

DuPont **IN** > zicht

Juli 2019

Zichtbaar in de samenleving

Beste burens,

Voor u ligt een nieuwe editie van DuPont Inzicht, met als thema Zichtbaar in de samenleving. DuPont wil een goede buur zijn, deelnemen aan de samenleving rond de fabriek in Dordrecht. En dat willen we ook zichtbaar maken. Niet voor niets ondersteunen we allerlei grote en kleinere evenementen in Dordrecht, Papendrecht en Sliedrecht en steken we graag onze handen uit de mouwen bij organisaties die dat nodig hebben. Twee teams van DuPont gingen tijdens NLdoet bijvoorbeeld in De Biesbosch en in Sliedrecht aan de slag.

Via de Burenraad laten we ook zien waar we als bedrijf mee bezig zijn. De Burenraad dient ons van advies en volgt ons kritisch. De vergaderingen met de Burenraad worden vier keer per jaar gehouden en zijn openbaar. U bent van harte uitgenodigd te komen kijken en luisteren naar wat er besproken wordt!

Aan de zichtbaarheid van DuPont op de locatie in Dordrecht is de afgelopen maanden ook hard gewerkt. Vanaf de Baanhoekweg kunt u het nieuwe logo van DuPont sinds kort duidelijk zien. Maar u ziet ook een ander logo, dat van Dow. De reden daarvan is dat de splitsing van het gefuseerde bedrijf DowDuPont sinds 1 juni is afgerond. Dat betekent onder meer dat een deel van de activiteiten van DuPont in Dordrecht wordt voortgezet onder de vlag van Dow. DuPont produceert in Dordrecht nu alleen de kunststof Delrin®. Dit hoogwaardige materiaal kent tal van toepassingen, variërend van tandwieltjes in boormachines en elektrische tandenborstels tot onderdelen die metaal vervangen in auto's om ze lichter en daarmee energiezuiniger te maken. Een heel andere toepassing wordt uitgelegd door één van onze klanten in Italië, de firma Regina.

Ik hoop dat deze editie van DuPont Inzicht u weer een beter beeld geeft van ons bedrijf. We doen er alles aan om voor u een goede buur te zijn. Heeft u vragen of opmerkingen over ons bedrijf? Neem dan contact op met ons via 078 621 94 00 of laat een bericht achter op onze website dupontdordrecht.info.

Met vriendelijke groet,

Govert Griffioen
Plant Manager DuPont Dordrecht



Veiligheid, gezondheid en milieu in 2018

> 'Investeren voor een meer duurzame wereld'

"We kijken met een positief gevoel terug op 2018: er waren geen milieu-incidenten, we hebben geen klachten van omwonenden over geluid ontvangen en we hebben per kiloton product opnieuw minder water verbruikt en minder naar de lucht uitgestoten. Ook zijn alle inspecties door de verschillende overheidsinstanties positief verlopen."

Dat zegt Christina McEvoy, als EHS & Quality Manager van DuPont Dordrecht verantwoordelijk voor Milieu, Gezondheid, Veiligheid en Kwaliteit. "Ook in 2018 hebben we ons vanuit onze kernwaarden iedere dag opnieuw ingezet om mens en milieu maximaal te beschermen. Daarnaast zijn we volop bezig geweest met de toekomst. Naast de voorbereidingen voor de opsplitsing van DowDuPont (zie pagina 2, redactie) in drie bedrijven waaronder het nieuwe DuPont, speelde milieu daarbij een belangrijke rol. Zo hebben we op 1 april 2018 de aanvraag voor onze nieuwe, eigen milieuvergunning ingediend bij de provincie Zuid-Holland."

Tot die is verleend, werkt DuPont nog onder dezelfde milieuvergunning als Chemours, de eigenaar van het terrein waar beide bedrijven zijn gevestigd. "Omdat we onze voetafdruk op het milieu willen minimaliseren, hebben we veel onderzoek gedaan naar mogelijke verbeteringen", vervolgt McEvoy. "Onze aanvraag is dan ook gebaseerd op de nieuwste regelgeving, onafhankelijk geverifieerde modellen en de best beschikbare technieken. De provincie heeft zijn taken rondom vergunningverlening, toezicht en handhaving opgedragen aan de DCMR Milieudienst Rijnmond. Daar konden belanghebbenden hun vragen over onze vergunningaanvraag indienen. De eerste vragenronde hebben we vorig jaar beantwoord en dat geldt inmiddels ook voor de tweede ronde aan vragen die nog dieper op de details ingingen. Wanneer de nieuwe vergunning openbaar wordt en hoe de inspraak wordt georganiseerd is aan de DCMR Milieudienst Rijnmond."

Ambitie

Omdat DuPont Dordrecht in 2018 minder heeft geproduceerd dan in 2017, is de uitstoot naar lucht en water gedaald ten opzichte van dat jaar. "Dat is mooi, maar wij



"Centraal staat de vraag hoe wij zo energieneutraal mogelijk kunnen werken", aldus Christina McEvoy en Wim Stok.

richten ons op de uitstoot per kiloton product. Om die nog verder terug te brengen, hebben we ook in 2018 veel gedaan. We lopen op schema met het reductieprogramma", vertelt Wim Stok, milieucoördinator van DuPont Dordrecht. Voor de productie van Delrin® gebruikt DuPont formaldehyde. "Wat betreft de uitstoot daarvan zitten we al jaren ver onder de vergunningnorm en hebben onze activiteiten geen invloed buiten ons terrein. Toch is het onze ambitie als goede buur en betrouwbare werkgever om alle uitstoot uiteindelijk terug te brengen naar nul. Niet alleen omdat de samenleving dat van ons verwacht, maar vooral ook vanuit onze eigen verantwoordelijkheid voor een meer duurzame en veilige wereld. Mede daarom hebben we in 2018 zo'n 15 miljoen euro in de kwaliteit van onze producten, productieprocessen, organisatie, bedrijfsmiddelen en techniek geïnvesteerd."

"Samen zijn wij DuPont, voor een gezonde en veilige omgeving"

"In 2019 gaan we door met investeren. We installeren steeds weer de nieuwste technologieën, zoals geavanceerde detectie-

apparatuur, om ook de aller kleinste emissie nauwlettend te monitoren en vroegtijdig te kunnen verhelpen", noemt McEvoy als voorbeeld. Gezond en veilig werken vraagt ook om goede arbeidsomstandigheden. "In 2018 hebben we een nieuw arbobeleid ontwikkeld. Ons streven is dat iedere DuPont'er bij ons gezond en veilig kan werken tot aan zijn of haar pensioen. Daar richten we het werk op in. Ook vinden we het van belang dat werk bijdraagt aan het welzijn van onze medewerkers."

Energieneutraal

Ook als het om afval gaat, voert DuPont een strikt beleid om dit zoveel mogelijk te voorkomen. "Is er dan toch afval, dan kiezen we voor de meest milieuvriendelijke manier om dit te verwerken", benadrukt Stok. "Daarnaast zijn we in 2018 gestart met de voorbereidingen voor het Landelijk Afvalbeheerplan 4. Dit betekent dat afval op locatie maximaal aan de bron gescheiden gaat worden en dat de afdelingen zelf zoveel mogelijk gelijksoortig materiaal voorsorteren."

Op het gebied van energie was 2018 eveneens het jaar van het maken van plannen. "Vanuit ons eigen Energie-Efficiencyplan 2017-2020 als onderdeel van Meerjarenafspraken Energie-Efficiency van de Nederlandse overheid zijn we bezig om ons energieverbruik te verlagen en zo de uitstoot

lees verder op pag. 2

vervolg van pag. 1

van CO₂ terug te dringen”, vervolgt Stok. “Zo hergebruiken we stoom en maken we voor onze productie stoom van de warmte die bij buurtbedrijf HVC vrijkomt bij de verbranding van afval. Bovendien ondersteunen HVC, DuPont en Chemours de gemeente Dordrecht om in 2050 energieneutraal te zijn. Centraal in ons energiebeleid staat de vraag hoe wij zo energieneutraal mogelijk kunnen produceren. Het antwoord daarop is verbonden met de toekomstvisie voor DuPont Dordrecht. Voor 2019 is dit een van de speerpunten.”

Verbeteringen

Was er dan niets in 2018 dat beter had gekund? “Jawel. We hebben een keer de vergunning overschreden. Door een tijdelijk geringere toevoer van water in de biologische waterzuivering kwam de concentratie vaste stoffen per liter afvalwater net boven de vergunninglimiet uit. Na uitgebreid onderzoek hebben we maatregelen genomen om te voorkomen dat zoiets nog een keer kan gebeuren. Omdat Waterschap Hollandse Delta het afvalwater nabehandelt in de afvalwaterzuivering heeft deze overschrijding geen effect gehad op het milieu.

Verder was er een medewerker van een aannemer die tijdens de grote onderhoudsstop een medische behandeling nodig had, gelukkig zonder blijvend letsel. Ook dat hebben we onderzocht om een dergelijke situatie in de toekomst te voorkomen. We blijven zoeken naar verbeteringen vanuit de overtuiging dat goed altijd nog beter kan en moet. Voor 2019 en de jaren erna blijft ons doel nul letsel, nul incidenten en nul emissie. Samen zijn wij DuPont, voor een gezonde en veilige omgeving, binnen en buiten ons bedrijf”, besluit McEvoy. ◀

> DuPont weer zelfstandig verder



Een toast op de toekomst door (v.l.n.r.) Neldes Hovestad (Vice President Operations Benelux, Dow), Jan Jaap van Buuren (Plant Manager Dow Dordrecht) en Govert Griffioen (Plant Manager DuPont Dordrecht).

Met ingang van 1 juni 2019 zijn er drie zelfstandige bedrijven op het terrein aan de Baanhoekweg gevestigd: DuPont, Dow en Chemours. “De oplettende voorbijganger zal gezien hebben dat er ook drie vlaggen wapperen bij de hoofdingang. Op 3 juni jl. hebben we als bedrijf stilgestaan bij die verzelfstandiging. Een belangrijke mijlpaal in de meer dan tweehonderd jaar oude geschiedenis van DuPont”, vertelt Country Leader Maarten Verburg van DuPont in Nederland. “Het bedrijf start hiermee een nieuwe fase in zijn bestaan.”

In september 2017 was de wereldwijde fusie van DuPont en The Dow Chemical Company een feit. “Daarna begonnen de

voorbereidingen voor de volgende stap: het opsplitsen van DowDuPont in drie sterke, aparte ondernemingen met elk een duidelijke focus: DuPont, Corteva en Dow (zie kader, redactie).” Als reden voor de opsplitsing noemt Verburg de innovatiekracht van de drie bedrijven die elk zelfstandig sterker zijn dan als onderdeel van een groot conglomeraat. “In DuPont kunnen we ons nu volledig focussen op ons vernieuwde portfolio van producten, kijken waar we kunnen innoveren en verbeteren en waar nodig investeren.”

Delrin®

Op de vraag wat er op het terrein aan de Baanhoekweg verandert, antwoordt hij: “In plaats van twee zitten er nu drie bedrijven. De Delrin® fabriek is en blijft van DuPont. De ECP-fabriek behoort nu tot Dow. Wie op het terrein loopt, kan dus medewerkers van DuPont, Dow en Chemours tegenkomen. We hebben hier nu eigenlijk een verzamelterrein van verschillende bedrijven. DuPont in Dordrecht is door de jaren heen kleiner geworden, doordat medewerkers tot de andere bedrijven op het terrein zijn gaan behoren. Er werken nu zo’n 250 mensen voor DuPont, we maken nog steeds de bijzondere kunststof Delrin®. Dat doen we in 2019 al zestig jaar en daar zijn we trots op. Wereldwijd is DuPont nog steeds een hele grote speler die zich vanaf heden richt op innovatieve en speciale materialen.”

De kunststof Delrin® kent tal van toepassingen, variërend van de rode knop om de

autogordel vast en los te maken tot tandwieltjes in elektrische tandenborstels en boormachines, van geleiders van keukenslades tot doseerunits voor insulinepennen. “DuPont staat al meer dan tweehonderd jaar voor kwaliteit en innovatie, daar is niets aan veranderd. Ook blijven we onze ogen en oren openhouden voor onze omgeving en vinden we veiligheid en milieu toprioriteit. We gaan door met onderzoeken en ontwikkelen en het gericht werken aan oplossingen voor ingewikkelde problemen samen met onze klanten en leveranciers.” De nieuwe huisstijl staat hier symbool voor. De ovale vorm is behouden, de naam DuPont is alleen niet meer ingesloten in het ovaal. “Daarmee willen we laten zien dat



we openstaan voor ideeën en innovaties en verbinding willen hebben met de omgeving.” De afgelopen periode is hard gewerkt om DuPont meer zichtbaar te maken op het terrein. “Er wappert een nieuwe vlag bij de hoofdingang en er hangen op onze gebouwen grote borden met het nieuwe logo. Iedereen mag het weten en zien: ‘Wij zijn DuPont’ en daar zijn we trots op. We zullen keihard ons best doen om onze omgeving ook trots op ons te laten zijn.” ◀

“Wij staan open voor innovaties”

Juli 2015

De afdelingen Viton® en Fluoroproducts splitsen af van DuPont en gaan verder in de nieuwe zelfstandige onderneming Chemours.

September 2017

DuPont en The Dow Chemical Company fuseren en gaan verder onder de naam DowDuPont.

April/juni 2019

DowDuPont splitst op in drie bedrijven.

- De Specialty Products Division, waartoe DuPont Dordrecht behoort, is het nieuwe DuPont. Het bedrijf beschikt over meer dan 200 jaar ervaring met op wetenschap gebaseerde ontdekkingen en wil industrieën en het dagelijkse leven van mensen verbeteren met hoogwaardige, sterk innovatieve materialen.
- De Agriculture Division gaat verder als Corteva Agriscience™ en richt zich onder andere met zaden en gewasbescherming op de landbouw. De naam Corteva is afgeleid van een combinatie van woorden die ‘hart’ en ‘natuur’ betekenen en weerspiegelt de missie om het leven te verrijken van zowel de producenten als consumenten van landbouwproducten.
- De Materials Science Division kreeg al op 1 april de naam Dow en bouwt verder op ruim 120 jaar geschiedenis van wereldwijd erkende innovaties in de vorm van uiteenlopende kunststoffen. De ECP-fabriek in Dordrecht is sinds 1 april 2019 onderdeel van Dow.

Omwonenden en DuPont

> 'Openheid geeft vertrouwen'

Hoe ervaren de burens van Chemours en DuPont hun leefomgeving en hoe kijken ze naar de bedrijven? Die vraag heeft de Burenraad gesteld aan een aantal bewoners in Dordrecht, Sliedrecht, Papendrecht en Wijngaarden. Bureau Blauw voerde dit onderzoek namens de Burenraad uit en een van de belangrijkste conclusies was dat openheid vertrouwen geeft.

"Mensen waarderen het als je als bedrijf laat zien wat je doet", vertelt voorzitter Bert Kandel van de Burenraad. "Communicatie staat ook altijd op onze agenda van het overleg met de bedrijven. Mooi om te zien dat er op dat gebied stappen worden gezet. De Open Poortdagen vorig jaar waren bijvoorbeeld een groot succes. Het kan altijd nog beter, maar wij zien dat er vooruitgang is en dat er meer en duidelijker wordt gecommuniceerd richting de burens."

Iets terugdoen

Uit het onderzoek blijkt dat mensen zich in de dagelijkse praktijk meer zorgen maken over bijvoorbeeld hondenpoep en luchtkwaliteit dan over de bedrijven. Wel heeft het vertrouwen de afgelopen jaren

een deuk opgelopen door berichtgeving over negatieve zaken. Suggesties om dit te verbeteren zijn: wees altijd over alles open en eerlijk, organiseer open dagen, laat je zien in de omgeving en doe ook iets terug voor de buurt. "DuPont heeft dat gedaan door mee te helpen tijdens NLdoet in het Beverbos en bij De Merwebolder (zie artikel pagina 4, redactie) en via sponsoring van Wantijpop", aldus Kandel. De websites van de bedrijven worden nauwelijks bezocht. Uit het onderzoek blijkt dat de website van DuPont wel het beste scoort. "Ook voor onszelf als Burenraad is er nog wat werk aan de winkel", benadrukt Kandel. "De omgeving kent de Burenraad niet of nauwelijks evenals onze website. Over het algemeen zijn de mensen wel positief over het bestaan van de Burenraad. De komende tijd gaan wij ons beter op de kaart zetten zodat mensen weten dat we bestaan en wat we doen."

De overheid

Inwoners geven ook aan informatie van de overheid te missen. Niemand weet wat precies de rol van de overheid is en hoe toezicht en handhaving werken. "Als Buren-

Bert Kandel: "Ook voor onszelf als Burenraad is er nog wat werk aan de winkel."



raad willen wij wat doen aan die onduidelijkheid. Later dit jaar organiseren we daarom een werkconferentie over eenduidige communicatie bij gevoelige onderwerpen. Hier nodigen we behalve de gemeenten, Chemours en DuPont ook alle organisaties uit die te maken hebben met wet- en regelgeving, veiligheid en handhaving. Ons doel is en blijft de belangen vanuit de omgeving zo goed mogelijk te behartigen richting de bedrijven, onder andere door meer van ons te laten horen en zien." <

De Burenraad van Chemours en DuPont organiseert regelmatig inloopavonden in de gemeenten rondom het terrein. Daar bleek dat inwoners vragen hebben over de aanpak als er zich een incident voordoet bij de bedrijven aan de Baanhoekweg. Dat was de aanleiding voor een inloopavond waarbij de Burenraad te gast was bij de Veiligheidsregio Zuid-Holland Zuid (VRZHZ). Informatief, verhelderend en geruststellend, zo vonden de aanwezigen. Een greep uit de belangrijkste vragen die door de medewerkers van de VRZHZ zijn beantwoord.

Wat is een veiligheidsregio?

Leo den Otter, senior communicatieadviseur VRZHZ: "Nederland is opgedeeld in 25 Veiligheidsregio's. In een Veiligheidsregio werken besturen en diensten samen om hun taken op het gebied van brandweerzorg, rampen- en crisisbeheersing en de coördinatie van geneeskundige hulpverlening zo goed mogelijk uit te voeren. Tijdens rampen en crises coördineert de Veiligheidsregio de samenwerking en afstemming tussen alle betrokken partijen."

Wat is en doet de VRZHZ?

Chris Aldewereld, specialist industriële veiligheid van de afdeling Risicobeheersing

Burenraad te gast bij Veiligheidsregio Zuid-Holland Zuid

> 'Voorkomen en voorbereiden'

VRZHZ: "Onze Veiligheidsregio voert taken uit namens de tien gemeenten in de Hoeksche Waard, Drechtsteden en Molenwaard. Wij inventariseren de risico's op een ramp of crisis in de regio, bereiden ons daarop voor en proberen die te voorkomen. Als er ondanks alle maatregelen toch een incident of ramp gebeurt, dan is het onze taak om die te bestrijden en ervoor te zorgen dat alles zo snel mogelijk teruggebracht wordt in de normale situatie."

Wat is de rol van de brandweer in de VRZHZ?

Marcel Huijbrechts, operationeel manager brandweer Dordrecht: "Als brandweer zijn we zichtbaar met de rode auto's, maar we hebben ook een minder zichtbare kant als adviseurs in het kader van allerlei wet- en regelgeving. Centraal staan de vragen welke incidenten er mogelijk zijn, hoe we de kans daarop kunnen minimaliseren en hoe we de mogelijke effecten daarvan maximaal kunnen bestrijden. Dat werk

doen we om incidenten te voorkomen, maar we weten natuurlijk ook hoe we moeten handelen als zich ondanks alle voorzorgsmaatregelen toch een incident voordoet. Wij hebben in Dordrecht twee brandweerposten en DuPont en Chemours hebben samen een bedrijfsbrandweer. Om goed te weten wie wat moeten doen om een incident te bestrijden, oefenen we intensief met elkaar."

Is er een rampenbestrijdingsplan?

Chris Aldewereld: "Conform de wet hebben wij voor zowel DuPont als Chemours een eigen rampenbestrijdingsplan dat aanvullend is op het generieke Regionaal Crisisplan. Hierin staan de bijzonderheden van het bedrijf zoals welke specifieke processen, stoffen, scenario's en afspraken er zijn waar we bij de bestrijding rekening mee moeten houden. Maar ook de brandweer heeft specifieke aanvalskaarten. Bottomline: we zorgen dat we goed geïnformeerd zijn als we naar DuPont en Chemours moeten zodat we nooit voor verrassingen komen te staan bij een incident en onze bestrijding zo effectief mogelijk is."

En als er dan ondanks alle maatregelen toch een incident gebeurt?

Marcel Huijbrechts: "Het meest waarschijnlijke scenario bij Chemours of DuPont is dan een ontsnapping van een gas. Afhankelijk van de soort stof, de hoeveelheid, de windrichting en de windkracht voorspellen wij het verloop en nemen maatregelen, zoals een waterscherm, om de gevolgen te beperken. Onze opdracht is om - samen met de brandweer van de bedrijven - het risico en de effecten voor de omgeving zo klein mogelijk te houden. Dat doen we met

"Wij oefenen intensief met elkaar"



De inloopavond werd afgesloten met een rondleiding door de ruimten van waaruit de bestrijding van een incident wordt gecoördineerd.

> 'Samen investeren in innovatie'



Paolo Garbagnati (links) gelooft net als zijn vader Carlo Garbagnati (midden) en zijn broer Francesco in partnerschap: "De medewerkers van Regina en DuPont bouwen samen aan een mooie toekomst." Carlo is President van Regina en Francesco leidt de R&D projecten, waaronder die met DuPont.

Hoe de viering eruit gaat zien, is nog niet duidelijk, maar dat het 100-jarig bestaan van zijn familiebedrijf dit jaar een feest waard is, staat voor Paolo Garbagnati vast. Hij is CEO van Regina Group en de vierde generatie die de multinational leidt. DuPont is met Delrin® uit onder meer Dordrecht zo'n 40 jaar de vaste leverancier van Regina. "Samen staan we voor constante innovatie en betrouwbare kwaliteit."

In 1919 begon het Italiaanse Regina Chain als fabrikant van kettingen voor fietsen, brommers en motoren. Nog steeds is het bedrijf wereldwijd een toonaangevende partner van internationale motorfabrikanten als het gaat om de ontwikkeling en productie van kettingen en alle onderdelen die daarbij horen. "We worden vaak direct bij de ontwerpfase betrokken en hebben meer dan 360 wereldkampioenschappen op onze naam staan", vertelt Garbagnati trots. Na de Eerste Wereldoorlog zette Regina Chain de stap naar de productie van industriële kettingen voor bijvoorbeeld de verpakings-, hout-, papier- en staalindustrie en begon zijn producten ook buiten Italië te verkopen.

Sterk

Vanaf de jaren '50 sloeg de onderneming zijn vleugels internationaal uit. "Alles wat we verkopen, is door ons zelf ontworpen en geproduceerd. In totaal hebben we nu zeven fabrieken: in Italië, China, Argentinië, Spanje en Amerika. Daarnaast hebben we verschillende verkoopkantoren in Europa, waaronder Nederland, Mexico en India." Aan het begin van de jaren '80 werd Regina ook actief in de transportbandsector. "We leveren een compleet assortiment transportbanden en kettingbanen met toebehoren aan de verpakingsindustrie, de glasfabrikanten en de bottelsector. Technologische innovatie met als resultaat een altijd betrouwbaar product gemaakt van de best presterende materialen die er zijn, dat is de kern van ons succes."

Daarbij vervult DuPont met Delrin® al zo'n vier decennia een belangrijke rol. Op de vraag waarom dat zo is, antwoordt de CEO: "Deze kunststof is net zo sterk als metaal, maar weegt veel minder waardoor we minder motorvermogen nodig hebben en onze transportbanden energie-efficiënter zijn. DuPont levert constante kwaliteit en dat is een belangrijke voorwaarde voor ons productieproces. Bovendien herkennen en waarderen onze afnemers de hoogwaardige eigenschappen van Delrin®. Verder denkt DuPont met ons mee. Samen ontwikkelen we nieuwe materialen en toepassingen. Onze band is de laatste jaren alleen maar hechter geworden."

Uitdaging

Als voorbeelden noemt hij de ontwikkeling van speciale Delrin® materialen met lage frictie zoals E-fast, de allernieuwste innovatie die op de markt is gelanceerd en DK2, een combinatie van Delrin® en Kevlar®. "Met dit soort materialen kunnen glazen en petflessen, blikjes en pakketten worden getransporteerd met minder

of zelfs zonder van buitenaf toegevoegde smeerolie in vergelijking met de standaard transportbanden en kettingbanen. Ook maken ze hogere transportsnelheden mogelijk. We waarderen dat DuPont er alles aan doet om garant te staan voor kwaliteit en bereid is daarin ook echt te investeren. Zo heeft DuPont in hun European Technical Center in het Zwitserse Meyrin een speciale proefopstelling gemaakt. Hier kunnen ze bijvoorbeeld met verschillende soorten flessen de kwaliteit van een transportband testen bij de steeds hogere snelheden die onze klanten vragen."



Net als zijn vader en grootvader gelooft Garbagnati in partnerschap. "Alles bij één goede leverancier onderbrengen is in het belang van alle partijen. Wij en daarmee onze klanten krijgen zo het beste product voor de beste prijs. De medewerkers van Regina en DuPont weten wat ze aan elkaar hebben en bouwen samen aan de toekomst. Die ziet er goed uit. Als het gaat om bottelen is er wereldwijd groeiende behoefte aan glas in plaats van petflessen vanuit milieuoogpunt. Dat vraagt om nieuwe producten van ons en dus nieuwe hoogwaardige kunststoffen van DuPont. Op het gebied van verpakken is er hevige concurrentie en die moeten we voor zien te blijven. Voortdurend vernieuwen en verbeteren, dat is de uitdaging die Regina en DuPont samen aangaan." <

“Voortdurend vernieuwen en verbeteren”

DuPont doet > 'Iedere dag blij met het resultaat'

Ook dit jaar staken teams van DuPont de handen uit de mouwen in het kader van NLdoet, de grootste vrijwilligersactie van Nederland die wordt georganiseerd door het Oranje Fonds.

"Ze gingen als een speer", vertelt Angela Buurmans, ondersteunend begeleider van paviljoen De Aak van ASVZ-locatie De Merwebolder in Sliedrecht over het team van DuPont. "Ze pakten echt alles aan. Zo wilden we heel graag een zand-en-watertafel. Die zijn er wel voor peuters, maar niet voor onze kinderen die tussen de 7 en 14 jaar zijn. Daarom hebben we de DuPont'ers gevraagd zo'n tafel voor ons te maken. Ook hebben ze voel- en mu-

ziekboards gemaakt." Daarna was er nog tijd over. "Toen hebben ze ook nog de tuin onder handen genomen. Het onkruid is gewied, de moestuin is weer aan kant, de schuur is opgeruimd en alles is geveegd. Wat ook heel fijn is: we wilden graag een blotevoetenpad aanleggen, maar het idee dat wij daarvoor hadden, bleek niet haalbaar. De DuPont'ers hebben meegedacht en een mooi voorstel uitgewerkt dat ze inmiddels ook hebben uitgevoerd. Zo geweldig! Naast het team van DuPont was de moeder van een van de kinderen van de partij en wethouder Ben van der Plas kwam ook nog helpen. Het was echt gezellig en met het resultaat zijn we nog iedere dag blij."



Ook voor Nationaal Park De Biesbosch is hulp van vrijwilligers onmisbaar.

Kruiwagens vol

Een tweede team van DuPont was ook buiten aan de slag, maar dan bij het Beverbos, recht tegenover het bezoekerscentrum Dordrecht van Nationaal Park De Biesbosch. "Het Beverbos is een omheind gebied van ongeveer één hectare, waarin onze bevers leven. Rondom dit bos lopen wandelpaden en die hebben de medewerkers van DuPont opgeknapt. Ze hebben kruiwagens vol houtsnippers van bomen uit ons eigen park uitgereden en daarmee de paden opgehoogd. Zo kunnen onze bezoekers weer op een mooi, droog en fris pad ontdekken hoe bevers leven", schetst Henk Bronkhorst, manager beheer De Biesbosch, de werkzaamheden. Hij is blij met de helpende handen. "We hebben een lange lijst van klussen en deze kunnen we wegstrepen. We willen het hier aantrekkelijk houden voor alle bezoekers uit binnen- en buitenland. Daarbij kunnen we niet zonder de hulp van vrijwilligers." <



Het team van DuPont pakte alles aan bij paviljoen De Aak.

Colofon

Uitgave
DuPont Inzicht is een uitgave voor omwonenden van Du Pont de Nemours (Nederland) B.V. Postbus 145 3300 AC Dordrecht Tel. (078) 621 94 00 www.dupontnederland.nl www.dupontdordrecht.info

Redactie
Willem Buitelaar (DuPont)
Annelies de Back en
Anneke Guis (Com'an)

Fotografie
DuPont
Com'an
Ries van Wendel de Joode

Ontwerp
Hollands Diep Design

