

Verstuurd 9/5/2018

Aan: Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat  
Directoraat Generaal Luchtvaart en Maritieme zaken  
Directie Luchtvaart  
Rijnstraat 8  
2515 XP Den Haag  
Postbus 20901  
2500 EX Den Haag

Betreft: WOB verzoek

Eijsden,  
9-5-2018

Mijne Heren,

Naar aanleiding van het Algemeen Overleg luchtvaart van 25 januari 2018, waarvan bijgaand het verslag zoals vastgesteld op 16 februari 2018, verzoek ik u om toezending van de hierna genoemde documenten, onder verwijzing naar het paginanummer van het verslag waar de tekst in staat waar het document betrekking op heeft. Ik beroep mij hierbij op de Wet Openbaarheid van Bestuur.

Pag 44

- alle documenten houdende en betrekking hebbende op "afspraken met de Belgische autoriteiten en de Belgische luchtverkeersleiding Belgocontrol";
- alle verslagen van "contacten met de Belgische luchtverkeersleiding en de Belgische Federale Overheidsdienst Mobiliteit waarin is afgesproken dat deze operationele aanpak onverkort zal worden voortgezet";

Pag 45

- alle documenten die betrekking hebben op het "foutje in het luchtgebied bij Eijsden";
- alle documenten die betrekking hebben op het "afgeven aan de Belgische luchtverkeersleiding";

Pag 46

- alle notulen, gespreksverslagen en emailberichten van en over "het goede contact met de Belgen om te proberen de overlast te verminderen";
- alle documenten die betrekking hebben op "het stukje luchtruim dat is weggegeven";
- alle documenten die betrekking hebben op "de inspraakmogelijkheden die de omwonenden van Eijsden hebben";

Pag 53

- De brief van de minister met het antwoord op de door de heer Bruins (Christen Unie) gestelde vraag: "Hoe is de stem van omwoneden bij vliegveld Luik georganiseerd";

Pag 57

- alle stukken houdende en betrekking hebbende op "afspraken met de Belgische autoriteiten en de Belgische luchtverkeersleiding Belgocontrol" en de data waarop deze afspraken zijn gemaakt en gepubliceerd;
- alle stukken die betrekking hebben op veiligheidsproblemen m.b.t. het vliegen op Maastricht Airport

