

# Knelpunten en beleidsontwikkelingen Secundair datagebruik

Chris van Balen – Senior jurist Kawae Chan – Beleidsteam coördinator





## Van dromen naar denken naar doen

## DENKEN

(2027–2030) Netwerk georganiseerd

- Goede ondersteuning van passende hybride zorgprocessen.
- Verbinden van primair en secundair gebruik voor zorg en gezondheid.
- Focus op uitwisseling en databeschikbaarheid.
- Infrastructuur die netwerkzorg ondersteunt.
- Structureel inbedden van nieuwe taken (EHDS en houderschap).

## **DROMEN**

(2031-2035)
Integraal georganiseerd

- Passende hybride oplossingen voor zorg, preventie en gezondheid.
- · Focus op databeschikbaarheid.
- · Landelijk dekkend netwerk.
- Regie, rollen en verantwoordelijkheden georganiseerd om afspraken te borgen.

## **DOEN**

(2023-2026) Interoperabiliteit georganiseerd

- Zorggebruiker en zorgverlener ondersteunen in zorgprocessen (IZA, Wegiz).
- Focus op uitwisseling.
- Verbinden van bestaande infrastructuren en realiseren voorzieningen.
- Concretisering invulling regie vanuit VWS.



# Visie op secundair datagebruik

Over 10 jaar worden data digitaal, eenduidig en gestandaardiseerd geregistreerd in het zorgproces en beschikbaar gesteld voor diverse secundaire doelen.

# Vier themagebieden



#### Interoperabiliteit

Afspraken maken over standaarden, landelijke dekkende infrastructuur en uniforme koppelsleutel.



### **Generieke functies**

Zorgen voor landelijke metadatacatalogus, zeggenschapsregister en Health Data Acces Body.



### Grondslagen

Juridische kaders secundair gebruik toelichten en waar nodig regelgeving aanpassen.



#### Vertrouwen

Publiek informeren over belang secundair datagebruik, transparantie bieden en spelregels opstellen.





## **Bedankt**

Vragen?



https://www.gegevensuitwisselingindezorg.n l/secundair-datagebruik



Secundaire-data@minvws.nl