

**WinWind projekts –  
tematiskais seminārs un apaļā galda diskusija  
“Politiskā un sociālā akcepta izaicinājumi iekšzemes vēja  
enerģijas izmantošanai Latvijā”**

2019. gada 25. aprīlis, Rīga, Latvija

Latvijas Vides investīciju fonds – Aija Zučika  
Fizikālās enerģētikas institūts - Ivars Kudreņickis; Gaidis Klāvs





# WinWind projekts

## Projekta norises laiks

01.10.2017. – 31.03.2020. (30 mēneši)

## Projekta mērķis

Veicināt vēja enerģijas izmantošanu uz sauszemes tajās valstīs un to reģionos, kuri līdz šim ir uzskatāmi kā sauszemes vēja enerģijas izmantošanas ziņā mazattīstīti.

## Projekta satvars

WinWind projekts paredz īstenot pasākumus, lai veicinātu plašu akceptējamību un atbalstu vēja enerģijas izmantošanai uz sauszemes atbilstoši vides kvalitātes un ilgtspējīgas attīstības principiem.

**WinWind projektā akceptējamība** tiek saprasta plašā nozīmē, tā ir:

- sociāli politiskā akceptējamība no lēmumu pieņēmēju, sabiedrības mērķgrupu, pārvaldes institūciju puses,
- akceptējamība no pašvaldību un vietējo iedzīvotāju kopienu puses,
- tirgus akceptējamība no investoru un patērētāju puses.





# WinWind projekta partneri

## Vācija:

- Berlīnes Brīvā universitāte (FUB), Vides politikas pētījumu centrs, vadošais partneris).
- SEECON INGENIEURE GmbH

## Latvija

- Latvijas Vides Investīciju Fonds (LVIF)
- Fizikālās Enerģētikas institūts (FEI)

## Itālija

- nacionālā jauno Tehnoloģiju, Enerģijas un Ilgtspējīgas Ekonomikas Attīstības aģentūra (ENEA),
- ECOAZIONI (ilgtspējīgas vietējās attīstības konsultāciju kompānija)

## Norvēģija

- Starptautiskais klimata pētījumu centrs (CICERO),
- Norvēģijas Ūdens resursu un Enerģijas direktorāts (NVA)

## Polija

- nacionālā Enerģijas Efektivitātes aģentūra (KAPE),

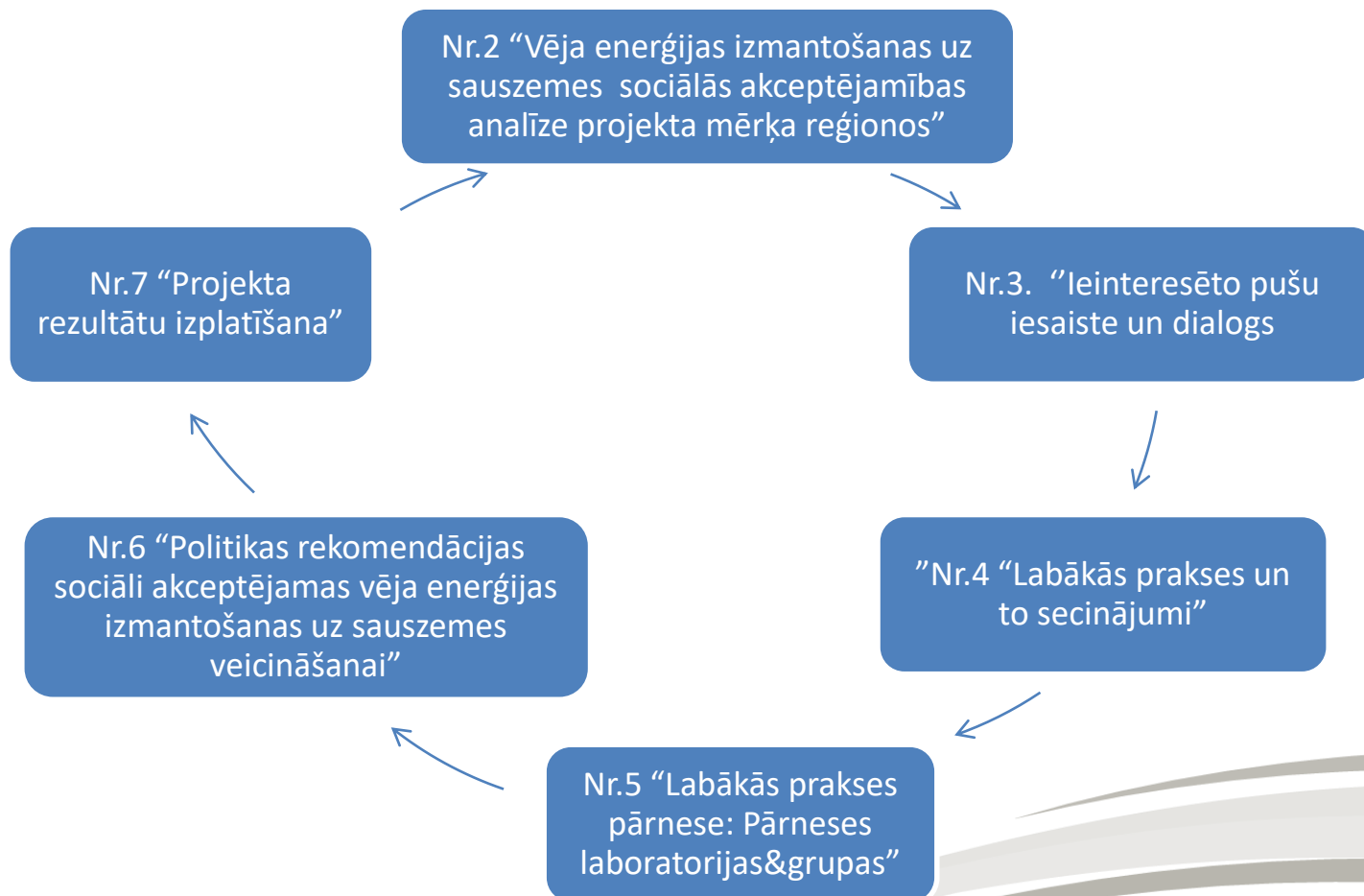
## Spānija

- Eiropas starptautiskā pētījumu un konsultāciju kompānija ECORYS, Spānijas meitaskompānija (ECORYS ESPANA)
- Kanāriju salu Atjaunojamās Enerģijas Asociācija (ACER),

## Rezultātu starptautiskā izplatīšana

- Starptautiskā padome vietējām vides iniciatīvām (ICLEI), Eiropas sekretariāts







## **Nacionālā foruma tikšanās:**

**Pirmā tikšanās – 2017.gada 30.novembris (Uzsākšanas sanāksme)**

**Atbalsta veicināšana vēja enerģijas attīstībai sauszemes vēja enerģijas izmantošanas ziņā mazattīstītos reģionos**

**Otrā tikšanās – 2018.gada 14.novembris (Nacionālā foruma tikšanās)**

**Vēja parki - labās prakses piemēri un iniciatīvas**

## **Tematiskie semināri**

- 1. Tematiskais seminārs/** Vēja enerģijas nozares attīstību ietekmējošie apstākļi 2018.gada 21.jūnijā
- 2. Tematiskais seminārs/Politikas apaļais galds/** *Politiskā un sociālā akcepta izaicinājumi iekšzemes vēja enerģijas izmantošanai Latvijā 2019.gada 25. aprīlis*

## **Materiāli pieejami:**

<http://winwind-project.eu/resources/presentations/>

[http://www.lvif.gov.lv/?object\\_id=33556](http://www.lvif.gov.lv/?object_id=33556)

[http://www.lvif.gov.lv/?object\\_id=33593](http://www.lvif.gov.lv/?object_id=33593)

[http://www.lvif.gov.lv/?object\\_id=33617](http://www.lvif.gov.lv/?object_id=33617)



## Tematiskie semināri

- 1. Fokusgrupas (2), veltītas labās prakses pārneses problēmjasautājumiem: 2019.gada aprīlis - septembris**
- 2. Tematiskais seminārs/forums, veltīts labās prakses pārnesei, 2019.gada septembris**

**Elektroniskā aptauja par dažādu vēja enerģijas akceptējamības faktoru relatīvo nozīmi Latvijā (2019 maijs-jūnijs)**



# Publiski pieejamie projekta rezultāti uz 2019.gada 25. aprīli : winwind-project.eu

## Nodevumi:

- [Good Practice Portfolio \(D4.2\)](#)
- [Methodological Framework for best practice selection and analysis \(D4.1\)](#)
- [Stakeholder consultation and engagement plans \(D3.2\)](#)
- [Taxonomy of social acceptance drivers and barriers \(D2.3\)](#)
- [Conceptual Framework for analysing social acceptance barriers and drivers \(D2.2\)](#)
- [Literature Review: Technical and socio-economic conditions \(D2.1\)](#)

Plānojam 2019.gada maijā publicēt nodevumu - detālu analīzi ar izvēlētām 10 labākajām praksēm.



# Publiski pieejamie projekta rezultāti uz 2019.gada 25. aprīli : winwind-project.eu

## Politikas ziņojums

- [Policy Brief 1: The Clean Energy Package and its implications for Renewable Energy Communities \(ENGLISH\)](#)
- [Policy Brief 2: The New Balearic Law on Climate Change and the Opportunities for the Integration of Wind Energy in Protected Areas \(ENGLISH\)](#)

## Faktu lapa

- ["Izaicinājumi vēja enerģijas sociāli iekļaujošanai ieviešanai" \(visās projekta partneru valodās\)](#)

## Publikācijas:

- [Di Nucci, Maria Rosaria; Krug, Michael \(2018\): " Conditions enhancing the socially Inclusive and environmentally sound Uptake of Wind Energy: The Case of Germany". Journal of Environmental Policy and Administration Vol. 26 \(ABSTRACT in ENGLISH and GERMAN\)](#)
- [Di Nucci, Maria Rosaria; Krug, Michael \(2018\): Akzeptanz von Windenergie in Regionen mit schwachem Windenergieausbau. Energiewirtschaftliche Tagesfragen 68. Jg. \(2018\) Heft 4. S.40-43. \(GERMAN\)](#)



**Latvijas Vides investīciju fonds** - Aija Zučika

**Fizikālās enerģētikas institūts** - Ivars Kudreņickis; Gaidis Klāvs

[winwind-project.eu](http://winwind-project.eu)

[info-winwind@PolSoz.FU-Berlin.de](mailto:info-winwind@PolSoz.FU-Berlin.de)

 @winwind\_eu

 WinWind Project



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement no 764717. The sole responsibility for the content of this presentation lies with its author and in no way reflects the views of the European Union.