

**Samenvatting  
Structuuronderzoek 31  
2022**

**Resultaten**

**Nederlandse  
Vereniging  
van Leveranciers  
van Bouwgrondstoffen**

- 1. Inhoudsopgave**
  - Structuuronderzoek 31-2022 2**
  - 2. Inleiding**
  - 3. Respons en aannames**
  - 4. Samenvatting resultaten**
  - 5. Conclusies**
  - 6. Handel in bouwgrondstoffen in 2022**
  - 7. Verbruik bouwgrondstoffen**
  - 8. Ronde grind**
  - 9. Gebroken grind**
  - 10. Gebroken natuursteen**
  - 11. Overige materialen in 2022**
  - 12. Industriezand**
  - 13. Ophoogzand**
- Colofon**

## 2. Inleiding

- In dit rapport staan de resultaten en analyses van het NVLB structuuronderzoek 31 voor het jaar 2022.

- **Terugkijkend naar de context waarin de bedrijven hebben geopereerd kunnen we een aantal belangrijke zaken, die van invloed waren op het ondernemingsklimaat:**

- **Economisch herstel na de lockdowns:** Na de lockdowns als gevolg van de coronapandemie is de economie herstelt, met een groei van 4,6% in 2022.

- **Hoge inflatie:** In 2022 werd een hoge inflatie waargenomen, namelijk 9,9% volgens het CPB (Centraal Planbureau).

- **Stijgende brandstofprijzen:** De brandstofprijzen lieten een stijgende trend zien, wat mede heeft bijgedragen aan de hoge inflatie.

- **Toenemende transportkosten van bouwgrondstoffen als gevolg van de hoge brandstofprijzen, laagwaterproblematiek in de grote rivieren.**

- **Door slecht onderhoud het tijdelijk wegvallen van essentiële infrastructuur zoals de sluis bij Weurt.**

## 7. Verbruik van bouwgrondstoffen<sup>1</sup>

Het verbruik in 2022 is geschat op basis van het verbruik van Cement & Asphalt in datzelfde jaar, aangezien een gedetailleerde inschatting van het verbruik van specifieke granulaten zoals gebroken natuursteen, ronde grind en overige materialen niet mogelijk was vanwege vervangingen in de verschillende toepassingen van deze bouwgrondstoffen door gebroken natuursteen. Daarom wordt het verbruik geschat op basis van granulaten en industriezand, zonder specifieke specificatie naar de verschillende componenten.

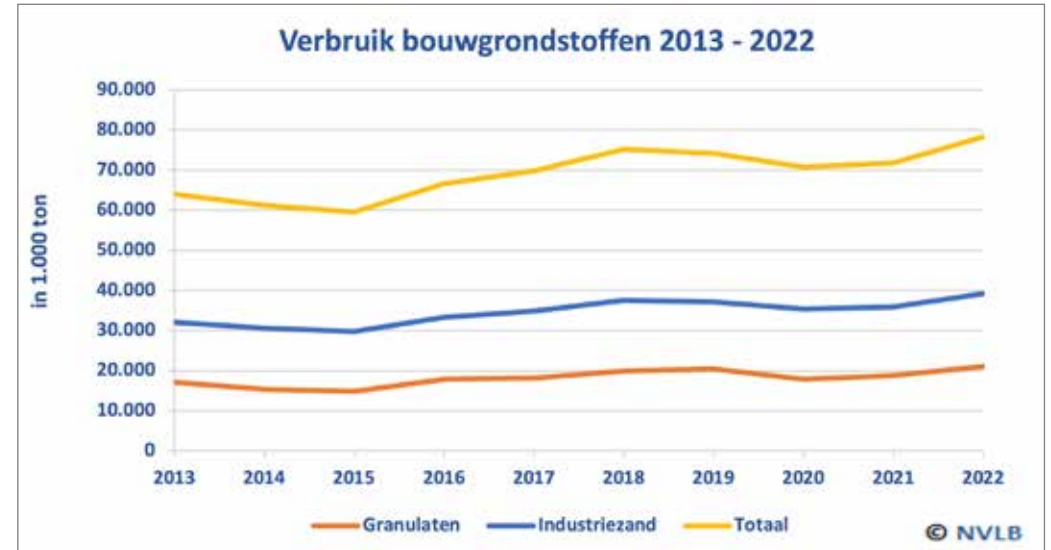
In dit onderzoek wordt onder het begrip “granulaat” verstaan: ronde grind, gebroken grind, gebroken natuursteen en overige materialen.

Het totale verbruik is gestegen met 9% tot 39,1 miljoen ton, waarbij het verbruik van granulaten met 12% is gestegen naar 21 miljoen ton. Het verbruik van industriezand is met 6% gestegen tot 18,17 miljoen ton.

1) exclusief ophoogzand

## 7. Verbruik van bouwgrondstoffen<sup>1</sup>

Verbruik bouwgrondstoffen 2021-2022			
in 1.000 ton			
	2021	2022	%
Granulaten	18.751	21.008	12%
Industriezand	17.149	18.178	6%
<b>Totaal</b>	<b>35.900</b>	<b>39.186</b>	<b>9%</b>



### 7.1 Verbruik van bouwgrondstoffen<sup>1</sup>



1) exclusief ophoogzand

## Colofon



Postbus 1331  
2130 EK Hoofddorp  
Bijlmermeerstraat 10a  
2131 HG Hoofddorp  
023-540 35 35  
secretariaat@nvlb.nl  
www.nvlb.nl en www.kennisbankbouwgrondstoffen.nl

### Opdrachtgever

Stichting Organisatie Grind en Zandvaart (OGZV) te Rotterdam

### Begeleidingscommissie

Dhr. W.A. van Baaren  
Dhr. W.J. Barendregt  
Dhr. J. Heutinck  
Dhr. J.P.G. van der Peijl

### Auteur

Dhr. A. Cherribi , directeur NVLB

Het structuuronderzoek is uitsluitend bedoeld voor eigen gebruik door de leden van de NVLB en voor de OGZV. Op grond van afspraken met degenen die aan dit onderzoek hebben bijgedragen, mag er niets uit dit rapport worden verveelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand of openbaar worden gemaakt, in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door kopiëren, opnamen of enige andere wijze.