

**Heeswijk (hoofdkantoor)**

Meerstraat 2, Postbus 83  
5473 ZH Heeswijk (N.Br.)  
Tel. +31 (0)413 24 16 66

**Amsterdam**

Petroleumhavenweg 8  
1041 AC Amsterdam  
Tel. +31 (0)20 506 16 16

**Groningen**

Stavangerweg 21-23  
9723 JC Groningen  
Tel. +31 (0)50 571 24 90

**Spijkensisse**

Malledijk 18  
3208 LA Spijkensisse  
Tel. +31 (0)20 506 16 16

ingenieursbureau@sgssearch.nl  
[www.sgssearch.nl](http://www.sgssearch.nl)

**Projectbureau Feijenoord City**  
T.a.v. de heer E. van Leeuwen  
Postbus  
9649 AP ROTTERDAM

Heeswijk, 28 september 2018

Behandeld door : Jeroen Geerdink  
Onze ref. : 84172/28.18.00069.1

Betreft : Rapportage aanvullend natuuronderzoek

Geachte heer Van Leeuwen,

In navolging van uw opdracht, waarvoor dank, heeft SGS Search Ingenieursbureau een aanvullend natuuronderzoek verzorgd ten behoeve van het project Feyenoord City fase 1. De projectlocatie is gelegen in Rotterdam, waarbij de bestaande opstallen dienen te worden gesloopt en het terrein functievrij wordt gemaakt, waarna de start van fase 1 aanvangt van de bouw van het nieuwe stadion. De rapportage van het aanvullend natuuronderzoek is als bijlage bij deze brief gevoegd.

In de periode tussen 23 mei 2018 en 14 september 2018 zijn in totaal 6 locatiebezoeken uitgevoerd, op wisselende tijdstippen. Hierbij is gekeken naar zomer- en kraamverblijven, alsmede zwermplaatsen en paarverblijven. Tijdens de locatiebezoeken is waargenomen dat het onderzoeksgebied zeer sterk verlicht is, waarmee het projectgebied in beperkte mate geschikt is voor vleurmuizen. Alleen de gewone vleurmuis (*Pipistrellus pipistrellus*) is waargenomen in het gebied.

Binnen het projectgebied is een verblijfplaats van vleurmuizen aangetroffen. Het betreft een zomerverblijf van een enkel individu van de gewone dwergvleurmuis achter een reclamepaneel aan de gevel van Koperslagerstraat 20. Deze verblijfplaats is van beperkt belang voor de gunstige staat van instandhouding van de populatie van de gewone dwergvleurmuis. De soort komt algemeen voor in Rotterdam en omgeving. Het projectgebied is sterk verlicht en er is weinig geschikt foerageergebied aanwezig. Hierdoor is het projectgebied van beperkt belang.

De aangetroffen verblijfplaats van de gewone dwergvleurmuis is beschermd. Dit betekent dat wanneer deze als gevolg van de werkzaamheden verloren gaat, een ontheffing van de Wet natuurbescherming noodzakelijk is. Gezien de bebouwing waar zich de verblijfplaats bevindt gesloopt zal worden, dient deze ontheffing aangevraagd te worden.

Voor een nadere specificatie van de resultaten van het aanvullend natuuronderzoek en de benodigdheden voor noodzakelijke ontheffing, verwijzen wij graag naar de rapportage. Mochten er naar aanleiding van de rapportage nog vragen zijn, dan kunt u contact opnemen met ondergetekende.

Uiteraard kunnen wij de aanvraag van de ontheffing, inclusief benodigde onderliggende documenten, voor u verzorgen. Hiervoor kunt u contact opnemen met ondergetekende.

Erop vertrouwend u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd, verblijven wij.

Met vriendelijke groet,  
**SGS Search Ingenieursbureau B.V.**

Jeroen Geerdink, MSc.  
Sr. projectleider Built Environment