



> Retouradres Postbus 20904 2500 EX Den Haag

Overlegorgaan Fysieke Leefomgeving
t.a.v. J.F. de Haas

Rijnstraat 8
Den Haag
Postbus 20901
2500 EX Den Haag

Beleidskern

Directie Waterveiligheid,
Klimaatadaptatie en Bestuur
Afdeling Waterveiligheid

Rijnstraat 8
Den Haag
Postbus 20904
2500 EX Den Haag

Kenmerk

IENW/BSK-2021/192947

Datum 5 juli 2021
Betreft Reactie consultatie wijziging RTMS

Geachte meneer de Haas,

Met deze brief wil ik u danken voor het informeren over het resultaat van de consultatie over de wijzingen in de Regeling Taken Meteorologie en Seismologie (RTMS). In deze brief geef ik aan hoe ik met de resultaten ben omgegaan.

De gezamenlijke reactie van de weerbedrijven bevatte inhoudelijke opmerkingen op de regeling zelf en gaf tevens blijk van een behoefte aan (meer) overleg met het KNMI om beter op de hoogte te zijn van elkaars activiteiten en afstemming daarover.

De regeling is op een aantal punten aangepast op basis van het commentaar. De definitie van calamiteit is aangescherpt om te voorkomen dat er onduidelijkheid bestaat over de taken van het KNMI. De taken zelf zijn niet gewijzigd. Daarnaast is de toelichting van de regeling op een aantal plekken verduidelijkt. Dit, om beter aan te geven dat de bedoeling van de wijziging niet is het KNMI meer bevoegdheden te geven en de marktverhoudingen te wijzigen, maar vooral om praktische, onwerkbaar zaken te verbeteren.

Wat betreft de behoefte aan een gesprek zal (minimaal) halfjaarlijks een overleg worden georganiseerd waar zowel KNMI als de weerbedrijven (de voortgang van) relevante activiteiten en onderwerpen kunnen agenderen en bespreken. Hiermee kan het OFL zich tot zijn wettelijke taak beperken. Daarnaast zal IenW een gesprek voeren met de betreffende weerbedrijven om hun reactie op de RTMS te bespreken en de mogelijkheid toe te lichten om input te leveren bij de evaluatie van de Wet Taken Meteorologie en Seismologie (WTMS).

DE STAATSSECRETARIS VAN INFRASTRUCTUUR EN WATERSTAAT,
namens deze,
Directeur-Generaal Water en Bodem,

Drs. J.H. Slootmaker