



Voor onmiddellijke publicatie

**Wetenschappelijke integriteit in Nederland: eerste symposium
over integriteit gericht op de gehele Nederlandse
onderzoeksgemeenschap**

Open science, de politisering van onderzoek, ons collectieve vertrouwen in de wetenschap en andere onderwerpen met betrekking tot wetenschappelijke integriteit staan centraal op 15 oktober

4 oktober 2020: In een poging om een dialoog tussen wetenschappers te openen over kwesties die verband houden met wetenschappelijke integriteit wordt op 15 oktober een symposium in een live-webinar formaat. Het symposium is online te volgen van 13:00 tot ongeveer 17:00 uur.

"Als wetenschappers zijn we ons zeer bewust van de veranderingen die nodig zijn in de manier waarop we ons onderzoek uitvoeren, erkennen en waarderen", zegt Gowri Gopalakrishna, lid van het kernonderzoeksteam van National Survey for Research Integrity (NSRI). "Maar om goed te begrijpen wat deze uitdagingen zijn in de verschillende disciplines, moeten we de hele onderzoeksgemeenschap in ons land betrekken."

Publiek vertrouwen in de wetenschap, integriteit in kwalitatief onderzoek, het *open science* concept en verantwoord onderzoek op universitair niveau zijn allemaal onderwerpen die aan bod zullen komen tijdens het Engelstalig symposium, dat georganiseerd wordt door het Netherlands Research Integrity Network (NRIN) en het kernonderzoeksteam van NSRI.

Het symposium maakt deel uit van een groter initiatief om verantwoord onderzoek beter te begrijpen en te verbeteren, gefinancierd door ZonMw. Met de subsidie van ZonMw wordt ook de Nationale Enquête Wetenschappelijke Integriteit zelf gefinancierd, dat op 15 oktober tijdens het symposium wordt gelanceerd. Het doel is om ongeveer 40.000 academische onderzoekers in Nederland te bereiken, het grootste onderzoek naar wetenschappelijke integriteit dat ooit is uitgevoerd.

De resultaten van het NSRI zullen worden gebruikt om concreet, praktijkgericht advies op te stellen dat bruikbaar is op instellingsniveau om de betrouwbaarheid van wetenschappelijke onderzoek verder te verbeteren.

Symposium van 15 oktober: het programma

Onderwerpen met betrekking tot wetenschappelijke integriteit zijn dit jaar bijzonder belangrijk geworden in de (mondiale) media, met name in verband met de Covid-19-pandemie en de behoefte aan meer transparantie en vertrouwen in de wetenschap om de besluitvorming te onderbouwen (1, 2).

Deze onderwerpen en meer zullen aan bod komen tijdens het middagevenement op 15 oktober. Het symposium zal bestaan uit negen sprekers, waaronder de volgende:

- **Klaas Sijtsma**, rector Tilburg University, over *wat universiteiten kunnen doen om wetenschappelijke integriteit te waarborgen*
- **Roseanne Herzberger**, NRC-journalist en microbioloog, over *waarom we te veel vertrouwen hebben in de wetenschap*
- **Daniel Lakens**, Technische Universiteit Eindhoven, over *de relevantie van open science voor wetenschappelijke integriteit*
- **Jeroen Geurts**, Amsterdam Universitair Medisch Centrum en voorzitter ZonMW, over *het belang van NSRI in tijden van nieuwe beloningen en incentives*
- **Jeroen de Ridder**, universitair hoofddocent wijsbegeerte en voorzitter van de Jonge Akademie van Nederland, zal het evenement modereren

Extra deskundigen zullen verschillende onderwerpen behandelen, van kwalitatief onderzoek tot open science tot methodologie. Het volledige programma is te vinden op:

<http://www.nsri2020.nl/symposium>

Uniek aan dit symposium is het inclusieve karakter, gericht op alle onderzoeksdisciplines. Als zodanig wordt deelname via online webinar aangeboden om een bredere deelname mogelijk te maken.

###

Perspassen voor het symposium, evenals interviews met het kernonderzoeksteam onder leiding van prof. Lex Bouter of aanvullende informatie, kan worden geregeld via Sara Behrad, s.behrad@amsterdamumc.nl.

Opmerkingen voor de redacteur:

- Nationaal symposium over wetenschappelijke integriteit
- 15 oktober 2020
- Locatie:
Online via webinar
- Kaarten: Gratis verkrijgbaar (aanmelden via www.nsri2020.nl/symposium)
- Voor alle onderzoekers en media in Nederland
- Opening keynote om 13.00 uur

Het programma eindigt om ongeveer 16.30 uur

Opmerkingen voor de redacteur:

Artikel waarnaar wordt verwezen:

(1) <https://blogs.bmj.com/bmj/2020/06/08/assuring-research-integrity-during-a-pandemic/>

(2) <https://www.nsri2020.nl/research-integrity-covid-19>

Aanvullend artikel, ter informatie:

<https://link.springer.com/article/10.1007/s11948-020-00178-5>

Bouter LM. What research institutions can do to foster research integrity. *Journal of Science and Engineering Ethics* 2020; 26: 2363-69

Over NSRI

De National Survey on Research Integrity is een nationale enquête over wetenschappelijke integriteit dat wordt op 15 oktober 2020 gelanceerd. De enquête wordt door een team, onder leiding Prof.dr. L. Bouter (VUMC) gehouden. Dit onderzoek onder alle Nederlandse academische wetenschappers moet leiden tot betrouwbare schattingen per wetenschapsdomein over het voorkomen van schadelijke onderzoekspraktijken, verklaringen voor dergelijke praktijken en een beeld van de rol die de diverse betrokkenen bij wetenschappelijk onderzoek (bijvoorbeeld onderzoeksinstituten, subsidiegevers en uitgevers van wetenschappelijke tijdschriften) hierbij spelen.

De NSRI is onderdeel van het Bevorderen van Verantwoorde Onderzoekspraktijken (BVO) programma en is gefinancierd door ZonMw. Het NSRI project is in december 2018 begonnen en loopt tot en met december 2021. Meer informatie is te vinden op www.nsri2020.nl.

Over ZonMw en het Bevorderen van Verantwoorde Onderzoekspraktijken (BVO) programma

Het programma Bevorderen van Verantwoorde Onderzoekspraktijken (BVO) financiert onderzoek naar onderzoek. Daarmee speelt dit programma in op de behoefte aan meer kwaliteit, integriteit en efficiëntie van wetenschappelijk onderzoek.

BVO is een 5-jarig programma en 4 organisaties dragen financieel bij aan het programma: ZonMw, de Nederlandse organisatie voor Wetenschappelijk Onderzoek (NWO), de Nederlandse Federatie van Universitair medische centra (NFU) en het Diabetes Fonds. Voor meer informatie, zie ook de Engelstalige [programmatekst](#) en bijbehorende [appendices](#).

Meer informatie is te vinden op <https://www.zonmw.nl/nl/onderzoek-resultaten/fundamenteel-onderzoek/programmas/programma-detail/bevorderen-van-verantwoorde-onderzoekspraktijken/>

Over de Netherlands Research Integrity Institute (NRIN)

Vanaf het begin in 2014 is het doel van het Netwerk Wetenschappelijke Integriteit geweest om bewustwording te creëren, relevante informatie te verstrekken en een platform te zijn voor het bespreken van vraagstukken op het gebied van wetenschappelijke integriteit (RI) en verantwoord uitvoeren van onderzoek (RCR). NRIN richt zich op het hele scala van RI en RCR dat loopt van gevallen van onderzoekswangedrag (RM) tot twijfelachtige onderzoekspraktijken (QRP). Als netwerk zijn we geïnteresseerd in zowel preventie, detectie als het oplossen van problemen met RM en QRP.

Meer informatie is te vinden op www.nrin.nl.