

Gemeenteraden in Noord-Holland Noord

<b>Datum</b>	12 december 2018	<b>Telefoon</b>	06-52562303
<b>Onze referentie</b>	U2018/16794	<b>E-mail</b>	<a href="mailto:pvesseveld@vrnhn.nl">pvesseveld@vrnhn.nl</a>
<b>Uw referentie</b>	-	<b>Bijlagen</b>	1
<b>Uw bericht van</b>	-	<b>Onderwerp</b>	Kadernota 2020

Geachte leden van de gemeenteraad,

Met deze brief bieden wij u de kadernota 2020 van Veiligheidsregio Noord-Holland Noord aan. In de kadernota staan de belangrijkste onderwerpen die wij oppakken in 2020 inclusief een korte vooruitblik naar 2021 tot en met 2023.

### **Samen hulpvaardig**

Het motto van Veiligheidsregio Noord-Holland Noord is 'samen hulpvaardig' om leed en schade bij incidenten te voorkomen en te beperken. Onze veiligheidsregio bestaat uit de brandweer, ambulancezorg, risico- en crisisbeheersing, GHOR, de meldkamer en het veiligheidshuis.

### **Samen van zeventien gemeentes**

Veiligheidsregio Noord-Holland Noord is een gemeenschappelijke regeling van zeventien gemeentes. Dus ook voor de inwoners en ondernemers van uw gemeente. De burgemeesters van de zeventien gemeentes vormen het algemeen bestuur van de veiligheidsregio. Het algemeen bestuur stelt de kadernota vast. In Noord-Holland Noord is afgesproken dat naast de begroting en de jaarrekening, de kadernota ook voor zienswijzen naar de gemeenteraden wordt verzonden (uiterlijk 15 december).

Graag zien wij uw zienswijze medio februari 2019 tegemoet, zodat wij deze tijdig met een reactie kunnen agenderen voor de algemeen bestuursvergadering van 1 maart 2019.

**Meer informatie**

Wanneer u dat wilt, komen we op verzoek langs bij uw gemeenteraad. Voor meer informatie of voor het maken van een afspraak kunt u contact op nemen met onze bestuurssecretaris Pieter van Esseveld. Dat kan via een mail naar [pvesseveld@vrnhn.nl](mailto:pvesseveld@vrnhn.nl) of telefonisch op nummer 06 525 62 303.

Met vriendelijke groet,  
Het dagelijks bestuur van Veiligheidsregio Noord-Holland Noord

Piet Bruinooge  
Voorzitter

Steven van de Looij en Martin Smeekes  
Directie