



> Retouradres

De Gezondheidsraad
T.a.v. de voorzitter Mevrouw prof. dr. K. Stronks
Postbus 16052
2500 BB Den Haag

**DG Openbaar Bestuur &
Democr Rechtsstaat**

Turfmarkt 147
2511 DP Den Haag

Contactpersoon



@minbzk.nl

Datum **4 FEB 2025**
Betreft Adviesaanvraag humaan composteren

Onze referentie
2025-0000025799

Uw referentie

Geachte mevrouw Stronks,

De Wet op de lijkbezorging (Wlb) bepaalt welke vormen van lijkbezorging mogen worden toegepast. Er is belangstelling voor nieuwe vormen van lijkbezorging die nog niet zijn toegestaan. Daarom heeft de minister van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties in het kader van de modernisering van de Wet op de lijkbezorging de Gezondheidsraad op 17 januari 2019 gevraagd om advies over de toelaatbaarheid van nieuwe vormen van lijkbezorging. Uw advies van 25 mei 2020 bevat een kader waaraan twee nieuwe technieken, alkalische hydrolyse en humaan composteren, op toelaatbaarheid zijn getoetst. Dit leidde tot een positief oordeel over alkalische hydrolyse. In de kabinetsreactie op het advies is regeling van alkalische hydrolyse aangekondigd, welke concreet vorm heeft gekregen in het conceptwetsvoorstel bestemming lichamen van overledenen, dat van 8 oktober tot en met 16 december 2024 in consultatie is gegeven. Voor de afvoer van het effluent dat resteert na alkalische hydrolyse wordt wijziging van het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal) voorbereid. Over humaan composteren was ten tijde van het advies in 2020 nog te weinig informatie beschikbaar om deze techniek goed te beoordelen.

Humaan composteren

Het humaan composteren wordt inmiddels bij wijze van pilot toegepast in Sleswijk Holstein (Duitsland). Dat heeft ertoe geleid dat nu, zo'n vijf jaar later, nieuwe informatie beschikbaar is over de toepassing van het humaan composteren. Tegen die achtergrond verzoek ik u opnieuw te adviseren over de toelaatbaarheid van humaan composteren, en daarbij de resultaten van de pilot in Duitsland te betrekken en tevens in te gaan op de aandachtspunten uit uw vorige advies.

Alkalische hydrolyse

Ook is er meer informatie beschikbaar over alkalische hydrolyse. We zullen de ons bekende onderzoeken en de consultatiereacties die betrekking hebben op alkalische hydrolyse nog met u delen. In dit verband wil ik in ieder geval uw aandacht vestigen op het onderzoek dat het Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat heeft laten uitvoeren naar de milieubelasting van verwerkingsmethoden van effluent bij alkalische hydrolyse. Mede op basis van dit rapport is er bij de voorbereiding van het Besluit activiteiten leefomgeving voor gekozen om de afvoer van het effluent vergunningplichtig te maken. Hiermee

wordt gestreefd naar het stimuleren van innovatie en duurzaamheid (begraven en cremieren kennen geen dergelijke vergunningplicht vanwege de leefomgeving). Mogelijk ziet u in de nieuwe informatie aanleiding om uw eerdere advies over alkalische hydrolyse te actualiseren.

Hoogachtend,

De minister van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties,
namens deze,



A.H. (Arne) van Hout

Directeur-generaal Openbaar Bestuur en Democratische Rechtsstaat