

Van	Het college van burgemeester en wethouders
Aan	De gemeenteraad
Datum B&W vergadering	28 januari 2025
Zaaknummer	1133891
Portefeuillehouder	mevrouw H.B. Boudewijnse, wethouder
Onderwerp	Begraafplaats Muiden

1. Kennisnemen van

De toekomst van begraafplaats Muiden

2. Inleiding

Begraafplaats Muiden is een van de acht begraafplaatsen van de gemeente Gooise Meren. In het rapport 'Begraven in Gooise meren' is als uitgangspunt opgenomen dat elke kern een begraafplaats heeft zodat iedereen begraven kan worden op de plek waar men zich verbonden mee voelt. De capaciteit van begraafplaats Muiden is beperkt. De reden voor de beperkte capaciteit is tweeledig. Enerzijds heeft dit te maken met de beperkte afstand tussen de graven onderling en anderzijds met de grondwaterstand.

In maart 2022 hebben wij u geïnformeerd over een onderzoek dat wij wilden uitvoeren naar de mogelijkheden om de capaciteit van de begraafplaats te vergroten door middel van het aanleggen van drainage. Graag informeren wij u over de huidige stand van zaken.

3. Kernboodschap

3.1 De aanleg van drainage is kostbaar en geeft geen garantie op de benodigde hoogte van het grondwater;

Om twee-diepsgraven¹ mogelijk te maken is het aanleggen van een drainagesysteem onder de bestaande graven noodzakelijk. Gelet op het waterpeil in de ringsloot en de hoogte van het grondwater is het aanleggen van een drainage complex en kan niet gegarandeerd worden dat voldoende ontwateringsdiepte kan worden bereikt. Daarnaast is het aanleggen van een drainagesysteem kostbaar. Een eerste inschatting is dat het € 100.000 tot € 150.000 kost. Een randvoorwaarde is daarnaast dat het waterschap meewerkt aan het permanent lozen van grondwater op de ringsloot.

3.2 Op begraafplaats Muiden worden alleen nog 1-diepsgraven uitgegeven;

Gelet op de grondwaterstand op de begraafplaats hebben wij moeten besluiten om over te gaan op enkeldiep begraven. Uit het grondwateronderzoek is gebleken dat het grondwater gemiddeld -1,6 meter onder NAP staat. Voor de uitgifte van nieuwe 2-dieps-graven moet de grondwaterstand minimaal -1,75 meter onder NAP zijn. Verder is uit het onderzoek gebleken dat sprake is van een storende grondlaag waardoor regenwater niet naar het grondwater zakt.

3.3 Het vergroten van de grafcapaciteit is op relatief eenvoudige wijze te realiseren;

¹ Een twee-diepsgraf is een graf waarin twee personen boven elkaar begraven kunnen worden.

Na de ruiming van 2018 zijn de vrijgekomen graven in twee grafvakken niet meer uitgegeven om ruimte te creëren voor een toekomstige herinrichting van de begraafplaats. In deze grafvakken zijn inmiddels nog meer graven beschikbaar gekomen. Door het verwijderen van de smalle paden en het realiseren van graspaden in één van deze grafvakken is het mogelijk om hier graven te creëren die machinaal gegraven kunnen worden. Dit zijn wel graven waarbij maar weinig ruimte is voor een graftuin. Op deze wijze kunnen in totaal circa 40 graven gerealiseerd worden die meteen geschikt zijn voor uitgifte. Naar verwachting is dat voldoende capaciteit voor circa 7 jaar.

3.4 De verscheidenheid van asbestemmingen wordt uitgebreid

De keuzemogelijkheden in grafotypen zijn klein (1 soort graf en 2 asbestemmingen). Dit komt door de beperkte ruimte op de begraafplaats. Hierdoor is het lastig om andere typen graven te ontwikkelen zonder dat dit een negatieve invloed heeft op de grafcapaciteit en zonder dat dit verstoring werkt op het karakter van de begraafplaats. De uitbreiding van uitvaartmogelijkheden zoeken wij met name op het gebied van asbestemmingen en mogelijk in de toekomst het resomeren². In de komende periode wordt onderzocht op welke wijze meer keuzemogelijkheden in asbestemmingen kunnen worden gecreëerd.

4. Consequenties

4.1 De wijziging naar enkeldiep begraven maakt dat echtparen niet in 1 graf begraven kunnen worden;

Wij beseffen dat het besluit om over te gaan op enkeldiep begraven ingrijpend is. Het besluit om enkeldiep te gaan begraven heeft met name voor nabestaanden een grote impact. Zij worden geconfronteerd met hogere kosten (twee graven, twee grafmonumenten, tweemaal jaarlijks onderhoud) maar vooral met de emotionele gevolgen doordat bijv. echtparen niet bij elkaar begraven kunnen worden. Om die reden hebben wij besloten om de mogelijkheid te creëren om bij de uitgifte van een graf, het naastgelegen graf gelijktijdig te reserveren voor de nog levende partner.

5. Communicatie

Op het moment dat wij de herinrichting starten om de capaciteit op de begraafplaats te vergroten worden de gebruikers van de begraafplaats daarover geïnformeerd middels een publicatie in het infobord op de begraafplaats. De rechthebbenden van een graf in dit gedeelte van de begraafplaats worden per brief geïnformeerd.

Ook uitvaartondernemers worden per brief geïnformeerd over de wijzigingen.

6. Vervolg

Over enkele jaren laten wij een prognose opstellen op basis van de eerste ervaringen met de veranderingen op de begraafplaats. Het is belangrijk om tijdig bij te sturen om voldoende grafcapaciteit te behouden voor de langere

² Resomeren wordt ook wel watercrematie genoemd, het is een uitvaartmethode waarbij een overledene (versneld) ontbindt in een vloeistof van (warm) water en kaliumhydroxide, waarbij alleen de botten overblijven.

termijn. Mocht deze prognose aanleiding geven tot ingrijpende aanpassingen dan informeren wij u daarover.

Met vriendelijke groet,
Burgemeester en wethouders van Gooise Meren,

drs. E.M. Voorhorst,
Gemeentesecretaris

drs. H.M.W. ter Heegde,
Burgemeester