



Český antarktický nadační fond

výroční zpráva

2022

Český antarktický nadační fond

zaps.v. nadačním rejstříku, ved. Městským soudem v Praze, oddíl N, vložka 1160

ICO: 033 15 517

Palachova 457/29

290 01 Poděbrady



Český antarktický nadační fond

Obsah

Úvod	2
Základní informace o organizaci	2
Správní rada	3
Základní ekonomické informace	4
Rozvaha	4
Výkaz zisku a ztráty	4
Dary	6
Nadační příspěvky	7
Majetek nadačního fondu	7
Přehled aktivit v roce 2022	8
Expedice na Českou vědeckou stanici J.G. Mendela a na instalaci CZ*ECO Nelson (expedice Antarktida 2021-2022)	8
Antarktická expedice ČANF	9
Přednášky za rok 2022	10
Seminář „Den Antarktidy“	11
Večer s Antarktidou	11
Přehled plánovaných aktivit pro rok 2023	12
Závěr a poděkování	12

Výroční zpráva neziskové organizace

Český antarktický nadační fond

2022

Úvod

Český antarktický nadační fond vznikl v roce 2014 za účelem podpory vědeckovýzkumné činnosti zejména v oblasti výzkumu polárních oblastí, tj. Antarktidy a Arktidy.

Pomáháme podporovat a propagovat českou polární vědu. Od roku 2005 je Česká republika řádným členem Smlouvy o Antarktidě a antarktického Výboru pro ochranu přírodního prostředí (Committee for Environmental Protection in Antarctica). V roce 2013 se ČR skrze Český antarktický výzkumný program stala členem Výboru manažerů národních antarktických programů (Council of Managers of National Antarctic Programs) a na 36. konzultativním zasedání společenství států Smlouvy o Antarktidě byla přijata za jejího plnoprávného člena s hlasovacím právem (tzv. konzultativním statutem) s účinností od 1. dubna 2014. Od roku 2014 je ČR skrze Český antarktický výzkumný program členem Vědeckého výboru pro výzkum Antarktidy (Scientific Committee on Antarctic Research).

Český antarktický nadační fond si klade za cíl podporovat českou polární (a zejména antarktickou) vědu především po stránce komerční. Děje se tak především získáváním partnerů a dárců pro vědecký výzkum v extrémně náročných klimatických podmínkách Antarktidy. Hledáme příznivce, kteří mohou extrémně náročné výzkumné projekty podpořit jednak přímo finančně, jednak poskytnutím či zprostředkováním konkrétních zařízení, předmětů nebo služeb, které s antarktickými vědeckými, logistickými i technickými činnostmi souvisejí.

Kromě uvedeného nabízíme spolupráci i v oblasti sponzoringu a propagace.

Základní informace o organizaci

Datum zápisu: **20. srpna 2014**

Spisová značka: **N 1160 vedená u Městského soudu v Praze**

Sídlo: **Palachova 457/29, 290 01 Poděbrady**

Identifikační číslo: **03315517**

Právní forma: **Nadační fond**

Účel nadačního fondu: **Podpora vědeckovýzkumné činnosti zejména v oblasti výzkumu polárních oblastí, tj. Antarktidy a Arktidy.**

Internetové stránky: www.antarcticfoundation.cz

Kontaktní údaje: info@antarcticfoundation.cz; +420 605 768 828

(V roce 2022 nedošlo k žádným změnám.)

Zaměstnanci a spolupracovníci: Český antarktický nadační fond má čtyři zaměstnance na DPP a několik spolupracujících dobrovolníků.

Správní rada

V roce 2022 nedošlo k žádným změnám a složení Správní rady je:

Předseda správní rady:

Prof. RNDr. PAVEL PROŠEK, CSc.

Členové správní rady:

FRANTIŠEK MIKŠ

Doc. Mgr. DANIEL NÝVLT, Ph.D.

Ing. PAVEL KAPLER, Ph.D.

Doc. Ing. LADISLAV JANÍČEK, Ph.D., MBA. LL.M.

Člen správní rady a zakladatel ČANF:

Ing. DUŠAN JAMNÝ

Revizor:

MICHAL KLENOVSKÝ

Základní ekonomické informace

Rozvaha

(uvedeno v tis. Kč)

Označ.	AKTIVA	Účetní období	
		stav k prvnímu dni	k poslednímu dni
B.	Krátkodobý majetek celkem	+1 534	+1 897
B. I.	Zásoby celkem	+5	+4
B. II.	Pohledávky celkem	+1	+1
B. III.	Krátkodobý finanční majetek celkem	+1 528	+1 892
	AKTIVA CELKEM	+1 534	+1 897

Označ.	PASIVA	Účetní období	
		stav k prvnímu dni	k poslednímu dni
A.	Vlastní zdroje celkem	+1 509	+1 830
A. I.	Jmění celkem	+1 185	+1 506
A. II.	Výsledek hospodaření celkem	+324	+324
B.	Cizí zdroje celkem	+25	+67
B. III.	Krátkodobé závazky celkem	+25	+67
B. IV.	Jiná pasiva celkem	+0	+0
	PASIVA CELKEM	+1 534	+1 897

Výkaz zisku a ztráty

(uvedeno v tis. Kč)

Označ.	VÝKAZ ZISKU A ZTRÁTY	Běžné období		
		Hlavní	Hospodářská	Celkem
A.	Náklady	+556	+0	+556
A. I.	Spotřebované nákupy a nakupované služby	+360	+0	+360
A. III.	Osobní náklady	+196	+0	+196
A. V.	Ostatní náklady			
	Náklady celkem	+556	+0	+556
B.	Výnosy	+544	+12	+556
B. I.	Provozní dotace			
B. II.	Přijaté příspěvky	+543		+543
B. III.	Tržby za vlastní výkony a za zboží	+0	+12	+12
B. IV.	Ostatní výnosy	+1	+0	+1
	Výnosy celkem	+544	+12	+556
C.	Výsledek hospodaření před zdaněním	-12	+12	+0
D.	Výsledek hospodaření po zdanění	-12	+12	+0

Těžiště českých polárních aktivit v oblasti výzkumu a vývoje spočívá především ve spolupráci s Masarykovou univerzitou (především v Antarktidě), částečně pak s Jihočeskou univerzitou v Českých Budějovicích (především v Arktidě).

Aktivity v oblasti ochrany životního prostředí antarktického prostoru probíhají především formou spolupráce s Českým antarktickým výzkumným programem sídlícím na Masarykově univerzitě.

V oblasti pracovněprávních vztahů se přitom postupuje dle platné legislativy.

Mezi datem účetní závěrky, jejím sestavením a sestavením výroční zprávy nenastaly žádné události, jež by měly dopad na účetní závěrku.

Dary

Jméno/název organizace	Dary v Kč
Petr Musil	40
Petr Klimeš	40
Martin Korger	55
Martin Krečmer	200
Lucie Puškáčková	100
Aleš Svoboda	100
Lubomír Král	108
Petra Králová	108
Dušan Vítek	177
Vojtěch Vítek	177
Kateřina Anna Vítková	177
Andrej Hank	250
Šárka Benešová	250
Petra Knotová	300
Karel Vejražka	333
Martin Kunášek	400
Slavoj Čegan	500
Jan Šafka	500
Jaroslav Chmel	600
Trustly Group AB	698
Eva Burkertová	1 000,00
Tereza Tůmová	1 000,00
Zuzana Kunášková	1 000,00
Jan Kincl Antarkis	1 440,00
Dárce si nepřeje být zveřejněn	150 000,00
Dárce si nepřeje být zveřejněn	150 000,00
Dárce si nepřeje být zveřejněn	250 000,00

Nadační příspěvky

V roce 2022 nebyl poskytnut žádný nadační příspěvek.

Majetek nadačního fondu

Je využíván v souladu se zakládací listinou, statutem a posláním nadačního fondu.

Přehled aktivit v roce 2022

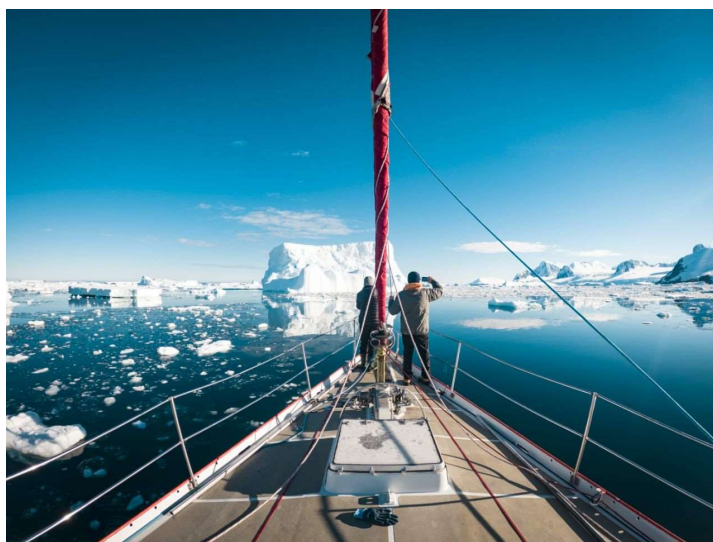
Expedice na Českou vědeckou stanici J.G. Mendela a na instalaci CZ*ECO Nelson (expedice Antarktida 2021-2022)

V roce 2022 proběhla za podpory ČANF již XV. výprava Masarykovy univerzity (CARP) do Antarktidy. Hlavním cílem všech expedic bylo a je detailně sledovat jak režim, tak strukturu biotické i abiotické složky polárního prostředí, pokračovat v dlouhodobém monitoringu klimatu a v komplexním sledování stavu i vývojové dynamiky geosystémů a ekosystémů, jež mají bezprostřední vztahy s tamními ledovci a s dlouhodobě zmrzlou půdou odledněného území umožňujícího skromnou existenci nižších rostlin (mechy, lišejníky), funkci ledovcových, niválních, říčních a jezerních ekosystémů a geomorfologických procesů. Zoologické výzkumy se týkaly především tučňáků a mořských savců (tuleňů, lachtanů, rypoušů). Byl zahájen také pětiletý projekt JUNIOR STAR, zaměřený na studium dlouhodobých změn trvale zmrzlé půdy v oblasti Antarktického poloostrova. Další novinkou bylo posílení výzkumu vlivů stresových faktorů antarktického prostředí v polárních oblastech s využitím přístroje Entrant, který byl vyvinut v rámci spin-offové společnosti Masarykovy univerzity. Členové expedice byli na stanici J.G. Mendela dopraveni v lednu 2022 a jejich antarktický pobyt trval celkem 83 dnů. Zpáteční přesun z Antarktidy do ČR zkomplikovala přísná protiepidemická opatření, související s kovidovou pandemií. Přesto se účastníkům části výpravy směřující na instalaci CZ*ECO Nelson podařilo vrátit domů za pouhé čtyři dny. Všechny etapy přesunu na sebe plynule navazovaly s minimálními časovými rezervami, což v podmínkách rychle se měnícího počasí Antarktidy nebývá běžné. Expedice, která se vypravila na Antarktidu, byla mezinárodní včetně techniků ze smluvně pověřené společnosti Czechoslovak Ocean Shipping a.s. Kromě expertů z Masarykovy univerzity se jí zúčastnil také doktorand z University of Leeds, s jejichž vědci dlouhodobě spolupracuje tým Polar-Geo-Lab z Geografického ústavu Přírodovědecké fakulty MU na kvantifikaci transportu materiálu a živin v povodích antarktických toků. Dva zástupce vyslala do Antarktidy také Univerzita Karlova. Funkci lékaře expedice vykonával MUDr. Haiduk z Ostravské univerzity a technickou podporu zajistila trojice techniků ze smluvně pověřené společnosti Czechoslovak Ocean Shipping a.s.



Antarktická expedice ČANF

Cesta do Antarktidy se uskutečnila na palubě polské expediční plachetnice Selma, která vyplula z Jižní Ameriky (Ushuaia, Argentina) dne 18. února 2022. Za Český Antarktický Nadační fond se jí zúčastnil ředitel ČANF Ing. Dušan Jamný. Absolvovaná trasa vedla průlivem Beagle u pobřeží Ohňové země a pokračovala jižně od Mysu Horn do Drakeova průlivu. Téměř tisíc kilometrů Drakeova průlivu, jež odděluje Jižní Ameriku od Antarktidy a spojuje Atlantský a Tichý oceán, představuje jednu z nejděsnějších námořních oblastí na Zemi. Silné západní větry tu často přecházejí v bouře, doprovázené obrovskými vlnami. Po necelém týdnu přeplavby Drakeova průlivu a proplutí bouřemi dorazila Selma k západnímu pobřeží Antarktického poloostrova. Zde ji 24. února 2022 dostihla zpráva o zahájení ruské invaze na Ukrajinu. Selma a její posádka tento válečný konflikt silně prožívala, protože na Ukrajině a ukrajinských polárních stanicích mají řadu přátel. Loď dále pokračovala podél Antarktického poloostrova k jihu a během několika dnů dosáhla ukrajinské vědecké stanice Vernadsky. Posádka se zde zapojila do pomocných činností – účastnili se zde i badatelské práce a na zpáteční cestu do Jižní Ameriky přibráli ze stanice tři pasažéry – dva Francouze a jednoho Ukrajince. Ve čtvrtek 3. března 2022 Selma vyplula z Antarktidy na zpáteční cestu do Ohňové země.



Přednášky za rok 2022

Pod vedením členů správní rady pana doc. Mgr. Daniela Nývlt, Ph.D., Ing. Pavla Kaplera, Ph.D. a člena našeho týmu ČANF RNDr. Václava Pavla, Ph.D. se uskutečnilo během roku 2022 celkem 29 přednášek po celé ČR. V rámci těchto přednášek byly představeny aktivity a spolupráce ČANF a CARP v Antarktidě.

Ilustrativní výčet přednášek:

S Mendelem v Antarktidě pro Univerzitu 3. věku MUNI, Brno; přednáška o Antarktidě pro Diplomatickou akademii MZV; zvaná přednáška o Argentinsko-České spolupráci v Antarktidě ke Dni Argentiny, Praha; zvaná přednáška o Antarktidě pro Academia Mercurii, Náchod; Antarktida všemi smysly – přednáška pro veřejnost v rámci akce Noc vědců – Celoevropský festival vědy pro veřejnost, MU Brno; přednáška pro veřejnost Česká Antarktida; Polární výzkumy (nejen) na PřF MU Brno; Česká vědecká stanice J.G. Mendela na ostrově Jamese Rosse – přednáška pro účastníky 23. symposia pracovní skupiny Chlopenní a vrozené srdeční vady České kardiologické společnosti, Hradec Králové; Český antarktický výzkumný program – společná přednáška a workshop Geografického ústavu (CARP) a Ústavu experimentální biologie (EEL) v rámci MU, Brno.

Dvě přednášky s názvem Čistá Antarktida, které vedl RNDr. Václav Pavel, Ph.D. (člen našeho týmu ČANF, vědec a ornitolog) se také uskutečnily v rámci výstav: Cesta sněhové vločky, kterou pořádala Ústřední knihovna v Praze a Polar Salon Liberec 2022, kterou pořádal spolek Evropská výstava poštovních známek LIBEREC 2022, z.s. Obě výstavy byly podpořeny Českým antarktickým nadačním fondem.

Městská knihovna v Praze

9. 5. – 4. 6.

Cesta sněhové vločky

Výstava o českých vědeckých aktivitách v Antarktidě s důrazem na ekologii

Umělkyně:
Veronika Gibi Podlasová

10. 5. | 17:00 | Záliv
(hala s naučnou literaturou)
Přednáška o tání ledovců
s RNDr. Václavem Pavlem, Ph.D.

Ústřední knihovna
www.mlp.cz/akce

LIBEREC 2022

Evropská výstava poštovních známek a Polární Salon LIBEREC 2022

Hotel Babylon Liberec
13. – 16. 10. 2022

1.200 výstavních ploch, výstavní třídy – tradiční, poštovní historie, tematická, otevřená, pohlednice, mládeže, astrofilatelie, literatury a jednorámové exponáty.

1.000 výstavních ploch s nejlepšími evropskými exponáty!

Na 200 plochách se představí exponáty Polárního Salonu.

Na výstavě si budete moci prohlédnout i vzácné známky ze sbírek Poštovního muzea a vystaveny budou i světové rarity včetně legendárního červeného Mauricia!

Polár Salon LIBEREC 2022
představí nejlepší filatelistické exponáty s polární tematikou z celého světa, doplněné původními artefakty z prvních polárních výprav.

www.liberec2022.eu

Liberecký kraj | Liberec | POŠTOVNÍ MUZEUM

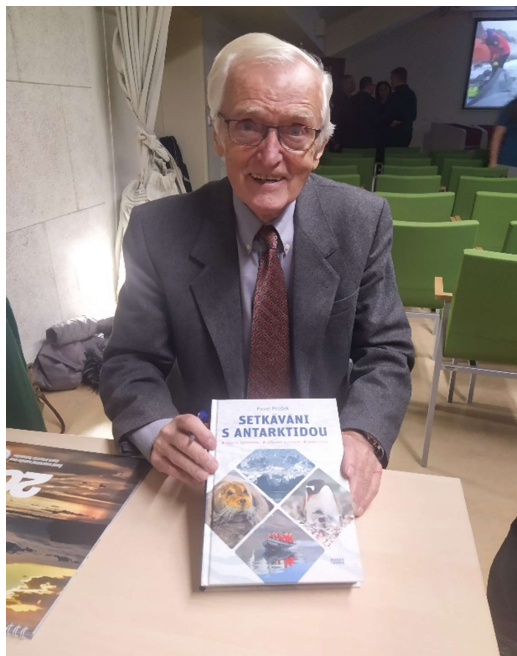
Seminář „Den Antarktidy“

Dne 6. 12. 2022 se v Praze ve Valdštejnském paláci ve spolupráci se Senátem České republiky uskutečnil seminář Den Antarktidy. Ředitel Českého antarktického nadačního fondu Ing. Dušan Jamný promluvil o podpoře antarktické vědy v nevládním sektoru a promítl krátký film o plavbě na Antarktidu. Na programu byly také další významné bloky, kde promluvili pan doc. Mgr. Daniel Nývlt, Ph.D., člen správní rady ČANF a pan prof. RNDr. Pavel Prošek, prezident Českého antarktického nadačního fondu a zakladatel Českého antarktického výzkumného programu.



Večer s Antarktidou

Dne 8. 12. 2022 se v Mahenově knihovně v Brně uskutečnil Večer s Antarktidou, během kterého byla uvedena nová kniha pana prof. RNDr. Pavla Proška, CSc., geografa, polárníka, zakladatele české antarktické výzkumné stanice a prezidenta ČANF s názvem Setkávání s Antarktidou. Tento večer byl zpestřen také výstavou fotografií ČANF.



Nakladatelství Books & Pipes
a Český antarktický nadační fond (ČANF)
vás srdečně zvou na

**VEČER
S ANTARKTIDOU**

čtvrtek 8. prosince, 17:00
Knihovna Jiřího Mahena, Kobližná 4, Brno

Program:

- ◆ Debata s prof. Pavlem Proškem, zakladatelem české polární stanice Masarykovy univerzity, a dalšími hosty
- ◆ Křest nové publikace prof. Proška *Setkávání s Antarktidou*
- ◆ Promítání archivních materiálů a dokumentů
- ◆ Číše vína a prohlídka doprovodné výstavy fotografií

Přehled plánovaných aktivit pro rok 2023

- Organizace výstav, seminářů a přednášek o českých polárních vědeckovýzkumných aktivitách v oblastech Arktidy a Antarktidy s cílem představit veřejnosti tyto činnosti a poukázat na jejich význam pro celou naši společnost.
- I nadále budeme rozvíjet spolupráci s českými univerzitami a dalšími institucemi, které se zabývají výzkumem polárních oblastí a šířit povědomí o českém výzkumu mezi veřejností.
- Ve spolupráci s Českým antarktickým výzkumným programem a VUT pokračovat na projektových pracích na budoucí stanici nazvané provizorně CZ*ECO Nelson. Cílem je vybudovat moderní vědeckou polární stanici propagující českou vědu a technologie 21. století. ČANF bude vyvíjet veškeré potřebné aktivity, aby byl tento projekt realizován.
- Na začátek roku 2023 je plánována expedice na Českou vědeckou stanici J. G. Mendela na ostrově Jamese Rosse a expedice na instalaci CZ*ECO Nelson, Jižní Shetlandy.

Závěr a poděkování

- Děkujeme především našim dárcům, díky kterým může ČANF plnit svoje poslání.
- Rovněž bychom chtěli poděkovat všem partnerům a společnostem, kteří s ČANF v roce 2022 spolupracovali, předně:
 - o CZECHOSLOVAK OCEAN SHIPPING, a.s.
 - o Nakladatelství Books & Pipes
 - o Masarykova univerzita a na ní sídlící Český antarktický výzkumný program
 - o Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
 - o B&P Research s.r.o.
 - o Senát České republiky
 - o Ministerstvo zahraničních věcí České republiky
 - o Ministerstvo životního prostředí České republiky
 - o Velvyslanectví Chilské republiky
 - o Velvyslanectví Argentinské republiky
 - o Mendelovo muzeum
 - o Středočeský kraj
 - o Ginkgo účetnictví s.r.o.

V Poděbradech dne 30. 6. 2023

Zpracovala: Alena Rolejčková

(V případě zájmu rádi předložíme bližší účetní záznamy či další detaily k našim jednotlivým aktivitám)