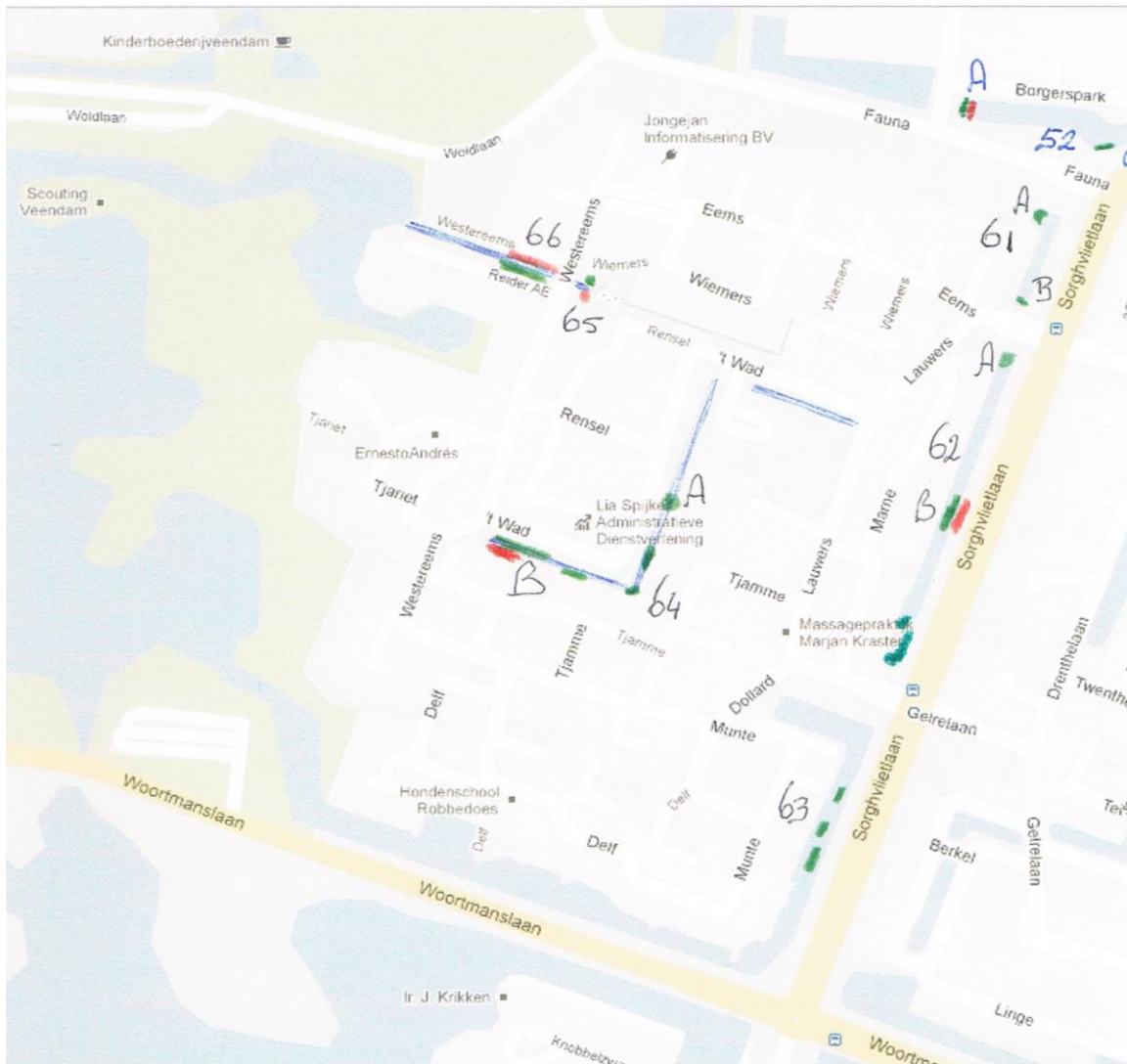


60: Rivierenbuurt:



Groen = Krabbenscheer; Rood = Groene glazenmaker.

61: Vijver langs Sorghvlietlaan, zuid van Fauna.

A: noordpunt: Krabbenscheer ca. 20 planten – M. in voedselrijk water.
AC: 253.408 / 568.628

Krabbenscheer:

04-08-2008: 40 planten

27-05-2010: 50 planten

12-08-2015: KS ca. 100 planten – M.

15-07-2016: idem; kwaliteit matig.

24-08-2016: KS ca. 250; planten in matige conditie; veel riet op oever.

November 2016: er is een nieuwe duiker geplaatst tussen deze vijver en de vijver bij het Borgerspark.

B: zuidpunt: Krabbenscheer, ca. 20 planten – M. in voedselrijk water.
Coördinaten: 253.379 – 568.544

B. Oving

Krabbenscheer:

26-06-2010: 20 planten, matige kwaliteit.
24-09-2015: KS ca. 13 planten, uitstekende kwaliteit.
15-07-2016: KS ca. 50 planten; ook Blaasjeskruid.

62: Vijver oost van Lauwers - Marne:

A: noordpunt: Krabbenscheer ca. 20 planten.
Coördinaten: 253.376 – 568.500

Krabbenscheer:

26-06-2010: 20 planten, matige kwaliteit.
30-05-2012: 20 planten van matige kwaliteit.
21-07-2012: 10 m² = 100 planten; 15-08-2012: 100 en 200 planten.
24-09-2015: KS ca. 70 planten.
24-08-2016: KS ca. 5.000 planten; fraai.
23-08-2017: KS ca. 1.500 planten.

Groene glazenmaker:

16-08-2017: GG – 1 M en 1 V.

René Oving.

B: midden: Krabbenscheer: meerdere losse veldjes, geschikt voor Gr. glazenmaker.

Coördinaten: 253.333 – 568.378

Krabbenscheer:

26-06-2010: ca. 20 losse planten,
04-08-2011: ca. 1.000 planten – M: 3 velden: 24, 12 en 10 m²,
21-07-2012: ca. 200 m² = 2.000 planten.
26-09-2013: KS ca. 70 planten.
24-09-2015: KS ca. 150 planten.
24-08-2016: KS ca. 1.500 planten.
23-08-2017: KS ca. 5.000 planten.

Groene glazenmaker:

04-08-2011: GG – 1 M.
16-08-2017: GG – 2 M

René Oving.

C: zuidpunt:**Krabbenscheer:**

19-09-2013: KS fraai veld: ca. 1000 planten.
Iets noordelijke: KS ca. 100 planten.
28-11-2013: KS lijkt o.k.
06-08-2014: KS 2 fraaie velden, mooi uitgebreid: ca. 1.000 en 400 – M.
21-08-2015: KS nu 2 velden:
Zuidelijk / Hoek: KS ca. 2.000 en noordelijk: KS ca. 1.000.
28-09-2015: KS idem; aantal planten per m² = 11 en 19.
24-08-2016: KS ca. 6.000 planten; breidt uit.
04-09-2017: KS ca. 5.000 planten.

Groene glazenmaker:

21-08-2015: GG – 2 M.

24-08-2016: GG – 1 M.

Huidjes:

26-07-2017: geen huidjes gevonden.

63. Vijver oost van Munte: over de hele lengte enige losse planten.

AC: 253.238 – 568.096

Noordpunt bij Dollard:**Krabbenscheer:**

26-06-2010: 50 losse planten.

15-08-2012: 50 losse planten.

06-08-2014: hoek N: KS 20 planten; Brug: Oost: 30 planten; Hoek bij brug: 50 planten.

12-05-2016: bij brug: oost: ca. 15 planten en west: ca. 5 planten.

64. Het Wad.

A: bij brug naar school: ca. 20 m² – M.

AC: 253.076 – 568.392

Krabbenscheer:

27-05-2010: ca. 50 planten KS.

30-06-2011: ca. 400 planten – M.

21-07-2012: midden 100 planten en zuidpunt: 100 planten.

25-07-2013: geen planten meer aanwezig; lijkt geschoond.

2015 en later: idem.

64B: Het Wad, zuidelijke tak:

AC: 252.957 / 568.309

Krabbenscheer:

21-07-2012: west van brug: 500 planten M, meest onder water en los, verspreid.

oost van brug: 500 planten, meest onder water, los en verspreid.

24-05-2013: KS ca. 200 O en W van brug, nog ondergedoken.

25-07-2013: KS ca. 6 x 2 m = 12 m² = 250 planten in westpunt.

Rest geschoond?

19-09-2013: Westpunt: mooi veldje: ca. 250 planten.

Bij brug O-zijde: KS ca. 20 planten, ondergedoken.

06-08-2014: KS ca. 200 planten = 20 m².

12-08-2015: KS ca. 200 planten.

26-08-2016: KS ca. 500 planten: ca. 5 bij 6 m²..

Bij brug Oz: ca. 10 planten.

Groene glazenmaker:

25-07-2013: GG – 1 M en 1 V, eileggend.

06-08-2014: GG – 1 V, eileggend.

26-08-2016: GG – 1 M, al om 12.15 uur.

64C: Het Wad, noordelijke tak:

AC: 253.110 / 568.479

Krabbenscheer:

26-08-2016: KS ca 100 planten: 10 boven en 90 onder.

65. Vijver oost van Westereems (en Reider Ae): ooit: ca. 50 m² – V, met Groene glazenmaker

AC: 253.006 – 568.553

Krabbenscheer:

04-08-2008: 1.001 planten

B. Oving.

26-06-2010: ca. 100 m² = 2.000 planten V;

30-06-2011: ca. 400 planten – V.; ca 20 m²; een week eerder is 30 m² geschoond.

19-06-2012: ca. 100 planten.

21-07-2012: leeg gehaald, nog 5 planten.

24-05-2013: KS ca. 20 planten, nog onder water.

12-08-2015: KS ca. 10 planten.

26-08-2016: KS ca. 100 + 6 planten; herstelt.

Groene glazenmaker:

06-08-2008; GG – 1 V, eileggend.

B. Oving.

14-08-2010: GG – 1 M.

04-08-2011: GG – 3 M en 1 V

66. Reider Ae west, oostelijk eind: ca. 40 bij 10 m² = 400 m² Krabbenscheer –V, in voedselrijk water.

AC: 252.948 – 568.571

Krabbenscheer:

04-08-2008: 1.001 planten

B. Oving.

26-06-2010: ca. 400 m² = 8.000 planten – V.

30-06-2011: ca. 8.000 planten – V.

19-06-2012: helft geschoond: rest ca. 3.000 planten.

21-07-2012: ca. 150 m² = 1.500 planten.

19-09-2013: KS ca. 3.000 planten, mooi herstel.

06-08-2014: KS ca. 250 planten: 15 m² en 4 m²; rest geschoond; aangifte volgt.

Uitkomst: oorzaak onbekend.

12-08-2015: KS ca. 60 planten.

26-08-2016: KS ca. 6 planten.

Groene glazenmaker:

06-08-2008: GG – 2 M en 1 V, eileggend

B. Oving.

14-08-2010: GG – 3 M en 1 V, eileggend.

04-09-2010: GG – 1 M.

04-08-2011: GG – 4 M en 1 V.

26-07-2012: GG – 1 M.

15-08-2012: GG – 3 M en 1 V, eileggend.

25-07-2013: GG – 2 M en 1 V, eileggend.

26-08-2013: GG – 4 exemplaren.
28-08-2013: GG – 3 exemplaren.

René Oving.
René Oving.