

Van: [REDACTED]
Verzonden: 12-02-2021 10:18
Aan: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Expertavonden Bronckhorst

Beste [REDACTED]

Bedankt voor het bericht. En de inhoudelijke feedback.

Bij de opnames van de expertavonden maken we nog themapagina's. Hiervoor zal ik zeker kijken naar [de resultatenpagina van de Green Deal](#).

Uw opmerkingen zullen we ook verder bespreken. Het is de bedoeling dat elke deelnemer aan het groepsgesprek ruimte krijgt voor zijn of haar inbreng.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
cluster Wonen en werken



gemeente Bronckhorst

Elderinkweg 2

T (0575) 75 02 50

7255 KA Hengelo (Gld)

Postbus 200

7255 ZJ Hengelo (Gld)

W www.bronckhorst.nl

Van: [REDACTED]

Verzonden: woensdag 10 februari 2021 22:31

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: Expertavonden Bronckhorst

[REDACTED]

Ik heb groot respect voor de open manier van burgers betrekken via de drie webinars.

Ook de inhoud en de vragenredactie verdient echt een pluim, weinig gemeenten die het zo doen.

Voor zover mijn inzichten er toe doen, was er wel duidelijk verschil in kwaliteit tussen de sprekers.

Meestal komt dat door of een spreker brede kennis heeft (Stroeken), een beperkte blik (Zomer) of hun overheidsbaas niet mogen afvallen (Romeijn).

Ik vermoed dat dit invloed heeft op het respect of het wantrouwen dat zij daarmee oproepen. Het is niet anders.

Ik krijg nog gelegenheid te spreken met Pon-Telos, als de actiegroepen dat niet te zeer gaan opeisen. Maar voor het geval:

Een aantal aspecten van hinder door windturbines is inmiddels beter beheersbaar indien de gemeente dat afdwingt:

- · Geluidshinder zou beheersbaar zijn indien omwonenden een “Stopknop” krijgen, voor elke keer dat zij een windmolen ca. 2 uur stilzetten volgt een aftrek op de jaarlijkse “tegemoetkoming/fin.participatie” vanuit het windpark. Maar daarmee wordt veel hinder en ergernis voor de omwonenden beheersbaar
- · Slagschaduw blijkt althans in het buitengebied slechts om orde 0.1-0.4% van de jaarenergie te omvatten: een maatwerkvoorschrift kan dus zijn niet max 17 uren per jaar slagschaduw, maar nihil.
- · Rode lampjes zijn sinds mei 2020 door het Ministerie IenW niet meer nodig: een actieve radar is misschien te duur maar passieve radar is ondanks ander bericht van de branche zeer betaalbaar voor naderingsdetectie, die alleen de lampen aanschakelen als er inderdaad laagvliegers in de buurt zijn. In Angerlo is gelukkig een maatwerkvoorschrift dat zegt dat niet meer obstakelverlichting toegepast mag worden dan strikt nodig is voor de luchtvaart. (<https://nlvow.nl/actueel/de-wieringermeer-als-red-light-district> en Factsheets)
- · Visuele hinder is helemaal niets aan te doen (behalve naar zee brengen), hierbij helpen ook geen mooie visualisaties of praatjes, die helpen alleen ergernis of wantrouwen

Los daarvan lijkt de Energiemix Bronckhorst niet te kloppen voor wind: 249 TJ = 249 TWs = ca 70.000 MWh. Nu lijkt het of de energiemix 1920 vollast uren per jaar telt, wat ondanks de Gelderse situatie toch wel 3000 vollasturen per jaar zal zijn, zeer zeker voor windmolens 150-200m hoogte. In dat geval is 70.000 MWh / 3000h = 23 MW is 8 windmolens van 3MW en niet 12.

Over (proces)participatie hoop ik PON-Telos te kunnen berichten. Intussen heeft het NLVOW intussen veel ervaring opgedaan in coaching van gemeenten en omwonden samen, meestal om een Gebiedsakkoord vooraf af te spreken. Zou daar interesse voor zijn, zie dan www.nlvow.nl bijv.

https://nlvow.nl/system/files/article-files/2020-06/npbo_omgevingsraad_0.pdf of bel mij wellicht.

Met vriendelijke groet,

████████████████████

██

Bestuurslid NLVOW

www.nlvow.nl

