



## Korte aantekeningen

### Vergadering van de commissie voor Infrastructuur, Milieu en Ruimtelijke Ordening (IMRO)

dinsdag 24 maart 2015

*Verslagstatus:* definitief

#### 1. Halfjaarlijks rappel toezeggingen

Brief van de bewindslieden van I&M van 12 maart 2015 in reactie op brief van 3 februari 2015 (verslag schriftelijk overleg 34000 XII, D)

De commissie besluit naar aanleiding van de brief de gerappelleerde toezeggingen als volgt aan te merken:

T00555: De toezegging blijft als openstaand geregistreerd staan, waarbij de deadline wordt aangepast naar 1 juli 2015.

T00681: De toezegging wordt als voldaan aangemerkt.

T00998: De toezegging blijft als openstaand geregistreerd staan.

T01724: De toezegging blijft als openstaand geregistreerd staan, waarbij de deadline wordt aangepast naar 1 juli 2015.

T01793: De toezegging is reeds tijdens de commissievergadering van 24 februari 2015 als voldaan aangemerkt.

T01796: De toezegging wordt als voldaan aangemerkt.

#### 2. T00998 - Toezegging indirecte lozing

Brief van de minister van I&M van 17 maart 2015

Op voorstel van het lid Van Zandbrink (PvdA) besluit de commissie schriftelijk te reageren op de brief van 17 maart 2015, waarin de minister laat weten de eind februari gestelde vragen inzake de evaluatie van indirecte lozingen niet binnen de gestelde termijn te kunnen beantwoorden. Een conceptbrief zal per e-mail aan de leden van de commissie worden voorgelegd.

#### 3. Rondvraag

Het lid Schaap (VVD) geeft aan dat vorige week de politieke voorbereidingsgroep (PVG) voor de interparlementaire conferentie Energie (incl. enige aspecten van innovatie met een bijzondere aandacht voor circulaire economie) in 2016 voor de eerste keer bijeen is gekomen. De leden van de PVG is gevraagd onderwerpen te inventariseren voor de conferentie. Het lid Schaap doet het verzoek aan de leden van de commissie om mogelijke ideeën te delen met de leden van de PVG: Schaap (VVD), Koning (PvdA), Martens (CDA) en Vos (GroenLinks).

De griffier van de commissie,

Warmolt de Boer