
Bijlagen

Inhoudsopgave

1	Metadata	28
2	Verspreidingskaarten per uitzaailocatie	30

1. Metadata

Titel:	Monitoring Herstel Groot zeegras Waddenzee 2013
Naam deelgebied:	Balgzand
Oppervlakte:	981 cellen waarvan 467 met een bedekking Groot zeegras
Toepassingsschaal:	1:10.000
Gebruikte Orthomosaiek	Landsdekkende kleurluchtfoto nl wmslufo_AAA335 2012
Veldwerk:	15 en 16 augustus 2013
ArcGIS-bestanden:	Monitor; MH_GZ_Balgzand_2013.shp
Inwinnende organisatie(s):	EFTAS Fernerkundung Technologietransfer GmbH, EGG consult Pranger & Tolman ecologen
Eigenaar eindproduct(en):	Rijkswaterstaat
Beheerder eindproduct(en):	CIV, Delft
Leverancier eindproduct(en):	Servicedesk Data: Servicedesk-data@rws.nl
Extra documentatie:	http://www.rijkswaterstaat.nl/water/natuur_en_milieu/zeegras/

Titel:	Monitoring Herstel Groot zeegras Waddenzee 2013
Naam deelgebied:	Schiermonnikoog
Oppervlakte:	1620 cellen waarvan 1077 met een bedekking Groot zeegras 1620 cellen waarvan 29 met een bedekking Klein zeegras
Toepassingsschaal:	1:10.000
Gebruikte Orthomosaiek	Landsdekkende kleurluchtfoto nl wmslufo_AAA335 2012
Veldwerk:	14 en 29 augustus 2013
ArcGIS-bestanden:	Monitor; MH_GZ_Schier_2013.shp
Inwinnende organisatie(s):	EFTAS Fernerkundung Technologietransfer GmbH, EGG consult Pranger & Tolman ecologen
Eigenaar eindproduct(en):	Rijkswaterstaat
Beheerder eindproduct(en):	CIV, Delft
Leverancier eindproduct(en):	Servicedesk Data: Servicedesk-data@rws.nl
Extra documentatie:	http://www.rijkswaterstaat.nl/water/natuur_en_milieu/zeegras/

Titel:	Monitoring Herstel Groot zeegras Waddenzee 2013
Naam deelgebied:	Uithuizen
Oppervlakte:	5098 cellen waarvan 2884 met een bedekking Groot zeegras
Toepassingsschaal:	1:10.000
Gebruikte Orthomosaiek:	Landsdekkende kleurluchtfoto nl wmslufo_AAA335 2012
Veldwerk:	12-13, 17-18, 28-31 augustus en 1, 4 en 7 september 2013
ArcGIS-bestanden:	Monitor; MH_GZ_Uithuizen_2013
Inwinnende organisatie(s):	EFTAS Fernerkundung Technologietransfer GmbH, EGG consult, Pranger & Tolman ecologen
Eigenaar eindproduct(en):	Rijkswaterstaat
Beheerder eindproduct(en):	CIV, Delft
Leverancier eindproduct(en):	Servicedesk Data: Servicedesk-data@rws.nl
Extra documentatie:	http://www.rijkswaterstaat.nl/water/natuur_en_milieu/zeegras/

2 Zeegraskaarten Bedekking

Kaart 1

Balgzand: Verspreiding en bedekking Groot zeegras.

Kaart 2

Schiermonnikoog: Verspreiding en bedekking Groot zeegras.

Kaart 3

Uithuizen: Verspreiding en bedekking Groot zeegras

Kaart 4

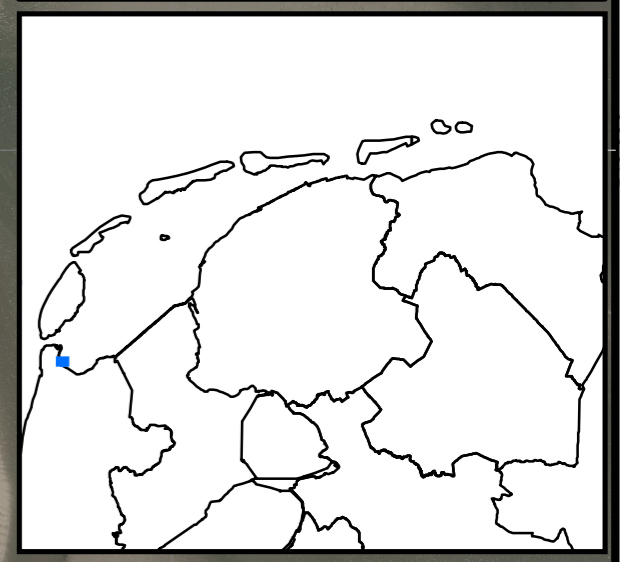
Schiermonnikoog: Verspreiding en bedekking Klein zeegras

115,000






116,000

117,000

Monitoring Herstel Groot Zeegras
Bijlage 2
1 Balgzand




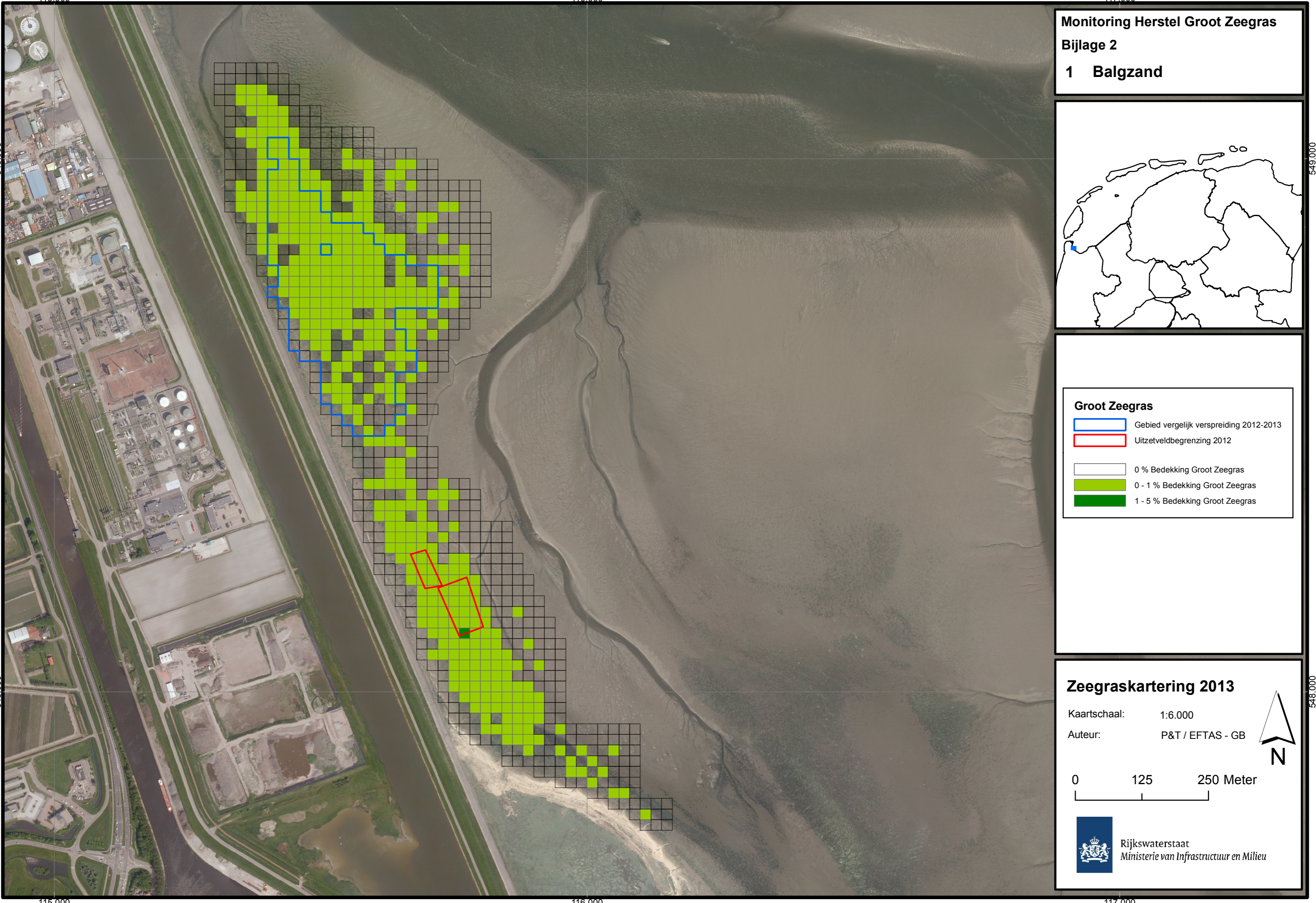
Groot Zeegras

-  Gebied vergelijk verspreiding 2012-2013
-  Uitzetveldbegrenzing 2012
-  0 % Bedekking Groot Zeegras
-  0 - 1 % Bedekking Groot Zeegras
-  1 - 5 % Bedekking Groot Zeegras

Zeegraskartering 2013

Kaartschaal: 1:6.000
 Auteur: P&T / EFTAS - GB

0 125 250 Meter

115,000

116,000

117,000

549,000

549,000

548,000

548,000

207.000

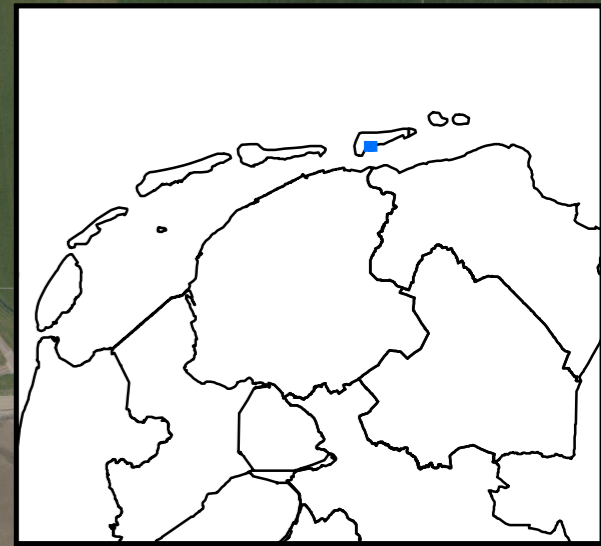
208.000

209.000






Monitoring Herstel Groot Zeegras

Bijlage 2

2 Schiermonnikoog



Groot Zeegras

-  Gebied vergelijk verspreiding 2012-2013
-  Uitzetveldbegrenzing 2012
-  0 % Bedekking Groot Zeegras
-  0 - 1 % Bedekking Groot Zeegras
-  1 - 5 % Bedekking Groot Zeegras

Zeegraskartering 2013

Kaartschaal: 1:6.000

Auteur: P&T / EFTAS - GB



0 125 250 Meter



Rijkswaterstaat
Ministerie van Infrastructuur en Milieu

207.000

208.000

209.000

610.000

610.000

609.000

609.000