

College van Burgemeester en Wethouders van Gooise Meren  
Postbus 6000  
1400 HA Bussum



Datum 09-05-2023  
Behandeld door Philip Breitenstein  
Telefoonnummer 06-47727235  
Ons kenmerk -  
Uw kenmerk -  
Natuurgebied 's-Gravelandse Buitenplaatsen  
Onderwerp Bijdrage Natuurmonumenten Stedenbouwkundig Plan de Walden

Geachte lezer,

Allereerst wil Natuurmonumenten u bedanken voor de mogelijkheid om onze schriftelijke positie met u te delen. Natuurmonumenten ondersteunt de Walden Buurtgroep met betrekking tot de impact die het Stedenbouwkundig Plan de Walden heeft op de omringende natuur. Graag maakt Natuurmonumenten gebruik van de mogelijkheid om een bijdrage te leveren aan uw overwegingen.

### 3.1 Duurzaam en natuurinclusief

In de sterk versnipperde natuurgebieden van de Gooi en Vechtstreek is het opheffen van de weerstand tussen bestaande leefgebieden noodzakelijk voor de duurzame instandhouding van dier- en plantensoorten. In het stedenbouwkundige plan worden andere grondeigenaren gevraagd wat er nodig is voor de volledige realisatie van natuurverbindingen. Initieel kan worden opgemerkt dat er niet gesproken kan worden van een ecologische verbinding/natuurstrook als hiervoor slechts circa zes meter beschikbaar is.

In dit document zet Natuurmonumenten uiteengezet wat minimaal nodig is om een ecologische verbindingszone te realiseren. Indien dit niet gerealiseerd wordt kan er volgens Natuurmonumenten niet gesproken worden van een vitale en natuurvriendelijke ecologische verbinding.

#### Inrichting

Hieronder vindt u de inrichting zoals Natuurmonumenten hem voor zich ziet:

- Ten behoeve van de inrichting is het verwijderen van bestaande begroeiingen over een breedte van minimaal 25 meter langs de oostoever van de Luye Gat noodzakelijk. Door hun hoogte en soortensamenstelling zorgt begroeiing voor schaduw en bladval.
- De bestaande oever dient te worden verflauwd en een deel van de voedselrijke toplaag van de bodem afgeplagd te worden. Dit geeft inheemse kruiden die in aangrenzende

natuurgebieden voorkomen ruimte om te kiemen en tot ontwikkeling te komen. Doordat de vegetaties overeenkomen, bevordert dit de uitwisseling van soorten.

- Om in voldoende geleiding en schuilmogelijkheden voor migrerende soorten te voorzien is de aanplant van een meidoornhaag gewenst. Om verstoring te voorkomen dient er op de grens (hoge deel) een afrastering of dichte doornheg te komen die ongewenst bezoek van mensen (o.a. omwonenden en scholieren etc.) voorkomt.

#### Opheffen barrières

Voor een functionele verbindingszone is het opheffen van barrières op de migratieroute noodzakelijk. In het geval van de casus Hocras zijn dit de provinciale weg (N236), bebouwing en te intensief (recreatief) gebruik van de verbindingszone. Deze barrières zijn als volgt op te lossen:

- Plaatsen geleidingsrasters aansluitend op de bestaande faunatunnel onder de Provinciale weg N236. Opknappen bestaande faunatunnel onder N236.
- Plaatsen faunatunnel en geleidend raster ter hoogte van de brug (Melkstraat) over de Luye Gat.
- De verbindingszone blijft vrij van kunstwerken en/of recreatieve voorzieningen.
- Plaatsen geleidende meidoornhaag als begrenzing van de verbindingszone (op minimaal 25m. afstand van insteek talud watergang).
- Aansluiten tussen het projectgebied en de faunatunnel. Het deel van het Luye Gat tussen Melkstraat en Franse Kampweg dient ook ingericht te worden. Indien dit niet het geval is, is er geen sprake van een ecologische verbindingszone.

#### Duurzame instandhouding

Voorwaarde voor het duurzaam functioneren van de verbindingszone is op de doelstelling passend beheer. Terrein beherende organisaties beschikken over de juiste machines, ervaring en kennis om in dit beheer te kunnen voorzien. Toewijzing van het beheer van deze percelen aan een TBO is daarom van belang.

#### Omvang en inrichting

De minimale omvang en inrichting van de verbindingszone is afhankelijk van het dispersievermogen van de doelsoorten. Voor vogels volstaat veelal een overbrugging door middel van kleine stapstenen. Voor zoogdieren, amfibieën en reptielen is de aanleg van een corridor (eventueel i.c.m. stapstenen) echter noodzakelijk.

Onderstaand een beknopt overzicht van de minimale eisen per soortgroep<sup>1</sup>. De dispersieafstand is de maximale afstand tussen geschikte leefgebieden die voor de doelsoorten te overbruggen is. Wanneer een soort de afstand tussen geschikte leefgebieden niet in één keer (of één generatie) kan overbruggen zijn stapstenen noodzakelijk. Stapstenen zijn als het ware kleine leefgebiedjes waarin voortplanting kan plaatsvinden en soorten zich tijdelijk kunnen ophouden tijdens de migratie. Voor de groep reptielen en amfibieën komt dit neer op de aanleg van minimaal 1 poel die minimaal geschikt is voor de vestiging van kamsalamanders. De hieronder vermelde breedte heeft uitsluitend betrekking op het droge deel, met andere woorden, de breedte van de watergang die hier reeds ligt mag hier niet in meegerekend worden.

---

<sup>1</sup> <https://edepot.wur.nl/353528>

Soort	Dispersie-afstand	Min breedte	Inrichting	Stapsteen noodzakelijk
Reptielen en amfibieën	250m-500m	25 meter	Combinatie van oeverbegroeiingen, ruigte, struweel, vochtig hooiland.	Ja, aanleg poel
Kleine zoogdieren	500m-2km	25-50 meter		Nee, mits voldaan aan min. breedte en inrichtingseisen

### 5.1 Randvoorwaarden uitwerking school

Natuurmonumenten wil benadrukken dat de impact van de geplande school enorm zal zijn op de aanwezige natuurgebieden in de omgeving zoals bijvoorbeeld Landgoed Batam. Het plan stelt dat *“we de waarde voor natuur, plant en dier in het gebied verhogen ten opzichte van de huidige situatie.”*. Zonder mitigerende maatregelen kan deze stelling niet waargemaakt worden.

De keus om de school aan de zuidkant te plaatsen zorgt ervoor dat leerlingen in grote getalen zullen recreëren in de natuurgebieden van het Goois Natuurreservaat en Natuurmonumenten. Onze boswachters en het veiligheidspersoneel van andere gemeenten (Hilversum en Wijdmeren) zullen deze zorg moeten dragen. Natuurmonumenten roept de gemeente op om mitigerende maatregelen te nemen om leerlingen ervan te weerhouden om onze kwetsbare natuurgebieden te betreden. De gemeente Wijdmeren kan tezamen met de terreinbeherende organisaties uitwerken welke specifieke mitigerende maatregelen genomen kunnen worden.

Natuurmonumenten wil altijd meedenken over eventuele vervolgstappen van het Stedenbouwkundig Plan de Walden en over de unieke flora en fauna die voorkomt in de omgeving van dit gebied. Indien u vragen heeft over bovenstaande zienswijze schroom niet om contact met ons op te nemen.

Met vriendelijke groet,

Philip Breitenstein  
Medewerker public affairs Noord-Holland  
Vereniging Natuurmonumenten  
[p.breitenstein@natuurmonumenten.nl](mailto:p.breitenstein@natuurmonumenten.nl)