

## Beantwoording van de 7 vragen uit het Integraal afwegingskader voor beleid en regelgeving (IAK)

### ***Ontwerpbesluit implementatie BBT-conclusies afvalverbranding***

Het Integraal afwegingskader voor beleid en regelgeving bevat normen waaraan goed beleid of goede regelgeving dient te voldoen. Uitgebreide informatie vind je op [www.naarhetiak.nl](http://www.naarhetiak.nl).

1. Wat is de aanleiding?

Aanleiding is de noodzakelijk implementatie van een EU-Uitvoeringsbesluit (EU) 2019/2010, <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/NL/TXT/?uri=CELEX%3A32019D2010>

2. Wie zijn betrokken?

Op diverse momenten in het Europese BREF-proces is nauw contact geweest met de Vereniging Afvalbedrijven (VA). Daarnaast is de voortgang besproken met bevoegde gezagen in de klankbordgroep stookinstallaties en afvalverbranding. Bij de implementatie zijn stakeholders afkomstig van het bedrijfsleven (VA, individuele afvalverbranders, energiesector) en bevoegde gezagen betrokken.

3. Wat is het probleem?

Het Europees uitvoeringsbesluit moet geïmplementeerd worden.

4. Wat is het doel?

Het Europees Uitvoeringsbesluit richt zich op vermindering van emissies naar het milieu door het toepassen van best beschikbare technieken. Daarmee wordt tevens een bijdrage geleverd aan de doelen van het schone lucht akkoord.

5. Wat rechtvaardigt overheidsinterventie?

Implementatie vereist aanpassing van het Besluit activiteiten leefomgeving.

6. Wat is het beste instrument?

Aanpassing van de algemene regels in het Besluit activiteiten leefomgeving.

7. Wat zijn de gevolgen voor burgers, bedrijven, overheid en milieu?

De nieuwe regels leiden tot minder emissies en dragen bij aan verbetering van de luchtkwaliteit. Verwacht wordt dat de uitstoot van dioxines door afvalverbranding met 25-50% zal afnemen en de uitstoot van zoutzuur met 10%. Bij een enkele installatie wordt daarnaast enige daling van de uitstoot van stikstofdioxide of kwik voorzien. Voor totaal stof, zwaveldioxide, koolwaterstoffen (CxHy), waterstoffluoride, kwik, zware metalen en de som van cadmium + thallium dragen de wijzigingen met name bij aan het verminderen van piekemissies.

In totaal krijgen ongeveer 65 bedrijven te maken met de wijzigingen. Het voorstel brengt eenmalig ongeveer € 0,4 miljoen nalevingskosten + € 0,4 miljoen administratieve lasten voor het bedrijfsleven met zich mee. Structureel gaat het om nalevingskosten ter hoogte van ongeveer € 6,7 miljoen per jaar als gevolg van de gewijzigde meetverplichtingen (circa € 1 miljoen) en als gevolg van aangescherpte emissiegrenswaarden voor lucht (circa € 5,7 miljoen).

Voor bevoegde gezagen veroorzaakt de wijziging een eenmalige lastenverzwaring van ongeveer € 0,5 miljoen in verband met extra mogelijkheden voor maatwerkvoorschriften (circa € 320.000) en het kennisnemen en implementeren van de wijzigingen (circa € 180.000).