

# BIOMASSA: DE DUURZAME REVOLUTIE IN DE VERF- EN DRUKINKTSECTOR

In de huidige maatschappij, waarin duurzaamheid steeds meer centraal staat, is het gebruik van biomassa als grondstof in de verf- en drukinktsector een veelbelovende stap richting een groenere toekomst. Biobased verven, die worden vervaardigd uit herwinbare natuurlijke grondstoffen zoals planten, bomen en gewassen, zijn niet alleen milieuvriendelijk, maar belichamen ook een revolutionaire verschuiving naar duurzame productiepraktijken.

Het potentieel van biomassa als alternatieve grondstof is enorm, en het gebruik van reststromen uit biomassa die vrijkomen bij de voedingsmiddelenindustrie en landbouw draagt bij aan een circulaire economie.

De vraag naar biobased producten groeit gestaag, aangedreven door een bewuste consument die zich steeds meer bewust wordt van de impact van zijn of haar keuzes op het milieu. Consumenten willen niet alleen producten die effectief zijn, maar ook bijdragen aan een gezondere planeet voor toekomstige generaties. Deze verschuiving in consumentengedrag creëert een stimulerende markt voor biobased verven en drukinkten, waarbij duurzaamheid de norm wordt.

De stijgende populariteit van biobased verven en drukinkten zal ook leiden tot een groeiende vraag naar biograndstoffen. Het vinden van biograndstoffen van consistente kwaliteit is geen sinecure, vooral niet gezien de verschillende factoren die van invloed kunnen zijn op de kwaliteit ervan, zoals bodemgesteldheid, klimaat en landbouwpraktijken. Bovendien kan de groeiende vraag naar biograndstoffen leiden tot concurrentie met andere sectoren, zoals voedselproductie en textielindustrie maar ook voor



**‘De vooruitgang die wordt geboekt door pioniers in deze industrie toont aan dat een duurzame toekomst binnen handbereik ligt’**

het gebruik in producten of energie, allen ook afhankelijk van dezelfde natuurlijke hulpbronnen. Deze concurrentie kan leiden tot spanningen op de grondstoffenmarkt en prijsvolatiliteit, waardoor producenten worden uitgedaagd om een stabiele en betrouwbare aanvoer van biograndstoffen te waarborgen.

Het is echter niet alleen aan de consument om verandering teweeg te brengen. De overheid speelt een cruciale rol in het stimuleren van deze transitie naar een biobased economie. Een duidelijk beleid dat de ontwikkeling en implementatie van biobased producten ondersteunt, is essentieel om de groei van deze sector te bevorderen. Subsidies, belastingvoordelen en andere stimule-

ringsmaatregelen kunnen producenten aanmoedigen om over te schakelen op duurzame productiemethoden. Bovendien moet de overheid streven naar een regelgevend kader dat duurzaamheid bevordert en milieuvriendelijke praktijken aanmoedigt.

Naast beleidsmaatregelen is een goede certificering van biobased producten van cruciaal belang. Consumenten moeten erop kunnen vertrouwen dat de producten die ze kopen daadwerkelijk duurzaam zijn en voldoen aan strenge milieunormen. Een betrouwbare certificering zorgt voor transparantie en traceerbaarheid in de toeleveringsketen, wat essentieel is voor het opbouwen van vertrouwen bij consumenten.

Het Platform Bio-Economie speelt een belangrijke rol in het stimuleren van het gebruik van biograndstoffen en kijkt met optimisme naar de ontwikkelingen in de verf- en drukinktsector. De vooruitgang die wordt geboekt door pioniers in deze industrie toont aan dat een duurzame toekomst binnen handbereik ligt.

Kortom, het gebruik van biomassa als grondstof in de verf- en drukinktsector is niet alleen een slimme toekomstbestendige zakelijke zet, maar ook een cruciale stap in de richting van een duurzamere samenleving. Met de steun van consumenten, overheden en industrieën kunnen we de transitie naar biobased producten versnellen en een positieve impact hebben op het milieu en de economie.

**JOHN BOUTERSE**  
VOORZITTER PLATFORM  
BIO-ECONOMIE

[WWW.PLATFORMBIOECONOMIE.NL](http://WWW.PLATFORMBIOECONOMIE.NL)



# 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

tank & chemie installaties

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



## Smart Compliance and Practical Sustainability for a Better World

Discover our operational solutions for chemical compliance.

01 SDS & Labels Authoring

02 Poison Centres Notification

03 SDS Distribution

04 Cosmetics PIF

05 Chemical Tracking

06 SDS Indexing



✓ Clarity in Complexity

✓ Steadfast Innovation

✓ Certainty Delivered

✓ Value Based on Values

[lisamnederland.nl](https://lisamnederland.nl)

