



**NATUURTOETS
RUIJTE-VOOR-RUIJTE-PROJECT
BRIMWEG**

AEQUATOR

groen & ruimte

**[ONAFHANKELIJK
INTERMEDIAR]**

NATUURTOETS
RUIMTE-VOOR-RUIMTE-PROJECT
BRIMWEG

NATUURTOETS RUIMTE-VOOR-RUIMTE-PROJECT BRIMWEG

Uitgebracht aan: Glastuinbouw Someren bv
 De heer B. Scholten
 Postbus 1496
 5200 BM 's Hertogenbosch

Uitgebracht door: Aequator Groen & Ruimte bv
 De Drieslag 25
 8251 JZ Dronten

Contactpersoon: Ir. A.J. de Bonte
 06-53151731

Auteur(s): André de Bonte

Versie: 1

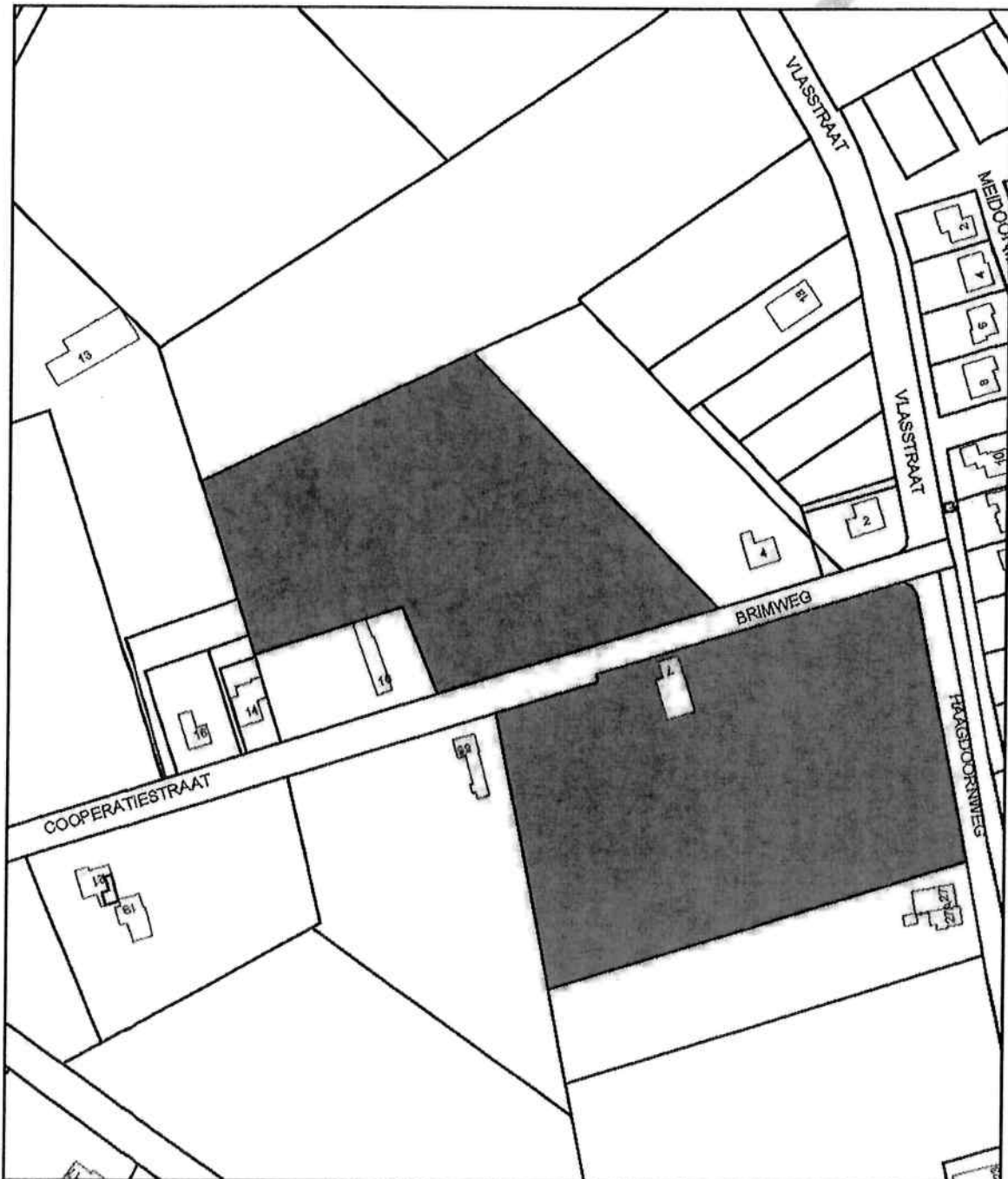
Datum: 20 juni 2007

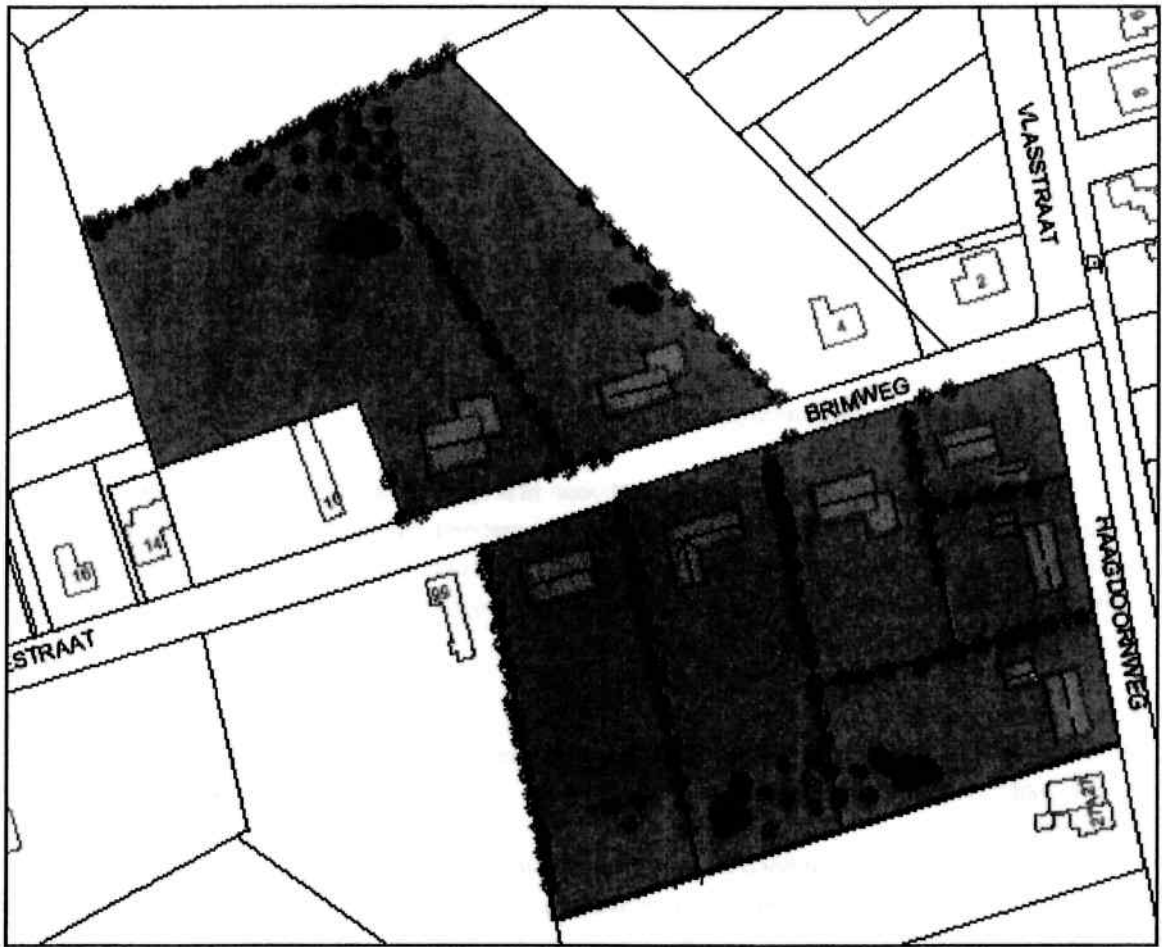
INHOUDSOPGAVE

1	INLEIDING	1
2	HET PROJECT EN DE NATUURWETGEVING	3
	2.1 Doelstelling	3
	2.2 Relevante natuurwetgeving	3
3	RESULTATEN	4
	3.1 Beschrijving van de situatie	4
	3.2 Mogelijke effecten op beschermde natuurwaarden	4
4	CONCLUSIES	5

1 INLEIDING

De aanleiding voor het onderzoek vormen de plannen van Glastuinbouw Someren bv om aan de Brimweg te Someren-Eind een woningbouwproject te ontwikkelen, bestaande uit 7 vrijstaande woningen op ruime kavels. Daartoe is een onderzoek nodig naar de effecten van het plan op beschermde natuurwaarden. Op onderstaande kaart is de projectlocatie weergegeven. Op de volgende pagina is een globale schets van de plannen opgenomen.





2 HET PROJECT EN DE NATUURWETGEVING

2.1 Doelstelling

Doel van dit onderzoek is het bepalen of de realisatie van het woningbouwproject in strijd is met de natuurwetgeving.

2.2 Relevante natuurwetgeving

De relevante natuurwet- en regelgeving bestaat voor dit project uit de Flora- en Faunawet. De gewijzigde Natuurbeschermingswet 1998 (Nb-wet) is in dit geval niet relevant, aangezien de dichtstbijzijnde Nb-wetgebieden (Weerterbos en Grootte Peel) op een afstand van respectievelijk 3700 en 4200 meter liggen en het kleinschalige woningbouwproject daarop geen effecten kan hebben, te meer daar het project hydrologisch neutraal wordt uitgevoerd.

Flora- en Faunawet

De Flora- en Faunawet regelt de bescherming van planten en dieren in Nederland. Belangrijk daarbij zijn de volgende verbodsbepalingen.

Het is verboden:

- Planten, behorende tot een beschermde inheemse plantensoort, te plukken, te verzamelen, af te snijden, uit te steken, te vernielen, te beschadigen, te ontwortelen of op enigerlei andere wijze van hun groeiplaats te verwijderen (Artikel 8 Flora- en Faunawet);
- Dieren, behorende tot een beschermde inheemse diersoort, te doden, te verwonden, te vangen, te bemachtigen of met het oog daarop op te sporen (Artikel 9 Flora- en Faunawet);
- Dieren, behorende tot een beschermde inheemse diersoort, opzettelijk te verontrusten (Artikel 10 Flora- en Faunawet);
- Nesten, hollen of andere voortplantings- of vaste rust- of verblijfplaatsen van dieren, behorende tot een beschermde inheemse diersoort, te beschadigen, te vernielen, uit te halen, weg te nemen of te verstoren (Artikel 11 Flora- en Faunawet);
- Eieren van dieren, behorende tot een beschermde inheemse diersoort, te zoeken, te rapen, uit het nest te nemen, te beschadigen of te vernielen (Artikel 12 Flora- en Faunawet).

Onderzocht moet worden of de voorgenomen activiteiten leiden tot een overtreding van de bovengenoemde verboden.

3 RESULTATEN

3.1 Beschrijving van de situatie

Het plangebied is op dit moment in gebruik als grasland. Het perceel ten noorden van de Brimweg is twee jaar geleden opnieuw ingezaaid en bestaat voornamelijk uit engels raaigras. Ten tijde van het veldbezoek op 15 juni 2007 was het pas gemaaid. Het zuidelijke perceel wordt beweid met koeien en paarden. De vegetatie daar wordt gedomineerd door grassen als engels raaigras, zachte dravik, gestreepte witbol en veldbeemdgras en kruiden als kruipende boterbloem en witte klaver. Tijdens het veldbezoek zijn in de percelen geen beschermde planten en dieren gevonden.

De percelen rondom het plangebied zijn eveneens in (semi-)agrarisch gebruik. Daarnaast ligt er verspreid rond het plangebied de nodige agrarische en woonbebouwing. In de directe omgeving van het plangebied is geen water aanwezig. Ook opgaande beplanting en struweel ontbreken, behalve op de erven en in de tuinen van de omliggende bebouwing.

3.2 Mogelijke effecten op beschermde natuurwaarden

In de percelen zijn geen beschermde planten en dieren aangetroffen. De percelen bieden daarvoor ook geen geschikte biotoop wegens het intensief gebruikte en voedselrijke karakter. Voor weidevogels is het gebied veel te kleinschalig en zijn de percelen te klein.

De opgaande beplanting in de tuinen en op de erven rondom het plangebied vormt wel een geschikte biotoop voor algemene struweelvogels als heggenmus, roodborst, koolmees, etc. Deze soorten zullen als gevolg van de plannen worden bevoordeeld, aangezien de tuinen rondom de nieuwe woningen een uitbreiding van hun biotoop vormen. Deze vogels zijn weinig gevoelig voor verstoring door menselijke activiteiten, zodat ook de bouwwerkzaamheden t.b.v. de realisatie geen negatieve effecten zullen hebben.

4 CONCLUSIES

- Door de realisatie van de plannen gaat geen (potentieel) leefgebied voor beschermde planten en dieren verloren. Ook leiden de plannen niet tot verstoring of andere negatieve effecten op beschermde planten en dieren.

De voorgenomen werkzaamheden zijn niet in strijd met de vigerende wet- en regelgeving met betrekking tot natuurbescherming en hebben geen negatieve effecten op beschermde plant- en diersoorten.