

Betreft
Quick scan Wnb stalbouw Wildeplaats ong. Stadskanaal

Adres: Andringastrjitte 27
8495 JZ Aldeboarn

Contact: tel 06-40559568
web www.ruimtevooradvies.nl
mail bleijerveld@ruimtevooradvies.nl

Datum
18-04-2018 definitief

KvK 09135673
Bank NL45 TRIO 0338 4853 84

Behandeld door
Dhr. Marc Bleijerveld

Ter attentie van
Dhr. W. Hoeve (Hoeve-advies)

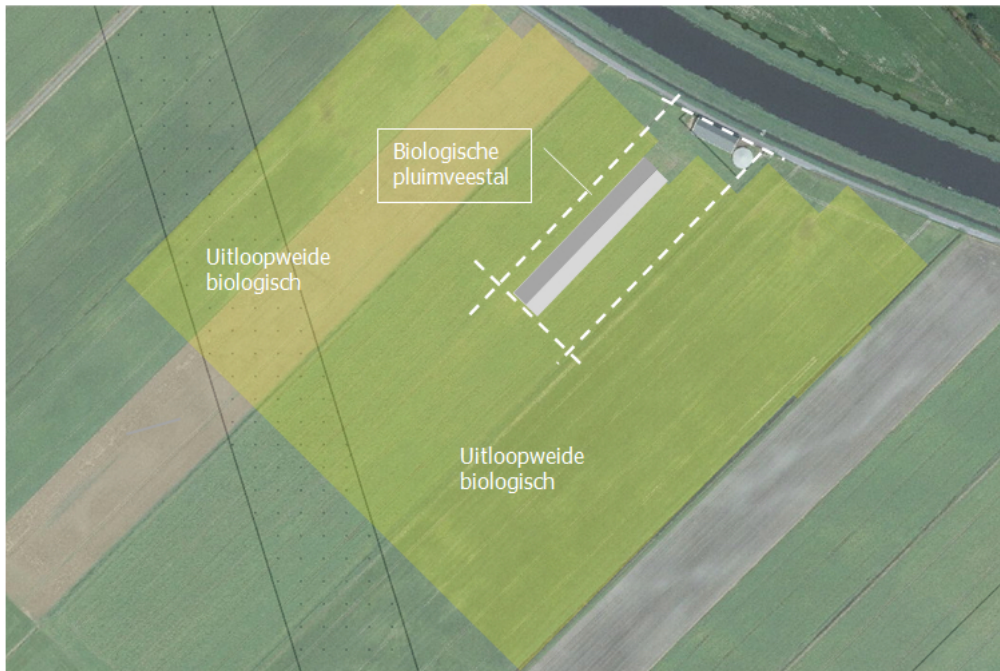
1. Inleiding

Aan het Noorderdiep 51 en 47a te Stadskanaal is een pluimveebedrijf gevestigd (fig. 1). De eigenaar heeft het voornemen om op zijn land aan de Wildeplaats een extra pluimveestal te realiseren. Dit perceel maakt ook onderdeel uit van de inrichting. Er bevindt zich op dit moment een drijfmestsilo en een opslagloods voor stapelbare pluimveemest. De nieuw te bouwen stal wordt ca. 165 meter lang en 30 meter breed en biedt ruimte aan max. ca. 44.500 biologische leghennen (fig. 2). De agrarische percelen rond de stal krijgen de functie van uitloopweide.



Figuur 1. Huidige situatie aan het Noorderdiep met locatie nieuwe stal aan de Wildeplaats.

Het plangebied is gelegen in een zeer open, agrarisch gebied aan de noordkant van Stadskanaal waarin akkerland domineert. Opgaande begroeiing is afwezig. De watergangen bestaan meestal uit kleine, ondiepe kavelsloten zonder veel begroeiing. Langs het gebied loopt een kanaal met een laag dijkje erlangs. Op de beoogde locatie staat aan de weg al een schuur en mestsilos. De nieuwe stal komt in het agrarische perceel achter de schuur te staan.



Figuur 2. Beoogde situatie aan de Wildeplaats.



Figuur 3. Bestaande schuur en mestsilo aan de Wildeplaats.



Figuur 4. Beeld van het gebied rond de beoogde uitbreidingslocatie.

2. Resultaten quick scan

Gebiedsbeleid

Het plangebied is geen onderdeel van een beschermd gebied. Rond het plangebied liggen enkele onderdelen van het provinciale natuurnetwerk. De afstand van het plangebied tot de beschermde gebieden bedraagt minimaal 500 meter. Het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied ligt op minimaal negen kilometer afstand van het plangebied. Gelet op de grote afstand tot de beschermde gebieden is een negatief effect van het plan op voorhand uit te sluiten met uitzondering van het aspect stikstofdepositie. Met het oog op stikstofdepositie is in het kader van de PAS met Aerius berekend wat de invloed van de verandering is op natuurgebieden. Er worden dierplaatsen van Noorderdiep 51 en 47a verplaatst naar Wildeplaats ong. Het gezamenlijk aantal kippen neemt niet toe. De ammoniakemissie daalt als gevolg van de voorgenomen verandering en verplaatsing van kippen en ook de stikstofdepositie op omliggende natuurgebieden daalt. De verandering leidt derhalve niet tot een verslechterend effect en is vergunbaar.



Figuur 4. Ligging planlocatie (rood) t.o.v. beschermde gebieden (groen).

Nationale Databank Flora en Fauna (NDFF)

Van de agrarische percelen rond het plangebied zijn enkele losse waarnemingen van vogels bekend. Het gaat om typische soorten van het open agrarisch gebied, zoals Graspieper, Gele kwikstaart, Veldleeuwrik en Wulp. Van de soorten met een vaste nestplaats is alleen de Torenavalk waargenomen, maar het is uitgesloten dat deze in het plangebied broedt.

Flora

De uitbreiding vindt plaats in regulier akkerland. Het is uitgesloten dat op dergelijke gronden beschermde plantensoorten voorkomen.

Zoogdieren

In het akkerperceel zijn alleen algemene kleine zoogdieren te verwachten als Woelrat en Veldmuis. Voor dergelijke nationaal beschermde soorten geldt in provincie

Groningen een algemene ontheffing van de verbodsbepalingen in geval van ruimtelijke ontwikkelingen. De overige soorten zoogdieren zijn alleen als passant te verwachten.

Vleermuizen

Het akkerperceel is niet van enige betekenis voor vleermuizen. De ontwikkeling is niet van invloed op het voorkomen van lokale populaties vleermuizen.

Vogels

Het akkergebied is geschikt voor een klein aantal vogelsoorten, zoals Kievit, Graspieper, Gele kwikstaart en Veldleeuwerik. Tijdens het veldbezoek waren de laatste twee genoemde soorten territoriaal aanwezig in het gebied. Nestplaatsen kunnen in principe op de planlocatie voorkomen. Het terrein is niet geschikt voor soorten met een vaste nestplaats.

Amfibieën & reptielen

Het plangebied bestaat uit soortenarm, agrarisch grasland dat ongeschikt is als leefgebied voor amfibieën en reptielen. Een negatief effect op beide soortgroepen is uitgesloten.

Vissen

Binnen het plangebied komt geen oppervlaktewater voor. Een negatief effect op vissen in het algemeen is daarom uitgesloten.

Ongewervelden

Het is uitgesloten dat in het plangebied beschermde soorten ongewervelden voorkomen. Hiervoor ontbreken geschikte habitats.

3. Conclusies

Op basis van de resultaten van het veldbezoek is geconcludeerd dat van de beschermde soorten alleen algemene soorten zoogdieren en broedvogels zonder vaste nestplaatsen zijn te verwachten. Voor de te verwachten zoogdieren geldt een algemene vrijstelling in geval van ruimtelijke ingrepen. Broedvogels zijn beschermd volgens het regime van de Vogelrichtlijn. Het bouwrijp maken van de grond kan tot sterfte leiden en broedsels vernietigen. Dit is verboden volgens de Wnb. De negatieve effecten kunnen voorkomen worden door buiten het broedseizoen te werken. De piek van het broedseizoen loopt van half maart tot half juli, maar eerdere en latere broedgevallen zijn mogelijk. Bij uitvoering in de periode half augustus - half februari is de kans op broedgevallen nihil.

Ten aanzien van beschermde gebieden is geen negatief effect van de ontwikkeling te verwachten, omdat de afstand tot beschermde gebieden te groot is. Voor het aspect stikstofdepositie is de verandering vergunbaar in het kader van de PAS.