



## TER BESLISSING

Secretaris Generaal / plv.  
Secretaris Generaal  
Directie Informatiebeleid /  
CIO  
Cluster CIO-Office

## Opgesteld door

Aan Minister VWS

## nota

Planning en voortgang algoritmeregister

Datum document  
7 december 2023

Kenmerk  
3733212-1058053-DICIO

Bijlage(n)  
1

### 1. Aanleiding

In de verzamelbrief 'Algoritmen reguleren'<sup>1</sup> van 7 juli 2023 geeft de staatssecretaris BZK aan dat met elk ministerie is afgesproken dat het Rijksbrede Algoritmeregister eind 2024 up-to-date is. Hiervoor wordt een jaarlijkse voortgangsrapportage per departement gevraagd, aangevuld met het verzoek van CIO-Rijk om te komen tot een planning.

Met bijgevoegde Kamerbrief wordt invulling gegeven aan deze toezegging.

### 2. Geadviseerd besluit

U wordt gevraagd akkoord te gaan met het versturen van de Kamerbrief voortgang algoritmeregister VWS.

### 3. Kernpunten

VWS werkt samen met BZK om aan te sluiten bij het Rijksbrede Algoritmeregister. Dit is aanvullend op de aandacht voor de wetenschappelijke integriteit van beleid en onderzoek binnen VWS, hetgeen ook transparantie en uitlegbaarheid van gebruikte modellen (algoritmen) raakt.

De Handreiking Algoritmeregister<sup>2</sup> beschrijft de afweging of een algoritme op het Rijksbrede Algoritmeregister moet worden opgenomen. De toezegging algoritmen op te nemen in het algoritmeregister betreft de algoritmen die vallen onder categorie (A) Hoog risico volgens AI Act, of categorie (B) Impact op betrokkenen.

- In de inventarisatie zijn geen algoritmen onder categorie (A) aangetroffen;
- Onder categorie (B) gaat het om één algoritme;
- De overige vijf algoritmes vallen onder categorie (C), waar demystificatie en relevantie binnen het maatschappelijk debat redenen zijn om deze algoritmen op te nemen in het algoritmeregister.

Voor de risicoverevening, corona- en stikstofmodellen maakt VWS reeds informatie openbaar over de gebruikte rekenmodellen (algoritmen). Het gaat hierbij dus niet om het openbaar maken van de informatie zelf, maar het

<sup>1</sup> [Kamerstuk 26643 nr. 1056 - 7 juli 2023](#)

<sup>2</sup> [Handreiking Algoritmeregister versie 1.0](#) - november 2023



opnemen van deze informatie op het centrale register. Hierbij willen wij zoveel mogelijk dubbele administratie voorkomen. VWS is hierover in gesprek met BZK, bijvoorbeeld om verwijzingen naar reeds bestaande vindplaatsen in het Rijksbrede Algoritmeregister op te kunnen nemen.

**Datum document**

7 december 2023

**Kenmerk**

3733212-1058053-DICIO

De inventarisatie is nog niet afgerond bij het Kerndepartement, aCBG, CIZ en NZa. Voor deze onderdelen loopt de inventarisatie door in 2024, met de verwachting dat dit leidt tot het eind 2024 up-to-date hebben van het Rijksbrede Algoritmeregister vanuit VWS perspectief.

Alle ministeries bereiden een kamerbrief algoritmeregister voor. Hierover is ambtelijke afstemming.

#### **4. Toelichting**

*a. Draagvlak politiek*

- Verzamelbrief 'Algoritmen reguleren', 7 juli 2023 – staatssecretaris BZK;
- Motie Dekker-Abdulaziz, 13 juni 2023<sup>3</sup> – Kamerlid Dekker-Abdulaziz.

*b. Draagvlak maatschappelijk en eenduidige communicatie*

Met het ontsluiten van algoritmen via het Rijksbrede Algoritmeregister sluiten we aan bij de centrale vindplaats van door de overheid gebruikte algoritmen.

*c. Financiële en personele gevolgen*

De personele inzet en financiële middelen om te komen tot een gevuld algoritmeregister worden met interne middelen gedekt.

*d. Juridische aspecten haalbaarheid  
geen*

*e. Afstemming (intern, interdepartementaal en met veldpartijen)*

Er is interdepartementale afstemming waarbij BZK leidend optreedt. Binnen VWS coördineert de Chief Data Officer (CDO). De voortgang is afgestemd met alle onderdelen die vallen onder VWS, zoals genoemd in de kamerbrief.

*f. Gevolgen administratieve lasten*

Het inventariseren, aanleveren en beheren van algoritmen conform opzet van het Rijksbrede Algoritmeregister betekent voor VWS en haar onderdelen een toename van administratieve lasten. In overleg met BZK kijken we naar mogelijkheden om de administratieve lasten zoveel mogelijk te beperken. Bijvoorbeeld door te verwijzen naar reeds openbaar gemaakte algoritmen, in plaats van deze dubbel te registreren. Voorbeelden hiervan zijn algoritmen op het gebied van Covid en Stikstof (RIVM).

*g. Toezeggingen*

Er wordt toegezegd eind 2024 de Kamer wederom over de voortgang te informeren.

*h. Fraudetoets*

*n.v.t.*

---

<sup>3</sup> [Kamerstuk 36360-VI nr. 14 – 13 juni 2023](#)



## **5. Informatie die niet openbaar gemaakt kan worden**

De in de colofon tot personen herleidbare gegevens zijn onleesbaar gemaakt vanwege de bescherming van de persoonlijke levenssfeer.

Verder bevat deze nota geen niet-openbare informatie.

**Datum document**

7 december 2023

**Kenmerk**

3733212-1058053-DICIO