

Quickscan natuur Besto terrein Zwartsluis

3 april 2014

Zoon ecologie

Colofon

Titel	Quickscan natuur Besto terrein Zwartsluis
Opdrachtgever	mRO
Uitvoerder	ZOON ECOLOGIE
Auteur	C.P.M. Zoon
Datum	3 april 2014

Zoon ecologie

Balkerweg 60, 7738 PB, Witharen
tel: 0523-676.470, 06-22682040
e-mail: info@zoon-ecologie.nl

Onderdeel van Ecologen Collectief Oost Nederland (ECO).



Ervaring sinds 1980 met veldonderzoek naar flora en vegetatie in Nederland en met faunaonderzoek in Europa.
Vanaf 1986 is gewerkt aan vorming van natuurbeleid van overheden en effectbeoordeling van ruimtelijke plannen in Nederland.
Vanaf 1990 ervaring met mitigeren van autowegen, terreinbeheer en natuurontwikkeling.
Sinds 2010 natuurbegrazing met een eigen schaapskudde.

Inhoud

Inleiding	3
Ligging van het terrein	
Het plan	
Status van het terrein in het natuurbeleid	
Noodzaak van een natuurtoets	6
Toets in het kader van gebiedsbescherming	
Toets in het kader van soortbescherming	
<i>Beschermingscategorieën Flora- en faunawet</i>	
<i>Aangepaste lijst van beschermde vogelsoorten</i>	
<i>Zorgplicht soortbescherming</i>	
<i>Rode lijst van bedreigde soorten</i>	
Natuurwaarden	8
Onderzoek	
Toestand van de natuur	
Verwachting voor beschermde soorten	
Aangetroffen beschermde soorten	
Bestaande gegevens van beschermde soorten	
Het belang van het terrein voor beschermde soorten	
Het belang van het terrein voor beschermde gebieden	
Effecten	9
Effecten van het plan op beschermde soorten	
Effecten van het plan op beschermde gebieden	
Conclusies	9

Inleiding

Het Besto terrein in Zwartsluis zal bebouwd worden.
Daarvoor is deze Quicksan Natuur uitgevoerd.

Ligging van het terrein



Het Bestoterrein (●) midden in de bebouwde kom van Zwartsluis, tussen de provinciale weg en het Meppelerdiep.



Detail van het plangebied. De bebouwing aan de Fortresselaan is reeds gerealiseerd.

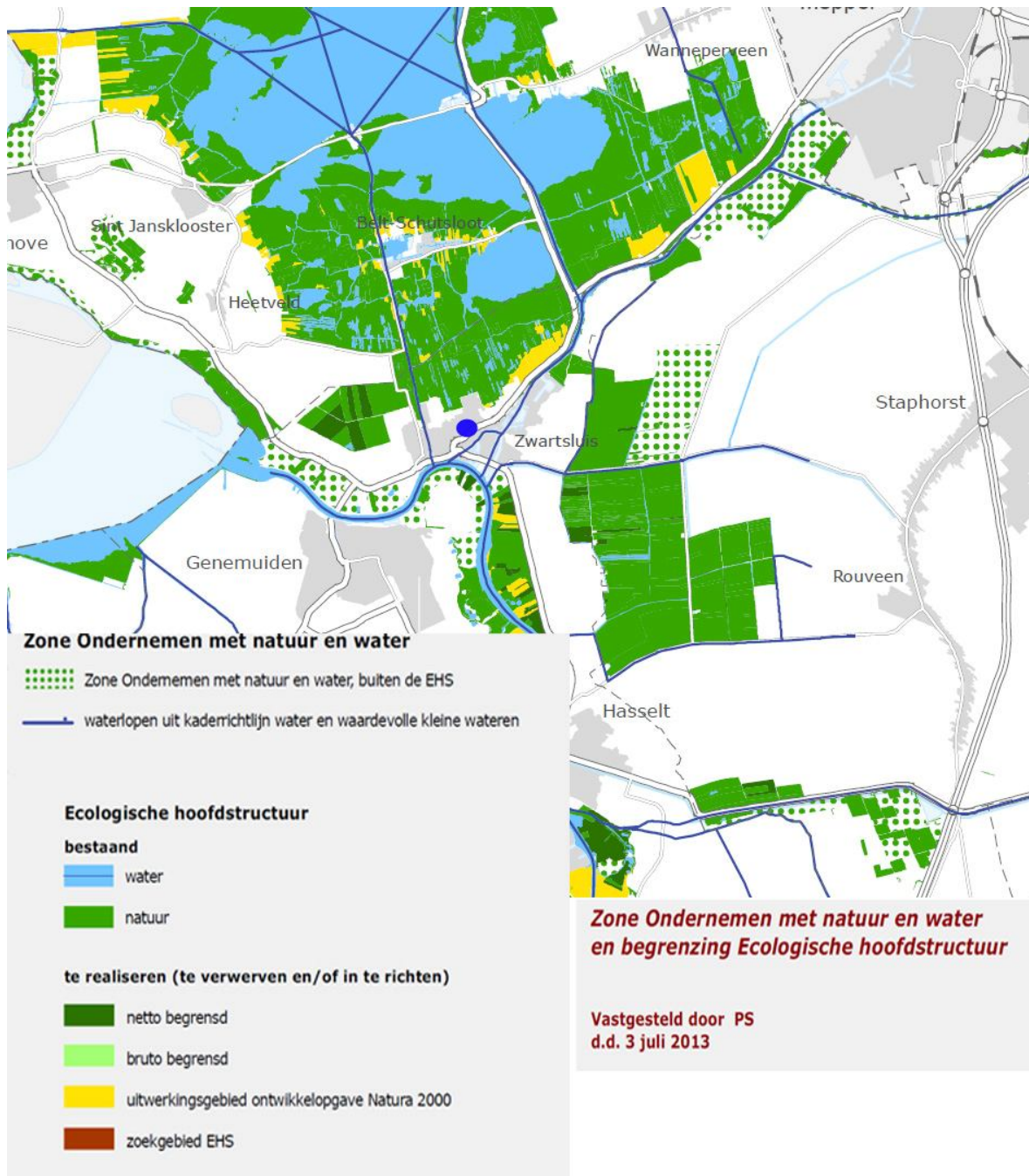
Het plan



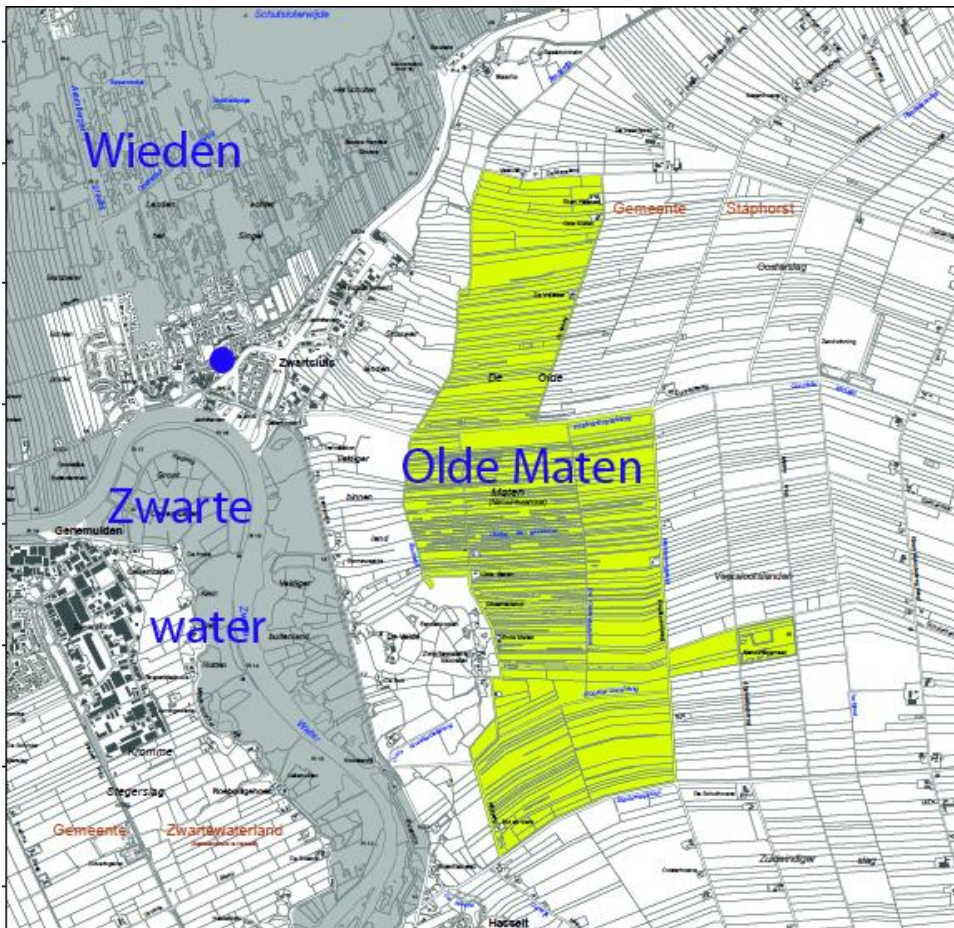
3D impressie van het plan

Het braakliggend voormalig fabrieksterrein zal bebouwd worden met woningen.

Status van het gebied in het natuurbeleid



Het terrein (●) ligt buiten de EHS.



Het plangebied ligt tussen 3 Natura 2000 gebieden

In de omgeving liggen 3 natura 2000 gebieden: De Wieden, Oldematen –Veerslootlanden en oeverlanden van Beneden-Vecht en Zwarte water.

Noodzaak van een natuurtoets

Toets in het kader van gebiedsbescherming

Voor elke ingreep, beheersplan, bestemmingsplan of bouwplan, dient onderzocht te worden of er negatieve effecten zijn op de instandhoudingsdoelstellingen van Natura 2000 gebieden. Deze doelstellingen zijn geformuleerd als populaties van soorten en habitats. Voor gebieden die door de Nederlandse regering definitief zijn aangewezen, wordt getoetst, op grond van de Natuurbeschermingswet 1998, aan de definitieve instandhoudingsdoelstellingen.

Bij gebieden die wel aangemeld zijn, maar nog niet definitief aangewezen door de Nederlandse regering, wordt getoetst aan de ontwerp instandhoudingsdoelen.

De opbouw van deze zogenaamde "habitattoets" wordt weergegeven in bijlage 2.

In de directe omgeving van het plangebied liggen 3 Natura 2000 gebieden. Een toets is daarom nodig.

Voor elke ingreep, beheersplan, bestemmingsplan of bouwplan in de EHS, geldt het principe "Nee-tenzij", waarvoor elke provincie in het kader van de provinciale structuurvisie een toetsingschema opgesteld heeft. Ingrepen binnen de EHS zijn niet toegestaan, tenzij significante verslechtering van de wezenlijke waarden en kenmerken voorkomen wordt.

Toets in het kader van soortbescherming

Bij elk plan dat ingrijpt op standplaatsen van planten of vaste verblijfplaatsen van dieren, dient getoetst te worden wat het effect is op beschermde soorten, die met name genoemd zijn in de Flora- en faunawet. De Flora- en faunawet geldt altijd en overal, waar beschermde soorten voorkomen.

In deze wet worden beschermde soorten in drie beschermingscategorieën ingedeeld.

Beschermingscategorieën Flora- en faunawet

Tabel 1	Algemene soorten waarvoor geen ontheffing aangevraagd hoeft te worden bij bestendig beheer of ruimtelijke ontwikkeling. Anders is wel ontheffing nodig voor verstoren of vernietigen en er geldt altijd de zorgplicht (art.2).
Tabel 2	Soorten waarvoor ontheffing aangevraagd moet worden, behalve als er gewerkt wordt volgens een door de minister goedgekeurde gedragscode, waarbij de zorgplicht blijft gelden. Ontheffing kan worden verleend als de gunstige staat van instandhouding van de soort niet in gevaar komt.
Tabel 3	Zeldzame soorten, waarvoor altijd ontheffing aangevraagd moet worden. Ontheffing wordt alleen verleend als voldaan wordt aan alle volgende criteria: én - er sprake is van een in de wet genoemd belang én - er geen alternatieven zijn én - de ingreep geen afbreuk doet aan de gunstige staat van instandhouding van de soort Voor soorten uit Habitatrichtlijn bijlage IV (alle in tabel 3) is alleen ontheffing voor een ruimtelijke ontwikkeling mogelijk bij een dringende reden van openbaar belang. Voor Vogelrichtlijnsoorten (alle vogels en alle in tabel 3) is geen ontheffing bij ruimtelijke ontwikkeling mogelijk, ook niet bij een dringende reden van openbaar belang.

Aangepaste lijst van beschermde vogelsoorten

Van alle vogelsoorten zijn de bewoonde nesten tijdens het broedseizoen beschermd. Daarboven zijn nesten en verblijfplaatsen van vogels jaarrond beschermd, als deze:

- het gehele jaar gebruik maken van de verblijfplaatsen (cat 1);
- honkvaste koloniebroeders zijn (cat. 2);
- honkvaste niet-koloniebroeders zijn (cat 3);
- zelf geen nest maken en elk jaar naar hetzelfde nest terugkeren (cat 4).

Indien het voortbestaan op locatie van beschermde soorten planten of dieren uit tabel 2 en 3 door de ingreep negatief beïnvloed worden, is sprake van overtreding van de Flora- en faunawet.

Voor soorten van Habitatrichtlijn bijlage IV en Vogelrichtlijnsoorten (alle vogels) dient het plan zo uitgevoerd te worden dat de duurzame instandhouding van deze soorten niet bedreigd wordt en de ecologische functionaliteit niet in gevaar komt. Overtreding van de Flora- en faunawet wordt zo voorkomen. Initiatiefnemer dient dit aannemelijk te maken door middel van een activiteitenplan, dat door het ministerie van EZ goedgekeurd kan worden.

Ook onbeschermde soorten mogen niet onnodig moedwillig vernietigd worden. Iedereen dient zich te houden aan de zorgplicht (art. 2 Flora- en faunawet).

Zorgplicht soortbescherming

Voor alle soorten geldt de zorgplicht (art. 2 Flora – en Faunawet).

Dit houdt in dat de ingreep op zodanige wijze dient plaats te vinden, dat de schade aan soorten zoveel mogelijk beperkt wordt.

Men dient bij de uitvoering rekening te houden met kwetsbare perioden van soorten (voortplantingstijd, overwintering).

Alle soorten die tijdens de ingreep aangetroffen worden dienen verplaatst of beschermd te worden, zodat zij behouden kunnen blijven.

Vaak is hiervoor deskundige begeleiding nodig bij de uitvoering van het plan.

Rode lijst van bedreigde soorten

Soorten zijn opgenomen in de rode lijsten, omdat ze kwetsbaar zijn. Verstoring en vernietiging van leefgebied en individuen heeft bij deze soorten mogelijk eerder gevolgen voor het duurzaam voortbestaan van populaties, dan bij soorten die niet kwetsbaar zijn. De rode lijsten hebben een signaalfunctie en zijn geen wettelijk toetskader.

Natuurwaarden

Onderzoek

Op de volgende data is het plangebied bezocht:

datum	tijd	toestand	weer
2 april 2014	15:00 – 17:00 u	Open zand en ruig grasland	Droog, warm

Toestand van de natuur

Het terrein bestaat grotendeels uit kale vergraven grond. Langs de randen is een kruidenrijke ruige grasbegroeiing aanwezig.

Langde rand staan enkele essen en grauwe abelen

Rondom het plangebied staan meest nieuwe woningen en schuren.

Verwachting voor beschermde soorten

De verwachting voor beschermde soorten is zeer gering.

In de directe omgeving kunnen huismussen broeden.

Bestaande gegevens van beschermde soorten

Er zijn geen gegevens van beschermde soorten in het terrein.

Aangetroffen beschermde soorten

De enige beschermde soort die aangetroffen is, is de witte kwikstaart.

Deze zoekt voedsel in het plangebied. Broeden doet deze soort mogelijk in een schuur in de omgeving. Het nest van deze soort is beschermd tijdens de broedtijd.

Het belang van het terrein voor beschermde soorten

Het terrein is alleen van beperkt belang als voedselgebied voor broedvogels van gebouwen.

Het belang van het terrein voor beschermde gebieden

Het terrein is niet van belang als verbinding tussen de Wieden, Zwarte Water en Olde Maten. Het ligt geheel ingesloten tussen dorpsbebouwing en heeft geen kenmerken van moerassen, wateren en laagveengebieden. Dit zijn namelijk de kenmerken van de genoemde omliggende natuurgebieden.

Effecten

Effecten van het plan op beschermde soorten

Het plan heeft een beperkte invloed op de witte kwikstaart en mogelijk de huismus. Nesten van deze soorten worden niet bedreigd. Het voedselgebied zal in kwaliteit veranderen, maar niet zodanig dat daardoor de broedgevallen zullen verdwijnen. Er blijven namelijk veel groene terreinen in de omgeving bestaan.

Effecten van het plan op beschermde gebieden

Het plan heeft geen invloed op de omliggende beschermde gebieden (alle Natura 2000)

Conclusies

Het plan heeft geen beschermde natuurwaarden en is niet van significante invloed op beschermde soorten (vogels van bebouwde omgeving) en is niet van invloed op beschermde Natura 2000 gebieden.