

Betreft  
Demping sloten eiland K Veenderij

Adres: Andringastrjitte 27  
8495 JZ Aldeboarn

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

Datum  
04-06-2018 3<sup>e</sup> versie

KvK 09135673  
Bank NL 29 TRIO 0338454632

Behandeld door  
Dhr. Marc Bleijerveld

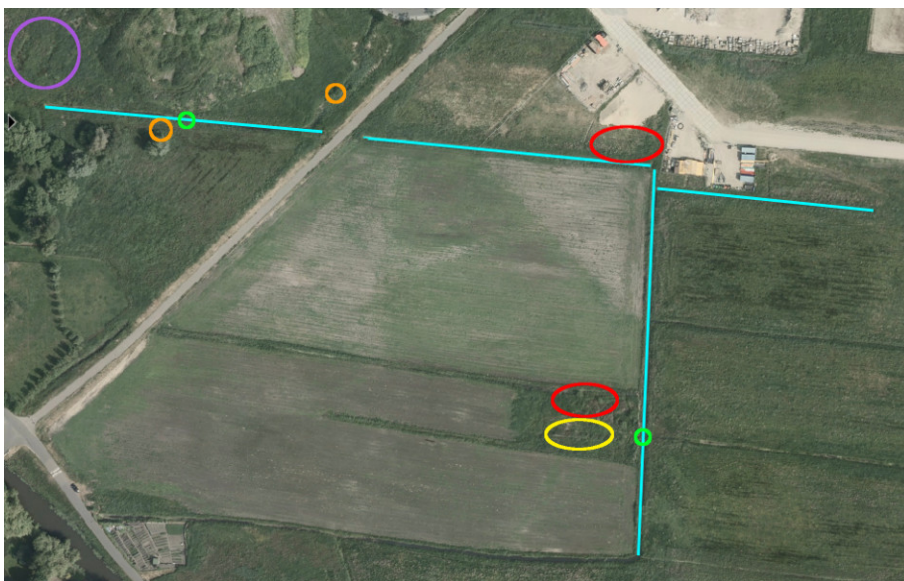
Ter attentie van  
Dhr. R van der Stok (Buro Boot)

## 1. Inleiding

In het nieuwbougebied Veenendaal-Oost is de ontwikkeling van Eiland K aanstaande. Hiertoe is de demping van een aantal sloten noodzakelijk. In het verleden is in het gebied de beschermde vissoort Grote modderkruiper gevonden. Om deze reden zijn de te dempen sloten onderzocht op de aanwezigheid van de genoemde soort. In de onderhavige notitie zijn de resultaten van het onderzoek beschreven. Het onderzoek is door dhr. M. Bleijerveld op 7 en 30 mei 2018 uitgevoerd met behulp van een standaard Ravon-steeknet.

## 2. Plangebied

De bewuste sloten zijn voormalige agrarische kavelslootjes met een totaallengte van circa 530 meter (fig. 1). De twee oostelijke sloten in de west-oostrichting zijn in feite greppels van een meter breed waarin geen of slechts enkele centimeter water staat. In het westelijke deel staat plaatselijk meer water (max. 20-30 cm). Dit deel ligt geïsoleerd van de overige sloten. Het noord-zuiddeel is circa twee meter breed en meer te beschouwen als een sloot. De waterdiepte is in het noorden enkele centimeter en neemt naar het zuiden geleidelijk toe naar circa twintig centimeter. In de meeste sloten was nauwelijks ondergedoken vegetatie aanwezig. Plaatselijk groeide in de sloten riet en andere moerasgrassen. In het westelijke deel van de west-oost gelegen sloten kwam wel veel ondergedoken vegetatie voor. Hierin was Gedoornd hoornblad dominant.



Figuur 1. Onderzochte trajecten (blauw) met territoria van Grasmus en Rietgors (resp. rood en geel), Bosrietzanger (oranje) en nest van Meerkoet (groen).

### 3. Resultaten

In de sloten kwam nauwelijks vis voor, in het westelijke deel is geheel geen vis gevangen. Met lage aantallen waren Driedoornige en Tiendoornige stekelbaars aanwezig. Beide soorten zijn onbeschermd. Kleine modderkruiper en Grote modderkruiper zijn niet aangetroffen. Verder zijn enkele groene kikkers waargenomen met kenmerken van Bastaardkikker. Deze soort is licht beschermd in de Wet natuurbescherming. Er geldt voor Bastaardkikker een algemene ontheffing in geval van ruimtelijke ontwikkelingen. In en rond de sloten zijn een nest en enkele territoria van vogels vastgesteld (fig. 1). Het ging om twee meerkoetennesten (fig. 2), een territoria van Scholekster en zangposten van een Rietgors, Grasmus en Bosrietzanger. Het is mogelijk dat het aantal vogelterritoria de komende weken nog toeneemt, met name in de delen met ruigte en opgaande begroeiing.



Figuur 2. Meerkoetennest in te dempen sloot.

### 4. Conclusies

Uit het veldonderzoek is gebleken dat in het te dempen deel geen beschermde soorten vissen voorkomen. Wel is de Bastaardkikker aangetroffen, maar voor deze licht beschermde soort geldt een algemene ontheffing in geval van ruimtelijke ingrepen. In de sloot bevond zich een bebroed meerkoetennest dat door een demping verloren gaat. Dit is verboden volgens de Wet natuurbescherming. Rond de sloten komen meer nesten voor op basis van vastgestelde territoria en mogelijk neemt dit de komende weken nog toe. De kans bestaat dat dergelijke nesten verloren gaan door werkverkeer. Op grond hiervan dient de demping buiten het broedseizoen plaats te vinden. De piek van het broedseizoen beslaat de periode van 15 maart tot 15 juli, maar latere broedgevallen zijn mogelijk.