



Norské fondy

#czenvironment

Program “Životní prostředí, ekosystémy a změna klimatu”

Bilaterální spolupráce
v ochraně životního prostředí



Working together for a **green** Europe



STATE ENVIRONMENTAL
FUND OF THE
CZECH REPUBLIC

Program v bodech

Programové oblasti podpory:

s využitím podpory do dubna 2024

- 1) Zlepšování stavu životního prostředí v ekosystémech
- 2) Snižování negativního vlivu lidské činnosti na kvalitu ovzduší
- 3) Snižování negativního vlivu lidské činnosti na kvalitu vod
- 4) Změna klimatu, zmírňování jejího vlivu a přizpůsobování se této změně
- 5) Fond pro bilaterální spolupráci



Norway
grants



STATE ENVIRONMENTAL
FUND OF THE
CZECH REPUBLIC

Working together for a **green** Europe

Program v bodech



STATE ENVIRONMENTAL
FUND OF THE
CZECH REPUBLIC

Working together for a **green** Europe

01 Alokace 37,3 milionu eur

02 4 oblasti podpory

03 10 výzev

04 165 dokončených
projektů

05 1 výzva z Bilaterálního
fondu

06 11 podpořených
bilaterálních iniciativ

07 35 projektů s norskými
partnery

08 Partner programu:
Norská environmentální
agentura



Bilaterální fond

2 druhy:

Bilaterální fond NKM (Ministerstvo financí)

Bilaterální fond zprostředkovatelů programů

Bilaterální fond NKM

podpora bilaterální spolupráce v rámci Fondů EHP
a Norska

- grant na aktivity přispívající k rozvoji bilaterální spolupráce např. semináře, pracovní jednání, konference, workshopy, studijní cesty, studie a sběr dat, informační aktivity apod.
- administrován Ministerstvem financí
(větší alokace a tedy i šance na obdržení grantu)
- Celková alokace pro ČR v aktuálním období do 2024 byla 3,69 mil. EUR.
- možnost spolupráce i s ostatními EHP zeměmi Islandem a Lichtenštejnskem
- i jiné oblasti než ochrana životního prostředí



Bilaterální fond programu Životní prostředí:

Pouze v oblastech podpory programu:

1. Zlepšování stavu životního prostředí v ekosystémech
2. Snižování negativního vlivu lidské činnosti na kvalitu ovzduší
3. Snižování negativního vlivu lidské činnosti na kvalitu vod
4. Změny klimatu, zmírňování jejich vlivu a přizpůsobování se těmto změnám

Účel:

navázání bilaterální spolupráce s norským partnerem pro následné podání žádosti do otevřených výzev programu
(bodové zvýhodnění projektů s NO partnerem)

administrace v analickém jazyce



Bilaterální fond programu NoF Životní prostředí:

The University Centre in Svalbard

Country of establishment: Norway

Type of legal entity: Scientific, research and development institution

Year of establishment: 1993

Mailing Address: The University Centre in Svalbard UNIS, Arctic Biology, pB 156, 9171 Longyearbyen

Contact person: Pernille Bronken

Website:

E-mail: pernillee@unis.no

Telephone: +4741930509

Programme area(s):

1. Improvement of Environmental Status in Ecosystems:

- implementation of pilot and innovative projects on improvement of environmental status in ecosystems including research projects into practice;
- small-scale measures to improve environmental status in ecosystems (to enhance the stability of the landscape in sites outside national protected areas);
- implementation of measures focused on protection of endangered species of animals and plants (Red listed);
- public awareness raising of environmental problems in ecosystems

Main Line of Business: Research and education in Arctic Biology, Arctic Geology, Arctic Geophysics, Arctic Technology, with strong focus on field components

Main topics planned to be discussed / worked: The partnership will lead to a common PhD thesis, where the main topics are related to species responses to climate change: possibilities to migrate versus adapt to changes

Expectations from a partnership / partner entity: The described project is the main part of Viktorie Brožová PhD work. Brožová's PhD is a Czech-Norwegian collaboration between University of South Bohemia in Ceske Budejovice and the University Centre in Svalbard (UNIS). Brožová's salary is covered by our Czech partner, whereas UNIS provide access to formerly collected samples, some project support and supervision (Pernille Bronken Eidesen).

Previous experience with the partnership: UNIS has on several occasions had close collaborations Czech partners, in particular the University of South Bohemia in Ceske Budejovice both through common research projects, common educational projects etc. This has led to common courses and research publications



CZ-ENVIRONMENT
Environment, Ecosystem and Climate Change Programme
BILATERAL COOPERATION



About Calls for Proposals Norway Grants Projects Events **Partnership Database** Registration Form norwaygrants@sfzp.cz

Find your future partner here and be part of successful cooperation!

Here you can find the Database of all organizations interested in cooperation under the CZ-Environment Programme within the Norway Grants 2014 – 2021 or already actively involved partners in the implementation of successful projects.

Partnership Database

Areas of support Country of establishment Type of legal entity Search by name

Web Bilaterálního fondu (v ang. jazyce), kde naleznete např.:

- představení dosud podpořených bilaterálních iniciativ
- bilaterální databáze potenciálních partnerů

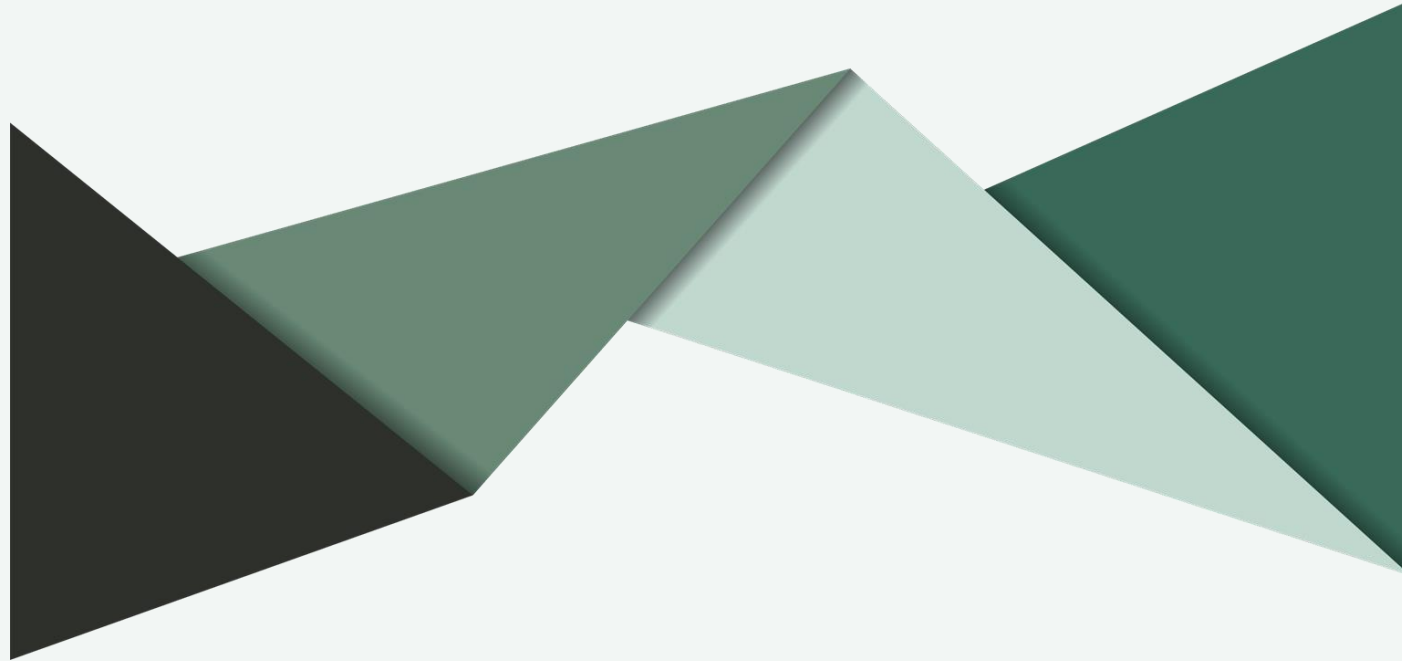
<https://bf.sfzp.cz/>

Příklady bilaterální spolupráce v projektech

35 projektů programu bylo realizováno
ve spolupráci s norskými organizacemi.

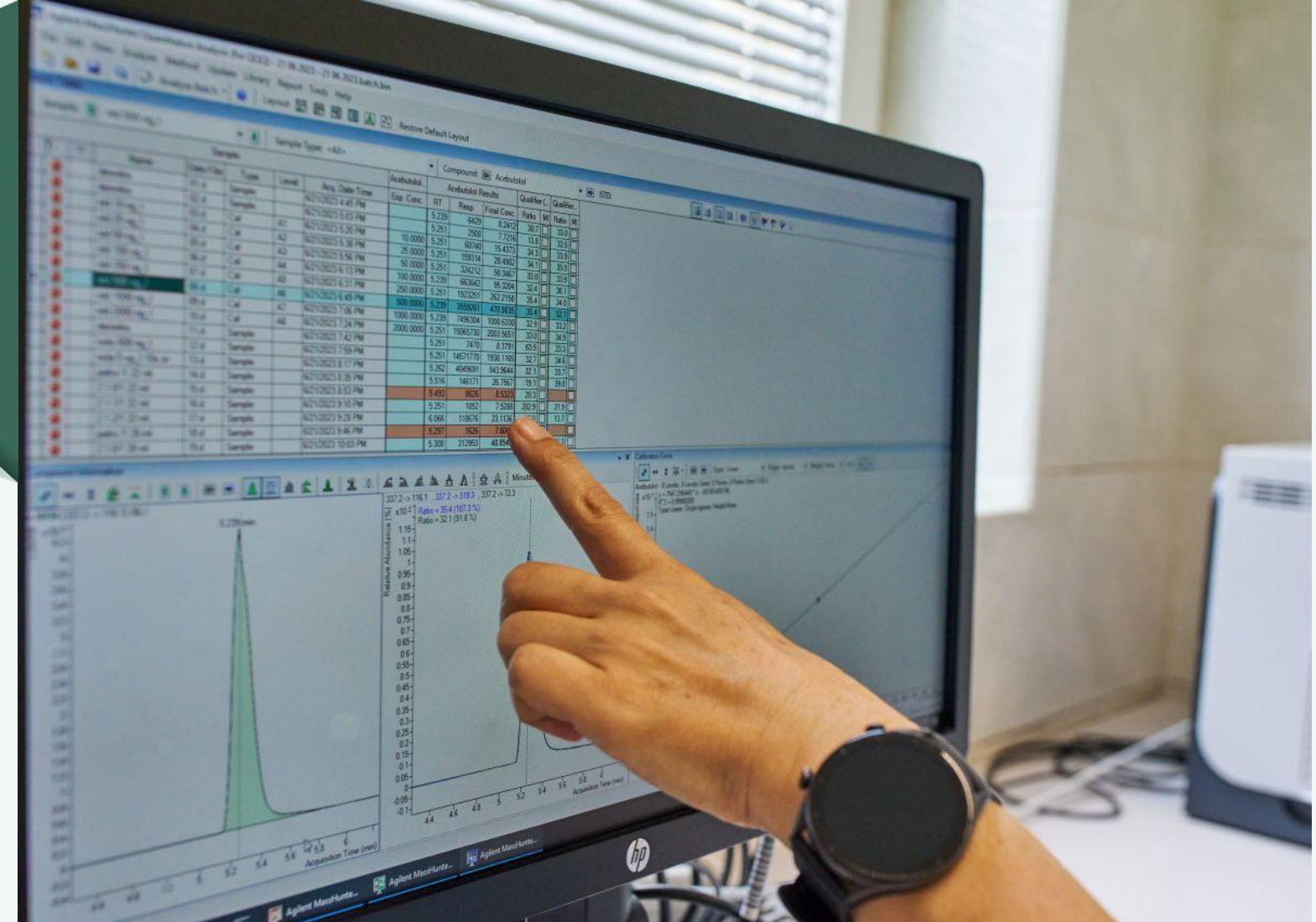
Spolupráce probíhala na výzkumných
projektech v oblasti ochrany
ekosystémů a biodiverzity, měření
znečištění ovzduší i v oblasti přípravy
regionálních a lokálních adaptačních
strategií.

Žadatel	Partner	Projekt
Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	Norsk Energi	Vliv dopravy na znečištění ovzduší v rámci trasy TEN-T Ústí nad Labem - Mělník - Zdiby
Statutární město Přerov	Smart Innovation Norway	Adaptační strategie města Přerov na změnu klimatu pro období 2021-2030
Masarykova univerzita	Norwegian Institute for Air Research	Monitoring kvality ovzduší v malých sídlech JMK s lokálními topeništi pomocí senzorů
Výzkumný ústav vodohospodářský T. G. Masaryka veřejná výzkumná instituce	NINA - Norwegian Institute for Nature Research	Aplikace inovativních postupů při eradikaci invazních raků v ČR



Vliv dopravy na znečištění ovzduší v rámci trasy TEN-T Ústí nad Labem - Mělník - Zdiby

Partner: Norsk Energi



aplikace norského typu modelování znečištění na oblasti v České republice

- monitoring znečištění ovzduší v okolí dálniční sítě
- vytvořen akční plán na ochranu kvality ovzduší pro zapojené obce
- sdíleny výsledky a osvědčené postupy z obou zemí, zejména při přípravě České republiky na nižší limity

Navazující projekt z výzvy Call-4B Stavanger

- Realizace zelených opatření na ochranu kvality ovzduší města Mělník 1. etapa
- Systém ochranné zeleně Zdib II. ETAPA - lokalita vnější prstenec - KRAJINNÉ vegetační prvky
- Systém ochranné zeleně Zdib II. ETAPA - lokalita centrum - SÍDELNÍ vegetační prvky



Budoucnost spolupráce?

- GreenHUB - hledání společných témat
- Rozvoj spolupráce mezi přijímacími státy (Slovensko, Polsko, Slovinsko, Estonsko, Lotyšsko, Litva, Rumunsko, Bulharsko, Řecko, Portugalsko, Chorvatsko, Kypr...)
- Spolupráce se státy mimo mechanismus Fondů EHP a Norska?
- Větší podpora spolupráce s norskými institucemi



Working together for a **green** Europe



STATE ENVIRONMENTAL
FUND OF THE
CZECH REPUBLIC

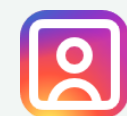
Kde najdete více informací o programu
a podpořených projektech?



www.sfzp.cz



www.facebook.com/czenvironment



[www.instagram.com/norwaygrants_czenvironm
ent](https://www.instagram.com/norwaygrants_czenvironm
ent)

Děkuji za pozornost



Ivo MARCIN

ředitel sekce strategie Fondu a mezinárodní spolupráce

STÁTNÍ FOND ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ ČR

ivo.marcin@sfzp.cz