

Circulaire BioBest Trofee 2026

Algemeen

De gemeente Bergen op Zoom heeft in 2017, na een door de gemeenteraad aangenomen motie, het initiatief genomen om vastenavendbouwclubs binnen de gemeente Bergen op Zoom te stimuleren om duurzaam en milieubewust te bouwen aan hun creaties. Op hoofdlijnen zijn in 2017 de kaders geschetst voor de toekenning van een trofee (de BioBest Trofee) en prijs aan een optochtdeelnemer die op vernieuwende en originele wijze gebruikmaakt van duurzame en/of biobased grondstoffen/materialen.

In de afgelopen jaren is bij de jurering en uitreiking van de BioBest Trofee de nadruk gelegd op biobased materialen. Biobased materiaal is hernieuwbaar materiaal van biologische oorsprong, niet zijnde van fossiele oorsprong (fossiele oorsprong: zoals kolen, aardolie- en gas). Biobased materialen kunnen al binnen hun levensduur teruggroeien en zo vormen biobased grondstoffen in theorie een onuitputtelijke bron van materiaal, in tegenstelling tot fossiele grondstoffen die over vele duizenden jaren ontstaan.

Vanaf 2024 wordt (nog) meer aandacht besteed aan circulair materiaalgebruik; er is namelijk zoveel mooi materiaal dat nog een keer gebruikt kan worden! Dat herkennen we wanneer we bijvoorbeeld kijken naar de uitdossingen van de vastenavendvierders; niet pracht en praal, maar hergebruik viert 'oogtij! Dit duurzame gebruik van materialen zien we graag nog meer terug in vastenavendcreaties van de bouwclubs. Vandaar dat de naam BioBest Trofee vanaf 2024 is veranderd in **Circulaire BioBest Trofee**.

Hergebruik van constructief materiaal voor een vastenavendcreatie zien we al vaker (hout, staal etc.) en past prima binnen de uitgangspunten van de Trofee. Maar graag ziet de jury ook bij het hoofd- en ondersteunend materiaal de slag naar duurzaamheid gemaakt worden. De jury let zeker ook op zichtbaarheid van deze materialen.

Bij de Circulaire BioBest Trofee gaat het dus om het stimuleren van het gebruik van materialen met een biologische oorsprong (biobased) én om het hergebruik van materialen in brede zin (circulair).

De kaders voor de Circulaire BioBest Trofee 2026 zijn uitgewerkt in dit document.

De Circulaire BioBest Trofee is vorm gegeven als groeimodel; het is nadrukkelijk de bedoeling om op duurzame wijze circulaire materialen te kiezen en de inzet van deze materialen meer te waarderen en stimuleren. Hierdoor wordt kennis ontwikkeld en kan deze gedeeld worden om ervan te leren.

Voor wie?

Voor de Circulaire BioBest Trofee en bijbehorend prijzengeld komen Extra Grote Wagens, Bouwgroepen met wagen, Grote Wagens, Kleine Wagens, Bouwgroepen en Jeugdbouwgroepen in aanmerking, afkomstig van bouwclubs gevestigd in de gemeente Bergen op Zoom én die deelnemen aan de Vastenavendoptocht Krabbegat. Deze bouwclubs moeten **uiterlijk op 9-1-2026** per e-mail bij de gemeente Bergen op Zoom (biobased@bergenopzoom.nl) hebben aangegeven of zij willen meedingen naar de Circulaire BioBest Trofee.

Daarbij moet ten minste worden aangegeven:

- Aanmelding met vermelding van de categorie (Extra Grote Wagen, Bouwgroep met wagen, Grote Wagen, Kleine Wagen, Bouwgroep of Jeugdbouwgroep) en naam van de bouwclub;
- Naam contactpersoon, telefoonnummer en e-mailadres;
- Een plan van aanpak/toelichting dat inzicht geeft in de achterliggende gedachte of strategie van de bouwclub met betrekking tot het inzetten en gebruik van biobased en circulaire materialen; Wat wil de bouwclub bereiken? Wat is de doelstelling? Hoe heeft men het aangepakt? Welke materialen heeft men (her)gebruikt?

Samengevat: meedingen is alleen mogelijk via aanmelding en indiening van een plan van aanpak/toelichting uiterlijk op 9-1-2026, via mailadres biobased@bergenopzoom.nl.

De Circulaire BioBest Trofee

De Circulaire BioBest Trofee is een wisseltrofee, beschikbaar gesteld door de gemeente Bergen op Zoom.

Trofee, prijzengeld en uitreiking

De gemeente stelt voor de daadwerkelijke uitreiking van de Circulaire BioBest Trofee voor de jaren 2024, 2025 en 2026 jaarlijks een bedrag van € 111,11 beschikbaar. De winnaar van de Circulaire BioBest Trofee krijgt de wisseltrofee en de geldprijs van € 111,11.

De trofee en het prijzengeld worden uitgereikt door burgemeester Margo Mulder, direct na de officiële prijsuitreiking van de Vastenavendoptocht.

Jurering, criteria en jury

Jurering gebeurt aan de hand van:

- 1) Aanmelding en toelichting / plan van aanpak (uiterlijk 9-1-2026), per e-mail te sturen naar biobased@bergenopzoom.nl.
- 2) Daadwerkelijk materiaal- en kleurgebruik (tekening en uitleg).

Een onafhankelijke jury beoordeelt de inzendingen op een eigen set criteria. De criteria zijn onderstaand opgenomen. Leidraad voor de jurering is dat er milieubewust wordt gebouwd, met gebruikmaking van biobased en circulair materiaal. Kern daarvan moet zijn dat het vastenavond bouwen er leuker door wordt. Leuker in de zin dat er met minder vervuilende of giftige stoffen wordt gebouwd, maar ook leuker doordat er bijvoorbeeld minder nieuw materiaal is gebruikt. Daar kijkt de jury naar!

De juryuitslag is bindend en hierover is elke vorm van discussie uitgesloten.

Jurering vindt plaats op basis van de aanmelding en ingediende toelichting/plan van aanpak en één bezoek aan de betreffende deelnemer voorafgaand aan de optocht. Deze bezoeken (ca. 30 minuten per deelnemende bouwclub) vinden plaats op maandag-/dinsdagavonden begin 2026 en worden in overleg met de deelnemende bouwclubs ingepland.

De jury bestaat uit:



Han Verbeem
Initiatiefnemer Motie Biobest Trofee



Dietmar Lemmens
Projectmanager
Biobased Economy
Gemeente Bergen op Zoom



Nieuw Jurylid
in aantocht!

Jurycriteria

criterium	Maximale weging	Weging
<i>Toelichting / Plan van Aanpak</i>		<i>Onderstaande in te vullen bij jurering</i>
De inzending is motiverend en inspirerend voor anderen (kennis is deelbaar)	5	
De aanpak is opschaalbaar/herhaalbaar	5	
De inzending is innovatief en vernieuwend op techniek en/of procesaanpak	5	
De inzending zet ook het beeld in als oplossing bij zoektocht naar duurzame alternatieven	5	
De inzending communiceert de bedoeling van de Circulaire BioBest Trofee met het publiek	10	
<i>Toegepaste materialen en kleuren</i>		
Het constructieve ¹ materiaal bestaat uit biobased of circulair materiaal	5	
Het hoofdbouw materiaal ² is hierna weer herbruikbaar/recycleerbaar	5	
Het ondersteunend bouw materiaal ³ is herbruikbaar/recycleerbaar	5	
Het hoofdbouw materiaal bestaat uit biobased of circulair materiaal	10	
Het ondersteunend bouw materiaal bestaat uit biobased of circulair materiaal	10	
Bij de toegepaste kleuren en afwerking worden biobased of circulaire grondstoffen gebruikt	5	
Gebruikte materialen en kleuren zijn <u>aantoonbaar</u> (mادaster of registratie van gebruikt materiaal) biobased of circulair	10	
Er is verdiepend en verspreidend samengewerkt met andere bouwclubs, onderwijs en/of bedrijfsleven	10	

¹ Constructieve materiaal: materiaal dat gebruikt wordt voor de constructie van de creatie

² Hoofdmateriaal: het materiaal dat in hoofdzaak is gebruikt om de creatie te bouwen.

³ Ondersteunend bouw materiaal: het materiaal dat is gebruikt voor ondergeschikte onderdelen van de creatie.