

Circulaire economie en Energietransitie



Project	Doel	Projecttrekker	Looptijd
Achterhoek Onderneemt Duurzaam (MKB-aanpak)	Middels verschillende aanpakken een versnelling aanbrengen in de energietransitie (besparing en opwekking) bij het MKB en bedrijfsleven. Dit gebeurt in samenwerking met de industriekringen d.m.v. het samen ontwikkelen van een aanpak (afgestemd op de behoeften van de branche).	SIKA	t/m 2020
Groene kenniswerkplaats	Dit project richt zich op het realiseren van een toekomstgerichte aansluiting van het onderwijs op de arbeidsmarkt in groene sectoren en vitale leerkennisnetwerken. Het doel is om als regio te blijven innoveren en ontwikkelen.	Zone College (voorheen AOC Oost)	tot 2020
Zon op Erf	Dit project richt zich op de realisatie van zonneparken. Er zijn vijf demonstratieprojecten die aantonen dat het concept in de praktijk succesvol kan worden gerealiseerd met als doel dat potentiële deelnemers worden gestimuleerd zich voor een volgende fase te melden.	AGEM Ontwikkeling B.V.	t/m 2021
Asbestrein	Het doel is om door middel van een asbestsaneringsprogramma een asbestvrije Achterhoek in 2024 te realiseren.	Coöperatie Synprofect	t/m 2024
Regionale Energie Strategie (RES)	Onder de implementatie van de Regionale Energietransitie valt het opstellen van regionale windvisie, warmtevisie, kader participatie, kader communicatie en het instellen van een verbreed energieloket. Er is een projectleider RES aangesteld.	8RHK Ambassadeurs	2019/2023
Achterhoekse bedrijven en parken op weg naar circulair toekomstbestendig ondernemerschap	Ondernemers richten hun productieprocessen zodanig in dat ze minder primaire grondstoffen nodig hebben voor hun productie, nauwelijks afval produceren en het milieu en hun omgeving minimaal belasten. Dit project heeft als doel dat ondernemers intensiever gaan samenwerken met andere bedrijven op hun bedrijvenpark of in hun productieketen (hun ecosysteem) om hogere ambities te kunnen realiseren op het gebied van zes waardesoorten, waaronder energiezuinig, circulair en toekomstbestendig ondernemen, human capital en financiële waarden.	SIKA	t/m 2021

Circulaire economie en Energietransitie



Project	Doel	Projecttrekker	Looptijd
Circulair en Toekomstbestendig Ondernemerschap	Dit project heeft tot doel om ervoor te zorgen dat kleine en middelgrote ondernemers doorpakken op het gebied van circulair en toekomstbestendig ondernemen. Het gaat zowel om een verdieping van circulair en toekomstbestendig ondernemen, als om een versterking van de samenwerking van verschillende bedrijven om samen, collectief, meer te kunnen bereiken.	SIKA	t/m 2021
Vruchtbare kringloop	De Achterhoekse landbouwbedrijven ontwikkelen zich tot nationale koploper in kringlooplandbouw, daardoor zijn ze klimaatvriendelijk en produceren schoon grond- en oppervlaktewater. De bedrijven herstellen natuur, landschap en biodiversiteit, zijn energieneutraal, verbonden met hun omgeving, transparant en gecertificeerd. Dierwelzijn staat op een hoog niveau.	Vereniging Vruchtbare Kringloop Achterhoek en Liemers	t/m 2021
Kunstmestvrije Achterhoek	Het verduurzamen van de mineralenkringloop en de landbouwsector in de Achterhoek. Dit doen we door de import van kunstmest te vervangen door lokaal geproduceerde meststoffen op basis van mineralen herwonnen uit organische reststromen, zoals zuiveringsslib en dierlijke mest.	Stichting Biomassa	t/m 2022
Innovatiecentrum de Marke	De Achterhoek ontwikkelt zich tot nationale koploper in innovatie en kennisontwikkeling op de terreinen kringlooplandbouw, natuurinclusieve landbouw en precisielandbouw. Die koploperpositie dankt de Achterhoek aan een effectief open innovatiesysteem waarin boeren, bedrijfsleven, kennisinstellingen, onderwijs, ketenpartijen en overheden samen grenzen verleggen. De Marke is spil, kenniscentrum en 'innovatiehub' in dit innovatie-eco-systeem.	Coöperatie De Marke	t/m 2021

Circulaire economie en Energietransitie



Project	Doel	Projecttrekker	Looptijd
Groene kenniswerkplaats (KWPA)	<p>De Achterhoek is benoemd als agro-innovatieregio voor kringlooplandbouw. Het agro-onderwijs wil daar volledig op aansluiten door een sterke samenwerking met de innovatieve agrosector. Om ook 'praktijk-rijk' te kunnen leren moet het onderwijs veel meer plaatsvinden buiten het schoolgebouw.</p> <p>De hybride leervormen en toekomstbestendig onderwijs worden vormgegeven in de samenwerking tussen de onderwijsinstelling en een groot aantal bedrijven. Waaronder de 300 boeren en loonwerkers verenigd in de VKA en de Marke, toeleveranciers waaronder ForFarmers en afnemers waaronder Friesland Campina. Hierbij is maximaal synergie gezocht met andere lopende projecten en samenwerkingsvormen.</p>	Zone College	t/m 2024
Cirkelregio	<p>Vergroten van de kennisdeling en expertise over circulariteit in de regio Achterhoek. In de Achterhoek wordt een Cirkelregio Achterhoek opgericht, die de kleinschalige circulaire initiatieven regionaal bundelt en coördineert en die vanuit de Coöperatie Cirkelregio Achterhoek de verbindingen legt met het netwerk Cirkelstad en Circles.</p>	Coöperatie Cirkelregio Achterhoek	t/m 2022
Zuiverende kas	<p>Het opzetten van een living lab bij Zone.college Doetinchem rondom een zuiverende kas, een decentraal alternatief op traditionele rioolwater zuiveren met volledig hergebruik van het 'afval water'. Hierbij wordt verbinding gelegd met het onderwijs, onder andere door:</p> <ul style="list-style-type: none">* studenten te inspireren met de mogelijkheden van circulaire economie* het opleiden van operators (dagopleidingen en deeltijd)	Zone College	t/m 2021