

# Kansen voor West III

- Projecten zijn het vertrekpunt
- EU financierings programma's zijn (één van de) middelen en nooit het doel

## De aanvragers:

- Ondernemers
- MKB
- Kennis- en onderzoeksinstituten
- Onderwijsinstellingen
- Gemeenten
- Provincies

## De behoefte:

-  Samenwerking
-  Kennisuitwisseling
-  Onderzoek
-  Innovatie
-  Fysieke “stenen”

# Samenwerking projecten en EU fondsen

## Potentiële aanvragers

- Projectidee bedenken en opzetten
- Inhoud projectvoorstel
- Consortiumsamenwerking indien nodig
- Uitvoering project na honorering

## Team Europa (FL)

- Informeren over EU programma's
- Betrokken bij aanvraag
- Signaleren relevante openstellingen
- Adviseren koppeling project aan fonds
- Bij consortium: aanvragers en hun projectidee positioneren in Brussels netwerk (netwerkopbouw –en beheer)

# Openstelling Innovatie: Kansen voor West III

## Specialisaties uit RIS WEST

- Precisie- en kringlooplandbouw
- luchtvaart- en droneontwikkeling
- Internet of Things (5G en verder)
- Deltatechnologie
- Cyber security
- Smart industry en maintenance
- Smart health
- Smart farming (ook klimaatonafhankelijke vertical farming)
- Watermanagement
- Klimaatadaptatie
- Slimme energiesystemen en mobiliteit
- Daarnaast Artificial Intelligence in brede zin, alsmede meer specifieke sleuteltechnologieën, zoals voor West Nederland met name kwantum-technologie.

## 1.1 Het vergroten van het aandeel innovatieve en vermarktbare producten, processen en diensten

- **Versterking van de onderzoeks- en innovatiecapaciteit en invoering van geavanceerde technologieën**
- **Valorisatie**
- **Fieldlabs**

## 1.3 Het versnellen van de implementatie van innovaties.

- **Marktwaaardig maken**
- **Human Capital**

# Openstelling Klimaat: Kansen voor West III

## 2.1 Bevorderen maatregelen energie-efficiëntie

- Gedecarboniseerde emissieloze industrie
- Aanpassingen in gebouwen
- Aanpassingen in productieprocessen
- Aanpassingen in machines
- Pilots met nieuwe methoden voor isolatie
- Haalbaarheidsstudies

## 2.2 Bevorderen van hernieuwbare energie

- Stimuleren van hernieuwbare energieconcepten
- Transitie duurzame brandstoffen
- Waterstof
- Infrastructuur voor geothermie en aquathermie
- Hernieuwbare energiebronnen

## 2.3 Ontwikkelen slimme energiesystemen, grids en opslag

- Warmtenetten
- Warmte koude opslag (WKO)
- Doorontwikkeling en uitrol opslagsystemen
- Waterstof, zonne-energie, restwarmte, CO2 hergebruik

## 2.4 Circulaire economie

- Ontwikkelen van bewezen circulaire toepassingen (bouw, productieketens)
- Recycling
- Oplossingen en mechanismen ter bevordering van draagvlak voor de circulaire economie (transitiehubs, brede pilotprojecten)

# Doel steunpunt

1. Projectidee Format opsturen via de e-mail (past het project bij de prioriteiten uit Kansen voor West III?)
2. Oriëntatiegesprek steunpunt
3. Schrijven aanvraag (vaak met hulp van adviesbureau)
4. Het indienen van de aanvraag via het EFRO-webportaal

## Aanvullende belangrijke regels:

- First come, first serve
- Maximaal 60% subsidie
- Minimaal €200.000, max. €1.000.000
- 60% van de kosten moeten gemaakt worden in Flevoland
- Projecten moeten uiterlijk eind 2029 zijn afgerond

## Inhoudelijke beoordeling DC

1. de mate waarin de aanvraag past binnen de doelstellingen van het Operationeel Programma van Kansen voor West III;
2. de mate waarin de aanvraag innovatief is;
3. het economisch en/of financieel perspectief;
4. de kwaliteit van de aanvraag;
5. de mate waarin de aanvraag bijdraagt aan duurzame ontwikkeling en maatschappelijke impact.

Innovatie	Klimaat
20	20
25	10
25	25
20	20
10	25

Minimaal 70 punten nodig!!!!

# Schrijftips

- Vraag-gedreven (geen technology push)
- Geef duidelijk aan wat de innovatie is
- Omschrijf de context/aanleiding, maar houd de focus op het doel
- Max 30. pagina's
- Financieel/technische vragen -> gebundeld

# Vragen

**[Bart.visscher@flevoland.nl](mailto:Bart.visscher@flevoland.nl)**