

Van: [REDACTED] (KNMI)" <[REDACTED]@knmi.nl>
Datum: Thu, 7 Aug 2025 09:15:43 +0200
Aan: "ACM-Post" <ACM-Post@acm.nl>
Onderwerp: ACM/25/194782 aanvulling KNMI

LET OP: Deze e-mail is afkomstig van buiten de ACM. Klik niet op links of open geen bijlagen, tenzij u de afzender herkent en zeker weet dat de inhoud veilig is.

Geachte heer, mevrouw,

U ontving van het ministerie van IenW een zienswijze op het nieuw ontwerp-codebesluit prioriteringsruimte transportverzoeken. Daaronder is ook meteorologie genoemd als vitaal proces en KNMI als vitale aanbieder. KNMI is agentschap van het ministerie van Infrastructuur en Waterstaat en vervult de taken van de minister van IenW op het gebied van meteorologie. De minister van IenW heeft op 4 april 2025 het besluit genomen om het proces meteorologie aan te merken als vitaal proces en het KNMI als vitale aanbieder in het kader van nationale veiligheid. De zienswijze van IenW geeft dit ook aan.

Vanuit het KNMI hebben wij daarop nog een aanvulling die wij graag bij deze nog mee geven in de consultatie. Dit betreft het belang van meteorologische informatie zoals over zon en wind voor de voorzieningszekerheid van elektriciteit. Dit is een veld dat in ontwikkeling is, er wordt ook nog onderzoek naar gedaan. Wij vermoeden dat meteorologische informatie een **congestieverzachtende rol** vervult. Het KNMI beheert, als nationale weerdienst, de nationale meteorologische meetinfrastructuur, zoals ook voor het meten van zon en wind en verzorgt voor Nederland de internationale uitwisseling van meteorologische data tussen andere nationale weerdiensten en Europese meteorologische organisaties (denk bijvoorbeeld aan satellietdata). Nederland is met het KNMI aangesloten op de internationale meteorologische gemeenschap die gebaseerd is op wederzijdse afhankelijkheid van de uitwisseling van weerdata conform de standaarden van de Wereld Meteorologische Organisatie (WMO). Deze data beschikbaarheid zorgt ervoor dat het KNMI de weerverwachtingen en weerwaarschuwingen voor Nederland kan ontwikkelen zodat Nederland beschikt over onder meer de verwachtingen voor zon en wind. Hiervoor is in toenemende mate aandacht vanwege het belang om de beschikbaarheid van (zonne- en wind-) energie voor Nederland efficiënt te beheren, wat bijdraagt aan de capaciteit van de elektriciteitsvoorziening.

Wij geven dit graag nog mee in de consultatie. Als u meer informatie hierover nodig heeft hoor ik het graag.

Met vriendelijke groeten,

[REDACTED]

[REDACTED]

.....
Koninklijk Nederlands Meteorologisch Instituut KNMI
Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat
Utrechtseweg 297 | 3731 GA De Bilt
Postbus 201 | 3730 AE De Bilt

.....
M [REDACTED]
[REDACTED]@knmi.nl
www.knmi.nl

.....