

## PROJECT CONSORTIUM EN CONTACT

Het **WISE Power** project (IEE/13/528/SI2.674872) wordt gefinancierd door het Intelligent Energy Europe programma van de Europese Unie. Het project startte in mei 2014 en loopt tot oktober 2016. Het **WISE Power** Consortium bestaat uit gemeentelijke en regionale planningsdiensten, beleidsmakers, vertegenwoordigers van de hernieuwbare energie industrie, een nationaal energieagentschap, een internationale organisatie en een belangrijk wetenschappelijk instituut.

De projectactiviteiten worden begeleid door drie Adviesraden ("Algemeen", "Netten" en "Financieel"). De leden van de Adviesraden vertegenwoordigen sleutelactoren zoals lokale, regionale en nationale overheden, netwerkbeheerders, de windindustrie, verenigingen van burgers, EU- en nationale beleidsmakers, financieringsinstellingen, ethische banken en coöperaties.

## COÖRDINATOR



## PARTNERS



## CONTACT



[wisepower@ewea.org](mailto:wisepower@ewea.org)

Contact (Nederlands-, Frans- en Duitstalig):

**REScoop.be**, federatie van groepen en coöperaties van burgers voor hernieuwbare energie in België, [dirk.knapen@rescoop.be](mailto:dirk.knapen@rescoop.be)

**APERe**, Association pour la promotion des énergies renouvelables, [eole@apere.org](mailto:eole@apere.org)

U vindt alle bijkomende nuttige informatie op:  
[www.wisepower-project.eu](http://www.wisepower-project.eu)

## DISCLAIMER

De verantwoordelijkheid voor de inhoud van deze folder ligt uitsluitend bij het WISE Power consortium. Hij vertolkt niet noodzakelijk het standpunt van de Europese Unie. Noch dit document, noch de erin opgenomen informatie mag in zijn geheel of gedeeltelijk gebruikt, vermenigvuldigd of gedeeld worden met enige derde partij, zonder voorafgaandelijke goedkeuring door het WISE Power consortium. Noch EASME, noch de Europese Commissie is verantwoordelijk voor het gebruik dat gemaakt zou kunnen worden van de inhoud van de folder.



# Voor een breder draagvlak voor windenergie

[www.wisepower-project.eu](http://www.wisepower-project.eu)  
mei 2014 - oktober 2016



Co-funded by the Intelligent Energy Europe Programme of the European Union

## Projectoverzicht

**WISE Power** zal de zekerheid in de planning van windprojecten vergroten door de verbreding van het lokale maatschappelijke draagvlak. WISE Power zal er mee toe bijdragen dat de vergunningsprocedures tot 24 maanden teruglopen, zoals aanbevolen door het Europese Wind Barriers project (2010; [www.windbarriers.eu](http://www.windbarriers.eu)).

**WISE Power** is een ambitieus Europees project rond maatschappelijk draagvlak voor windenergie, dat startte in mei 2014.

**WISE Power** heeft als doel de lokale participatie en steun voor windprojecten sterk te verbeteren. Tegelijk wordt de betrokkenheid van de lokale gemeenschap bij de planning en de uitvoering vergroot.

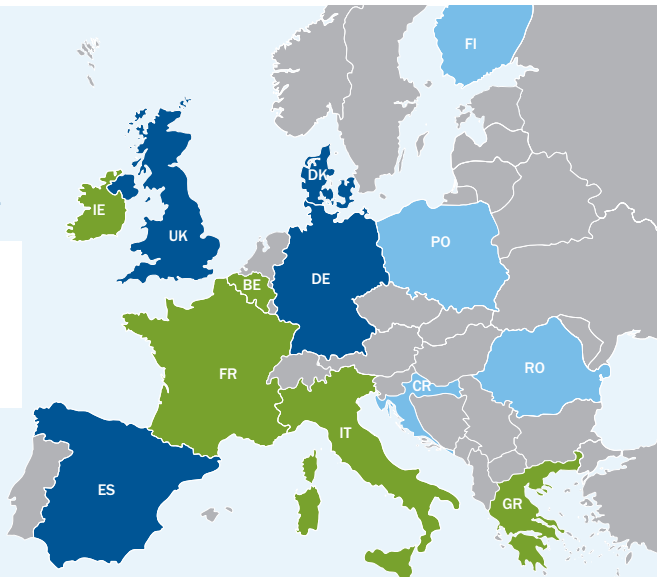
Het project focust sterk op alternatieve financiering voor windprojecten – vanuit lokale gemeenschappen of door coöperaties – als middel om de lokale betrokkenheid te vergroten. Het onderzoekt het potentieel van innovatieve modellen voor de financiering van windprojecten. Daarbij wordt een waaier aan stakeholders betrokken: alternatieve en groene banken, coöperaties, openbare en andere financieringsinstellingen, gemeenten en projectontwikkelaars. Daarom voorziet **WISE Power** een Financiële Adviesraad die de projectpartners regelmatig inzichten en terugkoppeling biedt.

De windindustrie en andere belanghebbenden hebben baat bij het **WISE Power** project. Want dankzij de gemeenschappelijke benadering worden nieuwe en betere manieren voor draagvlakversterking gedeeld, net als de ervaring met innovatieve participatiemodellen voor de financiering van windprojecten.

## Doellanden

Het project richt zich op **13 landen** met meer of minder volwassen markten. Op die manier verzekert het een brede geografische en culturele vertegenwoordiging.

- Volwassen markten
- Groeimarkten
- Opkomende markten



## Resultaten van het project

Concrete resultaten:

- Een **analyse van de huidige benadering** voor het verbreden van het maatschappelijk draagvlak voor windprojecten en de bijhorende aanpassingen van de hoogspanningsnetten, gebruikt door de Europese windindustrie;
- Een **opvolginstrument** dat zowel barrières als steun identificeert vult de bestaande informatie en maatregelen aan. Het meet de resultaten van het project als geheel;
- Voorstellen voor **Trajecten voor Maatschappelijk Draagvlak (TMD's)**, met concrete stappenplannen in 10 Europese talen om de betrokkenheid van lokale gemeenschappen te verzekeren en verschillende belangen op elkaar af te stemmen;
- Een reeks van **bijeenkomsten en tests** in vier landen om de werking van de voorgestelde modellen te valideren. Daarnaast de **toepassing in "real life" scenario's** en in reële projecten om de ervaringen op het terrein te verzamelen;
- Ruime **verspreiding van de informatie en capaciteitsopbouw** op lokaal/regionaal, nationaal en Europees niveau.

De bevindingen zijn bedoeld voor alle belanghebbenden, zoals lokale gemeenschappen, overheden, ontwikkelaars in de windindustrie, netwerkbeheerders, verenigingen van burgers, coöperaties en maatschappelijke en milieuroorganisaties.

## Achtergrond en structuur

