

Nationale en internationale monitoring van SDGs

**Hermanus Rietveld – Coördinator
SDGs en kernlid IAEG**



Centraal Bureau
voor de Statistiek

CBS in cijfers (eind 2016)

- 1899 opgericht
- 3 vestigingen
- 2.187 medewerkers
- 3.900 tabellen in StatLine (online database)
- 675 nieuwsberichten
- 51.000 keer als bron in nieuwsmedia
- Ruim 10 miljoen keer is CBS.nl bezocht
- 113.000 volgers op Twitter



Bonaire

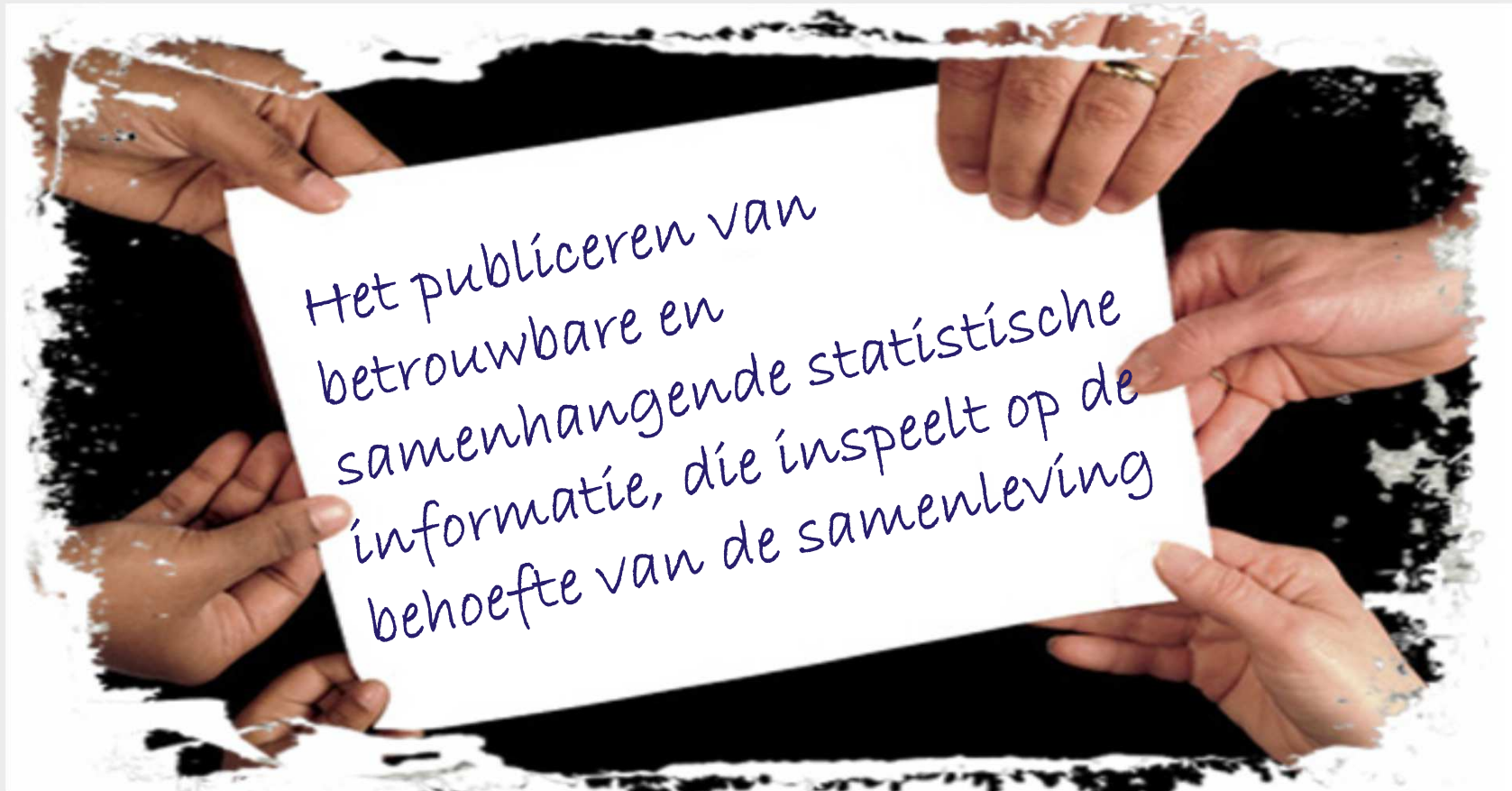


Den Haag



Heerlen

Missie



SDG publicatie CBS



- Gepubliceerd op 4 november
- Gebaseerd op beschikbare indicatoren; EU-vergelijking
- Bedoeld als startpunt, input voor verdere discussie
- Volgende stap: consultatie van maatschappelijk middenveld: tips, data?
- Input voor politieke debat: welk SDGs hebben prioriteit?
- <https://www.cbs.nl/nl-nl/publicatie/2016/44/meten-van-sdgs-een-eerste-beeld-voor-nederland>

Consultatie en planning 2^e publicatie

Doel:

Verzamelen zoveel mogelijk ontbrekende indicatoren voor 2^e editie

Hoe?

- Schriftelijke uitvraag bij 30 organisaties (incl. departementen)
- Beoordelen en toetsen ontvangen informatie
- Verwerken en analyseren van ontvangen aanvullende indicatoren

Planning publicatie:

- Eind oktober: dekking en invulling indicatorenset bekend
- Schrijffase (nov-dec) en afstemming (jan)
- Maart 2018: 2^e publicatie beschikbaar
- Medio mei: 1^e editie Monitor Brede Welvaart

Nationale en internationale monitoring

- 2^e publicatie wederom gebaseerd op internationale indicatorenset
- Deze wordt beheerd door 'Inter Agency and Expert Group on SDG indicators' kortweg IAEG-SDGs
- Dit betekent soms andere indicatoren dan in dagelijkse (beleids)praktijk gebruikelijk
- Volgende stap: Nationale implementatie SDGs
- Meer ruimte om indicatorenset in te richten conform NL context en prioriteiten
- Uiteindelijke invulling mede afhankelijk van te maken keuzes nieuw kabinet

Kansen voor andere databronnen

- Ook na maatschappelijke consultatie maar zo'n 45-50% van de indicatoren meetbaar
- Daarbij is NL 1 vd landen met hoogste dekking, daarnaast ook nog de uitdaging van desaggregatie
- Dit biedt kansen voor andere databronnen, zoals City data, Corporate data, Big data en satellietdata
- Big data kan helpen bij desaggregatie van indicatoren; satellietdata o.a. bij de SDG-monitoring in ontwikkelingslanden
- NL staat momenteel internationaal bekend om zijn innovatieve aanpak van de SDGs → dit initiatief past uitstekend in dat plaatje

Ik hoop dat deze middag leidt tot vele initiatieven die de monitoring van de SDGs verder helpen verbeteren!

Tot slot

