1.1 Vymezení destinace

Podle Burešové (2016) se destinace vymezuje v souvislosti s určitými stupni hierarchie, přičemž se jedná hlavně o nadnárodní, národní, regionální, místní úroveň a resort. Dále uvádí, že destinace jsou na národní úrovni odděleny administrativní státní hranicí, zatímco na místní úrovni se jedná o město či obec. Také popisuje, že regionální stupeň souvisí s marketingovým řízením, tudíž se může v tomto případě destinace vymezovat více způsoby, a to podle:

1. Administrativních hranic

2. Poptávky – vzdálenost a motivace k cestě návštěvníka

3. Zásahu veřejného sektoru do tvorby a fungování systému

4. Strategie indukce, dedukce, centralizace

- Indukce – efektivní využívání zdrojů, snížení organizací cestovního ruchu, nižší náklady a menší nároky na zaměstnance. Nevýhodou je prohlubování rozdílů mezi atraktivními a méně známými regiony.
- Dedukce – dělení podle politických či geografických hranic. Výhodou je například politická podpora nebo vysoká motivace místních organizací a nevýhodou je nižší efektivita řízení, jelikož hranice nejsou nastaveny dle potřeb klientů.
- Centralizace – jedno centrum pro celou destinaci, jež zajišťuje řízení destinace a pokrývá tak celé státní území. Nevýhodou je závislost na veřejných zdrojích a na náklonnosti politické scény.

5. Indikátorů rozvoje cestovního ruchu – např. počet příjezdů, přenocování, návštěvnost. Burešová (2016) charakterizuje tyto ukazatele jako klíčové pro vytvoření vlastního marketingového řízení destinace, a pokud indikátory nesplňují, co by měly, může se destinace připojit k sousednímu regionu nebo vytvořit vlastní specializovaný produkt pro určitý segment návštěvníků.

3.1.2 „6 A“ destinace

Buhalis (2000) představil model „6 A“, podle kterého by destinace měla mít následující aspekty:

- **Access** (přístup) – dopravní infrastruktura umožňující přístup do destinace bez jakýchkoli překážek a také pohyb za dalšími atraktivitami v destinaci
- **Attractions** (atraktivita) – nabídka a dostupnost atraktivit cestovního ruchu

- **Accommodation** (ubytování) – dostupnost a dostatek ubytovacích kapacit
- **Amenities** (zařízení) – nabídka základních služeb cestovního ruchu a souvisejících služeb, které umožní pobyt v destinaci
- **Ancillary services** (doplňkové služby) – např. organizace zájezdů a exkurzí
- **Assemblage** (seskupení) – tvorba spolupráce mezi zúčastněnými stranami podílejících se na tvorbě produktů cestovního ruchu

3.2 Potenciál cestovního ruchu

Podle Páskové (2014) je potenciál cestovního ruchu chápán jako schopnost dané destinace přitahovat určitý objem návštěvníků svými primárními zdroji a tím podporovat určitý objem rozvoje turismu na svém území. Dále popisuje, že jde o lokalizační faktory, které formují nabídku primárních zdrojů turismu.

Šauer et al. (2015) popisuje, že destinace má primární a sekundární potenciál (předpoklady). Dále uvádí, že primárním potenciálem je myšleno přírodní a kulturně-historické bohatství cílové destinace, které dává podobu a dynamiku cestovnímu ruchu, a sekundárním potenciálem jsou různá zařízení a jejich služby, které jsou poskytovány účastníkům turismu.

Literatura se zabývá potenciálem cestovního ruchu pouze obecně. Žádný z autorů nešel do detailu potápění.

3.2.1 Primární potenciál cestovního ruchu

Podle Šauera et al. (2015) se primární potenciál cestovního ruchu rozděluje na přírodní a kulturně-historické předpoklady.

Zelenka & Páskova (2012) řadí mezi přírodní předpoklady krajinu a její reliéf, přírodní zdroje a útvary, vodstvo, klima, flóru a faunu. Šauer et al. (2015) charakterizuje přírodní potenciál jako rozhodující lokalizační faktor rekreace a dalších aktivit cestovního ruchu. Dále uvádí, že základním prvkem tohoto potenciálu je reliéf, který kromě různého využití pro turismus podmiňuje také lokalizaci dalších rekreačních prvků, jako například říční sítě či rozmístění sídel. Dále zmiňuje, že dalším přírodním činitelem jsou vodní toky a plochy, které kromě toho, že působí jako krajinotvorný prvek, mají obrovský vliv na lokalizaci a určení rozsahu turistických rekreačních pobytů. Šauer et al. (2015) hovoří v souvislosti s rekreačním využitím území také o klimatu, které se posuzuje působením horizontální a vertikální zonálnosti a dalších klimatických prvků v konkrétní oblasti. Dalšími

zmíněnými předpoklady je flóra, která dotváří celkový vzhled přírodního prostředí, a také fauna, jejíž postavení je v cestovním ruchu využíváno navštěvováním zoologických zahrad, rybolovem nebo v případě safari.

Podle Šauera et al. (2015) má nezastupitelnou roli také kulturně-historický potenciál, který byl vytvořený zásahem člověka. Dále uvádí, že tyto předpoklady tvoří doplňkovou funkci potenciálu přírodnímu, ale i přes to jsou památky tohoto charakteru významným činitelem v souvislosti s motivací návštěvníků navštívit dané místo. Stránský (1984) citovaný Šauerem et al. (2015) rozděluje kulturně-historické předpoklady do třech skupin, a to na kulturně-historické památky, kulturní zařízení a kulturní akce.

Kulturně-historické památky představují podle Šauera et al. (2015) doklady historického vývoje, způsobu života a prostředí společnosti, které slouží jako projevy práce člověka v různých oborech lidské činnosti. Dále uvádí, že lze tyto památky rozdělit na movité, nemovité a jejich soubory, přičemž jejich společným znakem je historická, umělecká, vědecká nebo technická hodnota. Šauer et al. (2015) popisuje další rozdělení kulturně-historických památek, a to na architektonické, přírodní, soubory materiálních a duchovních projevů člověka. Také zmiňuje, že nejvíce atraktivními památkami jsou ty, které se nachází na seznamu světového dědictví UNESCO.

Druhou skupinu kulturně-historického potenciálu podle Šauera et al. (2015) tvoří kulturní zařízení, které představují muzea, galerie, památníky, divadla, hvězdárny a planetária.

Kulturní akce představují třetí skupinu, která podle Šauera et al. (2015) zahrnuje kulturní (festivaly, karnevaly apod.) a sportovní události, ale také výstavní a kongresové akce.

3.2.2 Sekundární potenciál cestovního ruchu

Podle Šauera et al. (2015) představují sekundární potenciál turismu takové předpoklady, díky kterým je možné rozvíjet primární zdroje cestovního ruchu. Dále uvádí, že těmito zdroji jsou především komunikační předpoklady, infrastruktura cestovního ruchu a jeho další služby, jejichž významem je spojovat a konkretizovat vztahy mezi centry zájmu o cestovní ruch a cílovými místy. Mariot (1983) citovaný Šauerem et al. (2015) popisuje, že jsou tyto vztahy realizovány komunikačními předpoklady a materiálně-technickou základnou, tedy základní a doplňkovou infrastrukturou cestovního ruchu.

Šauer et al. (2015) definuje infrastrukturu cestovního ruchu jako souhrn organizačně-technických předpokladů, které uspokojují potřeby účastníků turismu v dané destinaci. Podle Zelenky a Páskové (2012) jsou jádrem infrastruktury ubytovací, stravovací, dopravní, turistické a doplňkové služby cestovního ruchu.

3.3 Sportovní cestovní ruch

„Sportovní cestovní ruch zahrnuje všechny formy aktivní i pasivní účasti ve sportovních aktivitách, jež vyžadují vycestování z domácího i pracovního prostředí, do kterých se osoba zapojuje příležitostně nebo organizovaně z neobchodních i obchodních důvodů.“ (Standeven a De Knop 1999, s. 12)

Gibsonová (1998) popisuje sportovní turismus jako všechny dočasné cesty jedince ve volném čase mimo oblast jeho bydliště kvůli participaci na pohybových aktivitách, jejich pozorování nebo uctění atrakcí spojených s pohybovou aktivitou.

Lavická (2015) označuje sportovní cestovní ruch jako nový jev, který vznikl po propojení dvou relativně novodobých fenoménů, a to sportu a turismu. Dále uvádí, že podle P. de Knopa (1990) mají oba 3 hlavní společné znaky, kterými jsou:

- **Prostor** – cestovní ruch je definován jako přesun osob z místa jejich trvalého bydliště a pobytem mimo něj a u sportu se lidé také přesouvají za určitým speciálně vymezeným prostorem.
- **Čas** – na sport i cestování je třeba si vymezit volný čas, kterého je v dnešní uspěchané době nedostatek, a proto je příhodné spojit sportovní aktivity s touhou cestovat a poznávat.
- **Motiv** – účast na sportovních aktivitách přímo nebo také jako divák je jedním z motivů pro uskutečnění cesty v rámci turismu.

Lavická (2015) dále popisuje, že všechna vymezení sportovního turismu mají prostorovou a časovou dimenzi a také obsahují sportovní motiv.

3.3.1 Typologie sportovního cestovního ruchu

Podle Schwartzhoffové (2010) je motiv uskutečnění cesty hlavním aspektem pro charakterizování typů sportovního cestovního ruchu:

- **Domácí sportovní cestovní ruch** – vícedenní cesta se sportovním motivem přesahující vzdálenost 40 km (Sekot, 2003 cit. podle Schwartzhoffová, 2010).
- **Zahraniční sportovní cestovní ruch** – cesta do cizí země s účelem zúčastnit se sportovní aktivity jako účastník, divák či funkcionář (Sekot, 2003 cit. podle Schwartzhoffová, 2010).
- **Výkonnostní a závodní sportovní turismus** – provozují ho lidé, kteří se sportu věnují jako svému zaměstnání a podnikají cesty na závody či soustředění, přičemž provozují také jiné aktivity, které spadají do oblasti turismu (Schwartzhoffová, 2010).
- **Rekreační a relaxační sportovní turismus (Aktivní turismus)** – během cesty či dovolené jsou provozovány rekreační sporty nabízející možnost zážitku nebo také zlepšení fyzické kondice, přičemž jsou tyto aktivity provozované především příležitostně a mají tedy doplňkovou povahu (Schwartzhoffová, 2010).

Schwartzhoffová (2010) rozlišuje sportovní cestovní ruch také podle druhů sportů, přičemž hlavními kategoriemi jsou pěší turistika, horská turistika, cykloturistika, jízda na koni a horolezectví. Nicméně uvádí také další kategorie, které obsahují více sportů:

- Vodní sporty – plavby, veslování, rafting, sjíždění řek
- Mořské sporty – potápění, kiteboarding, jachtaření
- Pobřežní sporty – potápění, vodní lyžování, plavání, windsurfing
- Vzdušné sporty – parašutismus, let rogallem, horkovzdušným balónem
- Letní sportovní disciplíny – tenis, plážový volejbal, golf
- Zimní sportovní disciplíny – lyžování, snowboarding, bruslení

Schwartzhoffová (2010) popisuje klasifikaci sportovního turismu podle Weeda (2008), který definoval 5 typů:

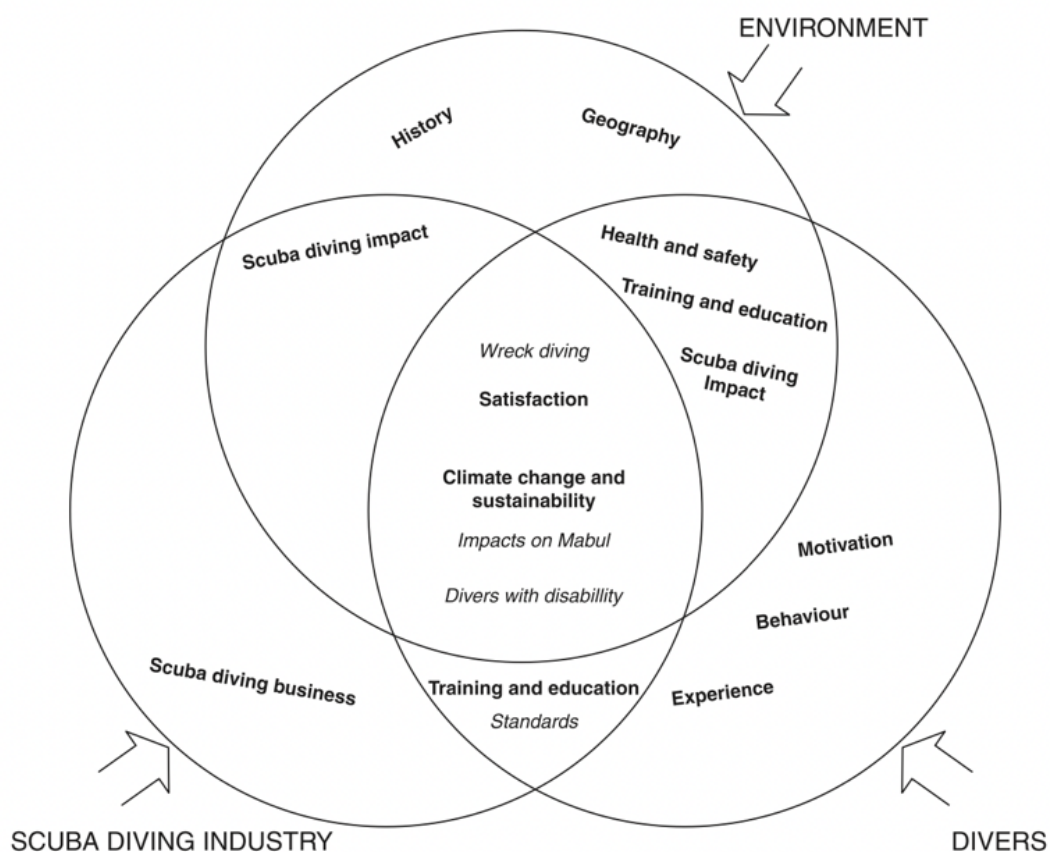
- *Sportovní cestovní ruch se sportovním obsahem*, kdy není sport hlavním motivem cesty, ale pouze vedlejší aktivitou.
- *Účastnický sportovní cestovní ruch*, který lze chápat jako sportovní dovolenou i jednodenní výlety.

- *Tréninkový sportovní cestovní ruch*, kdy je sportovní trénink hlavním účelem cesty a může se jednat o celou škálu aktivit od začátečnických kurzů až po profesionální tréninkové soustředění.
- *Sportovní akce*, kdy je hlavním účelem cesty zúčastnit se sportovní akce přímo jako účastník nebo nepřímo jako divák.
- *Luxusní sportovní cestovní ruch*, který se zaměřuje především na luxusní ubytování a sportovní vybavení a zabývá se kvalitou navštíveného zařízení.

3.4 Potápěčský cestovní ruch

Musa a Dimmock (2013) popisují potápěčský cestovní ruch jako relativně novodobý trend, který se v nedávné době velmi rozrostl, a to pravděpodobně hlavně díky vzrůstajícímu zájmu lidí o vodní prostředí, tedy převážně moře, jezera a řeky a také díky novým technologiím, které umožňují potápěčům prodloužit omezený čas strávený pod vodní hladinou. Dále uvádí, že potápění, které je zcela novým zážitkem zahrnuje dvě sféry lidského vnímání, kdy jednou z nich je gravitace, která neovládá pohyb potápěče pod vodou a druhou je estetický prožitek z vnímání nekonečně pestré rozmanitosti podvodních scén.

Musa a Dimmock (2013) charakterizují potápěčský cestovní ruch jako velmi výnosné a neustále vzkvétající odvětví turismu, které v reakci na vysokou úroveň poptávky poskytuje zařízení a služby umožňující tuto činnost. Dále uvádí, že mořské prostředí, které bylo v minulosti vůči člověku nepřátelské, je dnes rekreačním cílem potápěčů. Musa a Dimmock (2013) charakterizovali 3 hlavní prvky systému potápěčského cestovního ruchu, kterými jsou životní prostředí, potápěči a potápěčský průmysl (viz *Obrázek 1*).



Obrázek 1: Koncept systému potápěčského cestovního ruchu
Zdroj: Musa a Dimmock (2013)

3.4.1 Historie potápění

Původně bylo potápění běžnou aktivitou lidí, protože se využívalo především pro obstarání potravy či živobytí. Po staletí se potápění a přístup k němu různě transformoval až do dnešní podoby, kdy si každý pod pojmem potápěč představí člověka oblečeného do neoprenu, vystrojeného maskou a ploutvemi, s lahví na zádech, který vykonává tuto činnost z důvodu poznání, zábavy nebo zvědavosti.

Dobeš (2005) uvádí, že potápění má velmi dlouhou historii, nicméně není možné přesně určit, kdy se lidstvo poprvé pokoušelo dostat pod vodní hladinu. Dále zmiňuje, že první dochovaná zpráva o potápění pochází z Asyrského reliéfu z doby přibližně 900 let před naším letopočtem, tedy z doby kamenné. Také popisuje, že první dochované zmínky o potápěčských zařízeních, díky kterým mohli lidé přetrvávat pod vodou a která mohla fungovat, jsou dnes staré přibližně 6000 let. Dále uvádí, že se potápění využívalo také při bojích nebo podvodních pracích, které byly na počátku našeho letopočtu v oblasti Středozemního moře rozšířeny natolik, že se odměna za práci odvíjela od hloubky, ve které byla vykonávána.

Dobeš (2005) popisuje, že se v 16. století významně rozšířila stavba potápěčských zvonů, které byly ze spodní části otevřeny tak, aby umožňovaly práci pod vodou. Dále zmiňuje, že potápěči měli ve zvonu k dispozici zásobu vzduchu, který byl stlačován tlakem okolní vody podle hloubky ponoru. Také uvádí, že potápěčské zvony byly vyráběny ze dřeva s olověnou zátěží na spodním okraji, z kovu, nebo měly dřevěné stěny potažené olovem.

Mountain (2003) uvádí, že na počátku 18. století vynalezl John Lethbridge první potápěčský oblek, který vypadal jako kožený sud s proskleným otvorem pro výhled a se dvěma rukávy pro ruce. Dále popisuje, že tento vynález byl prospěšný hlavně při vyzvedávání předmětů z mořského dna a vraků lodí, se kterými se následně obchodovalo. Mountain (2003) zmiňuje, že tento oblek postrádal dostatečnou schopnost manévrovat a také zajistit plynulou dodávku čerstvého vzduchu. Také popisuje, že během 19. století bylo vymyšleno mnoho dalších obleků, přičemž se každý snažil být lepší než ten předchozí. Dále uvádí, že nejpovedenějším oblekem v té době byl ten od bratrů Johna a Charlese Deanových, kteří vynalezli mohutný oblek s ocelovou přílbou s průhledy, který byl spojen hadicí se zdrojem vzduchu na hladině a vydechovaný vzduch unikal spodním okrajem přílby.

Mountain (2003) dále popisuje, že oblek bratrů Deanových vylepšil vynálezce Augustus Siebe, který zajistil, aby byl úplně vodotěsný a bezpečnější.

Dobeš (2005) popisuje, že dalším pokrokem v historii potápění bylo zajištění nezávislosti potápěče na vzduchu z vodní hladiny, a proto se vynálezci od poloviny 19. století snažili vytvořit zařízení, které by sloužilo jako zásobárna vzduchu a které si potápěč bere s sebou pod hladinu. Dále zmiňuje, že první přístroj s uzavřeným okruhem vytvořil Henry Fleuss, jehož přístroj byl vybaven měděnou tlakovou lahví s kyslíkem přiváděným do dýchacího vaku, odkud ho potápěč nadechoval hadicí, a vydechovaný vzduch byl vyváděn do pohlcovače, kde byl zbaven oxidu uhličitého, přičemž se zbylý kyslík vracel zpět do dýchacího vaku. Také uvádí, že výhodou tohoto přístroje je to, že z něho nevystupují bubliny, nicméně ve větší hloubce než 10 metrů je dýchání čistého kyslíku nebezpečné.

Podle Dobeše (2005) je pro sportovní potápění vhodnější přístroj s otevřeným okruhem. Také uvádí, že ve vyvíjení tohoto vynálezu byli nejúspěšnější Francouzi Jacques Yves Cousteau a Emile Gagnan, jejichž přístroj s otevřeným okruhem s názvem AQUALUNG umožnil objevování dosud nepoznaných tajemství moří a oceánů a také rozvoj rekreačního potápění s přístrojem až do té podoby, jak ho známe dnes.

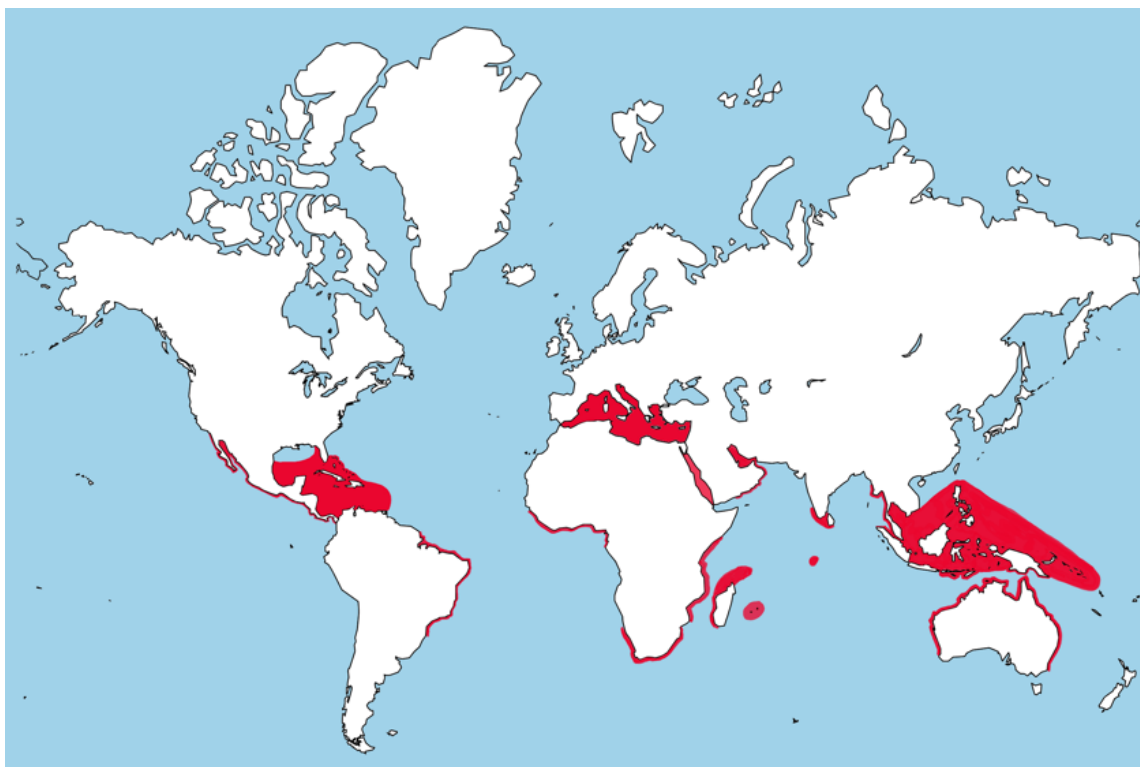
3.4.2 Geografie potápění

Hlavním aspektem, který láká lidskou populaci k účasti na potápěčském cestovním ruchu je geografie, jež po celém světě nabízí různá prostředí k poznávání podvodního světa. Potápění se provozuje jak ve slané vodě, tedy v mořích či oceánech, tak ve sladké vodě, přičemž jde převážně o zatopené lomy, jezera, řeky a vodní nádrže.

Lew (2013) popisuje, že většina potápěčské aktivity se provozuje na tropických korálových útesech, a to i přes to, že se jedná o celosvětovou aktivitu. Dále uvádí, že postupem času se potápění velmi rozšířilo i do vzdálenějších lokalit a chladnějších vod. Podle Lewa (2013) většina potápěčů pochází z Evropy, protože se zde nachází také většina světových potápěčských lokalit, nicméně výsledek jeho výzkumu ukazuje, že vedoucím světovým regionem v tomto odvětví je Korálový trojúhelník ostrovní jihovýchodní Asie, a to především díky výjimečným vlastnostem a dostupnosti pro potápěče. Dále uvádí, že tento region těží převážně z poptávky potápěčského trhu západní Evropy a Austrálie, ale také z rostoucího domácího trhu jihovýchodní Asie.

Burke et al. (2011) ale upozorňuje, že místní korálové útesy a přilehlé oblasti jsou ohroženy kvůli globálnímu oteplování, znečištění a nadměrnému rybolovu, a proto zmiňuje i další významné lokality pro potápění, kterými jsou Velký bariérový útes u pobřeží Austrálie nebo oblast Rudého moře.

Dalšími významnými oblastmi pro potápěčský cestovní ruch je například střední Amerika a Karibik, Středozemní moře, pobřeží západní a jižní Afriky nebo ostrovy v Indickém oceánu.



Obrázek 2: Nejnavštěvovanější potápěčské oblasti ve světě

Zdroj: vlastní zpracování podle OpenClipart (2014)

3.5 Potápěčská destinace

Destinací, které mají potenciál pro potápěčský cestovní ruch, je na světě celá řada. Dnes se jedná o téměř jakékoliv místo, kde se nachází voda s příjstnými podmínkami pro provozování potápění. Vhodné destinace mohou být jak přímořské, tak vnitrozemní, se sladkovodní i slánovodní vodou, v tropickém i subpolárním pásu. Nejdůležitějším faktorem pro oblíbenost destinace bývá především místní flora a fauna, ale také viditelnost, která může být velmi odlišná i na ne příliš vzdálených lokacích.

Literatura uvádí pouze charakteristiku potápěčské lokality, nikoliv destinace. Potápěčská lokalita je konkrétní místo v destinaci, kde se provozuje potápění. Pro potřebu bakalářské práce se zde hovoří o potápěčské destinaci.

Government of Canada (1988) definuje potápěčskou destinaci jako místo na plavidle nebo zařízení, odkud se provádí potápěčská operace a odkud potápěč, který se operace účastní, vstupuje do vody.

International Labour Organization (2014) oproti tomu charakterizuje potápěčskou destinaci jako místo na povrchu, kde se soustřeďuje potápěčský personál a vybavení pro podporu podvodního pracoviště.

NS Registry of Regulations (2005) zase popisuje potápěčskou destinaci jako oblast, kde se provozuje potápění a která se skládá z potápěčské základny, podvodního pracoviště a z jakékoli oblasti mezi nimi.

Nicméně definici, která je nejvíce propojena s cestovním ruchem má Contreras (2016), který definuje potápěčskou destinaci jednoduše jako oblast, kde provozovatel potápěčských zájezdů provozuje rekreační potápění.

3.5.1 Typy potápěčských lokalit

Jackson (1999) uvádí, že mnozí potápěči preferují pohodlné potápění často v destinacích s korálovými zahradami na útesech nebo v mělkých vodách, jiní zase hledají adrenalin a vzrušení při potápění se žraloky nebo při boji se silnými proudy. Dále popisuje, že některé zajímá flora a fauna, jiné nynější podoba potopených lodí a ty nejzkušenější třeba i podvodní jeskyně, a proto jsou destinace potápěčského cestovního ruchu rozděleny podle těchto kritérií do několika hlavních typů, některé se mohou překrývat.

Pobřežní lokality

Podle Jacksona (1999) tento typ destinace nabízí vstup do vody přímo ze břehu nebo z lodi, která může dojet k nedalekým místům vhodným pro potápění. Dále popisuje, že výhodou potápění ze břehu je jistě cena, protože to vyjde levněji než pobyt a potápění z obytné lodi, ale nevýhodou je popularita těchto míst, nejsou tak klidná a netknutá jako útesy na otevřeném moři. Také uvádí, že pobřežní typ destinace je oblíbenější mezi potápěči, kteří se na dovolené potápí maximálně dvakrát denně, cestují s partnerem, jenž se nepotápí, nebo nechtějí spát na plující lodi.

Lokality dostupné z lodí

Jackson (1999) popisuje, že pro potápěče, kteří se vydali do destinace přímo za účelem potápět se co nejvíce a nevdají jim být několik dní pouze na palubě obytné lodi je výhodnější zúčastnit se tzv. potápěčského safari. Zmiňuje, že výhodou pobytu na lodi je možnost potápět se několikrát denně, a to díky tomu, že loď urazí delší vzdálenosti přes noc a přes den je možné objevit i místa dříve nepřístupná nebo vzdálená od pobřeží. Také uvádí, že potápěčské safari je poměrně drahé oproti potápění ze břehu, ale cena zahrnuje také ubytování a stravu v průběhu zájezdu, tudíž je tento typ ideální pro náročné potápěče.

Útesy, svahy a stěny

Jackson (1999) popisuje, že kvalita korálového útesu se liší podle jeho polohy. Také uvádí, že útesy, které jsou vystaveny působení aktivit ze základů na pevnině obvykle trpí větším znečištěním a horší viditelností oproti útesům na otevřeném moři, které jsou pod hladinou a omývají je proudy nebo příliv a odliv. Dále zmiňuje, že na těchto útesech se mohou potápět pouze potápěči s dostatečnými zkušenostmi, protože zde existuje riziko strhnutí proudem a ztracení se na otevřeném moři. Podle Jacksona (1999) je dalším nebezpečím to, že části útesů, tedy svahy a stěny, kde je velmi dobrá viditelnost, obvykle bývají nad hlubokou vodou a potápěči jednoduše sestoupí příliš hluboko, aniž by si toho všimli.

Proudy

Potápění v některých částech světa je ovlivněno různě intenzivními proudy. Jackson (1999) popisuje, že klidné proudy potápěče jemně poponášejí podél útesu a silné proudy ho prudce unášejí kolem stěn a trhlin, kde může spatřit pelagické druhy. Také uvádí, že při potápění v silném proudu je kromě možného poranění o korály největší obavou ztráta skupiny, a proto je nezbytnou součástí dobré jistění z lodi, hlavně tedy používání bójky, která na hladině určuje polohu potápěče pod vodou.

Vraky

Jackson (1999) uvádí, že specifickou destinací potápěče může být také potopená loď, tedy její vrak. Dále popisuje, že potápění ve vraku je záležitostí spíše pro pokročilejší potápěče nebo začátečníky v doprovodu instruktora, protože je potřeba dbát na zvýšenou opatrnost. Také zmiňuje, že proplouvání vrakem může být nebezpečné kvůli zúženému prostoru, tudíž je možné, že se potápěč někde zahákne nebo zamotá do rybářské sítě či vlasce, a proto je třeba s sebou mít i nůž pro případné osvobození. Podle Jacksona (1999)

je dalším nebezpečím ztráta orientace kvůli špatné viditelnosti a snadnému zvíření nánosů ve vraku, proto je třeba mít záchranné lano a značit si tak cestu zpět na hladinu. Dále uvádí, že kromě potopených lodí můžou být cílem potápěčů také méně koncentrované vraky letadel nebo jiných dopravních prostředků.

Jeskyně

Podle Jacksona (1999) je speleopotápění neboli potápění v jeskyních specifický typ tohoto sportu, při kterém je třeba stejné obezřetnosti jako u vrakového potápění, a navíc se musí dávat velký pozor, aby se v jeskyni nevířily usazeniny, což může způsobit třeba jen změna v proudění nebo vydechované bubliny. Také zmiňuje, že jedinými požadavky pro potápění v jeskyni jsou obvyklá bezpečnostní opatření a tři nezávislé zdroje světla.

Lomy

Web Spotmydive (2018) uvádí, že potápění v lomech není mezi potápěči tak oblíbené jako v moři, a to z toho důvodu, že lomy jsou velmi tmavé a je tam studená voda. Také zmiňuje, že i přes to to stojí za zkoušku, protože je tam díky sladké vodě možné spatřit úplně jiné druhy živočichů. Dále popisují, že zatopené lomy jsou většinou velmi staré a v minulosti se využívaly hlavně pro těžbu břidlice nebo žuly. Web dále uvádí, že lomy, kde je umožněné potápění, se neustále vyvíjí a poskytují potápěčům potřebný komfort a bezpečí a některé z nich mají na svém dnu i různé atrakce, jako jsou vraky, potopená letadla, bagry a další věci, které přilákají pozornost potápěče. Dále popisují, že potápění v lomu je vhodné pro začátečníky, kteří se mohou připravit na potápění bez různých omezení moře, jako jsou proudy nebo příliv a odliv.

Jackson (1999) uvádí, že noční potápění, které je specifickým druhem tohoto sportu, lze provozovat především v pobřežních destinacích nebo podél korálového útesu, kde jsou jasné navigační body, minimální vlny a proudy. Také popisuje, že je třeba se na daném místě nejdříve potápět ve dne, aby byli potápěči alespoň trochu seznámeni s jeho topografií. Podle Jacksona (1999) je v noci možné na stejném místě spatřit úplně jiné živočichy, některé i fosforeskující při vypnutí světla.

3.5.2 Nejlepší potápěčské lokality ve světě

Definovat nejlepší potápěčské lokality na světě je velmi obtížné, a to hlavně proto, že se podvodní svět neustále mění a potápěči mají velmi rozmanité touhy. Wormald (2022) zveřejnila na blogu světové organizace PADI výběr 10 nejlepších potápěčských lokalit, které, jak uvádí, vynikají nad ostatními z hlediska hodnocení potápěčů a neustále odpovídajících podmínek.

1. Bajo Alcyone – Kokosový ostrov (KOSTARIKA)

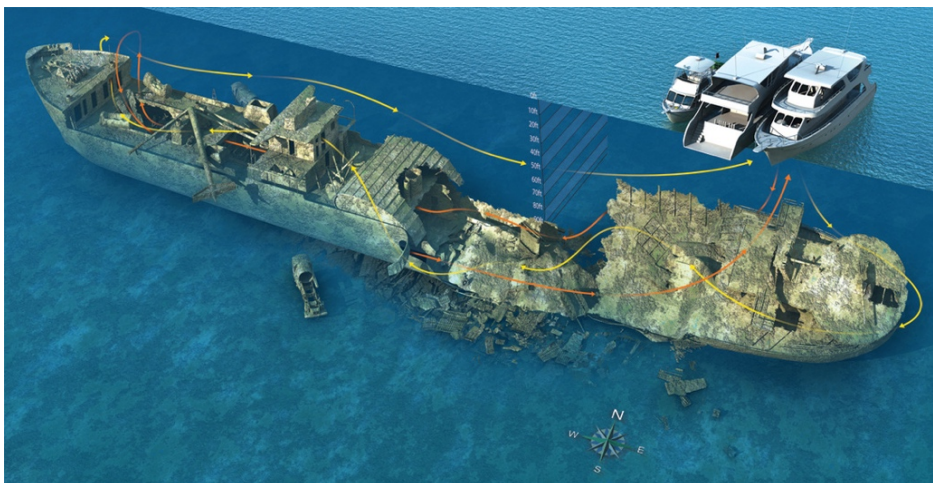
Wormald (2022) hodnotí lokalitu Bajo Alcyone u Kokosového ostrova jako trvalé číslo jedna mezi všemi potápěčskými lokalitami na světě. Dále zmiňuje, že tato lokalita v Tichém oceánu má podobu podmořské hory tyčící se do hloubky 25 metrů a je útočištěm velkých hejn žraloků kladivounů, kteří se tam pravidelně vyskytují. Wormald (2022) popisuje, že ponor na této lokalitě probíhá tak, že potápěči sestoupí na vrchol podmořské hory, kde se zaklíní mezi kameny a pozorují to, co se děje nad nimi.



Obrázek 3: Hejno kladivounů na Bajo Alcyone
Zdroj: Wildestanimal (2017)

2. SS Thistlegorm – Ras Mohammed (EGYPT)

Na druhé místo Wormald (2022) zařadila vrak lodi SS Thistlegorm, který se nachází v severní části Rudého moře v Egyptě. Uvádí, že se jedná o vrak 128 metrů dlouhé britské dopravní lodi, kterou v roce 1941 potopili Němci leteckým útokem. Také popisuje, že kromě samotné lodi, je možné vidět i potopený náklad, který se skládá z různých typů aut, motorek nebo tanků.



Obrázek 4: Vrak lodi SS Thistlegorm v Egyptě
Zdroj: Diving Star (2023)

3. Blue Corner – Ngemelis Island (PALAU)

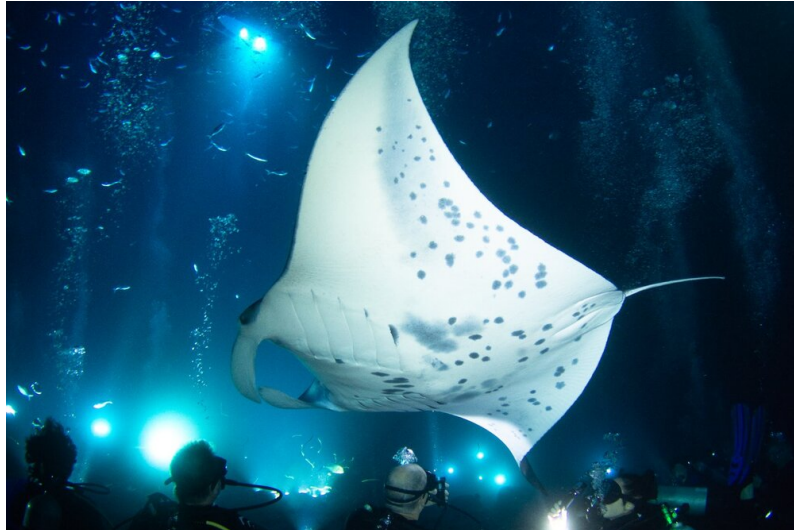
Na třetí místě se podle Wormald (2022) nachází Blue Corner na Palau, který je významný svými častými proudy. Uvádí, že se ponor odehrává u okraje útesové stěny táhnoucí se podél ostrova Ngemelis a při silných proudech je potřeba se připevnit ke stěně pomocí útesových háčků, takže se ponor prakticky odehrává na jednom místě, a přitom kolem potápěčů prolouvá mnoho druhů ryb.



Obrázek 5: Blue Corner na Palau
Zdroj: Pelling (2022)

4. Noční ponor s mantami – Kona (HAVAJ)

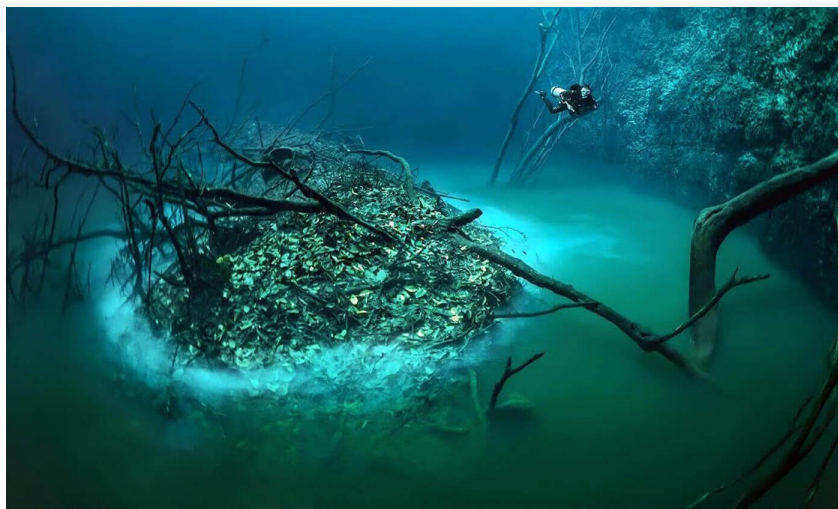
Podle Wormald (2022) je na čtvrtém místě lokalita poblíž ostrova Kona na Havaji, konkrétně se tedy zmiňuje o nočním potápění s mantami na tomto místě. Uvádí, že potápěči čekají na písčném dně v uměle osvětlené oblasti, kde se díky světlu shlukuje plankton, který láká manty na hostinu.



**Obrázek 6: Noční ponor s mantami u ostrova Kona
Zdroj: Lafferty (2023)**

5. Cenote Angelita – Tulum (MEXIKO)

Wormald (2022) uvádí, že na pátém místě tohoto výběru je Cenote Angelita na mexickém poloostrově Yucatán. Popisuje, že cenotů neboli jeskyní je na tomto místě opravdu mnoho, ale tato je výjimečná, jelikož přibližně ve 30 metrové hloubce se odděluje sladká od slané vody vrstvou sirovodíku, a proto tato zakalená látka vytváří mystickou atmosféru.



**Obrázek 7: Cenote Angelita v Tulumu
Zdroj: MyBestPlace (2015)**

6. Tiger Beach – Grand Bahama (BAHAMY)

Další lokalitou v pořadí je Tiger Beach na Bahamách, které jsou podle Wormald (2022) známe především díky potápění se žraloky. Uvádí, že právě na této pláži se téměř denně vyskytují žraloci tygří, a kromě nich je možné potkat také žraloky vouskaté, citronové nebo žraloka Perézova.



Obrázek 8: Tiger Beach na Bahamách
Zdroj: Tiger Shark Diving in the Bahamas (2023)

7. Secret Bay – Anilao (FILIPÍNY)

Wormald (2022) popisuje další potápěčskou lokalitu, která se nachází na Filipínách a jmenuje se Secret Bay nebo Mainit Muck, jak jí říkají místní obyvatelé. Dále uvádí, že tato mělká lokalita dosahující 3-21 metrů hloubky je rájem pro milovníky makrofotografie, jelikož se tu nachází mnoho druhů makro mořského života, jako jsou například strašek kudlankový, různí nahožábří nebo mořští koníci.



Obrázek 9: Anilao na Filipínách
Zdroj: Gietler (2018)

8. Silfra Fissure – Národní park Thingvellir (ISLAND)

Wormald (2022) zařadila do výběru nejlepších potápěčských lokalit také Silfru Fissure v Národním parku Thingvellir na Islandu, který je v tomto seznamu zástupcem potápění ve studené vodě. Uvádí, že tato lokalita nabízí potápění přímo mezi severoamerickou a euroasijskou tektonickou deskou, kde je viditelnost okolo 100 metrů.



Obrázek 10: Silfra Fissure na Islandu
Zdroj: DIVE.IS (2023)

9. Sardine Run – Agulhas Bank (JIHOAFRICKÁ REPUBLIKA)

V tomto výběru si své místo získalo také potápění se sardinkami v Jihoafrické republice, které každoročně přitahuje potápěče z celého světa. Wormald (2022) uvádí, že každý rok od května do července plují do Durbanu kolem pobřeží hejna milionů sardinek, na kterých se živí velké ryby, jako jsou například delfíni, žraloci nebo velryby.



Obrázek 11: Sardine Run v Jihoafrické republice
Zdroj: South African Tourism (2023)

10. Cape Kri – Raja Ampat (INDONÉSIE)

Poslední lokalitou v tomto výběru je mys Kri v Indonésii. Jak uvádí Wormald (2022), na tomto místě před několika lety vědci zaznamenali během jediného ponoru větší množství ryb a podmínky pro potápění jsou zde vhodné pro všechny úrovně potápěčů.



Obrázek 12: Potápění u mysu Kri v Indonésii
Zdroj: Papua Paradise (2023)

3.6 Potápěčské centrum

Potápění je možné provozovat kdekoliv, kde je to dovoleno. Ti, kterým nevadí nepohodlí, se můžou na ponor připravovat uprostřed přírody, kde není žádné zázemí. To se ale týká především vnitrozemských lomů či jiných sladkých vod, kde není potápěčské centrum. Mnoho z nich ho už ale dnes má a při potápění v mořích je dokonce nutností zaplatit si ponory u jednoho z mnoha místních potápěčských center, které kromě řízených ponorů s místními průvodci nabízí také zázemí pro potápěče s různou nabídkou služeb nebo poskytují potápěčské kurzy pro začátečníky či pokročilé.

Podle Ministerstva cestovního ruchu Malediv (2003) jsou potápěčská centra definována jako potápěčské školy, základny a všechny ostatní subjekty, které turistům poskytují potápěčské služby.

Laws of Seychells (2010) oproti předchozí definici popisuje potápěčské centrum pouze jako osobu nebo skupinu osob, kteří se zabývají výukou potápění.

Česká firma Divecentrum s.r.o. (2023) například poskytuje výcvik potápění v systému UDI, a to od kvalifikace Junior až po Instruktora, různé specializační kurzy a kurzy vůdců malého plavidla, dále pořádá potápěčské zájezdy do destinací po celém světě, dováží

potápěčské vybavení od světových značek a poskytuje jeho servis, nabízí revize tlakových lahví, provádí plnění vzduchu a připravuje různé směsi. Mimo to prodává a servisuje kompresory a provádí potápěčské práce. Firma také disponuje barokomorou o třech místnostech.

Potápěčské centrum Amed Dive Center Bali (2023) nabízí také kurzy potápění, ale pouze pro začátečníky, pokročilé a několik málo specializací. Kromě toho ale poskytuje i ubytování v partnerském hotelu a potápěčské balíčky pro kvalifikované potápěče, aby se mohli potápět přímo na daném místě s tímto potápěčským centrem. Pro ty, kteří nemají vlastní vybavení, poskytuje také jeho pronájem.

Potápěčská centra ve světě se liší právě nabídkou poskytovaných služeb. Existují ta, u kterých si potápěči pouze zakoupí ponory, aby se na daném místě mohli potápět a také ta, která mají zázemí pro uschování vybavení potápěčů, nabízí pronájem vybavení, ponory na různých lokalitách s vlastním průvodcem a mnoho dalšího (hlavně přímořské destinace). Kvůli různorodosti služeb, které tyto základny poskytují je relativně obtížné potápěčské centrum přesně definovat.

Potápěčských center je v dnešní době již opravdu mnoho, a to nejen v tropických destinacích, ale lze je nalézt také v mírném či subpolárním pásmu.

4 Praktická část

4.1 Důvod výběru destinací Hurghada a Marsa Alam

Pro potřebu bakalářské práce byly vybrány destinace Hurghada a Marsa Alam, a to z toho důvodu, že se v těchto oblastech autorka práce sama potápěla. Obě destinace jsou zároveň velmi významné pro cestovní ruch v Egyptě a je možné je z hlediska turismu označit za největší konkurenty v této oblasti. I přes to je ale každá jiná, a to jak svými kulturně-historickými předpoklady, tak i těmi přírodními.

4.2 Sběr informací a průběh výzkumu

Data pro praktickou část byla získána z oficiálních webových stránek potápěčských center Prima Diving v Hurghadě a Red Sea Diving Safari, konkrétně vesnice Marsa Shagra, v oblasti Marsa Alam a také z osobních zkušeností autorky. Konkrétní výzkum byl proveden analýzou informací z webových stránek a jejich následnou komparací. Možnosti potápění v daných destinacích jsou odlišné, proto byla tato vybraná centra použita jako vzor pro porovnání potápění v daných destinacích z hlediska jejich nabízených služeb. Pro lepší přehled byla u každé kategorie vytvořena tabulka, která stručně a výstižně shrnuje výsledky analýzy.

Pro porovnání potápění v těchto destinacích byl také vytvořen dotazník na portálu Survio.com, který byl rozeslán potápěčům přes 3 skupiny na Facebooku, které se tímto tématem zabývají. Dále byl také osloven podvodní fotograf Michal Černý, s jehož pomocí se dotazník dostal k mnoha dalším potápěčům. Podmínkou vyplnění dotazníku byla návštěva obou destinací respondenty. Dotazník obsahoval 13 otázek s uzavřenými i otevřenými možnostmi odpovědí. Před rozesláním dotazníku byl proveden pilotní výzkum na 5 respondentech a podle jejich poznámek byly následně některé otázky upraveny. Na finální dotazník odpovědělo celkem 38 potápěčů, někteří ale nedodrželi stanovenou podmínku, takže byla jejich odpověď odstraněna. Relevantních odpovědí bylo tedy 33. Jednalo se o kombinaci kvantitativního a kvalitativního výzkumu.

4.3 Charakteristika destinací Hurghada a Marsa Alam

4.3.1 Hurghada

Fattouh (2022) uvádí, že se Hurghada nachází v jižní části Egypta na pobřeží Rudého moře, podél kterého se táhne v délce 40 kilometrů. Také popisuje, že město, které bylo dříve pouze rybářskou vesnicí a destinací italských turistů, je dnes jedna z hlavních turistických destinací Rudého moře. Dále zmiňuje, že Hurghada, která se začala rozvíjet v 80. letech 20. století díky egyptským i zahraničním investorům, se po několika letech stala hlavní pobřežní egyptskou destinací, kde si můžou návštěvníci užít jak relaxační dovolenou, tak i pobyt s příměsí adrenalinu, protože se zde nachází sportovní zařízení pro potápění, šnorchlování a třeba také pro windsurfing a kitesurfing. Fattouh (2022) uvádí, že je město rozděleno na tři části, a to na nejstarší El Dahar, nejmodernější Sekallu a nejnovější El Korra Road.

Podle Fattouha (2022) potápěče a šnorchlaře láká Hurghada nejen svým korálovým útesem, ale také množstvím ostrůvků, pro které je tato oblast typická. Zmiňuje, že naproti Hurghadě se nachází Národní park ostrova Giftun a mnoho dalších pouštních ostrůvků s bohatým podmořským životem okolo, jako jsou například ostrovy Abu Ramada, Magawish nebo Munkar. Dále uvádí, že je tato oblast také typická pro vrakové potápění díky velké koncentraci potopených lodí.

Fattouh (2022) uvádí, že návštěva Hurghady nabízí kromě pláží a přírodního prostředí také kulturní památky, které mohou turisté při svém pobytu obdivovat a některé také navštívit - jedná se převážně o typické muslimské mešity, bazary a tržnice a další stavby.



Obrázek 13: Poloha Hurghady na mapě Egypta
Zdroj: vlastní zpracování podle NordNordWest (2008)

4.3.2 Marsa Alam

Fattouh (2022) uvádí, že je Marsa Alam oblíbená turistická destinace nacházející se v jižní části Egypta, která nabízí více než 50 kilometrů pláží podél západního pobřeží Rudého moře. Také popisuje, že Marsa Alam není pouze název samotného města, ale nazývá se tak také celá oblast přilehlých hotelů a pláží. Zmiňuje, že se od Hurghady nachází přibližně 270 kilometrů směrem na jih.

Fattouh (2022) popisuje Marsa Alam jako zázrak na zemi z toho důvodu, že ještě před pár lety to byla pouze malá rybářská vesnice, ale dnes na jejím místě stojí populární turistická destinace, kde si návštěvníci mohou užít jak relaxační, tak sportovní dovolenou u korálového útesu. Také uvádí, že dalším lákadlem pro návštěvníky může být odlehlost od velkých center, a to z toho důvodu, že se většina hotelů nachází na pobřeží Rudého moře a směrem do vnitrozemí je pouze poušť, která je ale také sama o sobě zajímavým prvkem v místní krajině.

Fattouh (2022) popisuje Marsa Alam jako jednu z nejlepších světových lokací pro potápění, a to především díky malebným jeskyním a barvitému korálovému útesu s velmi rozmanitým podmořským životem. Dále uvádí, že jednou z nejznámějších pláží v Marsa Alam je Abu Dabbab, která je vyhlášena díky častému výskytu karet obrovských a dalších méně obvyklých živočichů, které je možné pozorovat jak při potápění, tak i při šnorchlování.



Obrázek 14: Poloha Marsa Alam na mapě Egypta
Zdroj: vlastní zpracování podle NordNordWest (2008)

4.4 Charakteristika potápěčských center Prima Diving a Red Sea Diving Safari

4.4.1 Prima Diving

Web Prima Diving (2022) uvádí, že stejnojmenné potápěčské centrum, které se nachází přímo ve městě Hurghada, působí na trhu více než 16 let a nabízí jak potápěčské výlety na lodi, tak vícedenní safari s vlastními potápěčskými loděmi, a kromě toho poskytuje také kurzy jak pro začátečníky, tak pro pokročilé.

Prima Diving (2022) popisuje, že na jejich lodích je přítomna kvalifikovaná posádka, která se stará o chod lodi i o návštěvníky a mezi ponory je pro potápěče dostupné občerstvení. Také zmiňuje, že všechny ponory jsou vedené zkušenými průvodci a instruktory, kteří se v místních vodách dobře orientují a ručí za bezpečnost klientů.

Web Prima Diving (2022) zmiňuje, že zaměstnanci potápěčského centra Prima Diving disponují rozsáhlými jazykovými znalostmi, a proto se tam návštěvníci domluví česky, slovensky, německy, anglicky, polsky, rusky a rumunsky.

Jejich služby využívá mnoho českých potápěčů, a to kvůli tomu, že se dobře domluví, ale hlavně kvůli velké návaznosti na Českou republiku, jelikož vlastníky potápěčského centra jsou Ibrahim Fahmy Toma a jeho žena Jana Toma, která je z Česka. Díky tomu je v naší zemi, konkrétně v Plzni, pobočka Prima Diving, kde si můžou čeští potápěči domluvit a zakoupit potápění a další služby potápěčského centra přes českého zprostředkovatele.



Obrázek 15: Potápěčské centrum Prima Diving v Hurghadě
Zdroj: Prima Diving (2022)

4.4.2 Red Sea Diving Safari

Web Red Sea Diving Safari (2022) uvádí, že stejnojmenné potápěčské centrum v oblasti Marsa Alam, které bylo založeno již v roce 1990, provozuje koncept ekologického potápění, mezinárodně uznávaného modelu rozvoje cestovního ruchu. Společnost Red Sea Diving Safari (2022) má potápěčská centra ve 3 vesnicích podél jižního pobřeží Rudého moře. Uvádí, že těmito vesnicemi jsou Marsa Shagra, Marsa Nakari a Wadi Lahami, přičemž jsou všechny certifikovanými středisky PADI.

Podle webu Red Sea Diving Safari (2022) je jejich potápěčské centrum a také celá destinace oblíbeným cílem jak potápěčů, tak ekoturistů a milovníků přírody. Dále zmiňuje, že o komfort návštěvníků se stará celkem 350 zaměstnanců s rozsáhlými jazykovými znalostmi včetně angličtiny, francouzštiny, italštiny, němčiny a samozřejmě arabštiny, z nichž někteří jsou instruktoři a průvodci s certifikátem PADI.

Red Sea Diving Safari (2022) nabízí pro potápěče program, který je navržen pro všechny klasifikace a úrovně tak, aby měli návštěvníci maximální potápěčský zážitek. Zmiňují, že program nabízí mnoho možností, jako je například neomezený balíček potápění na “domácím útesu“, noční potápění, potápění ze člunu, tzv. zodiacu, nebo potápění z lodi na vzdálenější lokality, přičemž centrum nabízí okolo 60 pobřežních a “off-shore“ lokalit.



Obrázek 16: Poloha vesnic RSDS na mapě Egypta
Zdroj: vlastní zpracování podle NordNordWest (2008)



Obrázek 17: Logo potápěčského centra Red Sea Diving Safari
Zdroj: Red Sea Diving Safari (2023)

Red Sea Diving Safari – Marsa Shagra

Web Red Sea Diving Safari (2022) uvádí, že Marsa Shagra, vesnice založená roku 1990 jako potápěčský kemp, je jednou z neznámějších destinací v Marsa Alam, jejíž atmosféra nabízí návštěvníkům možnost poznat neuvěřitelné přírodní bohatství Rudého moře jak pod vodou, tak na souši.

Red Sea Diving Safari (2022) také popisuje, že Marsa Shagra od počátku funguje na vlastním modelu udržitelného cestovního ruchu založeném Hossamem Helmym, zakladatelem společnosti Red Sea Diving Safari (RSDS). Uvádí, že základním stavebním kamenem tohoto konceptu je omezený počet osob, které mají přístup k potápění a které snese domácí útes, tzv. house reef.

Red Sea Diving Safari (2022) zmiňuje, že Marsa Shagra nabízí také ubytování různých kategorií od tradičních stanů na pláži až po nové chatky Superior Deluxe Chalets s klimatizací a vlastním sociálním zařízením. Dále uvádí, že ve vesnici jsou také stravovací zařízení v podobě bufetové restaurace a ikonické beduínské kavárny Bawadi.

Web Red Sea Diving Safari (2022) uvádí, že 2 kilometry dlouhý domácí útes u Marsy Shagry, který mohou potápěči a šnorchlaři neomezeně využívat, je přístupný hned z pláže, a díky tomu se tam můžou certifikovaní potápěči samostatně a nezávisle potápět. Také zmiňuje, že kdo chce prozkoumat celý útes, může využít zodiaky, kterými se dá dostat až na jeho konec, případně do vzdálenějších známých lokalit jako je například Abu Dabab nebo Elphinstone.



Obrázek 18: Vesnice a potápěčské centrum Marsa Shagra
Zdroj: vlastní zpracování (2022)

4.5 Vlastní výzkum

4.5.1 Faktory pro komparaci

Analýza a následná komparace nabídky potápěčských center Prima Diving a Red Sea Diving Safari byla provedena podle stanovených faktorů, které se zaměřovaly na služby cestovního ruchu a také služby pro potápěče. Tyto faktory, které představují důležité předpoklady pro potápěčský cestovní ruch a také sekundární předpoklady pro turismus obecně, byly rozděleny následovně:

1. Potápění
 - a) Kurzy
 - b) Specializace
 - c) Balíčky potápění
 - d) Pronájem vybavení
 - e) Potápěčské safari
 - f) Potápěčské lokality
2. Zázemí pro potápěče
3. Ubytování
4. Stravování
5. Doprava
6. Doplnkové služby

4.5.2 Komparace vybraných potápěčských center

V první části vlastního výzkumu byla provedena analýza služeb potápěčských center Prima Diving v Hurghadě a Red Sea Diving Safari v Marsa Alam a jejich komparace. Jednotlivé služby byly pro lepší přehled rozděleny podle následujících faktorů:

1. Potápění

a) Kurzy

Potápěčské centrum Prima Diving nabízí pro zájemce 6 kurzů. Prvním z nich je *Discover*, neboli ponor na zkoušku, který je vhodný pro všechny, kteří ještě nejsou plně rozhodnuti, zda chtějí absolvovat řádný kurz, ale chtějí potápění alespoň vyzkoušet. Prima Diving také nabízí kurz *Open Water Diver (OWD)*, *Advanced Open Water Diver (AOWD)* pro pokročilejší, *Dive Master* pro pokročilé, a dále záchrannářské kurzy *Recue Diver* a *Emergency First Response (EFR)*. Všechny kurzy jsou certifikovány buď

agenturou Scuba Diving International (SDI) nebo Professional Association of Diving Instructors (PADI)

Red Sea Diving Safari v Marsa Alam oproti tomu poskytuje kurzy rekreačního potápění pouze pod certifikací PADI. Většina jejich kurzů je výrazně dražší než u Prima Diving, ale jejich nabídka je daleko širší. Navíc nabízí také kurzy *Scuba Diver* pro zájemce, kteří nemají dostatek času nebo financí na OWD, dále *Scuba Diver to OWD* pro potápěče s certifikací Scuba Diver, kteří si chtějí zvýšit kvalifikaci na OWD a nepotřebují znovu celkový výcvik. Potápěčské centrum nabízí také kurz *Open Water Referral*, který umožňuje potápěčům maximalizovat individuální potápění tak, že si teoretickou část kurzu splní již před příjezdem a na místě absolvuje pouze 4 ponory s instruktorem. Dalším kurzem je *Adventure Diver*, což je program, který nabízí AOWD potápěčům možnost vyzkoušet fotografování při ponoru, potápění v suchém obleku nebo rozeznávání ryb. Pro potápěče, kteří se dlouho nepotápěli a chtějí si to připomenout s instruktorem nabízí také kurz *ReActive*.

Red Sea Diving Safari poskytuje také mnoho dalších kurzů technického potápění, volného potápění, kurzy pro děti a profesionály, kteří by chtěli začít svou kariéru s PADI.

Kurzy	Potápěčské centrum			
	Prima Diving		RSDS - Marsa Shagra	
	má/nemá	Cena (€)	má/nemá	Cena (€)
Discover	✓	35	✓	72
Scuba Diver + vybavení	✗		✓	230
Scuba Diver - OWD + vybavení	✗		✓	220
OWD + vybavení	✓	280	✓	325
AOWD + vybavení	✓	250	✓	260
Dive Master	✓	700	✓	650
Rescue Diver	✓	280	✓	325
EFR	✓	135	✓	182
Open Water Referral	✗		✓	200
Adventure Diver	✗		✓	55
ReActive	✗		✓	33

Tabulka 1: Nabídka kurzů potápění
Zdroj: vlastní zpracování (2023)

b) Specializace

Prima Diving podle svých webových stránek nenabízí žádné specializace pro potápěče, nicméně Red Sea Diving Safari jich nabízí hned několik. Těmito specializovanými kurzy jsou *Nitrox Diver*, díky kterému může potápěč trávit pod vodou více času a potápět se častěji, *Night Diver* umožňující potápění v noci, *Deep Diver*, který dává možnost potápět se do hloubky více než 40 metrů, *Drift Diver*, který učí potápěče chování v proudech, *UW Naturalist*, jenž naučí potápěče více o podvodním prostředí, *Multilevel Diver* umožňující lepší pochopení potápěčského počítače a další techniky, díky které je možné potápět se do větší hloubky, *Boat Diver*, který naučí potápěče potápění z lodi, *Peak Performance Buoyancy*, díky kterému potápěči vylepší své vyvažování pod vodou, *Digital UW Photographer*, jenž zájemce naučí fotografovat při ponoru a *Self Reliant Diver* umožňující potápěči, aby se mohl potápět sám bez partnera, tzv. buddyho.

	Potápěčské centrum			
	Prima Diving		RSDS - Marsa Shagra	
Specializace	má/nemá	Cena (€)	má/nemá	Cena (€)
Nitrox Diver	✗		✓	99
Night Diver	✗		✓	165
Deep Diver	✗		✓	242
Drift Diver	✗		✓	110
UW Naturalist	✗		✓	110
Multilevel Diver	✗		✓	110
Boat Diver	✗		✓	110
Peak Performance Buoyancy	✗		✓	110
Digital UW Photographer	✗		✓	110
Self Reliant Diver	✗		✓	220

Tabulka 2: Nabídka specializovaných kurzů potápění
Zdroj: vlastní zpracování (2023)

c) Balíčky potápění

Potápěčské centrum Prima Diving nenabízí přímo konkrétní balíček ponorů, nicméně uvádí, že pokud si u nich potápěči zakoupí ponory na více než 4 dny, tak cena od 5. dne bude o 5€ levnější. Denní výjezd na lodi zahrnuje 2 ponory a stojí 50€, součástí ceny je také vstupenka ochrany životního prostředí.

Red Sea Diving Safari nabízí pro potápěče Standartní balíček (Standard Package), který zahrnuje 5 dnů neomezeného potápění na domácím útesu, dostupné lahve se vzduchem, závaží a 2 ponory s průvodcem první den potápění, pokud je to

vyžadováno. Pokud se návštěvníci v Marse Shagře potápí méně jak 5 dnů, můžou si zakoupit jednodenní balíček neomezených ponorů, maximálně tedy čtyřikrát.

	Potápěčské centrum				
	Prima Diving		RSDS - Marsa Shagra		
Balíčky potápění	Balíček	Cena (€)	Balíček	Cena (€) pro ubytované	Cena (€) pro neubytované
	4 dny (2 ponory denně)	200	Standard	286	358
			1denní	64	79

Tabulka 3: Nabídka balíčků potápění
Zdroj: vlastní zpracování (2023)

d) Pronájem vybavení

Potápěčské centrum Prima Diving nabízí pronájem veškerého základního vybavení pro potápění. Za každý kus (neopren, BCD, maska, ploutve, boty, baterka, počítač a regulátor) si účtují 5€ na den. Pokud si tedy potápěč potřebuje půjčit celou výbavu, zaplatí za den 40€. O vypůjčení je třeba si u potápěčského centra zažádat předem, aby bylo na lodi před vyplutím připraveno.

Red Sea Diving Safari také poskytuje pronájem veškeré výbavy, nicméně ve vesnici Marsa Shagra se nachází přímo místnost s vybavením (Equipment room), takže si tam může návštěvník kdykoliv zajít a půjčit si či vrátit cokoliv potřebuje. Pokud si potápěč potřebuje vypůjčit všechno vybavení, potápěčské centrum nabízí výhodnější cenu podle počtu dní pronájmu (35€ na 1 den, 100€ na 3 dny, 165€ na 5 dní, 190 € na 6 dní)

	Potápěčské centrum			
	Prima Diving		RSDS - Marsa Shagra	
Vybavení/den	má/nemá	Cena (€)	má/nemá	Cena (€)
Regulátor	✓	5	✓	10
BCD	✓	5	✓	9
Neopren (dlouhý)	✓	5	✓	8
Neopren (krátký)	✓	5	✓	4
Maska	✓	5	✓	3
Botičky	✓	5	✓	3
Ploutve	✓	5	✓	3
Počítač	✓	5	✓	9
Kompas	✗		✓	4
Hloubkoměr	✗		✓	4
Bójka	✗		✓	3
Baterka	✓	5	✓	7

Tabulka 4: Nabídka vybavení k pronájmu
Zdroj: vlastní zpracování (2023)

e) Potápěčské safari

Prima Diving v Hurghadě nabízí 2 potápěčské safari, a to na sever Egypta (Ras Mohamed) a na jih. Safari na severu je 8denní, přičemž první a poslední den se nepotápí. 6 dní potápění zahrnuje dohromady 24 ponorů, ubytování na lodi, 3 jídla denně, pití a drobné občerstvení. Jižní safari je 5denní a zahrnuje 18 ponorů a všechno, co severní safari. Ceny zájezdů nejsou známy, a to pravděpodobně z toho důvodu, že safari je občasné nikoliv pravidelné, takže se cena může odvíjet od počtu zájemců a dalších faktorů.

Red Sea Diving Safari podle webových stránek nenabízí safari zájezdy.

	Potápěčské centrum			
	Prima Diving		RSDS - Marsa Shagra	
Safari	Název	Cena (€)	Název	Cena (€)
	Sever	?	✘	
	Jih	?		

Tabulka 5: Nabídka potápěčského safari
Zdroj: vlastní zpracování (2023)

f) Potápěčské lokality

Potápěčské centrum Prima Diving nabízí podle webových stránek potápění do 7 lokalit v oblasti Hurghady, ale také do 2 neznámějších lokalit v oblasti Marsa Alam, tedy na Elphinstone a Abu Dabbab. Z Hurghady jezdí do Abu Ramady, která se skládá ze severní náhorní plošiny, velbloudího útesu, korálové zahrady a terasovitě profilované plošiny, dále pořádají výlety do Umm Gamaru a na El Fanadir. Nabízí také vřakové potápění, a to na vracích El Mina, Salem Express a Abu Nahas. Prima Diving pravděpodobně jezdí i do dalších, menších lokalit, které ale nejsou uvedeny na webových stránkách.

Red Sea Diving Safari nabízí pro potápění svůj domácí útes, tzv. house reef, a kromě toho si potápěči mohou přikoupit k balíčku potápění také výlety do vzdálenějších lokalit, které jsou rozděleny do zón A, B a C. Místa v zóně A jsou dostupná ze břehu a ta v zóně B a C jsou přístupná pouze z lodi a liší se vzdáleností od břehu. Ačkoli toto potápěčské centrum nabízí výlety do více lokalit, oproti Prima Diving s ním není možné jet do druhé destinace, v tomto případě tedy do Hurghady. Lokality jsou pro lepší přehled shrnuty v následující tabulce:

	Potápěčské centrum				
	Prima Diving		RSDS - Marsa Shagra		
	Lokalita	Cena (€)	Zóna	Lokalita	Cena (€)/ponor
Lokality	Abu Ramada	45	A	Marsa Shagra House Reef	15
				Abu Dabbab	
	Umm Gamar			Marsa Shuni	
				Sharm Shuni	
	El Fanadir			Marsa Nakari House Reef	
		Marsa Murain			
	Salem Express	80	B	Egla Top	20
				Nemo City	
				Shaab Abu Dabbab 1,2,3,4, 5	
	Vrak El Mina	45		Nelson Reef	
				Sharm Abu Dabbab	
	Vrak Carnatic	110		Shaab Nakari	
				Habili Nakari	
	Vrak Giannis D		Long Canyon		
			Om Halhala		
		Shaab Angel			
Abu Dabbab Marsa Alam	85	C	Elphinstone	30	
			Habili El Ghadeer		
Elphinstone Marsa Alam	neuvedeno	Celodenní výlety	Shaab Samadai	50	
			Abu Ghusoun (vrak Hamaada)		
			Shaab Marsa Alam		

Tabulka 6: Nabídka lokalit pro potápění
Zdroj: vlastní zpracování (2023)

2. Zázemí pro potápěče

Potápěčské centrum Prima Diving v Hurghadě nabízí potápění pouze z lodi, která je jediným zázemím pro potápěče. Na lodi si návštěvníci také nechávají vybavení v jejich osobní bedně. Loď disponuje společenskou místností, barem, sociálním zařízením, věšáky na mokré vybavení a zastřešenou dvoupatrovou palubou. Na palubě je také kuchyně, takže potápěči dostanou kromě lehkého občerstvení také teplý oběd. Dále Prima Diving poskytuje transfer z hotelů do přístavu.



**Obrázek 19: Loď potápěčského centra Prima Diving
Zdroj: Prima Diving (2022)**



**Obrázek 20: Dolní paluba lodi centra Prima Diving
Zdroj: Prima Diving (2022)**



**Obrázek 21: Vnitřek lodi centra Prima Diving
Zdroj: Prima Diving (2022)**

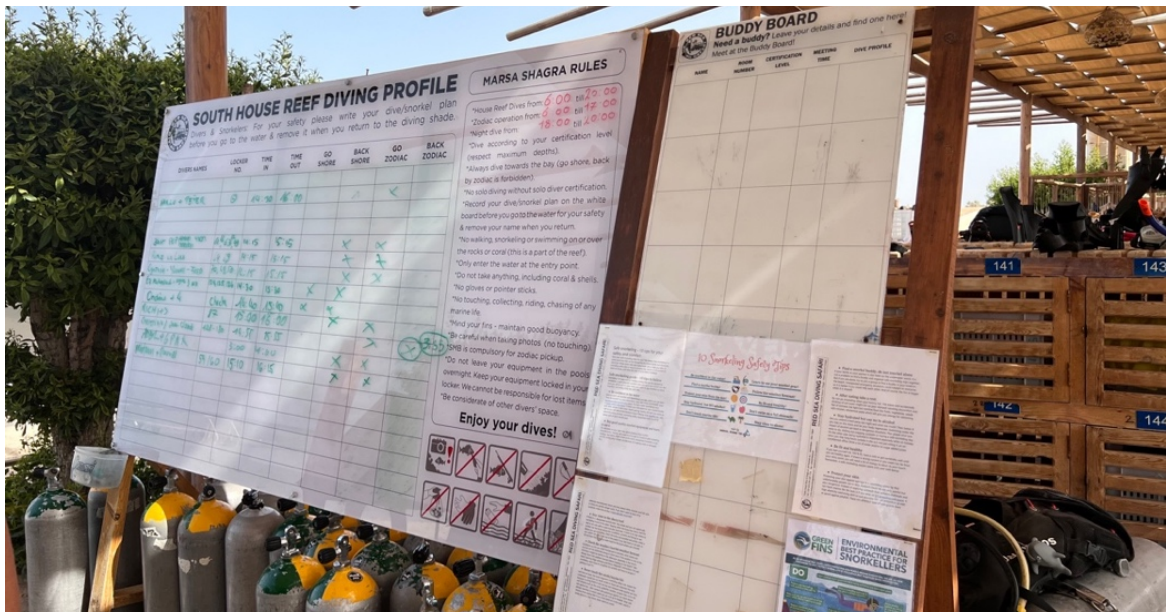


**Obrázek 22: Horní paluba lodi centra Prima Diving
Zdroj: Prima Diving (2022)**

Red Sea Diving Safari oproti tomu nabízí velké zázemí se spoustou zařízení, které mohou potápěči využívat. Nejvíce potápěči využívaným místem je tzv. *diving shade*, což je přístřešek, kde má každý přidělenou skříňku s bednou pro svou výbavu, dále se tam nachází kabinky pro převlékání, ramínka na pověšení mokrých věcí, nádrže se sladkou vodou pro vymáčení výbavy od slané vody, sprchy, láhve se vzduchem, zásuvky pro nabíjení baterií a bílá tabule pro zapsání ponoru.



**Obrázek 23: Diving shade potápěčského centra Red Sea Diving Safari
Zdroj: vlastní zpracování (2022)**



Obrázek 24: Tabule pro evidenci právě potápějících se potápěčů
Zdroj: vlastní zpracování (2022)



Obrázek 25: Prostor pro sušení potápěčského vybavení
Zdroj: vlastní zpracování (2022)

Potápěči, kteří nemají vlastní výbavu, si ji mohou vypůjčit v *půjčovně potápěčského vybavení*. V ceně potápěčského balíčku má každý návštěvník k dispozici závaží (olovo) podle toho kolik potřebuje a vypůjčení dalších věcí si musí přikoupit. Nicméně potápěčské centrum nabízí výhodnější ceny při pronájmu celé výbavy podle počtu dnů.



Obrázek 26: Půjčovna vybavení v centru Red Sea Diving Safari
Zdroj: vlastní zpracování (2022)

Pro sjednávání potápěčských výletů je návštěvníkům k dispozici *kancelář*, která je otevřena denně od 8 do 18 hodin. Nachází se tam složky s lokalitami a jejich popis a také tam lze získat veškeré informace, které potápěči potřebují vědět. Kromě toho je tam také malý obchod s potápěčskými předměty. Před prvním ponorem v Marse Shagře je tu prováděna instruktáž zkušenými instruktory a po posledním ponoru check-out.



Obrázek 27: Kancelář potápěčského centra Red Sea Diving Safari
Zdroj: vlastní zpracování (2022)

Pro začátečníky, kteří si chtějí v potápěčském centru v Marse Shagře udělat potápěčský kurz, je zde k dispozici klimatizovaná *třída* s plochou televizní obrazovkou, kde mohou zájemci sledovat výuková videa, psát testy a splnit závěrečnou zkoušku.



Obrázek 28: Třída pro plnění kurzů v centru Red Sea Diving Safari
Zdroj: Red Sea Diving Safari (2023)

Pro případ, že se stane některému potápěči nehoda, tedy pokud si způsobí dekompresní neboli kesonovu nemoc, je v Marse Shagře k dispozici také barokomora. Potápěči jsou při návštěvě potápěčského centra za povinný poplatek 7€ pojištěni na 21 dní pro případ úrazu při potápění. Pojištění zahrnuje ošetření v barokomoře, poplatky lékaři, zjištění diagnózy, vybavení a léky použité při léčbě.



Obrázek 29: Barokomora v centru Red Sea Diving Safari
Zdroj: Red Sea Diving Safari (2023)

Kromě již zmíněného zázemí pro potápěče je v areálu také dětské hřiště, zastřešená zóna pro odpočinek, bufet, dva obchody se suvenýry a recepce, kde se provádí platba za potápění.

Celé zázemí pro potápěče je velmi dobře situováno. Na všech místech jsou viditelné popisky a označení, takže se nemůže stát, že zde bude návštěvník zmatený.

3. Ubytování

Potápěčské centrum Prima Diving v Hurghadě neposkytuje své vlastní ubytování. Nicméně svým zákazníkům nabízí transfer z hotelu, kde jsou po dobu své dovolené ubytováni, a to bezplatně z centra Hurghady nebo za poplatek z hotelů mimo město. Pokud ale potápěčské centrum zrovna pořádá safari, nabízí ubytování v kajutě přímo na obytné lodi, se kterou se cestuje po Rudém moři.



**Obrázek 30: Kajuta na safari lodi centra Prima Diving
Zdroj: Prima Diving (2022)**

Red Sea Diving Safari oproti tomu nabízí ubytování přímo ve vesnici Marsa Shagra. Návštěvníci si mohou vybrat ze 7 různých úrovní ubytování. Nejjednodušším z nich je *stan* o rozměrech 3,5x3,5 metrů, který je vybaven ručně vyrobeným nábytkem, 2 samostatnými lůžky, jednoduchým osvětlením, zásuvkou a venkovním posezením. Nejoblíbenějším typem ubytování v Marsa Shagře je *královský stan* o rozměrech 5x5 metrů, který je vybaven manželskou postelí nebo dvěma jednolůžkovými postelemi, minibarem, ventilátorem, a vnitřním i venkovním posezením. Oba typy stanů mají sdílené sociální zařízení. Dalším typem ubytování je jednoduchá, kopulovitá *chata* o rozměrech 3,5x3,5 metru, které disponují 2 samostatnými lůžky, nočním stolkem, skříní,

ventilátorem a společným sociálním zařízením. Další možností je *chata deluxe* s výhledem na hory i moře, která je vybavena manželskou nebo jednolůžkovou postelí, skříní, klimatizací, trezorem, minibarem, rychlovarnou konvicí s kávou a čajem, vlastní koupelnou a dvěma terasami. Marsa Shagra má 2 typy chat deluxe, z toho jeden je přizpůsoben i pro návštěvníky na vozíku. Vylepšenou verzí tohoto ubytování je *chata deluxe premium*, která je velmi podobně situována, ale má daleko větší a komfortnější posezení, vyšší standart vybavení a nachází se blíže k centru Marsy Shagry. Nejluxusnějším typem ubytování je *chata deluxe superior*, která je na nejvýhodnější pozici ve vesnici a má velkou soukromou terasu s výhledem na domácí útes. Tato chata je ideální pro rodiny, je velmi prostorná, a kromě již zmíněného disponuje také LED televizí.



Obrázek 31: Stan – typ ubytování v Marse Shagře
Zdroj: Red Sea Diving Safari (2022)



Obrázek 32: Chata Deluxe Superior – typ ubytování v Marse Shagře
Zdroj: Red Sea Diving Safari (2022)

	Potápěčské centrum			
	Prima Diving	RSDS - Marsa Shagra		
Ubytování	× (pouze při safari)	Typ	Cena (€) - Hlavní sezóna	Cena (€) - Vedlejší sezóna
		Stan (manžel. postel)	61	54
		Stan (jednolůžkové)	77	68
		Královský stan (manž.)	66	61
		Královský stan (jedno.)	84	74
		Chata (manž.)	66	61
		Chata (jedno.)	89	77
		Chata Deluxe (manž.)	89	84
		Chata Deluxe (jedno.)	119	108
		Chata Deluxe Premium (manž.)	98	92
		Chata Deluxe Premium (jedno.)	131	119
		Chata Deluxe Superior (manž.)	108	100
		Chata Deluxe Superior (jedno.)	150	133

Tabulka 7: Nabídka ubytování v daných potápěčských centrech
Zdroj: vlastní zpracování (2023)

4. Stravování

Potápěčské centrum Prima Diving v Hurghadě poskytuje během čerpání jejich potápěčských služeb také občerstvení na lodi. Po celou dobu jsou na palubě k dispozici studené i teplé nápoje, lehké občerstvení a také jedno teplé hlavní jídlo. Při potápěčském safari je veškeré stravování zajištěno na palubě obytné lodi. Jedná se o 3 hlavní jídla denně, lehké občerstvení, studené a teplé nápoje.

Red Sea Diving Safari v Marse Shagře poskytuje pro ubytované plnou penzi včetně běžných nealkoholických nápojů, vody, kávy a čaje. Hosté se mohou stravovat v místní restauraci. Nachází se zde také bufet, kde mají ubytovaní občerstvení zdarma.



Obrázek 33: Bufet v Marse Shagře
Zdroj: vlastní zpracování (2022)

5. Doprava

Jak už bylo výše zmíněno, potápěčské centrum Prima Diving v Hurghadě nabízí potápěčům, kteří využívají jejich služby, bezplatný transfer z jejich hotelu v centru města do přístavu a po návratu zase zpět. Této služby mohou využít také návštěvníci ubytování mimo centrum Hurghady, ale za poplatek.

Red Sea Diving Safari také poskytuje možnost transferu, a to z a také do Hurghady, Marsa Alam, Marsa Nakari a Wadi Lahami za poplatek. Se zvyšujícím se počtem cestujících osob je cena na osobu nižší.

	Potápěčské centrum			
	Prima Diving		RSDS - Marsa Shagra	
Doprava	Místo	Cena (€)/osoba	Místo	Cena (€)/osoba
	Centrum Hurghady	zdarma	Hurghada	111
	Mimo centrum Hurghady	podle vzdálenosti	Marsa Alam	53
			Marsa Nakari	44
Wadi Lahami	74			

Tabulka 8: Nabídka dopravních služeb potápěčských center
Zdroj: vlastní zpracování (2023)

6. Doplnkové služby

Potápěčské centrum Prima Diving v Hurghadě nabízí kromě výše zmíněného také další výlety, kde se ale není možné potápět, ale pouze šnorchlovat. Turisté se s nimi mohou vydat na ostrov Paradise, Orange, Mangrovníkový ostrůvek nebo Dům delfínů. Výlety jsou různě časově náročné podle vzdálenosti od Hurghady, a podle toho je o turisty postaráno i z hlediska občerstvení.

Red Sea Diving Safari v Marse Shagře také poskytuje možnost šnorchlování, a to jak na domácím útesu, tak na vzdálenějších lokalitách jako je Dům delfínů nebo Útes delfínů. Kromě aktivit v moři, nabízí také masáže nebo lekce jógy s místním instruktorem, které jsou vhodné pro začátečníky i pokročilé. Red Sea Diving Safari pořádá i výlety do vnitrozemí, a to buď samostatně nebo prostřednictvím dalších partnerů. Návštěvníci se mohou vydat na exkurzi do pouště, celodenní výlet do Luxoru, do pouště na čtyřkolkách nebo na koních, dále do Národního parku Wadi El Gemal, Port Ghalibu, do města Marsa Alam, nebo opět do pouště, ale tentokrát v noci pozorovat hvězdy. Na webových stránkách potápěčského centra nejsou uvedeny ceny za všechny tyto aktivity, ale odkazují na kancelář přímo ve vesnici Marsa Shagra, kde je možné získat další informace.

Potápěčské centrum					
Prima Diving		RSDS - Marsa Shagra			
Doplňkové služby	Výlet	Cena (€) dospělí / dítě	Typ	Místo	Cena (€)
	Ostrov Paradise	40 / 20	Šnorchlování	Dům delfínů	55
				Útes Satayah	na recepci
				Marsa Shagra	6
	Ostrov Orange	45 / 25	Výlety	Exkurze do pouště	k dispozici na recepci
				Luxor	
				Poušť na čtyřkolkách	
				Poušť na koni	
				NP Wadi El Gemal	
				Port Ghalib	
Dům delfínů	35 / 20	Jóga	Marsa Shagra	15 za 90 min	
		Masáže	Marsa Shagra	na recepci	

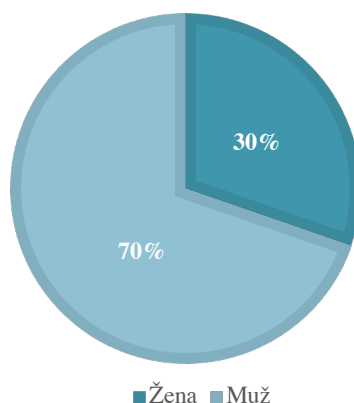
Tabulka 9: Nabídka doplňkových služeb potápěčských center
Zdroj: vlastní zpracování (2023)

4.5.3 Vyhodnocení dotazníkového šetření – Preference potápěčů

Dotazník zkoumající preference potápěčů z hlediska stanovených egyptských destinací byl složen ze 13 otázek, uzavřených i otevřených. Otázky byly zanalyzovány a shrnuty do grafu nebo tabulky. Na dotazník odpovědělo 38 respondentů, ale 5 z nich nedodrželo stanovenou podmínku, a to je důvod proč jejich odpovědi byly vyškrtnuty. V dotazníku zůstalo zaznamenáno 33 odpovědí, které byly následující:

1. Jakého jste pohlaví?

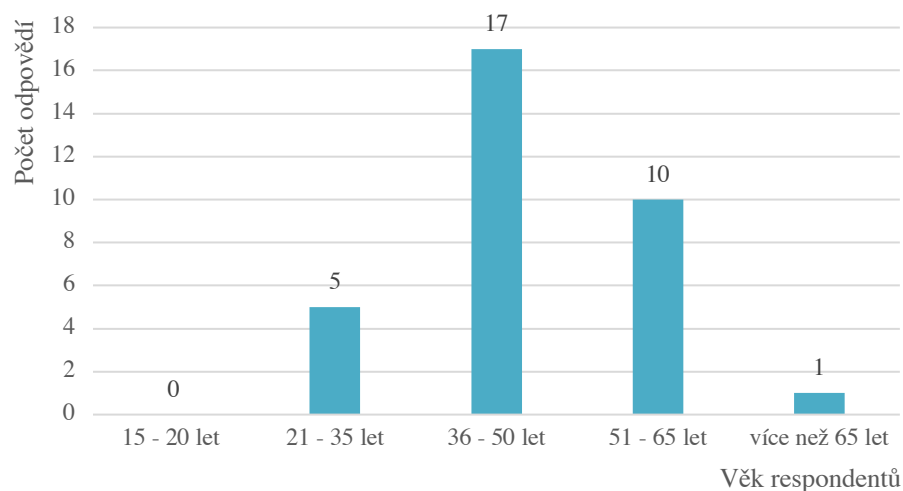
Na dotazník odpovědělo 23 mužů (70 %) a 10 žen (30 %).



Graf 1: Respondenti podle pohlaví
Zdroj: vlastní zpracování (2023)

2. Kolik Vám je let?

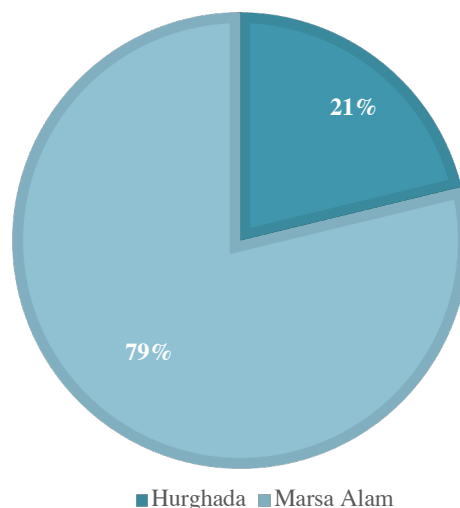
17 respondentů, kteří tak tvořili nejpočetnější skupinu, bylo ve věku 36–50 let. Potápěčů ve věku 51–65 let odpovědělo 10, ve věku 21–35 let jich odpovědělo 5 a pouze 1 respondent byl starší 65 let. Dotazníku se nezúčastnil nikdo ve věku 15–20 let.



Graf 2: Věkové rozložení respondentů
Zdroj: vlastní zpracování (2023)

3. V jaké potápěčské destinaci se Vám líbilo více?

V případě této otázky bylo 26 respondentů (79 %) pro destinaci Marsa Alam a pouze 7 respondentům (21 %) se více líbilo v Hurghadě.



Graf 3: Oblíbenost destinace podle respondentů
Zdroj: vlastní zpracování (2023)

4. Z jakého důvodu se Vám líbilo/nelíbilo v Hurghadě?

Odpovědi k této otázce byly shrnuty v tabulce níže. Někteří respondenti uvedli více důvodů, proč se jim v Hurghadě líbilo či nelíbilo. Nejčastějším důvodem oblíbenosti destinace bylo velké množství vraků v okolí Hurghady, které zmínilo 5 respondentů. 2 potápěči odpověděli, že se jim líbila lokalizace v centru města, tedy že mají vše na dosah, dále také lepší ceny, více možností aktivit mimo potápění, velký výběr potápěčských center a vzhled místa. 1 respondent si chválil možnost zapůjčení celé výstroje a také zkušenost průvodců.

Na druhou stranu se 9 osloveným nelíbila přítomnost velkého množství turistů a méně podmořského života. 6 respondentů zmínilo zničené korály, 5 potápěčům nevyhovovalo dojíždění lodí na ponory a 3 z nich se nelíbilo rušno a špína ve městě. 2 respondentům vadila nutnost potápění pouze s průvodcem, tedy nedostatek volnosti, a neodbytní obchodníci na ulici v centru města. Objevily se také jednotlivé odpovědi odkazující na nevýhodu omezeného počtu ponorů, které je možné denně absolvovat, dále na nedostatečné zázemí potápěčských center, absenci jeskynních systémů, potápění v malých hloubkách a také na komerčnost destinace.

Hurghada			
Počet respondentů	Líbilo (důvod)	Počet respondentů	Nelíbilo (důvod)
5	Vraky	9	Příliš mnoho turistů
2	Centrum města - vše na dosah	3	Rušno a špína ve městě
2	Lepší ceny	5	Nutnost dojíždět na ponory lodí
2	Více možností aktivit	6	Zničené korály
1	Zapůjčení celé výstroje	9	Méně podmořského života
2	Krásná lokalita	1	Omezený počet ponorů za den
1	Zkušený průvodci	2	Neodbytní obchodníci na ulici
2	Velký výběr potápěčských center	1	Nedostatečné zázemí potápěčských center
		2	Nutnost potápění pouze s průvodcem
		1	Chybí jeskynní systémy
		1	Lokality v malých hloubkách
		1	Příliš komerční destinace

Tabulka 10: Důvody, proč se respondentům líbilo či nelíbilo v Hurghadě
Zdroj: vlastní zpracování (2023)

5. Z jakého důvodu se Vám líbilo/nelíbilo v Marsa Alam?

V této otázce se 15 respondentů shodlo na tom, že v Marsa Alam je bohatý podmořský život. Dalších 5 z nich se líbil zachovalý korál a menší koncentrace turistů. 4 dotázaní uvedli, že je zde dostupnost zajímavých lokalit, a 3 respondenti vidí výhodu v možnosti potápění ze břehu, v zázemí potápěčských center a samostatnosti a svobodě při potápění. 2 potápěčům se líbil klid a čistota prostředí, klidné hotelové resorty, větší možnosti ponorů a koncentrace velkých ryb. Objevují se také jednotlivé odpovědi, které zmiňují lepší přístup místních obyvatel a možnost potápění přímo u hotelu.

Vyskytly se také odpovědi, které značí nevýhody této destinace. 2 respondenti uvedli, že jim vadila nedostupnost vraků, a jednotlivcům se nelíbila koncentrace pouze hotelových komplexů, dále větší náchylnost na vlny a proudy, malý výskyt žraloků, horší servis, vyšší cena a nižší úroveň průvodců.

Marsa Alam			
Počet respondentů	Líbilo (důvod)	Počet respondentů	Nelíbilo (důvod)
15	Bohatý podmořský život	1	Pouze hotelové komplexy
5	Méně turistů	1	Náchylnost na vlny, proudy
2	Klidné, čisté prostředí	1	Málo žraloků
5	Zachovalý korál	1	Horší servis
3	Potápění ze břehu	1	Vyšší cena
2	Klidné hotelové resorty	2	Méně vraků
3	Zázemí potápěčských center	1	Nižší úroveň průvodců
3	Samostatnost, svoboda při potápění		
4	Dostupnost zajímavých lokalit		
1	Potápění přímo u hotelu		
1	Lepší přístup místních		
2	Větší možnosti ponorů		
2	Velké ryby		

Tabulka 11: Důvody, proč se respondentům líbilo či nelíbilo v Marsa Alam
Zdroj: vlastní zpracování (2023)

6. Které konkrétní potápěčské lokality se Vám nejvíce líbily? A kde se nachází?

Respondenti zmínili opravdu mnoho lokalit jak z Hurghady, tak z Marsa Alam. V Hurghadě je podle 4 z nich nejoblíbenějším místem pro potápění Abu Nuhas, kde se nachází 4 zachovalé vraky lodí Carnatic, Giannis D, Chrisoula K a Kimon M. Dalším 3 respondentům se líbí vrak Thistlegorm a 2 dotázaní zmínili vraky Salem Express, El Mina a ostrov Small Giftun. Další lokality obdrželi po 1 hlasu a jsou uvedeny v tabulce níže.

V destinaci Marsa Alam jsou jednoznačně nejvíce oblíbené lokality Abu Dabbab a Elphinstone, které získali po 8 hlasech. Dalším 4 respondentům se líbil útes Daedalus, 3 potápěčům domácí útes Marsa Shagra a 2 dotázaní odpověděli, že jejich oblíbenou lokalitou je Sataya, Marsa Egla a Národní park Wadi El Gemal. Mnoho dalších míst obdrželo po 1 odpovědi, jak je vidět v následující tabulce.

Hurghada		Marsa Alam	
Počet respondentů	Lokalita	Počet respondentů	Lokalita
4	Abu Nuhas (vraky)	1	Marsa Alam
1	Shark & Yolanda Reef	8	Abu Dabbab
1	Anemone City	1	Marsa Mubarak
3	Thistlegorm (vrak)	2	Sataya
2	Salem Express (vrak)	1	Marsa Assalaya
1	Abu Ramada	4	Daedalus Reef
1	Careles Reef	8	Elphinstone
1	NP Ras Mohamed	1	Dolphin House
2	Small Giftun	1	Marsa Nakari
1	Turf El Shahed	1	Marsa Moray
2	El Mina (vrak)	2	Marsa Egla
1	Malak	3	Marsa Shagra
1	Shaab Eshta & Petra	1	Shaab Abu Dababb
		1	Brayka Bay
		1	Om Halhala
		2	Wadi El Gemal
		1	Brothers Island
21	Celkem	38	Celkem

Tabulka 12: Potápěčské lokality, které respondenti v dané destinaci preferují
Zdroj: vlastní zpracování (2023)

7. S jakým potápěčským centrem jste se potápěl/a? A ve které destinaci?

Z tabulky níže je vidět, že v Hurghadě je daleko větší koncentrace potápěčských center než v Marsa Alam. Nicméně, i když je jich tolik, nejsou podle počtu respondentů tak vytížená jako v Marsa Alam. V Hurghadě je mezi potápěči oblíbené potápěčské centrum Prima Diving, které uvedli 3 dotázaní, a Lighthouse, pro který hlasovali 2. Ostatní potápěčská centra byla zmíněna pouze 1 respondentem.

Marsa Alam má tedy oproti Hurghadě potápěčských center výrazně méně. Přes to jsou ale vytíženější a jejich služby žádanější. 7 respondentů se v Marsa Alam potápělo s potápěčským centrem 3WILL, 6 z nich využilo služby Red Sea Diving safari, 3 dotázaní navštívili centrum Coraya Divers Red Sea a další 2 se potápěli s Monkey Divers International. Respondenti uvedli mnoho dalších center, které získaly po 1 hlasu. Lze je vidět v tabulce níže.

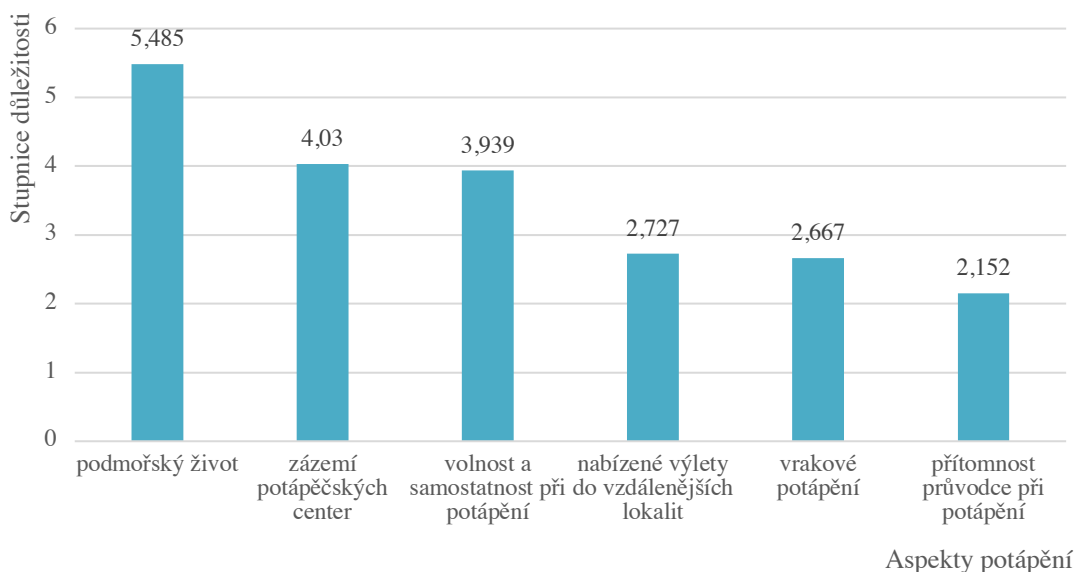
Hurghada		Marsa Alam	
Počet respondentů	Potápěčské centrum	Počet respondentů	Potápěčské centrum
2	Lighthouse	7	3WILL
1	Blue Heaven Divers	1	Blue Ocean
1	Minamark	1	Wadi El Gemal
1	Titanic DC	1	Brayka Divers
1	Master Pro	6	Red Sea Diving Safari
1	Infinity	3	Coraya Divers Red Sea
3	Prima Diving	2	Monkey Divers International
1	Aquarius	1	Egypt Dream Divers
1	Ready4Diving	1	Safari Dive Travel
1	Red Sea Diving	1	Ducks Diving Superior
1	Enjoy Diving	1	Emperor Divers
1	Octopus Diving Center	1	Alea Divers
1	Aquastars		
1	Professional Diving of Leading Instructors		
1	Blue Dive		
1	Chloe's Diving Centre		
1	Dive4You		
1	Orca Dive Club		
21	Celkem	26	Celkem

Tabulka 13: Potápěčská centra, se kterými se respondenti v Egyptě potápěli
Zdroj: vlastní zpracování (2023)

8. Které z následujících položek jsou pro Vás při potápění v Egyptě nejdůležitější? Seřadte pořadí podle svých preferencí.

V této otázce respondenti seřazovali dané položky podle toho, jak jsou pro ně při potápění v Egyptě důležité. Na stupnici důležitosti (0-6) je vyobrazen průměr jejich hodnocení, tedy průměr důležitosti. Maximum stupnice je dáno počtem položek, které respondenti seřazovali.

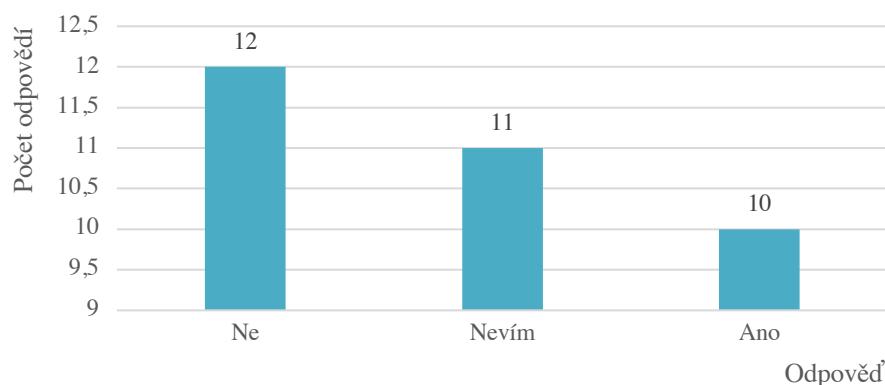
Průměr odpovědí respondentů ukazuje, že pro potápěče je při potápění v Egyptě nejdůležitější podmořský život. Hned poté je zázemí potápěčských center a volnost a samostatnost při potápění. Lze předpokládat, že právě podle těchto kritérií si potápěči vybírají mezi Hurghadou a Marsa Alam. Méně důležitá je pro respondenty nabídka výletů do vzdálenějších lokalit, vrakové potápění a nejméně důležitou položkou v této otázce byla pro dotázané nutnost přítomnosti průvodce při potápění.



Graf 4: Pořadí nejdůležitějších aspektů při potápění podle respondentů
Zdroj: vlastní zpracování (2023)

9. Vidíte rozdíl mezi typy potápěčských center v Hurghadě a Marsa Alam?

Na tuto otázku většina respondentů, tedy 12 jedinců, odpověděla negativně. 11 dotázaných odpovědělo “nevím“ a pozitivní odpověď mělo 10 potápěčů.



Graf 5: Rozdíl mezi typy potápěčských center v Egyptě podle respondentů
Zdroj: vlastní zpracování (2023)

10. Pokud jste odpověděl/a ANO, jaký rozdíl je pro Vás stěžejní?

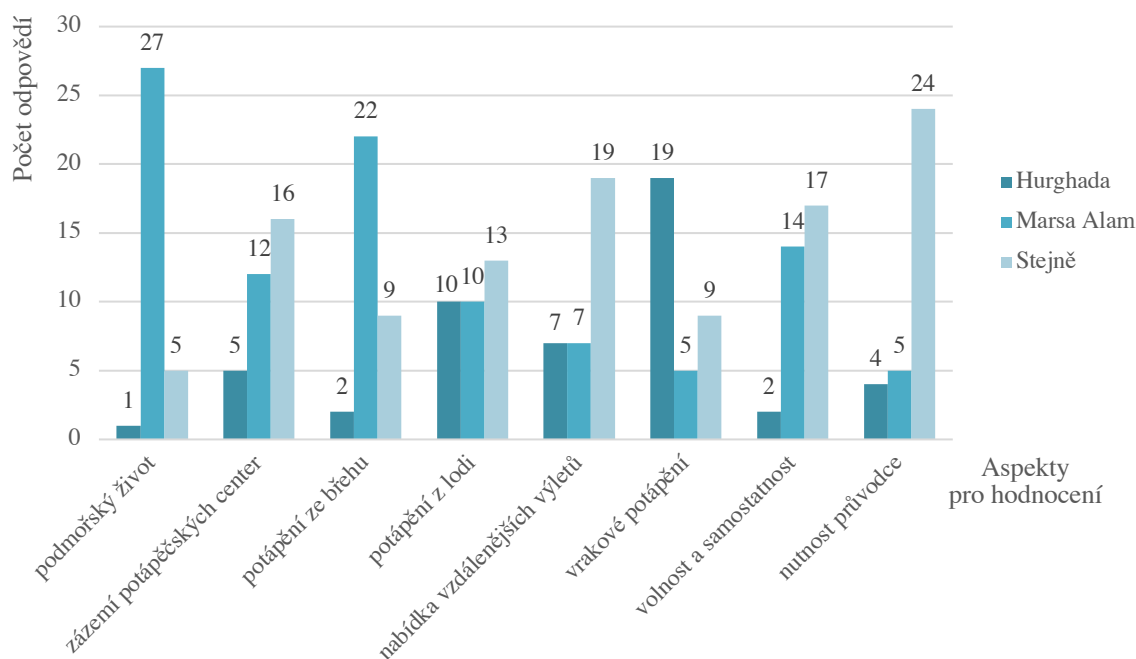
Respondenti, kteří v předchozí otázce odpověděli “ano“, uvedli, co je pro ně u potápěčského centra stěžejní. Někteří uvedli více rozdílů. Pro 3 dotázané jsou nejdůležitějšími rozdíly potápěčských center ve zkoumaných destinacích zázemí centra, možnost potápění ze břehu a nabídka lokalit. Další 2 respondenti uvedli flexibilitu a cenu. Byla zmíněna také kvalita lodi, přístup potápěčského centra a možnost využít nitrox při potápění.

Počet odpovědí	Rozdíl
3	Zázemí
3	Možnost potápění ze břehu
3	Nabídka lokalit
2	Flexibilita
2	Cena
1	Kvalita lodi
1	Přístup
1	Nabídka nitroxu

Tabulka 14: Rozdíly mezi typy potápěčských center podle respondentů
Zdroj: vlastní zpracování (2023)

11. Když porovnáte následující aspekty, v které destinaci jsou podle Vás lepší?

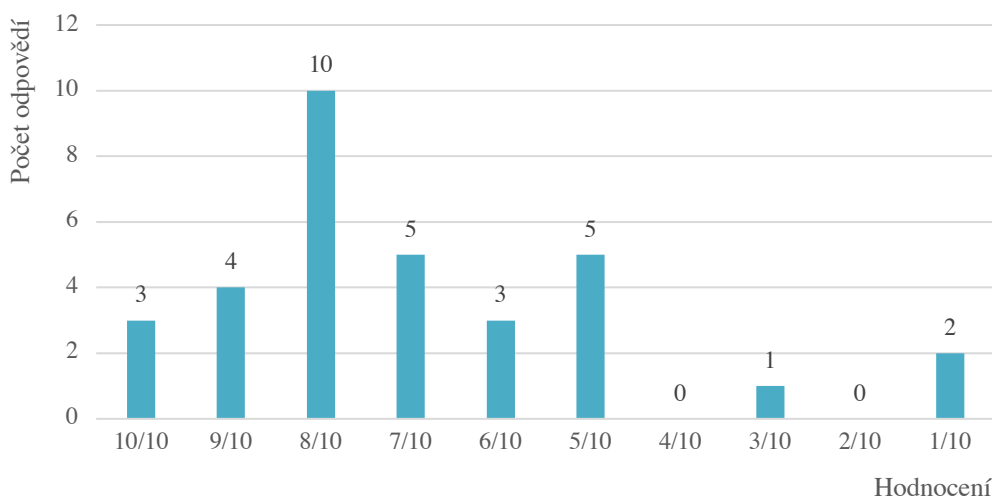
Respondenti v této otázce rozhodli, že podmořský život je lepší v Marsa Alam, které získalo 27 hlasů. Co se týká zázemí potápěčských center, tak se většina, tedy 16 potápěčů, domnívá, že je v obou destinacích na stejné úrovni, nicméně 12 respondentů preferuje zázemí center v Marsa Alam a pouze 5 v Hurghadě. Potápění ze břehu je podle 22 potápěčů dostupnější v Marsa Alam. Potápění z lodi je podle 13 respondentů v obou destinacích na stejné úrovni, 10 dotázaným se zdá lepší v Hurghadě a dalším 10 v Marsa Alam. Nabídka výletů na vzdálenější lokality je podle 19 respondentů také stejně dostupná, ale i přes to se 7 potápěčů přiklání spíše k Hurghadě a dalších 7 spíše k Marsa Alam. Vrakové potápění je jednoznačně podle většiny, tedy 19 potápěčů, lepší v Hurghadě, ale 5 respondentů se vyjádřilo ve prospěch Marsa Alam a 9 z nich si myslí, že jsou destinace na stejné úrovni. Co se týče volnosti a samostatnosti při potápění, tak si většina, tedy 17 potápěčů myslí, že je jejich úroveň v obou destinacích stejná, nicméně dalších 14 respondentů je spíše pro Marsa Alam a 2 zbývajících pro Hurghadu. Podle většiny, tedy 24 dotázaných, je nutnost průvodce při potápění v obou destinacích stejná, nicméně dalších 5 potápěčů si myslí, že je v Marsa Alam nutnější potápet se s průvodcem než v Hurghadě, pro kterou hlasovali 4 respondenti.



Graf 6: Zhodnocení daných aspektů v destinacích podle respondentů
Zdroj: vlastní zpracování (2023)

12. Jak byste ohodnotil/a potápěčská centra v Hurghadě?

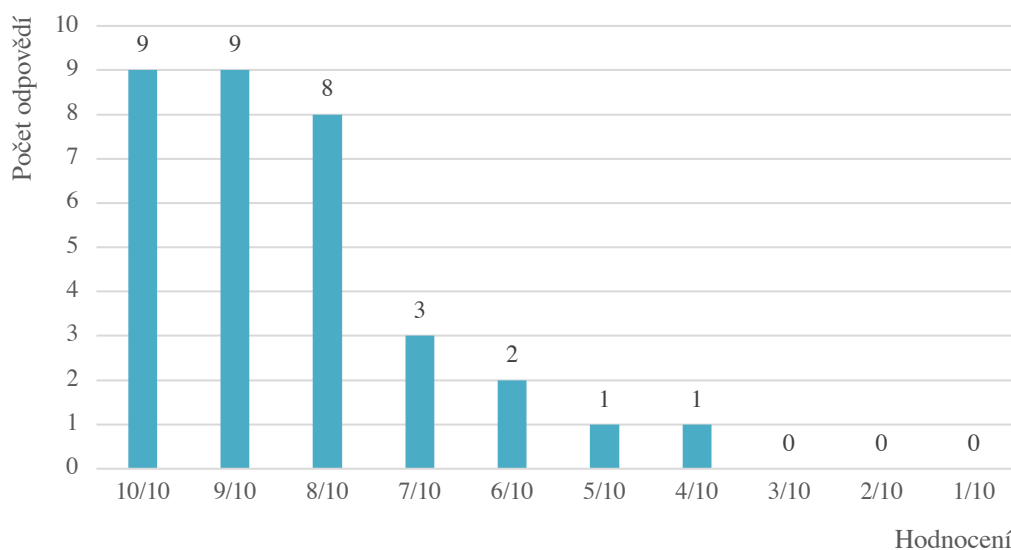
Tři respondenti ohodnotili potápěčská centra v Hurghadě deseti hvězdičkami. Devět hvězdiček jim přidělili čtyři dotázaní a osm hvězdiček dostala centra od deseti z nich. Pět potápěčů oznámkovalo základny v Hurghadě sedmi hvězdičkami, tři z nich je ohodnotilo šesti. Dalších pět respondentů jim přidělilo pět hvězdiček, jeden z nich oznámkoval třemi a další dva z nich pouze jednou hvězdičkou. Žádný z dotázaných centra neohodnotil čtyřmi a dvěma hvězdičkami.



Graf 7: Hodnocení potápěčských center v Hurghadě podle respondentů (1-10 hvězdiček)
Zdroj: vlastní zpracování (2023)

13. Jak byste ohodnotil/a potápěčská centra v Marsa Alam?

Potápěčská centra v destinaci Marsa Alam ohodnotilo devět respondentů deseti hvězdičkami a dalších devět respondentů devíti hvězdičkami. Osm dotázaných je oznámkovalo osmi hvězdičkami, tři z nich se rozhodli ohodnotit potápěčská centra sedmi hvězdičkami a dva z nich známkou šest. Pro možnost pět a čtyři hvězdičky bylo zaznamenáno po jedné odpovědi. Nikdo se nerozhodl udělit potápěčským centrům v Marsa Alam tři, dvě nebo jednu hvězdičku.



Graf 8: Hodnocení potápěčských center v Marsa Alam podle respondentů (1-10 hvězdiček)
Zdroj: vlastní zpracování (2023)

5 Shrnutí výsledků

Z výsledků výzkumu je patrné, že větší nabídku služeb nabízí potápěčské centrum Red Sea Diving Safari v Marsa Alam, které má pro to také větší předpoklady z hlediska území, kde se nachází. Potápěčská centra v této oblasti mají většinou větší zázemí a díky tomu mají větší možnosti poskytovat více služeb.

Co se týče potápěčských kurzů (viz *Tabulka 1 a Tabulka 2*), tak Prima Diving v Hurghadě jich nabízí pouze několik základních, zatímco Red Sea Diving Safari hned několik desítek, a to nejen kurzy rekreačního potápění, ale také technického nebo volného a několik specializací. Důvodem může být nedostatek zkušeného personálu centra Prima Diving. I přes to ale toto centrum na rozdíl od Red Sea Diving Safari příležitostně nabízí potápěčské safari, a to hned na 2 místa (viz *Tabulka 5*).

V Hurghadě se převážná většina potápění provádí z lodi, protože se jednotlivé lokality nachází dál od břehu, a proto bývá loď jediným zázemím pro zákazníky potápěčského centra. V Marsa Alam se naopak většina center nachází u břehu, odkud je také možné jít hned na ponor. Tyto základny bývají rozprostřeny na větším území, a proto mají prostor na dostatečné zázemí pro potápěče.

Potápěčská centra v Hurghadě neposkytují pro potápěče ubytování, tedy kromě ubytování na lodi v průběhu safari. V Marsa Alam se často centra nachází hned u hotelu nebo sama nabízí možnost ubytování (viz *Tabulka 7*).

Dostupnost jídla a pití na palubě lodi Prima Diving v Hurghadě je samozřejmostí a je v ceně denního potápění. Red Sea Diving Safari poskytuje občerstvení zdarma pouze ubytovaným návštěvníkům, ostatní si ho musí navíc přikoupit.

Dopravu zajišťují potápěčská centra v Hurghadě z hotelu zdarma, pokud se nachází v centru města a za příplatek ze vzdálenějších ubytování. Red Sea Diving Safari dopraví zákazníky do dvou nejbližších hlavních center, tedy Hurghady a Marsa Alam, a také do 2 dalších vesnic, které pod toto centrum spadají. Vše za poplatek (viz *Tabulka 8*).

Doplňkové služby mimo potápění jsou nabízeny oběma potápěčskými centry. Prima Diving poskytuje navíc výlety v souvislosti s plaváním nebo šnorchlováním, zatímco Red Sea Diving Safari poskytuje také masáže, lekce jógy a výlety jak stejného charakteru, tak do vnitrozemí (viz *Tabulka 9*).

Ve druhé části vlastního výzkumu bylo z odpovědí respondentů zjištěno, že převážná většina z nich, tedy 79 %, preferuje Marsa Alam jako potápěčskou destinaci (viz Graf 3). Hlavními důvody, proč Hurghada ztrácí z tohoto hlediska na oblibě je turistická přelidněnost a pravděpodobně z toho vyplývající úbytek podmořského života a korálů v posledních letech. Některým respondentům také vadí nutnost dojíždění lodí na potápěčské lokality. Na druhou stranu, potápěči uvedli, že silná stránka Hurghady z hlediska potápění je množství vraků, které se v její oblasti nachází. Marsa Alam nabízí oproti Hurghadě bohatší podmořský život, zdravější korál a také je zde méně turistů. Potápěči také oceňují možnosti potápat se samostatně ze břehu a využívat při tom širší zázemí potápěčských center. Nedostatkem Marsa Alam je hlavně menší koncentrace vraků (viz Tabulka 10 a Tabulka 11).

Z toho vyplývá také povaha nejpobulárnějších lokalit těchto destinací. V Hurghadě se jedná především o vraky potopené okolo korálového útesu Abu Nuhas a také vrak SS Thistlegorm hodnocený jako jedna z nejlepších potápěčských lokalit na světě, zatímco v Marsa Alam jde hlavně o samotné korálové útesy, a to Abu Dabbab, Daedalus, Marsa Shagra a také Elphinstone, který je známý častým výskytem žraloků kladivounů (viz Tabulka 12).

Z hlediska výskytu a využití potápěčských center (viz Tabulka 13) je patrné, že jsou více koncentrovaná v Hurghadě. V Marsa Alam je jich sice méně, ale jsou daleko více využívána, a to pravděpodobně hlavně z hlediska lepšího zázemí a větší samostatnosti při potápění, která je pro potápěče čím dál důležitější. Z výsledků dotazníku (viz Graf 7 a Graf 8) je také patrné, že potápěčská centra v Marsa Alam jsou podle respondentů kvalitnější než ta v Hurghadě.

6 Závěry a doporučení

Hlavním cílem bakalářské práce a zároveň první výzkumnou otázkou bylo zhodnotit potenciál potápěčského cestovního ruchu v egyptských destinacích Hurghada a Marsa Alam. Cíl práce byl splněn. Bylo zjištěno, že potenciál Hurghady spočívá především ve velké koncentraci potopených lodí, takže je ideální pro nadšence vrakového potápění. Tato destinace je také určena spíše pro potápěče, kteří se rádi nechají vést a mají rádi vše zařízené. Potenciál Marsa Alam spočívá především ve velmi bohatém podmořském životě a také v poskytovaném zázemím pro potápěče, které je často vytvořené na přírodní bázi. Je to tedy ideální destinace pro ty, kteří chtějí být během své potápěčské dovolené v přírodním prostředí a maximalizovat tak svůj zážitek. Kromě toho je to také ideální místo pro potápěče, kteří si rádi řídí své ponory samostatně a nezávisle.

Výzkumným úkolem bylo potenciál obou destinací porovnat. Toho bylo na základě stanovené metodiky dosaženo a bylo zjištěno, že lepší nabídku služeb pro potápěče poskytuje potápěčské centrum v Marsa Alam, které díky své poloze, zázemí a personálu může nabízet mnohem více služeb, a to jak z hlediska potápění, tak z hlediska sekundárních předpokladů cestovního ruchu.

Druhá část výzkumu odpověděla na další dvě výzkumné otázky. První z nich zjišťovala, kterou destinaci potápěči podle jejich zkušeností více preferují. Převážná většina z nich, tedy 79 %, dává přednost destinaci Marsa Alam.

Druhá výzkumná otázka se ptala na důvod, proč potápěči preferují právě konkrétní destinaci. Bylo zjištěno, že bohatší podmořský život, zdravější korál a menší koncentrace turistů jsou hlavní důvody, proč potápěči preferují právě Marsa Alam. Důležitým aspektem je pro ně také širší zázemí potápěčských center a možnost potápět se samostatně bez nutnosti průvodce.

O fungování potápěčského cestovního ruchu v Egyptě je velmi málo dostupných informací, proto autorka doporučuje provést další výzkumy z této oblasti za pomoci řízených rozhovorů přímo s pracovníky potápěčských center pro větší autenticitu informací. Kvůli tomu, že literatura nezahrnuje ani potenciál potápěčského cestovního ruchu, by bylo příhodné vytvořit podklady pro tuto oblast, tedy kromě primárních a sekundárních zdrojů, zavést do teorie také předpoklady přímo pro oblast potápění, jelikož se jedná o sport, který má opravdu široké možnosti a neustále se zvyšuje jeho popularita. Autorka doporučuje zaměřit se v dalších výzkumech také na klasifikaci potápěčských center.

7 Seznam použité literatury

Tištěné zdroje

- [1] BUHALIS, Dimitrios, 2000. Marketing the Competitive Destination of the Future. In: Tourism Management. Londýn: Department of Tourism, University of Westminster, s. 97-116
- [2] BUREŠOVÁ, Dominika. *Destinace cestovního ruchu jako systém*. [Bakalářská práce] Vysoká škola hotelová. Praha: 2016. Celkový počet stran: 50.
- [3] BURKE et al. *Reefs at Risk Revisited*. Washington, DC: World Resources Institute, 2011.
- [4] CONTRERAS, Erwin, 2016. Standards (Belize Standard: Code of Practice for Recreational Scuba Diving Services) (Declaration of Compulsory Standard) Order. [cit. 16. 1. 2023].
- [5] DE KNOPP, Paul, 1990. Sport for All and Active Tourism, *World Leisure & Recreation*, 32:3, 30-36, DOI: 10.1080/10261133.1990.10559120
- [6] DOBEŠ, Dušan. *Přístrojové potápění: praktická příručka pro každého potápěče*. 1. vyd. Brno: CP Books, 2005. 172 s. ISBN 80-251-0700-0
- [7] GIBSON, Heather, 1998. Active sport tourism: who participates? *Leisure Studies*, 17:2, 155-170. DOI: 10.1080/026143698375213
- [8] JACKSON, Jack. Obecný úvod. In: Václav Svojtka & Co. *Nejnámější potápěčská místa na světě*. 1. vyd. Praha: Václav Svojtka & Co., 1999, s. 10-11. ISBN 80-7237-101-0
- [9] LAVICKÁ, Petra, 2015. *Aktivní a sportovní cestovní ruch*. Brno. Diplomová práce. Masarykova Univerzita. Přírodovědecká fakulta. Geografický ústav. Vedoucí práce Mgr. Daniel SEIDENGLANZ, Ph.D.
- [10] LEW, A. Alan. A world geography of recreational scuba diving. In: MUSA, Ghazali a DIMMOCK, Kay. *Scuba Diving Tourism*. 1. vyd. Abingdon: Routledge, 2013, s. 3-51. ISBN 978-0-415-52344-8.
- [11] MALCOLM, Dominic. *The SAGE Dictionary of Sports Studies*. London: SAGE Publications Ltd., 2008.
- [12] MARIOT, Peter. *Geografia cestovního ruchu*. Bratislava: Veda, 1983.
- [13] MOUNTAIN, Alan. *Potápění*. 1. vyd. Praha: Svojtka & Co., 2003. ISBN 80-7237-134-7.

- [14] MUSA, Ghazali a DIMMOCK, Kay. *Scuba Diving Tourism*. 1. vyd. Abingdon: Routledge, 2013. ISBN 978-0-415-52344-8.
- [15] MUSA, Ghazali a DIMMOCK, Kay, 2013. *Scuba Diving Tourism System* [schéma]. 2013. In: MUSA, Ghazali a DIMMOCK, Kay. *Scuba Diving Tourism*. Abingdon: Routledge, 2013. ISBN 978-0-415-52344-8.
- [16] PALATKOVÁ, Monika. *Marketingová strategie destinace cestovního ruchu: jak získat více příjmů z cestovního ruchu*. Praha: Grada, 2006. Manažer. ISBN 80-247-1014-5.
- [17] PÁSKOVÁ, Martina. *Udržitelnost cestovního ruchu*. 3. vyd., přeprac. Hradec Králové: Gaudeamus, 2014. ISBN 978-80-7435-329-1.
- [18] SEKOT, Aleš. *Sport a společnost*. Brno: Paido, 2003. ISBN 80-7315-047-6.
- [19] SCHWARTZHOFFOVÁ, Eva. Sportovní turismus. In: *Tělesná kultura*. Olomouc: Fakulta tělesné kultury Univerzity Palackého v Olomouci, 2010, s. 97-106. ISSN 1211-6521
- [20] STANDEVEN, Joy a DE KNOPP, Paul. *Sport Tourism*. Champaign, IL: Human Kinetics. c1999.
- [21] STRÁNSKÝ, Karel. *Geografie cestovního ruchu*. 2. vyd., 1. vyd. v SPN. Praha: Státní pedagogické nakladatelství, 1984.
- [22] ŠAUER, Martin, VYSTOUPIL, Jiří, HOLEŠINSKÁ, Andrea a kolektiv. *Cestovní ruch*. 1. vydání. Brno: Masarykova univerzita, 2015.
- [23] WEED, Mike. *Sport and tourism: A Reader*. London: Routledge, 2008.
- [24] ZELENKA, Josef a Martina PÁSKOVÁ. *Výkladový slovník cestovního ruchu*. Kompletně přeprac. a dopl. 2. vyd. Praha: Linde, 2012. ISBN 978-80-7201-880-2.

Internetové zdroje

- [25] Amed Dive Center Bali, 2023 [online]. [cit. 16. 1. 2023]. Dostupné z: <https://www.ameddivecenter.com/en/>
- [26] Divecentrum s.r.o., 2023 [online]. *Divecentrum CZ s.r.o. – specialista na potápění od A do Z*. [cit. 16. 1. 2023]. Dostupné z: <https://www.divecentrum.cz>
- [27] DIVE.IS, 2023. Wide angle photo of a diver approaching with a shining torch from back of Silfra passage walled in by basalt rocks [foto]. In: *DIVE.IS* [online]. [Cit. 11. 3. 2023]. Dostupné z: <https://www.dive.is/dive-sites/silfra>

- [28] Diving Star, 2023. The World Famous SS Thistlegorm Wreck [foto]. In: *Diving-star.com* [online]. [Cit. 11. 3. 2023]. Dostupné z: <https://www.diving-star.com/ss-thistlegorm-wreck/>
- [29] FATTOUH, Magdy, 2022. Hurghada. In: *Egypttimetravel.com* [online]. 27.9. [cit. 16. 1. 2023]. Dostupné z: <https://egypttimetravel.com/hurghada>
- [30] FATTOUH, Magdy, 2022. Marsa Alam. In: *Egypttimetravel.com* [online]. 27.9. [cit. 16. 1. 2023]. Dostupné z: <https://egypttimetravel.com/marsa-alam>
- [31] GIETLER, Scott, 2018. Healthy underwater reef in Anilao, Philippines. Backside of Sombrero Island [foto]. [Cit. 11. 3. 2023].
Dostupné z: <https://www.uwphotographyguide.com/anilao-diving>
- [32] Government of Canada, 1988. Canada Oil and Gas Diving Regulations [online]. [cit. 16. 1. 2023]. Dostupné z: https://laws-lois.justice.gc.ca/eng/regulations/SOR-88-600/FullText.html#footnote_e-ID0EFBAA
- [33] International Labour Organization. Ontario regulation 629/94. Occupational Health and Safety Act. Diving operations. Dostupné z: <http://www.ilo.org/dyn/natlex/docs/ELECTRONIC/96537/114077/F448580572/CAN96537.pdf>
- [34] LAFFERTY, Jason, 2023. Manta Ray Dives of Hawaii [foto]. In: *Manta Ray Dives of Hawaii* [online]. [Cit. 11. 3. 2023].
Dostupné z: <https://www.mantaraydiveshawaii.com>
- [35] Laws of Seychelles, 2010. Licences Act. Chapter 113. [cit. 16. 1. 2023]. Dostupné z: <http://www.sla.gov.sc/wp-content/uploads/2020/10/Licences-Act.pdf>
- [36] Ministry of Tourism, Republic of Maldives, 2003. Maldives Recreational Diving Regulation. [cit. 16. 1. 2023]. Dostupné z: https://www.maldives-divesafari.com/images/pdf/maldives_recreational_diving_regulation.pdf
- [37] MyBestPlace, 2015. Cenote Angelita, an Incredible Underwater River. In: *MyBestPlace* [online]. [Cit. 11. 3. 2023]. Dostupné z: <https://www.mybestplace.com/en/article/cenote-angelita-an-incredible-underwater-river>
- [38] NordNordWest, 2008. Location map of Egypt [vektorová grafika]. In: *Commons.wikimedia* [online]. [Cit. 11. 3. 2023]. Dostupné z: https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Egypt_location_map.svg
- [39] NS Registry of Regulations, 2005. Regulations under the Regulations Act Part II. [cit. 16. 1. 2023].

- Dostupné z: <https://www.novascotia.ca/Just/regulations/rg2/2005/se3005.pdf>
- [40] OpenClipart, 2014. Outline political world map vector graphics [vektorový klipart]. 23. 10. 2014. In: *Free SVG* [online]. [cit. 11. 3. 2023]. Dostupné z: <https://freesvg.org/outline-political-world-map-vector-graphics>
- [41] Papua Paradise, 2023. Dampier Strait [foto]. In: *Papua Paradise* [online]. [Cit. 11. 3. 2023]. Dostupné z: <https://www.papuaparadise.com/news/top-5-dive-sites-in-raja-ampat/>
- [42] PELLING, Elliot, 2022. Blue Corner [foto]. In: *PADI* [online]. [Cit. 11. 3. 2023]. Dostupné z: <https://blog.padi.com/best-dive-sites-palau/>
- [43] Prima Diving, 2022 [online]. [cit. 2023-01-16]. Dostupné z: <http://www.divingprima.com/cs>
- [44] Prima Diving, 2022. [foto]. In: *Facebook* [online]. [Cit. 11. 3. 2023]. Dostupné z: <https://www.facebook.com/Prima.diving.Hurghada/photos/pb.100063906426621.-2207520000.5234647066567312/?type=3>
- [45] Prima Diving, 2022. [foto]. In: *Prima Diving* [online]. [Cit. 11. 3. 2023]. Dostupné z: <http://www.divingprima.com/tour/south-safari>
- [46] Red Sea Diving Safari, 2023 [online]. [cit. 2023-01-16]. Dostupné z: <https://www.redsea-divingsafari.com/about>
- [47] Red Sea Diving Safari, 2023. [logo]. In: *Facebook* [online]. [Cit. 11. 3. 2023]. Dostupné z: <https://www.facebook.com/photo/?fbid=560793496080659&set=a.560793486080660>
- [48] Red Sea Diving Safari, 2023. BARO Medical Hyperbaric Center [foto]. In: *Red Sea Diving Safari* [online]. [Cit. 11. 3. 2023]. Dostupné z: <https://www.redsea-divingsafari.com/villages/marsa-shagra/outlets/>
- [49] Red Sea Diving Safari, 2023. Classroom Marsa Shagra [foto]. In: *Red Sea Diving Safari* [online]. [Cit. 11. 3. 2023]. Dostupné z: <https://www.redsea-divingsafari.com/diving>
- [50] Red Sea Diving Safari, 2023. Superior Deluxe Chalet [foto]. In: *Red Sea Diving Safari* [online]. [Cit. 11. 3. 2023]. Dostupné z: <https://www.redsea-divingsafari.com/villages/marsa-shagra/accommodation/>
- [51] Red Sea Diving Safari, 2023. Tent [foto]. In: *Red Sea Diving Safari* [online]. [Cit. 11. 3. 2023]. Dostupné z: <https://www.redsea-divingsafari.com/villages/marsa-shagra/accommodation/>

- [52] South African Tourism, 2023. A Guide to Diving Sardine Run, South Africa [foto]. In: *The Very Hungry Mermaid* [online]. [Cit. 11. 3. 2023]. Dostupné z: <https://theveryhungrymermaid.com/diving-sardine-run-south-africa/>
- [53] Spotmydive, 2018. Quarry diving. In: *Spotmydive.com* [online]. 6. 7. [cit. 16. 1. 2023]. Dostupné z: <https://www.spotmydive.com/en/learn-to-dive/quarry-diving>
- [54] *Survio*, 2023 [online]. [cit. 30. 11. 2022]. Dostupné z: <https://www.survio.com/cs/>
- [55] Tiger Shark Diving in the Bahamas, 2023. In: *Sharkexpedition.com* [online]. [Cit. 11. 3. 2023]. Dostupné z: <https://www.sharkexpedition.com>
- [56] Wildestanimal, 2017. School of scalloped hammerhead sharks swimming overhead at the dive site “Alcyone“ Cocos Island, Costa Rica [foto]. In: *Shutterstock* [online]. [Cit. 11. 3. 2023]. Dostupné z: <https://www.shutterstock.com/cs/image-photo/school-scalloped-hammerhead-sharks-swimming-overhead-740451826>
- [57] WORMALD, Sarah, 2022. Top 10 Best Dive Sites in the World. In: *Padi.com* [online]. 1.5. [cit. 16. 1. 2023]. Dostupné z: <https://blog.padi.com/the-10-best-dive-sites-in-the-world/>

8 Seznam obrázků, tabulek a grafů

Seznam obrázků

Obrázek 1: Koncept systému potápěčského cestovního ruchu.....	11
Obrázek 2: Nejnavštěvovanější potápěčské oblasti ve světě.....	14
Obrázek 3: Hejno kladivounů na Bajo Alcyone.....	18
Obrázek 4: Vrak lodi SS Thistlegorm v Egyptě.....	19
Obrázek 5: Blue Corner na Palau.....	19
Obrázek 6: Noční ponor s mantami u ostrova Kona.....	20
Obrázek 7: Cenote Angelita v Tulumu.....	20
Obrázek 8: Tiger Beach na Bahamách.....	21
Obrázek 9: Anilao na Filipínách.....	21
Obrázek 10: Silfra Fissure na Islandu.....	22
Obrázek 11: Sardine Run v Jihoafrické republice.....	22
Obrázek 12: Potápění u mysu Kri v Indonésii.....	23
Obrázek 13: Poloha Hurghady na mapě Egypta.....	26
Obrázek 14: Poloha Marsa Alam na mapě Egypta.....	27
Obrázek 15: Potápěčské centrum Prima Diving v Hurghadě.....	28
Obrázek 17: Poloha vesnic RSDS na mapě Egypta.....	29
Obrázek 16: Logo potápěčského centra Red Sea Diving Safari.....	29
Obrázek 18: Vesnice a potápěčské centrum Marsa Shagra.....	30
Obrázek 19: Loď potápěčského centra Prima Diving.....	37
Obrázek 20: Dolní paluba lodi centra Prima Diving.....	37
Obrázek 21: Vnitřek lodi centra Prima Diving.....	37
Obrázek 22: Horní paluba lodi centra Prima Diving.....	38
Obrázek 23: Diving shade potápěčského centra Red Sea Diving Safari.....	38
Obrázek 24: Tabule pro evidenci právě potápějících se potápěčů.....	39
Obrázek 25: Prostor pro sušení potápěčského vybavení.....	39
Obrázek 26: Půjčovna vybavení v centru Red Sea Diving Safari.....	40
Obrázek 27: Kancelář potápěčského centra Red Sea Diving Safari.....	40
Obrázek 28: Třída pro plnění kurzů v centru Red Sea Diving Safari.....	41
Obrázek 29: Barokomora v centru Red Sea Diving Safari.....	41
Obrázek 30: Kajuta na safari lodi centra Prima Diving.....	42

Obrázek 31: Stan – typ ubytování v Marse Shagře	43
Obrázek 32: Chata Deluxe Superior – typ ubytování v Marse Shagře.....	43
Obrázek 33: Bufet v Marse Shagře.....	45

Seznam tabulek

Tabulka 1: Nabídka kurzů potápění.....	32
Tabulka 2: Nabídka specializovaných kurzů potápění.....	33
Tabulka 3: Nabídka balíčků potápění.....	34
Tabulka 4: Nabídka vybavení k pronájmu.	34
Tabulka 5: Nabídka potápěčského safari.....	35
Tabulka 6: Nabídka lokalit pro potápění.....	36
Tabulka 7: Nabídka ubytování v daných potápěčských centrech.....	44
Tabulka 8: Nabídka dopravních služeb potápěčských center.....	45
Tabulka 9: Nabídka doplňkových služeb potápěčských center.....	46
Tabulka 10: Důvody, proč se respondentům líbilo či nelíbilo v Hurghadě.....	49
Tabulka 11: Důvody, proč se respondentům líbilo či nelíbilo v Marsa Alam.....	50
Tabulka 12: Potápěčské lokality, které respondenti v dané destinaci preferují.....	51
Tabulka 13: Potápěčská centra, se kterými se respondenti v Egyptě potápěli.....	52
Tabulka 14: Rozdíly mezi typy potápěčských center podle respondentů.	54

Seznam grafů

Graf 1: Respondenti podle pohlaví.....	47
Graf 2: Věkové rozložení respondentů.....	47
Graf 3: Oblíbenost destinace podle respondentů.....	48
Graf 4: Pořadí nejdůležitějších aspektů při potápění podle respondentů	53
Graf 5: Rozdíl mezi typy potápěčských center v Egyptě podle respondentů.....	53
Graf 6: Zhodnocení daných aspektů v destinacích podle respondentů	55
Graf 7: Hodnocení potápěčských center v Hurghadě podle respondentů (1-10 hvězdiček).....	55
Graf 8: Hodnocení potápěčských center v Marsa Alam podle respondentů (1-10 hvězdiček)	56

9 Přílohy

Dotazník (Survio.com)

1. Jakého jste pohlaví?*

Vyberte jednu odpověď

Muž

Žena

3. V jaké potápěčské destinaci se Vám líbilo více?*

Vyberte jednu odpověď

Hurghada

Marsa Alam

36 - 50 let

51 - 65 let

více než 65 let

4. Z jakého důvodu se Vám líbilo/nelíbilo v Hurghadě?

*

Napište jedno nebo více slov...



500

5. Z jakého důvodu se Vám líbilo/nelíbilo v Marsa Alam?*

Napište jedno nebo více slov...



500

6. Které konkrétní potápěčské lokality se Vám nejvíce líbily? A kde se nachází?*

Např. Small Giftun - Hurghada, Abu Dabbab - Marsa Alam

Napište jedno nebo více slov...



500

7. S jakým potápěčským centrem jste se potápěl/a? A v které destinaci?*

Např. 3WILL - Marsa Alam

Napište jedno nebo více slov...



500

8. Které z následujících položek jsou pro Vás při potápění v Egyptě nejdůležitější? Seřadte pořadí podle svých preferencí.

Změňte pořadí položek dle svých preferencí (1. - nejdůležitější, poslední - nejméně důležitá)

◇ 1. zázemí potápěčských center

◇ 2. podmořský život

◇ 3. "volnost" a samostatnost při potápění

◇ 4. nabízené výlety do vzdálenějších lokalit

◇ 5. přítomnost průvodce při ponorech

◇ 6. vrakové potápění

9. Vidíte rozdíl mezi typy potápěčských center v Hurghadě a Marsa Alam?*

Vyberte jednu odpověď

Ano

Ne

Nevím

10. Pokud jste odpověděl/a ANO, jaký rozdíl je pro Vás stěžejní?*

Např. co přispívá k Vašemu komfortu při využívání služeb potápěčského centra

Napište jedno nebo více slov...



500

11. Když porovnáte následující aspekty, v které destinaci jsou podle Vás lepší?*

Vyberte jednu odpověď v každém řádku

	Hurghada	Marsa Alam	Stejně
podmořský život	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
zázemí potápěčských center	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
potápění ze břehu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
potápění z lodi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
nabídka "vzdálenějších" výletů	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
vrakové potápění	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
volnost a samostatnost při potápění	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
nutnost průvodce při potápění	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

12. Jak byste ohodnotil/a potápěčská centra v Hurghadě?*

Vyberte počet hvězdiček

★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

13. Jak byste ohodnotil/a potápěčská centra v Marsa Alam?*

Vyberte počet hvězdiček

★	★	★	★	★	★	★	★	★	★
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Podklad pro zadání BAKALÁŘSKÉ práce studenta

Jméno a příjmení: **Tereza Jebousková**
Osobní číslo: **I2000610**
Adresa: **Říčky 3, Orlické Podhůří – Říčky, 56201 Ústí nad Orlicí 1, Česká republika**
Téma práce: **Zhodnocení a komparace potenciálu sportovního CR u dvou egyptských potápěčských destinací**
Téma práce anglicky: **Evaluation and comparison of the potential of sports tourism in two Egyptian diving destinations**
Jazyk práce: **Čeština**
Vedoucí práce: **Mgr. David Chaloupský, Ph.D.**
Katedra rekreologie a cestovního ruchu

Zásady pro vypracování:

1. Úvod

2. Cíl práce

Cílem práce je zhodnotit a porovnat potenciál potápěčského CR ve dvou egyptských destinacích.

Výzkumné otázky:

Jaký je potenciál potápěčského CR v Hurghadě a Marsa Alam?

Kterou z těchto dvou destinací potápěči více preferují a proč?

3. Metodika

Pro posouzení potenciálu slouží 2 vybraná potápěčská centra, a to Prima Diving v Hurghadě a Red Sea Diving Safari v Marsa Alam. Autorka si tato centra vybrala, protože je obě navštívila a využila jejich nabízené služby. Dále bude také vytvořen dotazník, jehož respondenty budou především potápěči, kteří se v těchto destinacích potápěli.

4. Teoretická východiska

4.1 Destinace CR

4.2 Sportovní CR

4.3 Potápěčský CR

4.4. Potápěčská destinace

4.5 Potápěčské centrum

5. Praktická část

5.1 Charakteristika destinací Hurghada a Marsa Alam

5.2 Charakteristika potápěčských center Prima Diving a Red Sea Diving Safari

6. Vlastní výzkum

6.1 Komparace vybraných potápěčských center

6.2 Vyhodnocení dotazníkového šetření – Preference potápěčů

7. Shrnutí výsledků

8. Závěry a doporučení

9. Seznam použité literatury

Seznam doporučené literatury:

KOVÁŘ, Roman. *Korálový svět Rudého moře*. 1. vyd. Jihlava: Madagaskar, 2000. ISBN 80-86068-26-9.

DOLEZYK, Petr et al. 2011. *OPEN WATER DIVER Učebnice začínajícího potápěče*. 4. vyd. UDI Česká republika. 80 s.

Podpis studenta:

Datum:

Podpis vedoucího práce:

Datum:

© IS/STAG, Portál – Podklad kvalifikační práce , jeboute1, 9. dubna 2023 16:13