

VIVET in een notendop



Waarom?

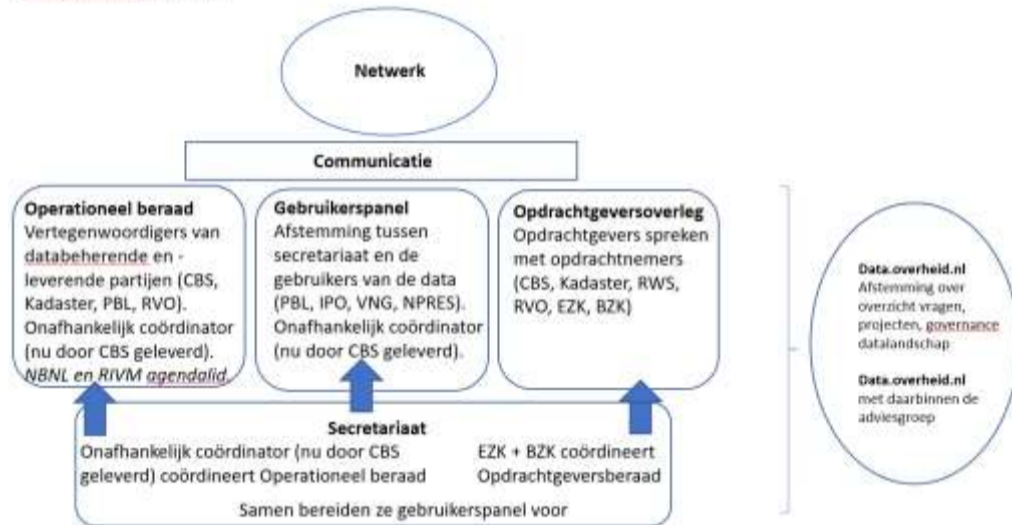
- Behoeftte aan kwalitatief goede, betrouwbare en vergelijkbare data t.b.v. de energietransitie, o.a. bij (de)centrale overheden, onderzoeks- en adviesbureaus;
- Oplossingen nodig voor (juridische, technische en organisatorische) knelpunten om die data te genereren en te delen;
- Kan niet door één partij opgepakt worden, maar samenwerking tussen partijen nodig;
- Focus op gebouwde omgeving en elektriciteit.



Hoe?

- VIVET werkt vraaggestuurd:
 - Via dataverzoekformulier op data.overheid.nl
 - Vervolg op bestaand project
 - Via een bestaand traject, gebruikerspanel
 - Overleg Decentrale Overheden (ODO) tbv monitoring klimaatbeleid
- Twee keer per jaar verzoeken bij elkaar gezet (maart en september)
- In VIVET besproken, gewogen (maatschappelijk belang, uitvoerbaarheid) en geprioriteerd (operationeel beraad en gebruikerspanel)
- Besluit door Opdrachtgevers-Opdrachtnemers
- Communicatie over voortgang binnen de projecten zelf en middels netwerkbijeenkomsten (1 a 2 per jaar)

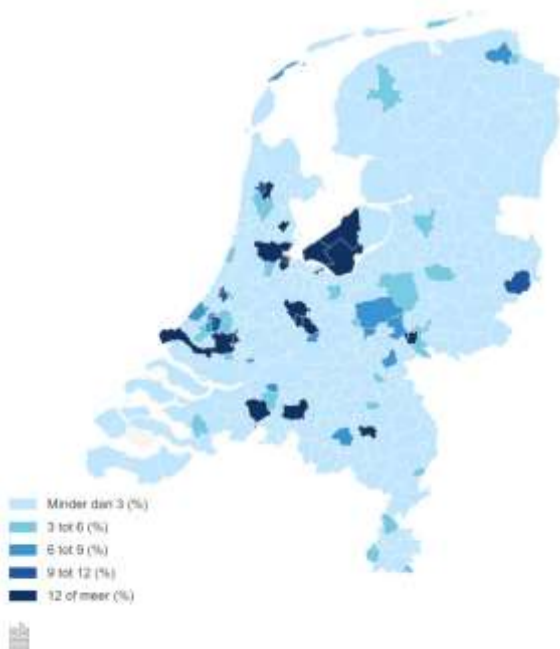
Governance VIVET



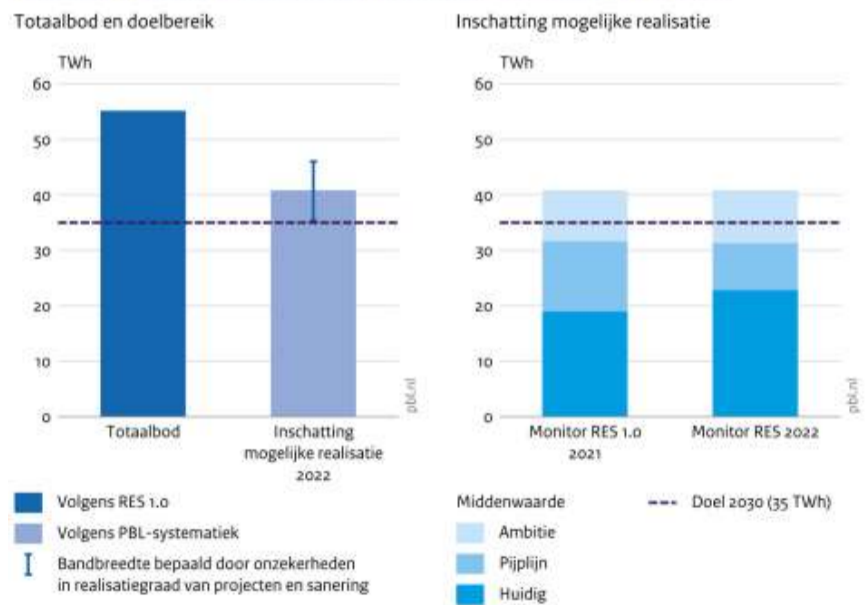
Wat?

- VIVET ontwikkelt nieuwe en betrouwbare, dataproducten;
- Producten die regelmatig moeten worden geactualiseerd, worden structureel geborgd;
- We streven er naar dat onze producten schaalbaar zijn: altijd van toepassing op meerdere regionale niveaus, zodat vergelijking en optelling mogelijk is;
- Wegnemen of agenderen van structurele knelpunten;
- Afspraken maken over rekenregels en aannames.

Aardgasvrije woningen, 1 januari 2019



Inschatting productie hernieuwbare elektriciteit op basis van RES 1.0, 2030



Bron: CBS, RVO, WindStats, Certiq, Regionale Energie Strategieën 1.0; bewerking PBL

Aardgasverbruik (m3) onderwijs per m2

