

Openbaar eindrapport: “Demonstratie Biopellet productie procedé”



Projectnummer: DEI2170017

Projecttitel: Demonstratie Biopellet productie procedé

Penvoerder (aanvrager): JALO Biopellets

Projectperiode: 1 december 2017 t/m 1 januari 2021

Publicatiedatum: 1 oktober 2021

Dit project is uitgevoerd met subsidie van het Ministerie van Economische Zaken, subsidieregeling Top Sector Energie uitgevoerd door Rijksdienst voor Ondernemend Nederland.

Samenvatting van de uitgangspunten en de doelstelling van het project en samenwerkende partijen:

De doelstelling van het demonstratieproject was het op grote schaal aantonen dat een dergelijke procesmethode toegepast kan worden waarbij alle onbenutte landschapshoutstromen benut worden om daarmee een duurzaam en lokaal alternatief voor de warmtevraag te zijn. Door op een dergelijke schaal te produceren ontstaat er bewijs in het ontwerp als opmaat naar herhaling. Verder kan de demonstratie dienen als bezoeklocatie voor geïnteresseerde partijen, zowel Nederlandse partijen als buitenlandse partijen. Er waren reeds partijen in o.a. Drenthe en Friesland die wilden investeren in deze opstelling en dan ook zeer geïnteresseerd waren in de techniek. Zij wachtten met smart op de eerste demonstratie. Door de bijdrage van de DEI kon de laatste hobbel genomen worden om de financiering rond te krijgen. Hiermee kon binnen Nederland en Europa de inzet van de technologie steeds verder uitgebouwd worden. Het samenwerkende consortium bestond uit Jalo Biopellets Twente VOF, Emmtec Services BV en Stork Nederland BV.

Het project is niet gerealiseerd.

Overzicht van openbare publicaties over het project en waar deze te vinden of te verkrijgen zijn:

Datum:	Artikel:	Uitgever/Medium:
24-02-2020	<i>“Jalo Biopellets, duurzaamheid en milieuaspecten van de productielocatie Almelo en de Biopellets”</i>	Royal Haskoning
15-05-2020	<i>“Duurzaamheidsevaluatie Jalo Biopellets BV.”</i>	Royal Haskoning
02-12-2020	<i>“Bezwaar tegen pelletfabriek afgewezen”</i>	Tubantia
01-01-2021	<i>“Eerlijke, betaalbare warmte. Zonder de aarde verder op te warmen.”</i>	JALO Biopellets

Contactpersoon voor meer informatie: Jan Demmer