

Vergaderjaar 2015–2016

33 997

Vliegramp MH17

Nr. 63

**BRIEF VAN DE MINISTERS VAN VEILIGHEID EN JUSTITIE EN VAN
BUITENLANDSE ZAKEN EN STAATSSECRETARIS VAN INFRA-
STRUCTUUR EN MILIEU**

Aan de Voorzitter van de Tweede Kamer der Staten-Generaal

Den Haag, 16 december 2015

Hierbij bieden wij u de antwoorden aan op de Kamervragen van het lid Omtzigt (CDA) aan de ministers van Veiligheid en Justitie en van Buitenlandse Zaken over het feit dat de OVV onderzoekers geen primaire radargegevens ontvangen hebben voor het onderzoek naar de MH17 van de Rusland, van Oekraïne of van andere landen, terwijl ze daar wel om vroegen en landen verplicht zijn dit te verschaffen. Deze vragen zijn ingezonden op 20 november 2015, onder Aangangsel Handelingen II 2015/16, nr. 1274.

In het debat van 15 december jl. met uw Kamer over de Europese Raad (Handelingen II 2014/15, nr. 37, debat over de Europese Top zeg van 17 en 18 december 2015) zegde de Minister president toe bij de beantwoording van deze vragen ook in te gaan op de aangehouden motie van het lid Omtzigt over het adresseren van de ontbrekende primaire radargegevens in EU-verband (Kamerstuk 21 501-20, nr. 1069). Zoals onder andere gesteld in de antwoorden op de vragen 2, 6, 9 en 18 is het kabinet niet voornemens deze kwestie aanhangig te maken in ICAO of VN-kader, met als voornaamste overweging dat de OVV zelf kenbaar heeft gemaakt dat het ontbreken van de primaire radardata voor de conclusies van het onderzoek geen verschil heeft uitgemaakt. Wel zal Nederland zich met het oog op de toekomst binnen ICAO inzetten om elke onduidelijkheid weg te nemen over de bewaarplicht van radargegevens, gebruikt ter onder-

steuning van luchtverkeersdiensten, door een bewaarplicht te bepleiten die altijd aan de orde is als dergelijke radargegevens relevant kunnen zijn voor onderzoek naar luchtvaartongevallen.

De Minister van Veiligheid en Justitie,
G.A. van der Steur

De Minister van Buitenlandse Zaken,
A.G. Koenders

De Staatssecretaris van Infrastructuur en Milieu,
S.A.M. Dijkema