

We werken onder andere met deze stakeholders aan een circulaire economie in Fryslân

Kennisinstellingen

- Vereniging Circulair Friesland
- Watercampus
- Dairy Campus en Dairy Valley
- Potato Valley
- Friese onderwijsinstellingen

Overheid

- Provincies Groningen en Drenthe
- Gemeenten van Fryslân
- Landelijke en Europese overheden
- SNN
- NOM

Bedrijfsleven

- mkb maakindustrie
- Ynbusiness
- Innovatiepact Fryslân
- Innovatiecluster Drachten
- LTO

Maatschappelijke organisaties

- Friese Milieu Federatie
- Netwerk Duurzame Dorpen



Op weg naar een circulaire economie in Fryslân in 2025



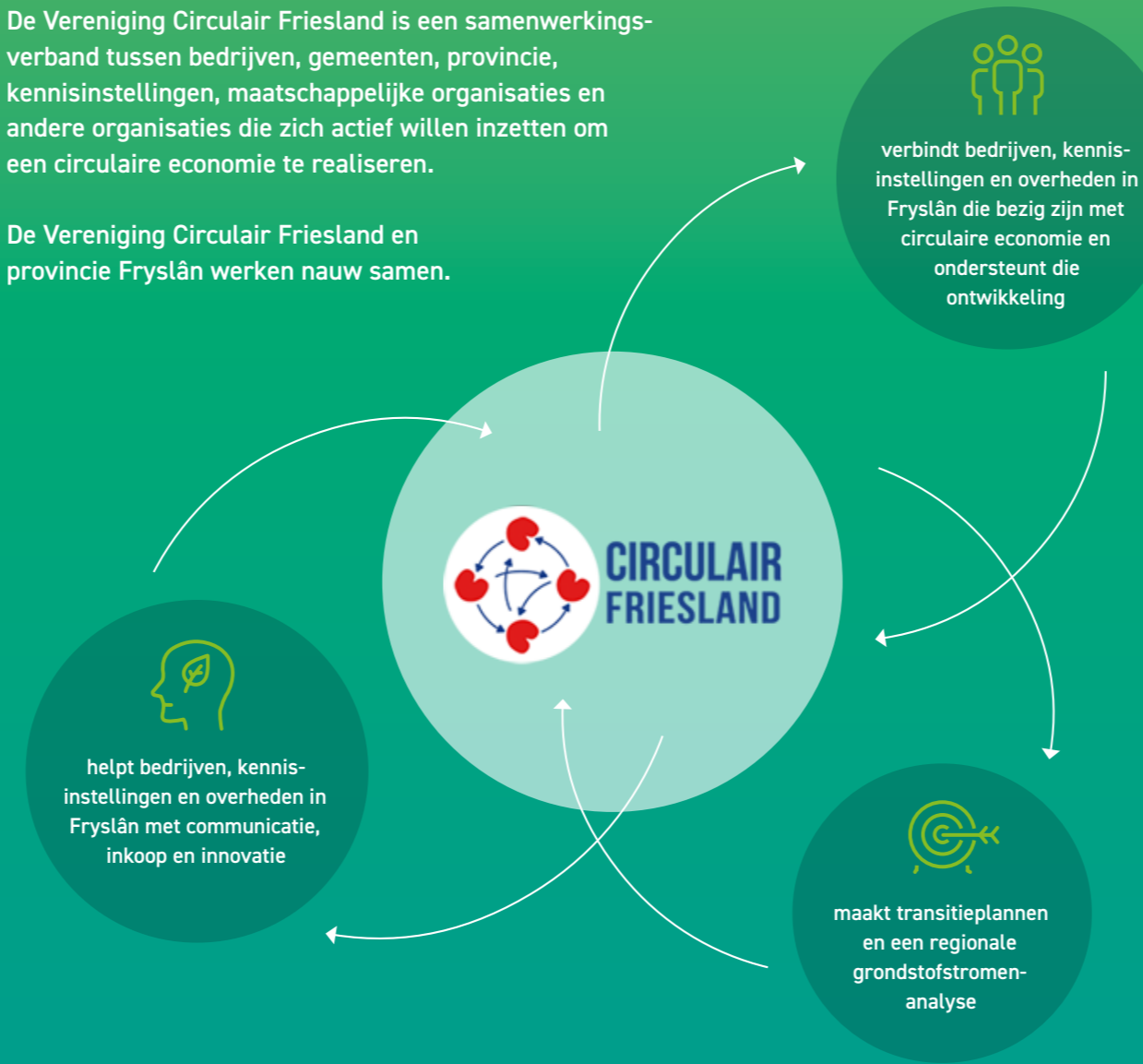
Vijf voorwaarden die nodig zijn in een ontwikkelregio circulaire economie



Wat doet de Vereniging Circulair Friesland?

De Vereniging Circulair Friesland is een samenwerkingsverband tussen bedrijven, gemeenten, provincie, kennisinstellingen, maatschappelijke organisaties en andere organisaties die zich actief willen inzetten om een circulaire economie te realiseren.

De Vereniging Circulair Friesland en provincie Fryslân werken nauw samen.



Fryslân 2025: dé ontwikkelregio in Nederland op het gebied van circulaire economie

Steeds meer burgers, overheden en bedrijven zijn zich ervan bewust dat we onze lineaire economie moeten veranderen in een circulaire economie. Provincie Fryslân wil dat Fryslân in 2025 de meest gunstige ontwikkelregio van Nederland is op gebied van circulaire economie.

We zien de overgang naar een circulaire economie als een geweldige kans voor het Friese mkb om geld te verdienen aan nieuwe circulaire business modellen. Daarmee kan het mkb nieuwe werkgelegenheid creëren. We willen vanuit Fryslân een ambitieuze bijdrage leveren aan het wereldwijde doel om efficiënter om te gaan met onze natuurlijke hulpbronnen en grondstoffen.

Fryslân is de meest gunstige ontwikkelregio voor circulaire economie omdat:

- ✓ we koploper zijn op het gebied van recycling
- ✓ het een compacte regio is waar de spelers elkaar kennen
- ✓ de economische structuur transparant is
- ✓ een groeiende groep bedrijven, gemeenten, kennisinstellingen en Wetterskip Fryslân al samenwerken op het terrein van circulaire economie





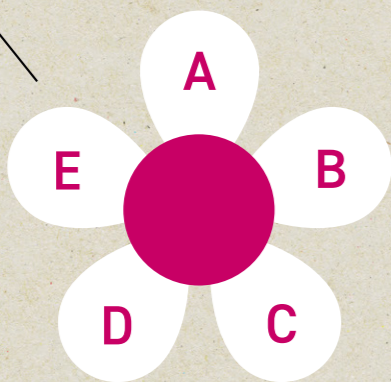
DOEN

E. Verbinden door:

- de agenda's voor circulaire economie op nationaal, regionaal en lokaal niveau met elkaar te verbinden
- het koppelen van onze regionale transitieagenda's aan die van het Rijk
- Friese gemeenten en het Wetterskip te ondersteunen bij het uitvoeren van hun plannen door in de Streekagenda's afspraken te maken

D. Faciliteren door:

- in de periode 2018 tot 2021 circa € 8.000.000 te investeren in circulaire economie
- projecten te helpen bij indiening van subsidieregelingen van het Rijk, EU, SNN en gemeenten
- gemeenten en regio's te ondersteunen bij hun jaarplannen circulaire economie
- waar mogelijk onze wet- en regelgevende taak in te zetten om de circulaire economie te versnellen



A. We geven zelf als provincie Fryslân het goede voorbeeld door:

- circulair in te kopen en aan te besteden
- onze eigen bedrijfsvoering circulair te maken
- een grondstofpaspoort te maken van het provinciale vastgoed
- te onderzoeken hoe vraag en aanbod bij elkaar kunnen komen

B. Analyse van de Friese grondstofstromen

C. Stimuleren van:

- Friese bedrijfsleven om producten, diensten en kennis te ontwikkelen rond circulaire economie door subsidie- en voucherregelingen
- experimenten in de living labs
- innovatieve circulaire bedrijven door als provincie Fryslân de eerste klant ervan te worden
- gemeenten door het stellen van circulaire voorwaarden in cofinanciering



LEREN

A. Het goede voorbeeld geven door:

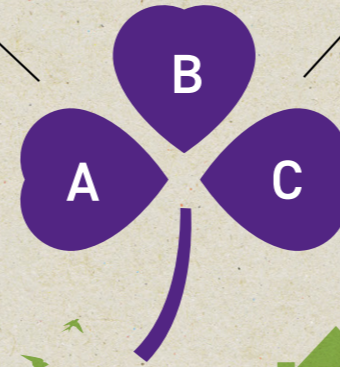
- het vergroten van kennis in onze eigen organisatie
- het uitvoeren van het Europese SCREEN waarvan we leren hoe we circulaire economie kunnen versnellen
- het ondertekenen van het Nationaal Grondstoffenakkoord
- aan te sluiten bij de Green Deals van het Rijk

B. Stimuleren van:

- het onderwijs om circulaire economie deel te laten uitmaken van het lesprogramma – van basisonderwijs tot en met universitair niveau

C. Faciliteren van:

- informatiebijeenkomsten voor het Friese midden- en kleinbedrijf
- een leerstoel en een lectoraat Circulaire Economie



VERTELLEN

A. Vertellen door best practices te delen en zo het bedrijfsleven laten zien welke kansen er zijn op het gebied van circulaire economie



B. Inspirerende voorbeelden delen op het gebied van infrastructuur, bouw, water, landbouw, ondernemen



VERDIENEN loopt als een rode draad door doen, leren en vertellen. Het Friese mkb verdient aan nieuwe circulaire businessmodellen en creëert daarmee werkgelegenheid. Het resultaat is een toekomstbestendige economie.



BOUWEN

Nieuw productiebedrijf van Bouwgroep Dijkstra Draisma ontwikkelt en produceert energie-neutrale gevel- en dakelementen.



De provincie Fryslân onderzoekt of de brug over het Van Harinxmakanaal bij Ritsumasyl kan worden gemaakt van biobased materialen.



WATER

De Vismigratierivier is een opening in de Afsluitdijk waar trekvisserijen kunnen zwemmen om vanuit de Waddenzee het IJsselmeer te bereiken en andersom. Trekvisserijen hebben namelijk zoet én zout water nodig voor hun levenscyclus. Zo kunnen straks vele soorten trekvisserijen hun paai- en leefgebieden weer bereiken.



ONDERNEMEN

Biosintrum in Oosterwolde is een kenniscentrum dat voor meer dan 80% uit biobased materialen bestaat en een van de meest duurzame en innovatieve gebouwen van Europa. Het is de ontmoetingsplek op het gebied van biobased economy voor onderwijs, bedrijfsleven en overheid.



De Dokkumer Vlaggen Centrale maakt vlaggen, banieren en doeken van weggegooide petflessen.



INFRASTRUCTUUR

WC-papier wordt fietspad: voor de aanleg van twee fietspaden werd asfalt gebruikt met cellulose afkomstig van wc-papier uit de rioolzuivering.



INWONERS

Welcome to the Village is naast een spetterend muziekfestival een tijdelijke vrijeplaats waarin wordt geëxperimenteerd met initiatieven en producten voor een duurzame samenleving.



De Recycle Boulevard van Omrin verkoopt tweedehands spullen, maar biedt ook plek aan cultuur, onderwijs en het bedrijfsleven.

LANDBOUW

Zuivel van Weide Weelde komt van boeren die zorgen voor kruidenrijk, biodivers grasland waar hun koeien minimaal 180 dagen per jaar mogen grazen. Weide Weelde is een succesvol project van Living Labs.

