

Overzicht van Krabbenscheer vegetaties aangetast en/of verwoest in gemeente Hoogezand-Sappemeer.

De nummers komen overeen met de nummering zoals opgenomen in het verslag over de gemeente.

1. Sappemeer – Achterdiep - Jagerswijk:

Het hele Achterdiep is in 2010 gebaggerd. Herstelt zich vanaf 2011 waarbij in het oostelijk deel weer een beetje Krabbenscheer aanwezig is. In 2014 blijkt het herstel te stoppen, mogelijk door afzinken van niet gebaggerde bodem onder de Krabbenscheer in het diepe gebaggerde deel. De Krabbenscheer was er vanaf 1995 aanwezig. De laatste waarneming voor het baggeren was van: 28-07-2008. Er waren toen ongeveer 3.000 planten aanwezig over 700 meter; los en verspreid: waarneming van B. Oving, ontleend aan de website: waarneming.nl. Op 19-07-2014 waren er in de inham nog 150 planten en bij de noordoever nog 100 planten aanwezig. Van de situatie van voor het baggeren zijn geen foto's aanwezig. In 2015 en 2016 is in deze situatie niet veel veranderd.



07 juli 2011.



19 juli 2014

1A: Sappemeer – Achterdiep, ongeveer halverwege 1 en 2:

28-07-2008: Krabbenscheer planten: ca. 500; los verspreid in helder diepje. B. Oving. Waarneming afkomstig van de website waarneming.nl. Na het baggeren zijn hier geen planten meer waargenomen. Een foto van de situatie van voor het baggeren is er niet.

2. Sappemeer – Achterdiep bij monding met Slochterdiep – Langewijk.

In 2010 is er gebaggerd. Enig herstel is er vanaf 2011 maar in 2014 is alles weer verwijderd.



04 september 2012.



19 augustus 2016.

4 en 5. Vijver Lindenlaan – oostzijde en westzijde.

In 2008 waren hier ruim 500 Krabbenscheer planten aanwezig volgens een waarneming van Bert Oving op de website waarneming.nl. Hiervan is geen foto aanwezig. In 2011 waren er nog ongeveer 50 planten aanwezig aan zowel oost- als westzijde. In 2013 waren er geen planten meer te zien. De oorzaak is het volledig jaarlijks schonen van de vijver door de gemeente. Van de situatie in 2013 zijn geen foto's gemaakt.



06 juli 2011: oost



: west

6. Nieuwe Compagnie – vijver Politiebureau – Beukenlaan:

In 2010 waren hier zo'n 1.000 Krabbenscheer planten aanwezig volgens een waarneming van H.J. Meijer op de website waarneming.nl. Hiervan is geen foto aanwezig. In 2011 waren er nog zo'n 100 planten die voor een deel nog onder water waren. In 2012 bleken deze allemaal verdwenen. De oorzaak hiervan is onduidelijk maar het lijkt erop dat ze door een natuurlijke oorzaak zijn verdwenen. Van de situatie na 2012 zijn geen foto's gemaakt.



06 juli 2011

12. Sloot in Drevenbos

Over de gehele lengte van de sloot zijn er Krabbenscheervelden aanwezig, de meeste in het oostelijke deel. In 2012 en in 2013 is deze sloot vrijwel volledig geschoond door de gemeente Hoogezand. Er trad gelukkig steeds wel snel herstel op van de Krabbenscheer vegetatie maar de Groene glazenmaker, waar het uiteindelijk om gaat, heeft meer jaren nodig om van dergelijke ingrepen te herstellen. Van de overtreding in 2013 is aangifte gedaan, wat mogelijk heeft geholpen want bij het laatste bezoek op 2 januari 2015 was de sloot nog intact. In 2016 begint de sloot aardig dicht te groeien met woekerende planten zoals riet en lisdodde.



27 maart 2014, na schonen.



26 augustus 2014, van andere kant genomen

42. Vijver Dreeslaan:

Deze vijver lijkt na 2008 gedeeltelijk geschoond want volgens een waarneming van de website www.waarneming.nl waren er hier op 28 juli 2008, volgens Bert Oving, ruim 4.000 planten aanwezig. Op dit moment is er aan de zuidzijde van de vijver een klein veldje met ongeveer 1.500 planten aanwezig, met Groene glazenmakers. Van de situatie in 2008 is geen foto beschikbaar.