



Eeuwenoud eetbaar papier

● ● ● ● ● *Ouwel is een eeuwenoud product dat eigenlijk altijd hetzelfde gebleven is. Het is het eetbare papier aan de onderkant van kokosmakronen, of om nogarepen heen. Bakkers gebruiken het als 'zegel' op hun broden en de hostie, die gelovigen tijdens de communie in de katholieke kerk uitgereikt krijgen, is ook gemaakt van ouwel.*

Hosties maken ze niet in de fabriek van Primus Ouwel (die wordt gemaakt van ouwel op basis van tarwemeel, terwijl Primus ouwel maakt van aardappelzetmeel), dat op een industrieterrein in de Zaanstreek staat. Maar verder wel zo'n beetje alle andere ouwelproducten, van vellen tot taartdecoraties en snoep in de gekste vormen, bijvoorbeeld eetbare bankbiljetten of bioscoopkaartjes voor kindervoorstellingen.

"Als klanten bij ons komen met een idee, kijken wij of het uitvoerbaar is", vertelt commercieel directeur Daniela Silvestri van Primus Ouwel. "Zo maken we bijvoorbeeld bouw pakketjes van huisjes of vliegtuigjes, die je met eetbare lijm in elkaar kunt zetten. En een kunstenaar heeft eens eetbare meubels gemaakt door heel veel lagen ouwel aan elkaar te plakken, zodat je een bepaalde stevigheid krijgt. We hebben ook wel eens toneelsnieuw gemaakt van ouwel."

Er is niet snel iets te gek voor Primus Ouwel. "Alles wat met papier kan, kan ook met ouwel", aldus Silvestri. Het bedrijf heeft al eetbare flyers gemaakt, bedrukt met eetbare inkt. Silvestri: "Alleen in combinatie met vocht wordt het problematisch, omdat ouwel oplost in water." Maar zelfs daarvoor vond Primus Ouwel een oplossing: een laagje

kokosvet maakt het zelfs mogelijk om ouwel te gebruiken voor diepvriesproducten."

Een innovatief bedrijf dus, Primus Ouwel, en tegelijkertijd is het al bijna 100 jaar, sinds de oprichting in 1916, weinig veranderd. Er wordt zelfs nog gewerkt met de machines van toen. "Als we nieuwe machines laten maken, werken die toch nog hetzelfde als de oude", legt Silvestri uit. "Ze zijn tegenwoordig alleen voorzien van een monitor die registreert wat er in de machine gebeurt, zodat onze medewerkers die niet meer hoeven te beklimmen en de enorme hitte in moeten, die uit de machines vrijkomt."

80% van de ouwel, die Primus Ouwel produceert, is bestemd voor de export. Bijna 90% hiervan gaat naar landen binnen Europa, de rest naar landen als Canada, Australië en Zuid-Afrika, waar de vraag overigens nog groeiende is. "Omdat het om relatief kleine hoeveelheden gaat, bijvoorbeeld 10.000 kilo voor Australië, loont het niet om daar zelf een ouwelfabriek te beginnen", vertelt Silvestri. Daarom vinden Australiërs hun weg naar de Zaanstreek, waar Primus Ouwel al meteen in 1916 met een innovatie kwam: superdunne ouwel in rollen, wat het productieproces in de fabrieken waar de ouwel werd toegepast aanzienlijk minder arbeidsintensief maakte.