

VERWORPEN

M23/04-03-2024

**Christen
Unie**

Provinciale Staten Noord-Holland

D66



NOORD-HOLLAND



**Partij voor
de Dieren**

Statenfractie Noord-Holland

Volt

Breng consequenties van de wind- en zonneladder in beeld

De Provinciale Staten van Noord-Holland, in vergadering bijeen op 4 maart 2024, ter bespreking van agendapunt 9, "Eerste begrotingswijziging 2024 (VD-07).",

constaterende dat:

- GS momenteel werkt aan een afwegingskader voor de plaatsing van windmolens, de zogenaamde "windladder";
- GS ook voornemens is een "zonneladder" te maken, waarin onder andere de afspraken worden uitgewerkt die zijn gemaakt tussen het Rijk, de provincies, gemeenten en de waterschappen over het 'Nee tenzij' beleid voor zonnepanelen op landbouw- en natuurgronden;
- de coalitie heeft afgesproken ruimte te bieden aan andere partijen om de afspraken uit de Regionale Energie Strategieën uit te voeren, en waar nodig ondersteuning te bieden;
- de septembercirculaire meldt dat de provincie geld zal ontvangen voor de Regionale Energiestrategieën,

overwegende dat:

- de afwegingskaders effect kunnen hebben op de snelheid en mate waarin eerder afgesproken ambities in de RES gerealiseerd kunnen worden;
- initiatieven die al in ontwikkeling maar nog niet vergund zijn geconfronteerd zullen worden met een nieuw kader;
- het voor een zorgvuldige besluitvorming over de wind- en zonneladder het belangrijk is deze consequenties in beeld te hebben,

verzoeken het college van Gedeputeerde Staten om:

- in kaart te brengen wat de verwachte effecten zijn van de nieuwe afwegingskaders op:
 - reeds in ontwikkeling zijnde maar nog niet vergunde initiatieven,
 - de haalbaarheid van de RES-doelen, en
 - de timing van projecten en het moment waarop de doelen bereikt zijn;
- dit overzicht gelijktijdig met de presentatie van de windladder en de zonneladder aan PS aan te bieden,

en gaan over tot de orde van de dag.

Michel Klein
ChristenUnie

Emre Kanik
D66

Dennis Heijnen
CDA

Marieke van Aesch
Partij voor de Dieren

Julia Schneemann
Volt