

Roční zpráva o činnosti Nadačního fondu Adygine

Činnost v roce 2012

Základní informace

Nadační fond Adygine byl založen jako nezávislá, nevýdělečná, samostatná právnická osoba za účelem podpory výzkumu přírodních rizik v horském prostředí, glaciologický a klimatologický výzkumu, výzkumu horských ekosystémů a podpory mezinárodní výzkumné stanice Adygine.

Zřizovatelem fondu je GEOMIN družstvo. Adresa sídla fondu je: Znojemská 78, 586 01 Jihlava, Česká republika.

Fond vznikl zápisem do nadačního rejstříku, vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl N, vložka 338., ke dni 31. 3. 2009.

Byla zvolena správní rada ve složení:
RNDr. Michal Černý, předseda správní rady
Prof. RNDr. Bohumír Janský, CSc., člen správní rady
RNDr. Vojtěch Beneš, člen správní rady

Správní rada byla ve stejném složení znovu jmenována zřizovatelem v lednu 2012. Na schůzi dne 5. 3. 2012 byl správní radou znovu zvolen jejím předsedou RNDr. Michal Černý.

Právním zástupcem Nadačního fondu je Mgr. Dobroslava Pezlarová, advokátka se sídlem v Jihlavě, Jiráskova 3960/32.

Statut nadačního fondu Adygine

Po založení fondu byl vypracován statut nadačního fondu, kterým se fond nadále řídí.

Statut byl při první schůzce správní rady členům rady představen a podepsán.

Účetnictví a finance

Za účetnictví fondu je zodpovědná paní Jitka Kašíková.

Revizorem fondu byl jmenován RNDr. Václav Mašek.

Pro účetní operace byl zřízen účet u Československé obchodní banky. Účty budou vedeny v CZK, USD a EUR:

229460910 CZK IBAN: CZ89 0300 0000 0002 2946 0910

229461016 EUR IBAN: CZ40 0300 0000 0002 2946 1016

229461040 USD IBAN: CZ71 0300 0000 0002 2946 1040

SWIFT CODE: CEKOCZPP

Nadační fond byl zaregistrován na FÚ Jihlava. Obdržel DIČ: CZ28334591.

Činnost Nadačního fondu Adygine v roce 2012

V roce 2012 se Nadační fond Adygine zúčastnil tří projektů v Kyrgyzstánu:

1. Projekt „Glacier Hazards in Kyrgyzstan: Implications for Resource Development and Water security in Central Asia“.

Projekt je financovaný z programu NATO Science for Peace and Security, Collaborative Linkage Grant (CLG).

Výzkumný tým je tvořen těmito organizacemi:

- *Katedra geografie a geoekologie PřF UK, Praha, ČR*, zastoupená Prof. RNDr. Bohumír Janským, CSc (příjemce projektu, ředitel projektu)
- *Nadační fond Adygine*, zastoupený RNDr. Michalem Černým
- *University Centre for Engineering Geodynamics and Monitoring*, Moskva, Rusko, zastoupená Dr. Olgou Tutubalinou
- *Moscow State University, Faculty of Geography*, Moskva, Rusko, zastoupená Dr. Dmitri Petrakovem
- *Kyrgyzská státní agentura pro geologii a minerální zdroje*, zastoupená Sergejem A. Jerochinem
- *University of Waterloo*, Kanada, zastoupená Prof. Dr. Sephenem G Evansem.

Projekt s rozpočtem € 19 950 je zaměřen na studium klimatických rizik v souvislosti s možným průvalem ledovcových jezer. Související problematikou je vliv zkoumaných jevů na vodní zdroje a spojitost s antropogenními riziky.

Terénní práce se odehrávaly v období červenec-srpen na dvou lokalitách: jezero Petrova a Adygine. Jezero Petrova je největším ledovcovým jezerem v Ťan-Šanu a vzhledem k jeho dynamickému vývoji, nepřiliš stabilní hrázi a velkému objemu vody je nmožné předpokládat možné riziko průvalu. Přírodní riziko je zde kombinováno antropogenním, protože jezero leží na území těžební licence zlatého dolu Kumtor těženého kanadskou společností Centerra Gold. Jezero, ledovec a morénová hráz jsou českým týmem monitorovány pravidelně od roku 2005. Během terénních prací byly naším týmem provedena nová batymetrická a topografická měření a geofyzikální měření na hrázi a ledovci. Výsledky budou soužit jednak jako podklady k technickému řešení zabezpečení hráze, jednak k publikacím v odborném tisku.

Ledovcový komplex Adygine s mnoha jezery, z nichž některá jsou náchylná k průvalu, je modelovou lokalitou studovanou českým týmem již od roku 2004. V rámci projektu byla zopakována batymetrická a topografická měření jezer a provedena geofyzikální měření (radar) na ledovci.

Za Přírodovědeckou fakultu a nadační fond se projektu zúčastnili Prof. RNDr. Bohumír Janský, CSc, RNDr. Miroslav Šobr, Phd., RNDr. Zbyněk Engel, Phd. a RNDr. Michal Černý.

2. Projekt „Dobudování zázemí výzkumné a monitorovací stanice Adygine a rozšíření monitorovacího programu“.

Projekt je financován Ministerstvem zahraničí ČR v rámci programu tzv. „malých lokálních projektů“. *Projekt měl rozpočet 279 535 CZK* z české strany, celkový rozpočet včetně spoluúčasti byl 400 000 CZK.

Cílem projektu byla přístavba k hlavní budově výzkumné stanice. Přístavba, sestávající ze samostatně stojícího domku, bude sloužit jako letní kuchyň a jídelna. Tím bude uvolněna místnost v hlavní stanici, která bude sloužit výhradně jako pracovna. Díky tomu se zvýší komfort pro práci a život výzkumných týmů. Práce proběhly v srpnu 2012. Materiál byl dopraven vrtulníkem na místo, vlastní stavební práce trvaly 2 týdny. Počátku prací se zúčastnil i zástupce českého velvyslanectví v Astaně pan František Trojáček, který vysoce ohodnotil stanici a její činnost i vlastní projekt. Zároveň se stavbou byla provedena údržba stanice a obnova energetického centra a měřících přístrojů. Za Nadační fond se organizace stavby zúčastnil RNDr. Michalem Černý. Kontrola a servis přístrojů byly provedeny pracovníky Př f UK.

3. Organizace workshopu „Climate change adaptation strategies for areas prone to glacier hazards – the Bishkek case study”.

Seminář byl organizován universitou Department for Environmental Geosciences University of Vienna ve spolupráci s institutem CAIAG (Central Asian Institute of Applied Geosciences, Bishkek) a Nadačním fondem Adygine.

Seminář určený převážně mladým místním specialistům byl zaměřen na teoretickou i praktickou (terénní) výuku posuzování a řešení následků přírodních rizikových jevů vyvolaných změnami klimatu v horském prostředí. Seminář proběhl ve dnech 12-16. 8. 2012. Během semináře byla provedena i exkurze na stanici Adygine s dopravou vrtulníkem. Organizátoři i účastníci byli seznámeni se stanicí Adygine, jejím programem a hlavními rysy ledovcového komplexu Adygine. Za Nadační fond se organizace semináře zúčastnil RNDr. Michalem Černý.

Stejně jako v minulých letech probíhala příprava dalších témat a projektů. Průběžně probíhá příprava kampaně směřující k širší informovanosti zahraničních organizací, universit a donorů a k získání financí na provoz výzkumné stanice.

V roce 2013 bude pokračovat práce na projektu NATO. Projekt bude v tomto roce ukončen.

Nadační fond Adygine je spoluorganizátorem konference „Mountainhazards2013, Natural Hazards, Climate Change and Water in Mountain Areas.” Hlavním organizátorem a sponzorem je UNDP. Konference se bude konat v termínu 16-18 září 2013. Očekává se účast 80 – 100 expertů z 15 – 20 zemí, včetně českých specialistů.

Stěžejním úkolem v roce 2013 bude snaha o zachování výzkumné stanice, na jejíž provoz nejsou v Kyrgyzstánu finance. Je třeba připravit rozsáhlou kampaň a oslovit zahraniční instituce a university a mezinárodní organizace s žádostí o pomoc.

Pohyb provozních příjmů a výdajů v roce 2011 je shrnut v následující tabulce:

Účet	Počáteční stav k 31. 12. 2011	Vklady a příjmy	Příjmy převodem z vlast. účtů	Výdaje celkem	Poplatky	Zůstatek k 31. 12. 2010
CZK	266 004,45	279 535,0	0	418642,72	1107,18	125 789,55
EUR	58,82	9950,0	901,0	9462,89	61,06	1447,56
USD	67,00	0	4 411,42	4400	56,31	22,11

Pokladna:

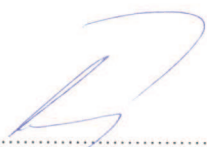
442 EUR

2054 CZK

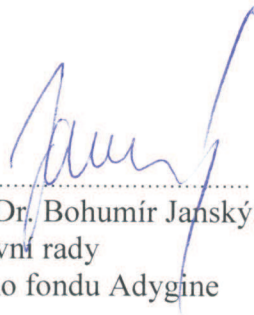
Disponibilní zůstatek z rozpočtu projektu NATO:


6372 EUR (při průměrném kurzu 25,3 CZK)

V Praze, dne 19. 3. 2012


.....
RNDr. Michal Černý,
předseda správní rady
Nadačního fondu Adygene

ADYGINE
NADAČNÍ FOND
Znojemská 78, 586 01 Jihlava
DIČ: CZ28334591 Tel.: 567 161 258


.....
Doc. RNDr. Bohumír Janský, CSc.
člen správní rady
Nadačního fondu Adygene


.....
RNDr. Vojtěch Beneš,
člen správní rady
Nadačního fondu Adygene