

Grenzeloos goed in groen

Reijnders Groenrecycling, Kelpen-Oler

Ze zijn er nog, ondernemers die graag het verschil maken en die hun klanten toegevoegde waarde kunnen en willen bieden. Bij Reijnders Groenrecycling treffen we twee ondernemers die zich op alle fronten inzetten voor compostering en biomassa.



STERK WERK

Paul en Rob Reijnders vormen al een paar jaar de directie van Reijnders Groenrecycling en als hun vader dit jaar met pensioen gaat, worden ze ook volledig eigenaar. Voor de door techniek gegrepen Rob was het al op jonge leeftijd duidelijk dat hij in het bedrijf zou komen. Paul regisseerde onbedoeld zijn entree door in eigen bedrijf een stageplaats voor zijn opleiding economie te regelen, omdat de school dat verzuimde. Daarna is hij niet meer weggegaan. Zijn werkvelden zijn de administratie, personeelszaken en allerhande papierwerk voor vergunningen en rondom opdrachten. Hij is meesttijds op kantoor en hij houdt op het terrein een oogje in het zeil, maar in de vakantietijd springt hij net zo gemakkelijk op de wiellader. Rob is de 'buitenman'. Hij is verantwoordelijk voor de planning, het aannemen van werken en het materieelbeheer.

Afval is geen afval

De broers Reijnders omschrijven hun bedrijf als gespecialiseerd in het be- en verwerken van alle soorten 'groenafval' en omdat ze dat tussen aanhalingstekens zetten, geven ze zelf al aan dat het woord afval feitelijk onterecht is. Op hun vorige locatie in Beesel werd halverwege de jaren tachtig al wel gecomposteerd en dat zorgde mede voor een compensatie van de dalende inkomsten uit loonwerk. Paul Reijnders daarover: "We hadden voor het agrarisch loonwerk maar een relatief klein werkgebied, dat opgesloten was door de Maas en de Duitse grens, en het ontbrak ons daar ook niet aan collega-loonwerkers."

Kortom: de groei zat niet in agrarisch loonwerk en daarom was Reijnders ook al ooit begonnen met zand- en grindhandel, transport en cultuurtechnisch werk. "In feite zijn we daardoor op het spoor gekomen van onze huidige werkzaamheden. Op een gegeven moment hebben we besloten om daarin te investeren. Dat betekende uiteindelijk dat we moesten verhuizen en dat is gebeurd in 1995, toen we in Kelpen-Oler een compleet nieuw bedrijf in gebruik hebben genomen."

Onderscheid maken

Reijnders verwerkte de groenstromen tot enkele jaren geleden vrijwel uitsluitend tot compost en daar is het flinke terrein in Kelpen-Oler ook op ingericht. Een aantal jaren geleden is het bedrijf begonnen zich te specialiseren in het verwerken en produceren van biomassa. Het paste goed op het terrein en het bedrijf merkte dat er in de markt een grotere vraag naar ontstond.

Reijnders heeft een aantal unieke proposities en die maken dat het bedrijf sneller dan menig ander onderneming is gegroeid. Zo is de geografische ligging van de onderneming van groot belang vanwege de goede bereikbaarheid vanuit Duitsland en België. Landen waar biomassa al veel eerder werd gezien als volwaardige brandstof en waar stevig werd geïnvesteerd - en gesubsidieerd - in de verwerking en toepassing ervan.

Vanuit het Limburgse Kelpen-Oler is Reijnders snel in het Duitse Ruhrgebied of in België en ook daar zijn klanten die het maatwerk van het bedrijf kunnen waarderen. Dat is namelijk een volgende sterke punt. "We zijn klein, flexibel en bereikbaar. We denken mee met onze klanten en we kunnen en willen kwaliteit en maatwerk leveren. Niet alleen in biomassa, maar ook in groencompost, mulch, tuinchips, teelaarde en diverse andere producten.

Hoewel Reijnders in juni een goede gastheer was voor de drukbezochte en toch ook grootschalige BVOR-Demodagen afficheert het bedrijf zichzelf bewust niet als groot, want de broers voelen en erkennen de regiofunctie. "We willen het liefst materiaal uit de omgeving en dat komt van gemeenten, groenvoorzieners, agrarische bedrijven, aannemers en uit eigen werk. We leveren ook weer zo'n tachtig procent van ons materiaal in een flinke regio rond ons bedrijf, al moet je daar dan wel Duitsland bij rekenen."

Reijnders verkoopt zijn biomassa aan grote energiecentrales, maar ook aan bedrijven en instellingen met eigen ovens. Vooral daar wordt maatwerk gevraagd. "Wij rijden net zo gemakkelijk naar een afnemer die eens per jaar misschien veertig kuub nodig heeft, zoals particulieren in Nederland of over de grens.

Goed geëquipeerd

Het transport van biomassa en compost wordt meestal door eigen en externe vervoerders gedaan. Reijnders beschikt wel over eigen trucks, maar die zijn vooral inzetbaar voor eigen werkzaamheden in het onderhoud van groen: in de bomenteel, het weghalen van bomen, het klepelen en rooiwerkzaamheden. Ook de twee mobiele graafmachines en één rupsgraafmachine worden vooral daarvoor ingezet, uitgerust met sorteergrijpers, stobbenfrezers, -boren, scharen, klopers en andere gereedschappen. "Er zit vrijwel nooit een gewone bak aan", vertelt Paul. "Als we meer of andere machines of mensen nodig hebben, huren we die in. Zo hebben wij geen zagers in dienst. Die lenen we in van groenvoorzieners."

Reijnders Groenrecycling

In het Limburgse Beesel begon Wiel Reijnders in 1945 met agrarisch loonwerk. Het bedrijf ontwikkelde zich en zijn twee zonen - vanaf 1974 in het bedrijf - breidden de activiteiten uit met grondwerk, de handel in zand, grond en grind en transport. Begin jaren negentig begon het bedrijf groenafval te verkleinen voor compostering. Dat zette de toon voor de huidige onderneming. De kroon op het werk was de verhuizing naar een geheel nieuwe bedrijfslocatie in Kelpen-Oler in 1995. De broers Rob (37) en Paul (31) voeren de directie over een onderneming met vijftien medewerkers.

Paul Reijnders is sinds begin dit jaar lid van het bestuur van Limburg bij CUMELA Nederland "Het bestuurlijke werk is nuttig en leerzaam, maar ik vind het ook belangrijk om een platform te hebben om met collega's bij te praten, om contacten te leggen en om eens bij een bedrijf op bezoek te gaan. Daar leer je veel van en op eigen houtje zou ik dat niet zo gemakkelijk doen."



STERK WERK

Op het terrein draaien vier Volvo-wielladers, met de L120F als grootste. De compostering-machines komen voor een groot deel van fabrikant Komptech: een langzaam draaiende verkleiner, een sterrenzeef, twee windshifters en een topturn-omzetter. Andere machines zijn de Terra-trommelzeef en een Jenz HEM582Z-chipper met een extra zware laadkraan. Voor inzet op locatie zijn er vier John Deere- en Fendt-trekkers, waarvan de 926 en 933 zijn uitgerust met een omkeerinrichting.

Topchips

De laatste jaren is het bedrijf meer met biomassa bezig, al wordt er nog veel gecomposteerd. Wat betreft het gewicht ligt de verhouding op vijftig-vijftig, maar dat betekent in volume dat er behoorlijk meer biomassa wordt vervoerd, want dat is droger en lichter. En daar hebben ze in Kelpen-Oler ook wel ideeën over. We schreven al over maatwerk voor klanten en dat heeft niet alleen met volumes te maken, maar ook met de kwaliteit van de biomassa. Bij het inzamelen wordt al streng geselecteerd. Stammen en kronen van bomen worden apart gehouden om chips van topkwaliteit te maken met een hoog energierendement. Er zijn klanten die de duurdere kwaliteit weten te waarderen en dat worden er telkens meer.

Droog, droger, droogst

Om de kwaliteit nog verder te verbeteren, zijn ze bij Reijnders in de maanden dat het rustig is vaak aan het experimenteren om de kwaliteit te verbeteren, bijvoorbeeld door het drogen van chips. Recent is daarvoor een droogcontainer geprobeerd. Die wordt dan geleend om te kijken of dat een goede oplossing is. Uiteraard gebruikt Reijnders ook zelf chips voor de verwarming. Die gaan in een eigen oven voor het verwarmen van de kantoren en de werkplaats.

Reijnders investeerde ook in geavanceerde meetapparatuur om - aan de hand van monsternames - nauwkeurig de hoeveelheid droge stof te bepalen. Daardoor kunnen de experimenten beter worden beoordeeld en het waarborgt de kwaliteit van het materiaal voor afnemers. "Het opwaarderen van onze producten is heel belangrijk om ons te blijven onderscheiden", vertelt Paul. "Zo willen we graag snippers maken met een vochtgehalte van minder dan 25 procent. Een mooie uitdaging!"

Tekst: Michiel Pouwels

Foto's: Reijnders Groenrecycling



◀ Het chippen van de stammen en de boomkronen. De snippers worden meteen in containers geblazen, zodat er geen grond tussen komt.



◀ Afzeven van groencompost in drie fracties met een sterrenzeef.



◀ Overzichtsfoto van de afgelopen BVOR-Demodagen, die op het terrein van Reijnders zijn gehouden.

Biomassa is de toekomst

Meer en meer wordt duidelijk dat biomassa geen verschijnsel van voorbijgaande aard is. Nu is het tijd om het materiaal zo dicht mogelijk bij de plaats van ontstaan te gebruiken voor energiewinning. Gelukkig worden meer bedrijven, instellingen en particulieren er zich van bewust dat er toekomst zit in biomassa. Paul en Rob Reijnders verwijzen graag naar Duitsland als voorbeeld. In dat land is er haast een complete markt voor biomassa, tot stand gekomen door een actieve overheid en door afnemers die - aanvankelijk gestimuleerd door subsidies - bewust kiezen voor biomassa als brandstof of voor energiewinning.



Meer en meer wordt duidelijk dat biomassa geen verschijnsel van voorbijgaande aard is. Nu is het tijd om het materiaal zo dicht mogelijk bij de plaats van ontstaan te gebruiken voor energiewinning. Gelukkig worden meer bedrijven, instellingen en particulieren er zich van bewust dat er toekomst zit in biomassa. Paul en Rob Reijnders verwijzen graag naar Duitsland als voorbeeld. In dat land is er haast een complete markt voor biomassa, tot stand gekomen door een actieve overheid en door afnemers die - aanvankelijk gestimuleerd door subsidies - bewust kiezen voor biomassa als brandstof of voor energiewinning.