

Besluit aanwijzing locaties clusterplaatsen Egmond Binnen en Egmond a/d Hoef (fase 2), gemeente Bergen

Het college van burgemeester en wethouders van Bergen;

gelet op het bepaalde in:

- de Afvalstoffenverordening gemeente Bergen,
- het Beleidsplan Van afval naar grondstof,
- de locatiecriteria voor de clusterplaatsen;

overwegende dat:

- het ontwerpbesluit clusterplaatsen Egmond Binnen en Egmond a/d Hoef (fase 2) 6 weken ter inzage heeft gelegen,
- tegen het ontwerpbesluit 188 zienswijzen zijn ingediend,
- bij een aantal ingediende zienswijzen dit heeft geleid tot het wijzigen van het ontwerpbesluit;

b e s l u i t:

- de locaties zoals aangegeven op de bij dit besluit behorende bijlagen 1 t/m 2 (kaarten locaties clusterplaatsen Egmond Binnen en Egmond a/d Hoef) aan te wijzen als locatie voor clusterplaatsen;
- dat dit besluit inwerking treedt met ingang van de dag na bekendmaking in het elektronisch gemeentebblad van Bergen op www.officielebekendmakingen.nl.

Bijlagen:

1 t/m 2 de locaties van de clusterplaatsen

Bent u het niet eens met het besluit?

Belanghebbenden die tijdig een zienswijze hebben ingediend en belanghebbenden voor wie de locatie van de definitieve locatie wezenlijk afwijkt van de locatie zoals opgenomen in het ontwerpbesluit kunnen beroep instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van Raad van State.

De termijn voor het indienen van een beroepschrift vangt aan met ingang van de dag na die waarop het besluit ter inzage is gelegd.

In het beroepschrift moet het volgende staan:

- naam, adres en woonplaats van belanghebbende
- datum en handtekening van belanghebbende;
- de redenen waarom belanghebbende het niet eens is met het besluit.

Wanneer beslissing op het beroepschrift niet afgewacht kan worden kan belanghebbende een voorlopige voorziening schriftelijk aanvragen bij de Voorzitter van de Afdeling bestuursrecht van de Raad van State.

Aldus vastgesteld door het college van Bergen 28 maart 2023,

*De heer mr. M.N. (Martijn) Schroor
de secretaris,*

*de heer L.Hj (Lars) Voskuil,
burgemeester*





