

## Krabbenscheer en Groene glazenmakers in en rond De Krim, 2013 – 2016.

In 2013 is een begin gemaakt met het inventariseren van het gebied in en rond De Krim op het voorkomen van Krabbenscheer en Groene glazenmakers. Aanleiding voor dit onderzoek waren waarnemingen van Krabbenscheer die waren ingebracht op de website [waarneming.nl](http://waarneming.nl) en het feit dat deze waarnemingen min of meer aansluiten bij de waarnemingen in de gemeente Emmen. De ring van waarnemingen van Krabbenscheer en Groene glazenmaker rond het Drents plateau is dan ongeveer rond voor het oostelijk deel.

In 2014 en in 2015 is het onderzoek voortgezet, maar in 2016 is dit gebied door mij niet bezocht.

Eigen waarnemingen hieronder vermeld, zijn aangevuld met waarnemingen van de website [waarneming.nl](http://waarneming.nl). Alle waarnemingen zijn ingebracht op de website: [www.waarneming.nl](http://www.waarneming.nl)

Groene glazenmakers zijn in dit gebied in 2013, 2014, 2015 en 2016 niet waargenomen. Mogelijk liggen de waargenomen Krabbenscheer vegetaties te ver van bekende leef- en voortplantingsgebieden van de Groene glazenmaker. De dichtstbijzijnde, mij bekende, populaties bevinden zich in Dedemsvaart en Zwartemeer.

### Gebied rond De Krim.



### **1. Vijver in park achter Kerk.**

AC: 238.570 – 519.234

Een grote vijver, ca. 50 bij 50 m. Bedekt met een groot veld KS van ca. 10 x 20 m = 200 m<sup>2</sup> en diverse losse velden en plukken, in voedselrijk water.

Groene glazenmakers zijn er tot nu toe niet waargenomen maar het gebied lijkt wel zeer geschikt voor deze libel.

#### **Krabbenscheer:**

02-08-2013: KS 501 planten.

Martijn Bunskoek

04-09-2013: KS ca. 3.000 planten, tamelijk ver uiteen: totaal ca. 300 m<sup>2</sup>.

12-09-2013: idem.

10-06-2014: KS ca. 500 planten, komen moeizaam boven.

23-06-2014: KS ca. 500 planten, meest nog onder water.

16-07-2014: KS komt boven: ca. 1.500 planten, in voedselrijk water.

28-09-2014: KS ca. 2.000 planten, deels al onder water, in matige conditie.

15-06-2015: KS ca. 2.000 planten, in 2 velden: ca. 500 en ca. 1.500. Deel lijkt nog onder water

### **2. Kanaal Oost van Nieuwlandseweg.**

AC: 239.536 – 519.363

Door mij niet bezocht: lijkt moeilijk bereikbaar – alleen over particulier terrein?

#### **Krabbenscheer:**

02-08-2013: 1.001 planten

Martijn Bunskoek

### **3. Dommers Wijk: kanaal tussen De Krim en Dalerpeel.**

In 2013 diverse velden KS langs de oevers: een stuk of zes. Locatie op kaart niet precies! Lijkt geschikt voor Groene glazenmakers, die er tot nu toe niet zijn waargenomen. In 2015 waren deze veldjes vrijwel allemaal geheel verdwenen. Oorzaak onbekend.

#### **Krabbenscheer:**

04-09-2013: ca. 500 planten, in 6 velden langs de oever.

12-09-2013: idem.

o.a. ten Noorden van Nieuwe Krim:

#### **1<sup>e</sup> brug N van het dorp.**

AC: 240.638 – 521.042

10-06-2014: KS 2 mooie veldjes; ca. 250 Nz en 50 Zz.

23-06-2014: KS idem, KS ca. 350 en 50.

04-07-2014: KS ca. 350 en 50.

16-07-2014: KS ca. 500 en 50.

15-06-2015: geen KS zichtbaar; lijkt geschoond met nog 1 plant op oever.

15-07-2015: idem.

**2<sup>e</sup> brug ten noorden van het dorp:**

AC: 240.724 – 521.251

23-06-2014: KS 2 losse veldjes; ca. 100.

**4. De Krim – Knappersveld; in oud Veenkanaal. (niet op de kaart ingebracht)**

237.514 – 517.8

**Krabbenscheer:**

06-08-2016: KS ca. 5.001 planten.

Martijn Bunskoek.

**99. Lutter Hoofdwijk:** Krabbenscheer wordt hier niet vermeld en niet op kaart aangegeven

Op meerdere plaatsen komen langs de oever Krabbenscheer veldjes voor. Het is niet te verwachten dat hier Groene glazenmakers waargenomen zullen worden en daarom worden deze Krabbenscheerveldjes hier verder niet gespecificeerd.

**Lutterhoofdvaart, bij 1<sup>e</sup> brug Noord van Slagharen:**

AC: 236.954 – 518.300

16-07-2014: KS veldje aan West oever. Ca. 50 planten V.

**Lutterhoofdvaart, bij Bosvijver in de Krim:**

AC: 238.834 – 518.999

16-07-2014: KS veldje, ca. 250 planten. Vegetatief.

15-06-2015: KS komt mooi op, ca. 250 planten, deels nog onder water.

15-07-2015: KS nog maar ca. 50 planten. Kwaliteit matig.

**Lutterhoofdvaart: oost van brug naar Hoogeveen:**

AC: 239.513 – 519.088

16-07-2014: KS veldje, ca. 200 planten.

**Haaksbergen, 24 december 2016.**

Gerard Dutmer, libellendeskundige en waarnemer voor Stichting Platform Berend Botje

Roofs 3

7482 LJ Haaksbergen

Tel: 053-5724180.

[www.platformberendbotje](http://www.platformberendbotje)