

Onderhoud begraafplaats Rhijnhof 2025

Onderhoudsbijdrage

De onderhoudsbijdrage 2025 voor particuliere graven betreft een bijdrage aan:

- het algemeen onderhoud van de begraafplaats
- onderhoud aan grafvelden en individuele particuliere graven
- onderhoud aan monumenten op particuliere graven.

Algemeen onderhoud

Onder algemeen onderhoud van de begraafplaats valt:

- onderhoud gebouwen, bruggen, watergangen, urnenwanden, servicepunten e.d.
- groenbeheer, onderhoud bomen en paden, snoeien hagen, onkruidbestrijding e.d.
- verwijderen afval, natuurlijke snoei, bladeren e.d.
- verwijderen wespennesten, bestrijding eikenprocessierups e.d.
- verwijderen kerststukjes vanaf 1 februari.

Onderhoud paden

In 2025 staan vier rondes gepland, waarbij met de zgn. heet water methode het onkruid op de paden wordt bestreden. Na elke heet water ronde worden de paden nabehandeld door met een weed-eg over de paden te rijden en de bovenlaag los te woelen.

Onderhoud grafvelden

In 2025 staan vier rondes gepland waarbij het gras en het groen op de grafvelden en rondom de graven wordt afgemaaid. Het maaiafval wordt na drie dagen verwijderd.

Onderhoud graven en graftuintjes

In 2025 staan vier rondes gepland voor onderhoud aan graven en graftuintjes. Het betreft onderstaande werkzaamheden:

- Heesters, haagjes en andere vaste beplanting worden gesnoeid of geknipt (geen vormsnoei);
- Afgestorven planten, dode bloemen, oude mandjes, potjes en kaarsen worden verwijderd; gedurende de winter blijven uitgebloeide beplanting veelal staan vanwege gevaar op invriezen en een gevarieerd winterbeeld;
- Kruidige gewassen (onkruid) worden verwijderd door middel van schoffelen of wieden.
- Rouwstukken worden ca. 1 maand na de begrafenis van het graf verwijderd.

Onderhoud monumenten

1x per jaar wordt alg aanslag op de monumenten verwijderd met niet-chemische middelen. Opnieuw inverven van belettering is niet in het onderhoud begrepen.

Indien nodig -naar oordeel van Rhijnhof- worden de navolgende werkzaamheden aan monumenten verricht:

- ophogen van het monument
- waterpas stellen van het monument
- aanvullen grond.



Biodivers groenbeheer - van onkruidbestrijding naar onkruidbeheersing

Het groenbeheer op Rhijnhof is vastgelegd in "Biodivers groenbeheer Begraafplaats Rhijnhof – Groenbeheerplan 2019-2034." Uitgangspunt is een ecologisch groenbeheer om de biodiversiteit zo veel mogelijk te bevorderen. Er worden geen chemische bestrijdingsmiddelen meer toegepast. In plaats daarvan wordt het onkruid op de paden bestreden met de zgn. heet water methode. Daarnaast laten Rhijnhof een aantal paden vergrassen. Dit proces duurt een aantal jaren. Als onderhoud wordt het gras op deze paden op extensieve wijze gemaaid.

Schoffelen

Tijdens de reguliere onderhoudsrondes wordt het onkruid in graftuintjes geschoffeld. Voor het overige zal er juist minder geschoffeld worden. Dat is een belangrijk onderdeel van ecologisch groenbeheer. Want:

- Schoffelen woelt de aarde om. Dat is een uitnodiging voor de onkruidzaden die in de grond zitten om te ontkiemen.
- Schoffelen verstoort de beschermende bovenlaag, waardoor de grond eerder uitdroogt. In deze tijden van droogte is dat extra nadelig.
- Door niet te schoffelen, blijven meer wortels in de grond zitten. Wortels houden de grond bijeen en het bodemleven gezond.

Maaien

Grassen en planten rondom de graven en op de grafvelden worden tijdens de reguliere onderhoudsrondes afgemaaid. Het maaisel laten we een paar dagen liggen voor het af te voeren. Zo kunnen zaden rijpen en uit het maaisel vallen. Dit is goed voor de zaadvoorraad in de bodem. Het is echter ook niet goed om het maaisel te lang te laten liggen en daarom halen we het na een dag of drie alsnog weg. Het resultaat is dat er allerlei nieuwe planten opkomen en bloeien. Het geeft een heel nieuw uiterlijk aan veel van onze grafvelden. Sommige soorten onkruiden zijn en blijven ongewenst, omdat ze alles overnemen. Die schoffelen of wieden we wel zoveel mogelijk weg.

En verder...

Ecologisch groenbeheer om de biodiversiteit te bevorderen betekent ook:

- Van bomen die gekapt moeten worden laten we soms een deel van de stam staan. Er worden gaten in geboord voor insecten, spechten en andere vogels.
- Op sommige plekken blijft gekapt hout liggen, daar waar het groen-esthetisch verantwoord is. Of er worden takkenrillen gevormd. Het zijn ideale schuilplaatsen voor vogels, kleine dieren en insecten.
- Op sommige plekken wordt afgevallen blad niet meteen weggehaald, maar blijft het een tijdje liggen. Het is natuurlijke voeding voor de bomen in de buurt.
- In veel (eiken)bomen zijn nestkasten aangebracht.
- Aan een aantal gebouwen hangen vleermuiskasten.
- Langs waterkanten wordt moeras-oeverbeplanting versterkt.