



# Program LIFE

## Wyniki naboru 2020

**Andrzej Muter**

Kierownik Wydziału LIFE

EUROPEJSKIE ŚRODOWISKOWE PROJEKTY LIFE - NABÓR 2020



Narodowy Fundusz  
Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Wodnej

# Statystyka naboru



# Statystyka naboru



## LIFE Call for Proposals 2020 Progress to date



*Fabio Leone and Bernd Decker*

*European Climate Infrastructure and  
Environment Executive Agency (CINEA)*



# Statystyka naboru

## LIFE Call 2020 Sub-programme for Environment

A total of 1534 CNs received:

- 845 Environment and Resource Efficiency (+30%)
- 420 Nature and Biodiversity (+18%)
- 244 Governance and Information (+30%)
- 25 Withdrawn Concepts Notes
- CNs from 28 Member States



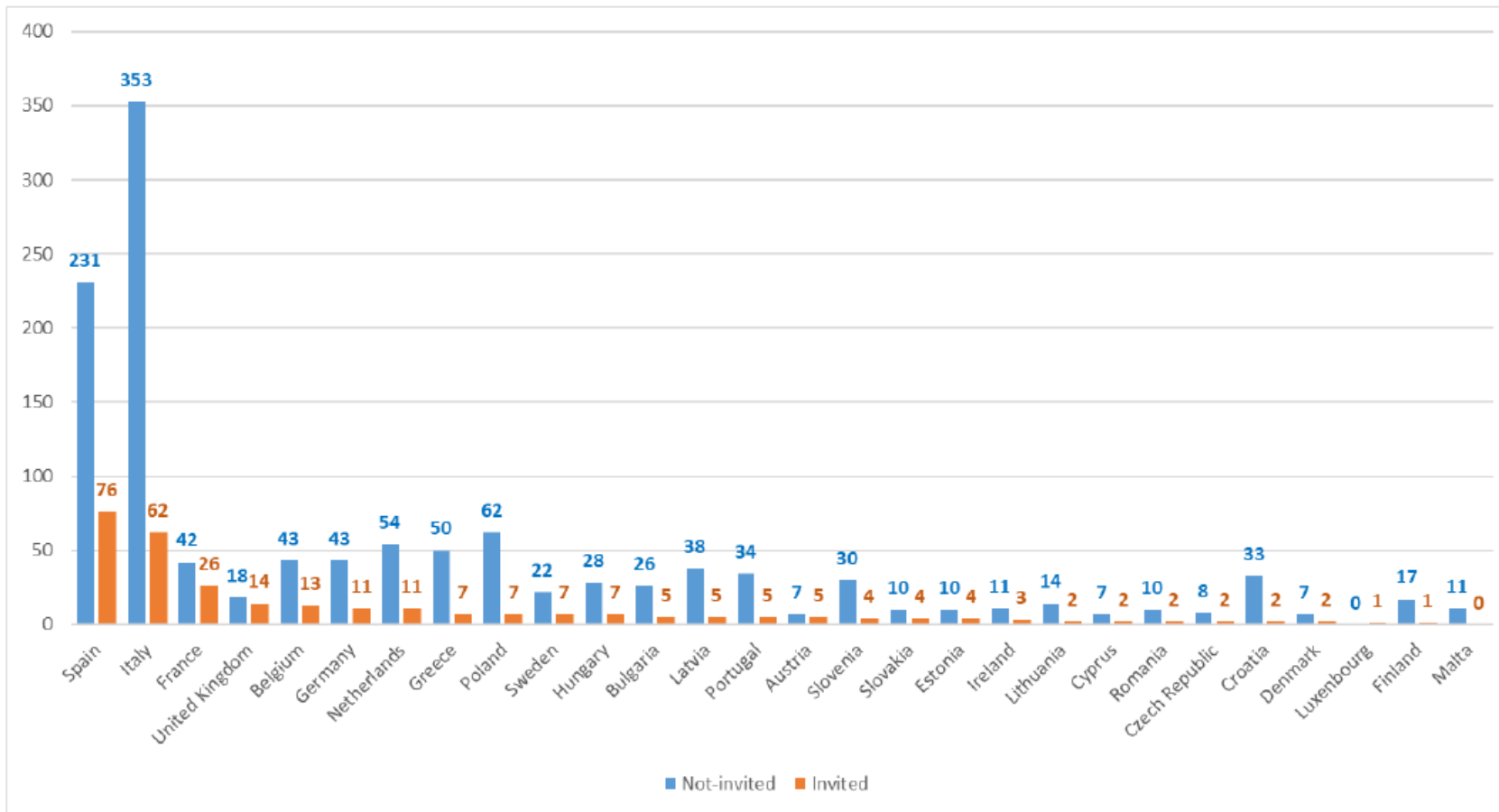
# Statystyka naboru

## Sub-Programme Environment Evolution of Submission (withdrawn excluded)



# Statystyka naboru

## CNs Invited vs. Not-invited Call 2020





## Concept Notes 2020 – 2nd Stage

A total of 290 CNs invited to the second stage:

- 131 Environment and Resource Efficiency (15%\*)
- 138 Nature and Biodiversity (33%\*)
- 26 Governance and Information (9%\*)

27 Members States

\* of the total submissions



## Full Proposals (FPs) 2020 – 2nd Stage

A total of 271 FPs invited to the second stage:

- 120 Environment and Resource Efficiency (92%\*)
- 125 Nature and Biodiversity (91%\*)
- 26 Governance and Information (100%\*)

28 Members States

\* of the total invited





## Recommended\* Full Proposals (FPs)

A total of 112 FPs is recommended for funding:

- 45+3 Environment and Resource Efficiency (40%♦)
- 40+14 Nature and Biodiversity (43%♦)
- 8+2 Governance and Information (36%♦)

\* Main and reserve list

♦ Success rate (Invited vs Recommended)



# Statystyka naboru

## Recommended FPs average data Traditional Projects (TPs)

- Num. Beneficiaries : ~6 / project
- Public/Private 49% / 51%
- Share of SME ben. vs. total: 16%
- EC Contribution average / project:
  - Environment & Re.: 1.7 € Million Budżet: ok 3,4 mln €
  - Nature and Biodiversity: 3.6 Million Budżet: ok 6,0 mln €
  - Governance & Info. Env.: 1.5 Million Budżet: ok 3,0 mln €

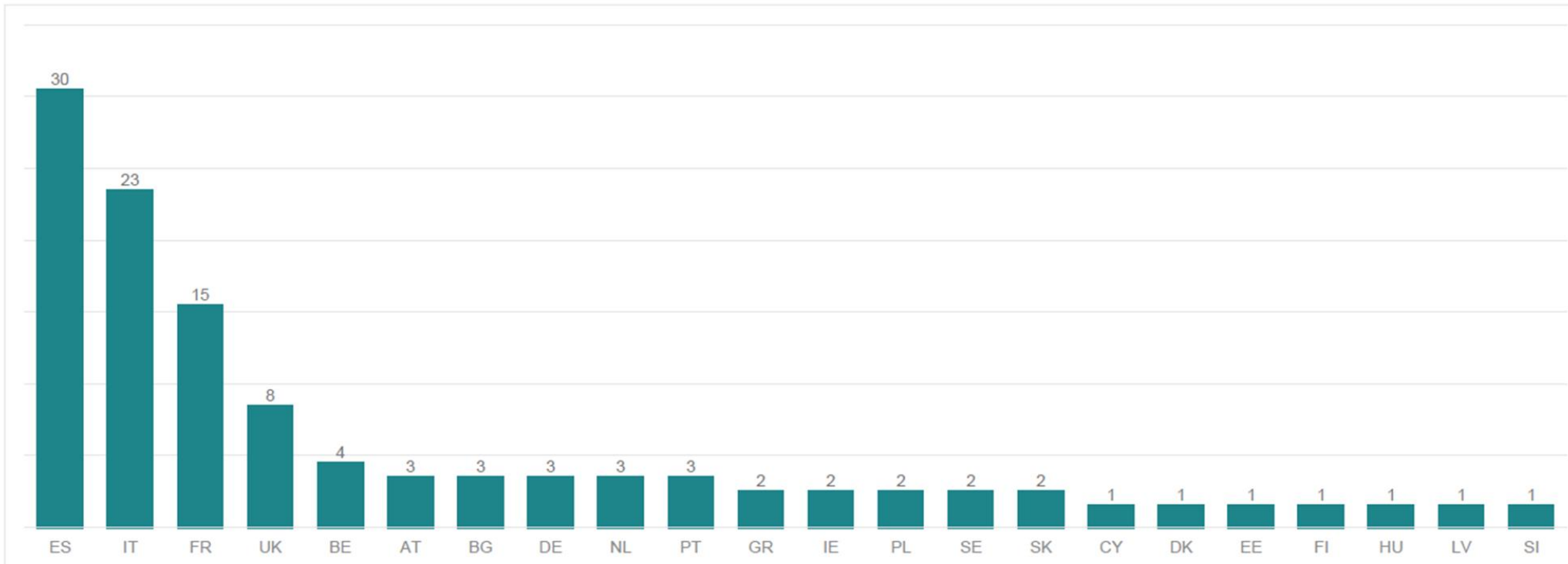


# Statystyka naboru



Narodowy Fundusz  
Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Wodnej

## Distribution of Proposals\* by MSs (coordinator only) - TPs



\* Recommended for funding



# Polskie projekty 2020



KARKONOSKI  
PARK NARODOWY



DOWIEDZ SIĘ O NAS



Jesteś teraz tutaj > Strona główna > DOWIEDZ SIĘ O NAS > Przyroda i historia

## NIEPYLAK APOLLO

Niepylak apollo - *Parnassius apollo*

**PTGP**  
PRO NATURA

- O nas
- Programy
- Współpraca
- Wydawnictwa
- Ochrona - porady
- Galerie
- Linki
- Ogłoszenia

Polskie Towarzystwo

>> Strona główna >> Galerie zdjęć

### Nietoperze



# EUROPEJSKIE PROJEKTY LIFE 2020 na WZW



🏠 > Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej > Oferta finansowania > Środki unijne > Program LIFE > Aktualności LIFE  
> Europejskie projekty LIFE 2020 – poznaj zwycięskie projekty środowiskowe i klimatyczne z całej UE

< [Powrót](#)

## Europejskie projekty LIFE 2020 – poznaj zwycięskie projekty środowiskowe i klimatyczne z całej UE

📅 31.01.2022



### Newsletter

Zapisz się na newsletter

1 **Wskaż interesujące Cię kategorie \***

Można zaznaczyć kilka odpowiedzi.

- Aktualności
- Nabory wniosków
- Edukacja
- Program LIFE
- Środki norweskie i EOG



🏠 > Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej > Oferta finansowania > Środki unijne > Program LIFE > Więcej o LIFE  
> Europejskie projekty LIFE 2020 – poznaj zwycięskie projekty środowiskowe i klimatyczne z całej UE

< **Powrót**

## Europejskie projekty LIFE 2020 – poznaj zwycięskie projekty środowiskowe i klimatyczne z całej UE

> Przyroda i różnorodność biologiczna

> Ochrona środowiska i efektywne  
gospodarowanie zasobami

> Klimat

**132**  
**projekty**

Częstym pytaniem, jakie zadają nam potencjalni wnioskodawcy LIFE, jest „Czy projekt wpisuje się w ideę Programu LIFE?” Odpowiedź na to pytanie znajduje się w dokumentach programowych LIFE, w szczególności Wieloletnim Programie Prac ([Multiannual work programme](#)), publikowanych [tematach priorytetowych](#) oraz każdorazowo w [zaproszeniach do naborów wniosków \(Call document\)](#). Najłatwiej można jednak wyrobić sobie zdanie na ten temat zapoznając się z już realizowanymi projektami LIFE.

W tym celu udostępniamy Państwu krótkie opisy oraz prezentacje dotyczące najnowszych projektów, które znalazły się w rodzinie LIFE, w rezultacie rozstrzygnięcia Naboru z 2020 roku. Należy mieć na uwadze, że udostępnione informacje są skrótowe, a kolejne projekty, co do zasady, nie mogą być kopią już realizowanych. Poza częścią projektów z Podprogramu Przyroda i Różnorodność biologiczna, każdy nowy projekt LIFE, w szczególności innowacyjny, powinien zawierać aspekt nie podejmowany





## Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

[O Funduszu](#) [Aktualności](#) [Baza wiedzy](#) [Oferta finansowania](#)

[🏠](#) > [Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej](#) > [Oferta finansowania](#) > [Środki unijne](#) > [Program LIFE](#) > [Więcej o LIFE](#)  
> [Europejskie projekty LIFE 2020 – poznaj zwycięskie projekty środowiskowe i klimatyczne z całej UE](#) > [Ochrona środowiska i efektywne gospodar](#)

[< Powrót](#)

## Ochrona środowiska i efektywne gospodarowanie zasobami

50  
projektów

> Powietrze i hałas

Efektywność gospodarowania odpadami i zasobami (tworzywa sztuczne, odpady budowlane i rozbiórkowe - CDW, ceramika)

> Ponowne wykorzystanie/recykling ścieków i wody

> Środowisko i zdrowie

Efektywność gospodarowania odpadami i zasobami (żywność, gleba, plastik, meble)

> Ochrona/rekultywacja obszarów morskich/wodnych

Dofinansowanie w ramach obszarów priorytetowych **Ochrona środowiska i efektywne gospodarowanie zasobami oraz zarządzanie i informacja w zakresie środowiska** uzyskało łącznie 50 projektów. Zapraszamy do lektury opisów projektów!



## Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej

[O Funduszu](#) [Aktualności](#) [Baza wiedzy](#) **[Oferta finansowania](#)**

[🏠](#) > [Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej](#) > [Oferta finansowania](#) > [Środki unijne](#) > [Program LIFE](#) > [Więcej o LIFE](#)  
> [Europejskie projekty LIFE 2020 - poznaj zwycięskie projekty środowiskowe i klimatyczne z całej UE](#) > [Ochrona środowiska i efektywne gospod](#)  
> [Powietrze i hałas](#)

[< Powrót](#)

### Powietrze i hałas

LIFE20 ENV/IT/000190 - LIFE GREEN-STOVE

*Innowacyjny piec na energię odnawialną*

Biomasa spalana w urządzeniach domowych emituje duże ilości zanieczyszczeń powietrza. Projekt LIFE GREEN-STOVE obejmuje produkcję specjalnego pieca na pelet, który może znacząco ograniczyć zanieczyszczenia i zoptymalizować stosowanie biomasy jako alternatywy dla paliw kopalnych w ogrzewaniu budynków mieszkalnych. Zespół projektowy, w którym koordynatorem jest włoski producent urządzeń grzewczych z użyciem biomasy Palazzetti Lelio Spa, zademonstruje nowy system zgazowania biomasy z prądem wstępującym, w którym gorące powietrze generuje płomień bez zapłonu. Stosowanie tych pieców powinno znacząco ograniczyć emisję tlenków azotu, tlenku węgla, gazów organicznych i pyłu zawieszonego. [Więcej o projekcie](#)

**Beneficjent Koordynujący:** Palazzetti Lelio spa

**E-mail:** [roberto.vanin@palazzetti.it](mailto:roberto.vanin@palazzetti.it)





# EUROPEJSKIE PROJEKTY LIFE 2020 na WWW



Narodowy Fundusz  
Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Wodnej



EUROPEAN COMMISSION

LIFE Public Database

European Commission > CINEA > LIFE Programme > LIFE Public Database



LIFE GREEN-STOVE on LIFE Public Database



## Gas Renewable Eco Energy Nature Stove

Reference: LIFE20 ENV/IT/000190 | Acronym: LIFE GREEN-STOVE

### PROJECT DESCRIPTION

#### BACKGROUND

Households use energy for various purposes: space and water heating, space cooling, cooking, lighting, and electrical appliances, with heating being the main use. Residential heating are mainly based on non-renewable sources, as renewables account for only 19.5% of the total. The energy and climate legislative framework of the EU has set the target of 32% for renewables in total gross final energy consumption by 2030 and is pushing for an increased use of biomass for energy purposes, including domestic heating, where solid biomass is a pivotal fuel. Indeed, biomass for energy (bioenergy) is the main source of renewable energy in the EU, with a share of almost 60%. Unfortunately, biomass burning in domestic appliances is known to release high quantities of air pollutants. Data from the Emissions Database for Global Atmospheric Research (EDGAR) show that PM2.5 emissions of biomass used for energy purposes in buildings have increased by more than 60% since 1990.

#### OBJECTIVES

The main objective of the LIFE GREEN-STOVE project is to produce an innovative pellet stove that can significantly reduce pollutant emissions and optimise the use of biomass as an alternative to fossil fuels for residential heating, ensuring a 92% efficiency and clean combustion.

In particular, the project aims to:

- Demonstrate and validate a new biomass downdraft gasification system, able to

### ADMINISTRATIVE DATA

- ★ Reference: LIFE20 ENV/IT/000190
- ★ Acronym: LIFE GREEN-STOVE
- 🕒 Start Date: 01/09/2021
- 🕒 End Date: 29/02/2024
- € Total Budget: 2,207,327 €
- 🇪🇺 EU Contribution: 1,164,199 €
- 📍 Project Location:

### CONTACT DETAILS

- 🏢 Coordinating Beneficiary: Palazzetti Lelio spa
- 📄 Legal Status: PCO
- 📍 Address: Via Roveredo, 103, 33080, Porcia, Italia
- 👤 Contact Person: Roberto Vanin
- ✉ Email: roberto.vanin@palazzetti.it
- ☎ Tel: 393428068644
- 🌐 Website: <http://palazzetti.it/>

# EUROPEJSKIE PROJEKTY LIFE 2020 na WWW

**MORE THAN  
€290 MILLION  
FOR 132 NEW  
*Life* PROJECTS**



<https://www.gov.pl/web/nfosigw/europejskie-projekty-life-2020>



Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej  
ul. Konstruktorska 3a  
02-673 Warszawa

Infolinia: 22 45 90 800 (godziny pracy infolinii 7.30-15.00)  
e-mail: fundusz@nfosigw.gov.pl



Narodowy Fundusz  
Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Wodnej

 NarodowyFunduszOchronySrodowiskaiGospodarkiWodnej

 @NFOSiGW

 nfosigw

 nfosigw

**ZAINWESTUJMY RAZEM W ŚRODOWISKO**



**Dziękujemy  
za uwagę!**



Narodowy Fundusz  
Ochrony Środowiska  
i Gospodarki Wodnej