

## BOVENAAN MIJN VERLANGLIJST: EEN STABIELE RECYCLAATMARKT

Als ik iets aan Sinterklaas of de Kerstman mocht vragen, dan was het 'een stabiele markt voor gerecycled plastic'. Een genereus gebaar van een van beide mannen is echt nodig, want die markt komt er niet vanzelf. Dat bleek wel in de afgelopen jaren: tijdens de lockdown vorig jaar waren de olieprijsen historisch laag en was virgin plastics vele malen goedkoper dan recycleat. Recyclers konden hun gerecyclede plastics aan de straatstenen niet kwijt, omdat het commitment van inkopers toch vooral op prijs bleek gebaseerd. Dit jaar is er door de torenhoge olieprijs juist een tekort aan recycleat; virgin plastics zijn nu duurder dan gerecyclede.

En zo schommelt de markt al jaren. Investeren in meer en betere recycling is hierdoor 'tricky business'. Terwijl we juist meer recyclingcapaciteit nodig hebben om ons nationale doel van 50% minder grondstoffen in 2030 te behalen. Gelukkig realiseert de overheid zich dit ook. Voormalig staatssecretaris Van Veldhoven werkt op nationaal en Europees niveau aan een bijmengverplichting voor recycleat in producten. Daarnaast verplichtten de ondertekenaars van het Nederlandse en Europese Plastic Pact zich al tot respectievelijk 35% en 30% recycleat in hun verpakkingen voor 2025. Allemaal stappen richting een circulaire economie voor plastics. Tijdens de COP26 in Glasgow zijn we er ook weer aan herinnerd hoe belangrijk dat is, want circulaire economie leidt ook tot CO<sub>2</sub>-reductie. Een recent rapport van CE Delft laat zien dat de inzet van recycleat tot flinke CO<sub>2</sub>-reductie bij producten kan leiden.

Wat u hier als verfproducent mee te maken heeft? Ook u kunt uw steentje bijdragen aan de ontwikkeling van de markt voor recycleat met... uw verfemmers! Veel watergedragen verven worden immers verpakt in verfemmers die voor een deel of geheel gemaakt zijn van virgin plastics. Terwijl we inmiddels weten dat het mogelijk is om deze volledig van recycleat te maken.

MVO Nederland en Rijkswaterstaat zijn daarom een zogenaamde Buyer Supplier Group Circulaire Kunststoffen gestart. Daarin brengen we toeleveranciers en inkopers van verfemmers bij elkaar, om samen ambitieuze afspraken te maken over de toepassing van recycleat in verfemmers. En om vervolgens met partijen uit de keten, de overheid en kennisinstellingen belem-



*Heeft u interesse om deel te nemen aan deze Buyer Supplier Group voor circulaire verfemmers? Laat het ons weten via [e.roelofs@mvonederland.nl](mailto:e.roelofs@mvonederland.nl)*

meringen weg te nemen in de vorm van een praktisch stappenplan. We hebben inmiddels twee bijeenkomsten achter de rug, waarin we over de volgende ambitie hebben gesproken:

*'In 2025 is 100% van de verfemmers geproduceerd in Nederland van 100% recycleat (inclusief grip, exclusief etiket en deksel). Verfemmers van Nederlandse bedrijven die in het buitenland worden geproduceerd zijn minimaal van 30% recycleat in 2025, dit geldt alleen voor de emmer zelf. Inkopers van verfemmers gaan met inzamelaars, recyclers en overheden onderzoeken hoe er zorgvuldig een retourlogistiek voor verfemmers kan worden opgezet, zodat verfemmers worden ingezameld en gerecycled in plaats van verbrand.'*

Begin december stellen we de ambitie vast en ontwikkelen we het stappenplan om deze ambitie te halen. In 2022 gaan we de ketenpartners begeleiden om de ambitie in praktijk te brengen. Zo worden kostbare grondstoffen niet meer verbrand, wordt de markt voor recycleat stabiel en krijgt u uw verf duurzaam verpakt. En kan ik in 2025 ook weer iets van mijn verlanglijst wegstrepen.

**ELSBETH ROELOFS**  
SECTORMANAGER CHEMIE MVO NEDERLAND

**Bent u al klaar voor PGS 31?**

*Nieuwbouw* *PGS 28, 30, 31*  
*Onderhoud en herstel* *BRL-K903/08*  
*Keuring en inspectie* *SIKB 7800*

*Advies: [info@emsbroek.nl](mailto:info@emsbroek.nl) of +31 575 743 530*

**EMSBROEK** NL  
 tank & chemie installaties

Emsbroek B.V. • Nijverheidsweg 2 • 7251JV • Vorden



## Training Opstarten met de Safety Culture Ladder op trede 2/3

**De eerste stap naar het meten van de veiligheidscultuur binnen uw bedrijf!**

- Heeft u inzicht in hoe u de Safety Culture Ladder in uw organisatie kunt invoeren
- Weet u wat een veiligheidscultuur is en kent u enkele mogelijkheden om deze te beïnvloeden
- Bent u bekend welke rol de Webtool Safety Culture Ladder speelt in de producten van de SCL
- Heeft u handvatten om deze webtool succesvol in te zetten binnen uw organisatie
- Heeft u inzicht gekregen hoe u naar de veiligheidsambitie van uw organisatie kunt kijken
- Heeft u handvatten om te starten met het implementeren van de Safety Culture Ladder

[www.nen.nl/OpstartenSCL](http://www.nen.nl/OpstartenSCL)

**nen**



**New!**

## spectro2profiler

Supports you through Ups and Downs to achieve Color and Grain Harmony

spectro2profiler marks a turning point in the analysis of structured surfaces. Like in our visual judgment color, gloss, 3D topography and 2D reflectivity are measured simultaneously in one easy to use instrument. Thus, color and appearance harmony can be objectively controlled and optimized. Typical applications are leather-like structures, coarse paint textures like powder coated surfaces and fine paint or plastic textures which can be found on many consumer as well as industrial products.

**spectro2profiler – a real game changer in the objective measurement control of textured surfaces.**

[www.byk-instruments.com](http://www.byk-instruments.com)

A member of  **ALTANA**

 **BYK**