

# Energiefonds Brabant

Provincie Noord-Brabant



Met het Energiefonds werkt de provincie Noord-Brabant aan een duurzaam Brabant. Dat wil zij doen samen met initiatiefnemers door te participeren en mee te financieren in energieprojecten om sneller over te gaan op duurzame energie.

## Hoe werkt het fonds?

Met kapitaal, kennis en kunde investeert het Energiefonds in de realisatie van projecten waarmee duurzame energie wordt opgewekt of energie bespaard. Het gaat om projecten waarbij burgers deels zelf betrokken kunnen zijn, bijvoorbeeld via lokale energie-initiatieven. Met het Energiefonds investeert de provincie max. 25% mee in energieprojecten. Samen met gespecialiseerde partners ontwikkelt het Energiefonds gezamenlijke proposities die op gestructureerde wijze ingezet kunnen worden om duurzame projecten te realiseren ook in verduurzaming op kleinere schaal.

## Doelen van het fonds

Het fonds draagt bij aan:

- een stabiele en betaalbare energievoorziening in Brabant voor burger en bedrijven,
- werkgelegenheid, omdat projecten veelal worden gerealiseerd met lokale ondernemers,
- een bijdrage aan het oplossen van andere milieuvraagstukken (luchtkwaliteit, mesttransitie),
- een multiplier-effect op van de provinciale middelen, doordat dit fonds aansluit bij andere financiers, zoals banken en privaat kapitaal.

Het Energiefonds heeft een omvang van € 60 miljoen is in beheer van de Brabantse OntwikkelingsMaatschappij. Het fonds verstrekt risicokapitaal voor de ontwikkel- en bouwfase van duurzame energie en energiebesparingsprojecten. Het fonds gaat daarbij uit van marktconforme tarieven passende bij een marktconform risicoprofiel. De publieke middelen in het fonds zet de provincie revolverend in: het kapitaal dat een onderneming uit het fonds ontvangt moet worden terugverdiend. Het fonds heeft een looptijd van 24 jaar en sluit na 20 jaar. De projecten worden doorlopend geëvalueerd.

## Welke projecten komen in aanmerking?

Het fonds investeert in projecten die gebruik maken van bewezen technologie:

- Solar pv en Energiebesparing in gebouwen (bijv. LED-toepassingen)
- Windenergie
- Industriële reststromen en Warmte Kracht Koppeling (WKK)
- Warmte Koude Opslag (WKO), Geothermie
- Biomassa (thermisch of verbranden)

## Meer informatie

[www.bom.nl/investeringsplein/energiefonds](http://www.bom.nl/investeringsplein/energiefonds)