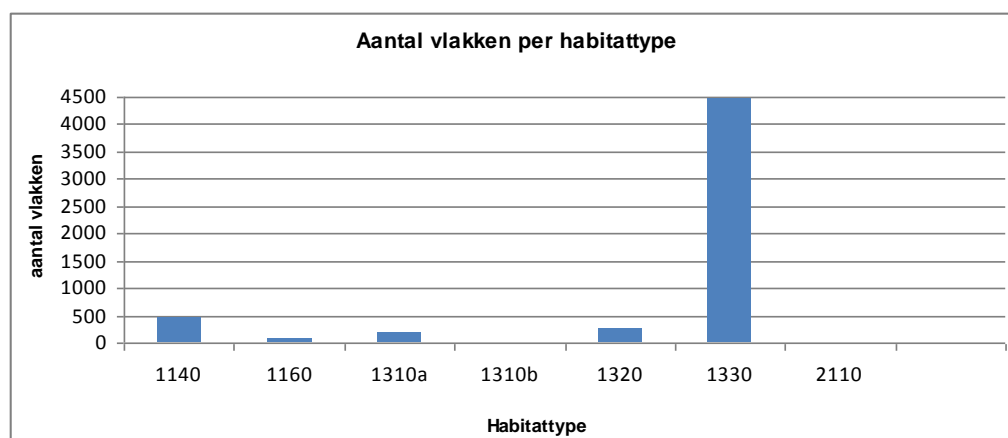
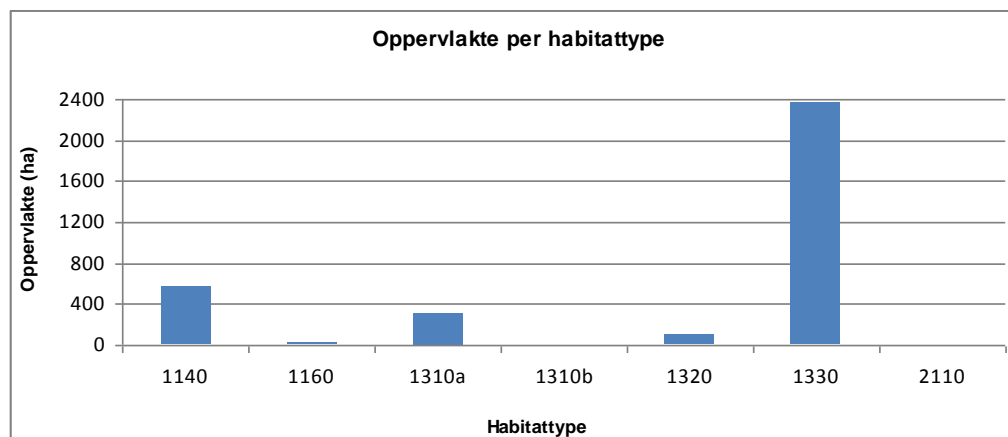


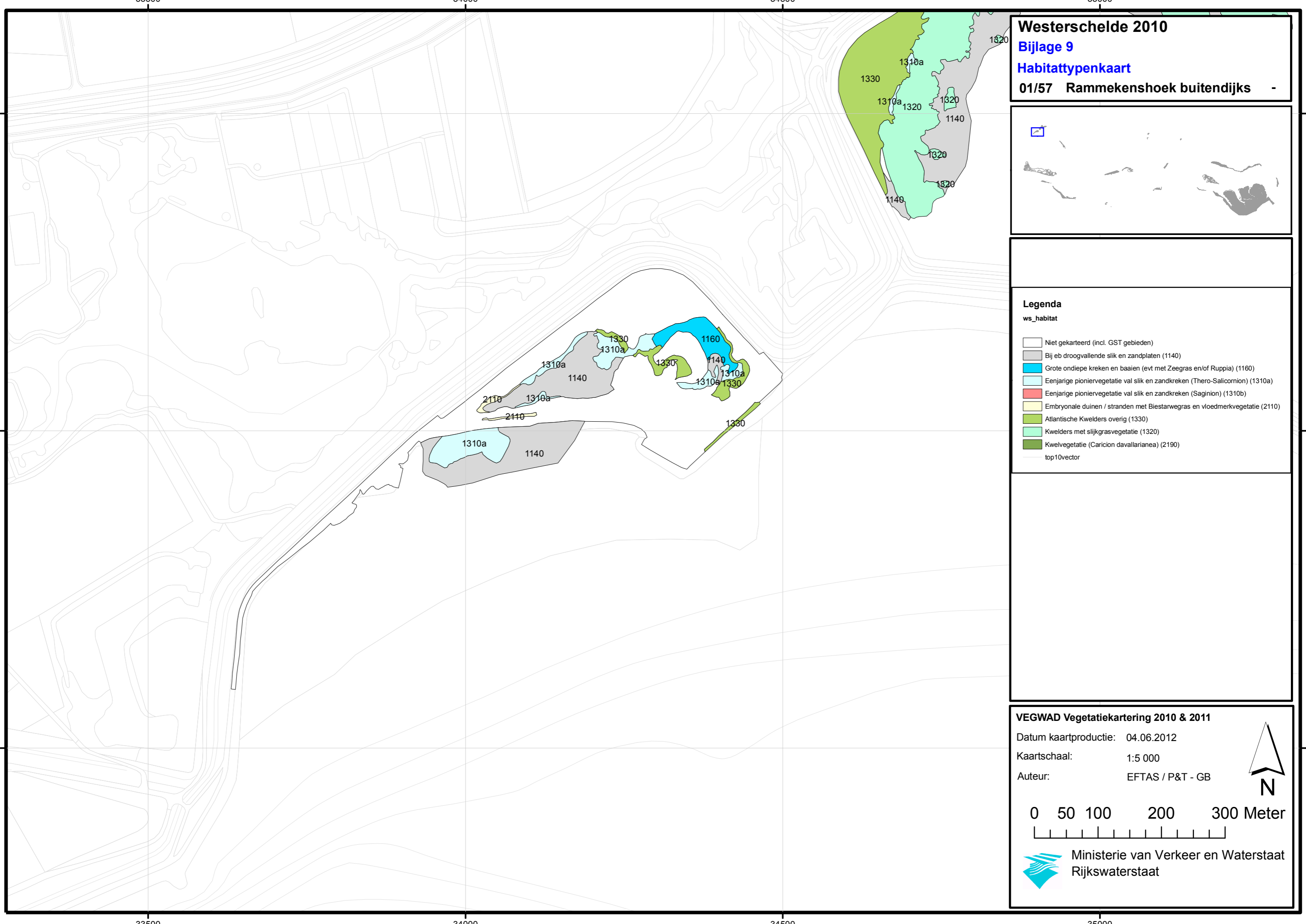
Bijlage 9. Habitattypenkaart

In onderstaande tabel staan de oppervlakten en aantallen vlakken per onderscheiden Habitattype. Vervolgens zijn de gegevens grafisch weergegeven in twee staafdiagrammen voor de oppervlakten en de aantallen vlakken per habitattype.

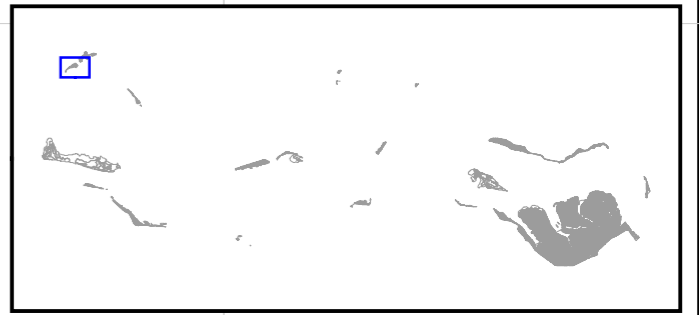
Let op: De oppervlakte in de tabellen en grafiek zijn in bruto oppervlakten weergegeven. Na het bepalen van het afgeleide product is het hele vlak aan een specifieke HABCOD toegekend. Vervolgens is de totale oppervlakte van het vlak aan deze habitatcode toegekend.

HABCOD	Naamgeving Habitattype	aantal vlakken	oppervlakte in ha
1140	Bij eb droogvallende slikwadden en zandplaten	459	561,88
1160	Grote, ondiepe krekens en baaien (evt. met Zeegras en/of Ruppia)	72	17,27
1310a	Eenjarige pioniervegetatie van slik- en zandgebieden (Thero-Salicornion (a))	195	313,50
1310b	Eenjarige pioniervegetatie van slik- en zandgebieden (Saginion (b))	1	0,09
1320	Kw elders met Slijkgrasvegetatie	233	96,91
1330	Atlantische kw elders - overig	4468	2367,18
2110	Embryonale duinen / stranden met Biestarw egras en vloedmerkvegetatie	12	3,15





Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
01/57 Rammekenshoek buitendijks -

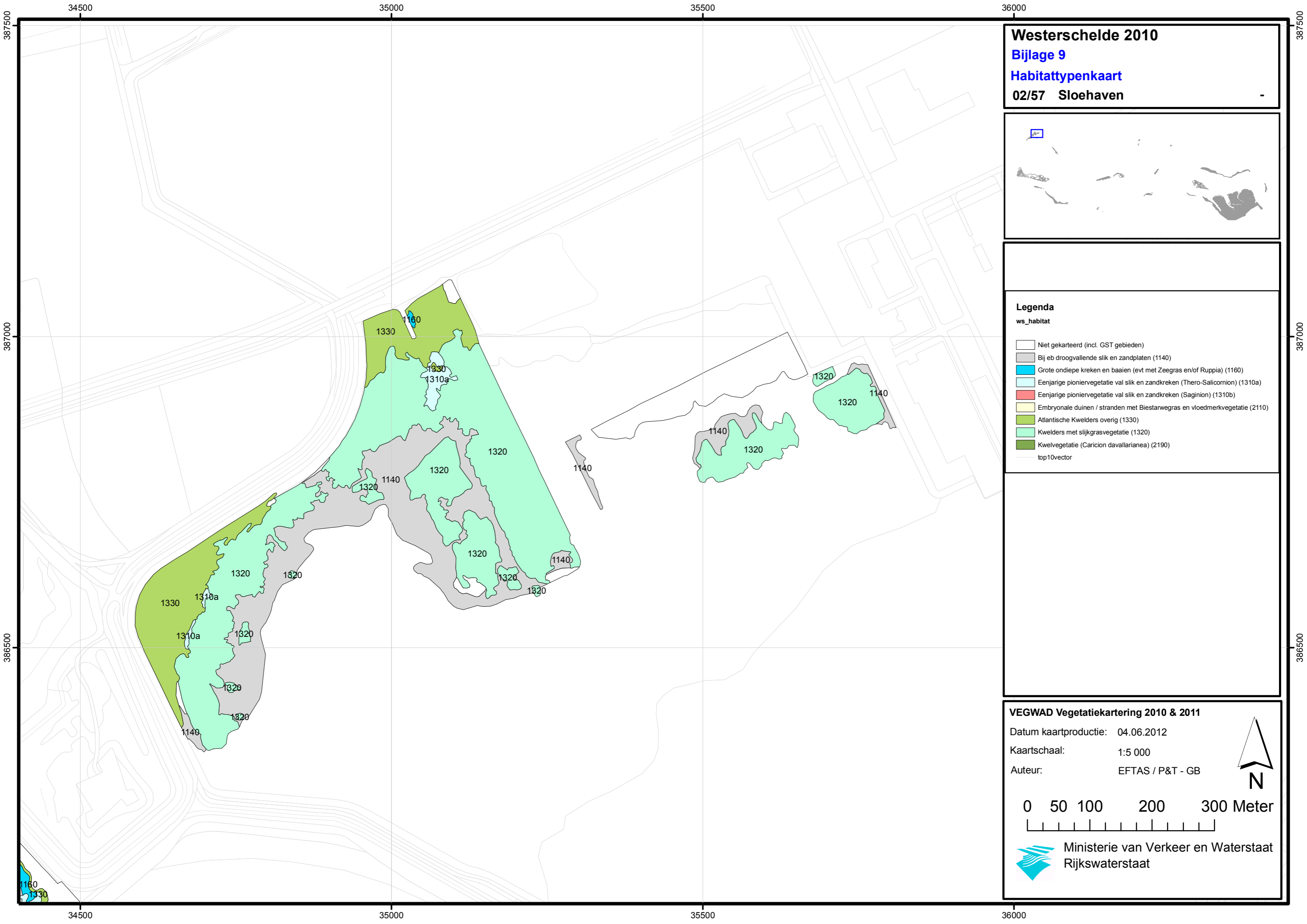


- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe krekken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

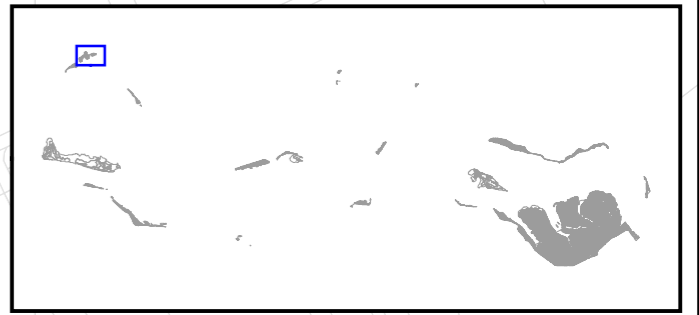
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat




Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
02/57 Sloehaven

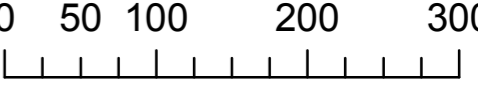



- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

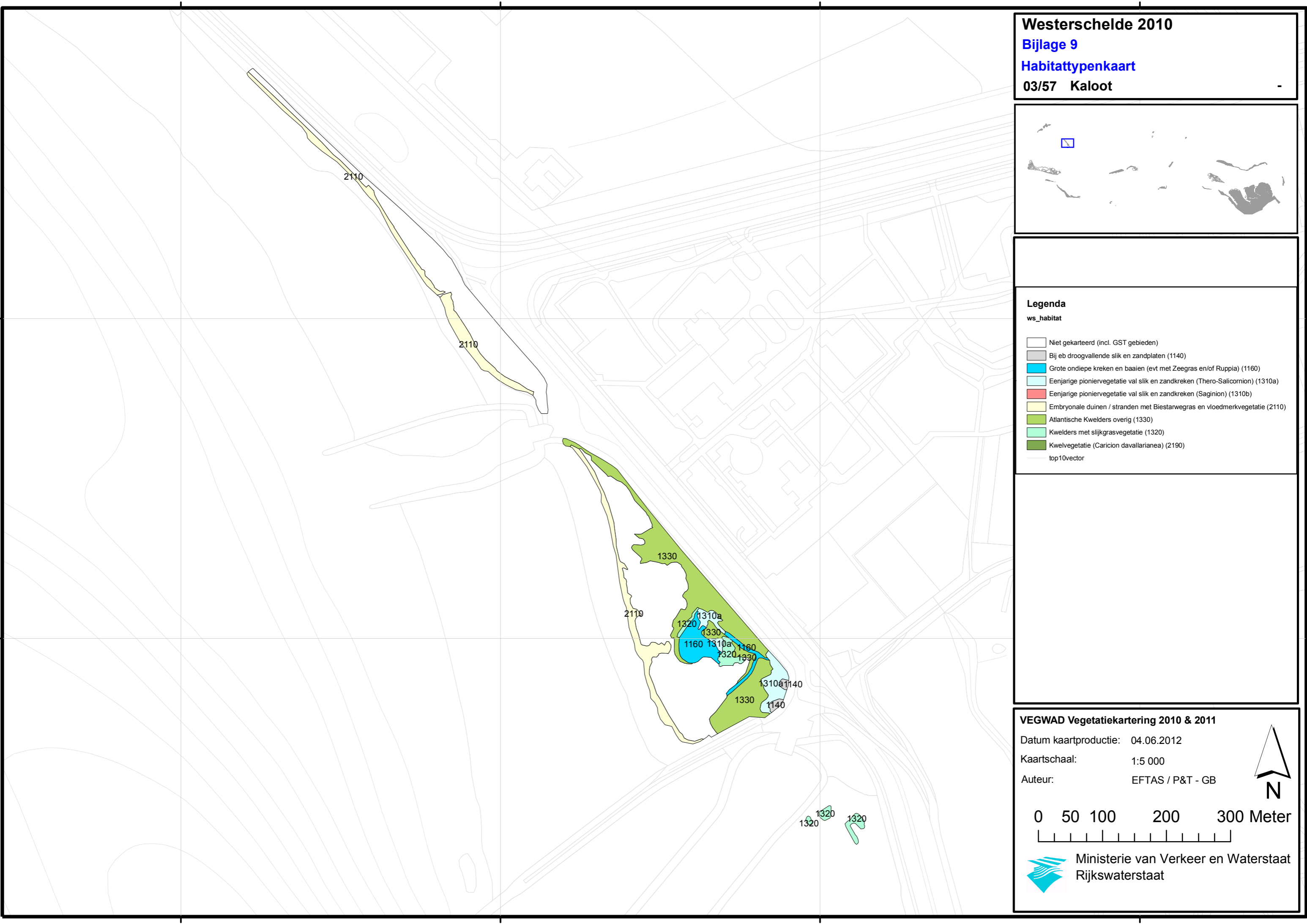
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB



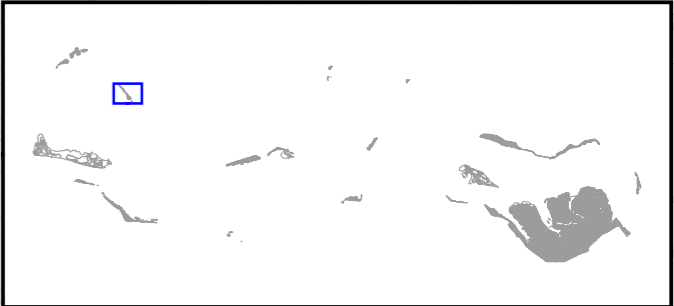
0 50 100 200 300 Meter



 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
03/57 Kaloot

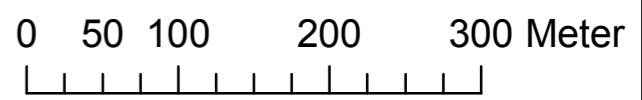


Legenda

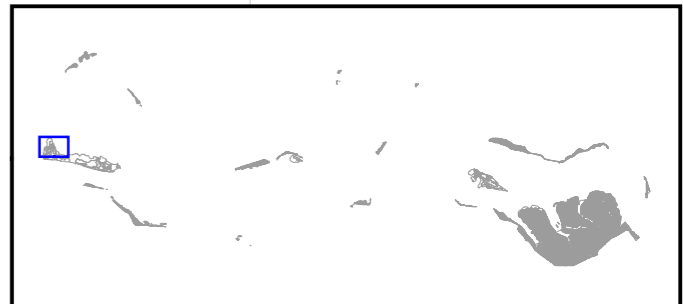
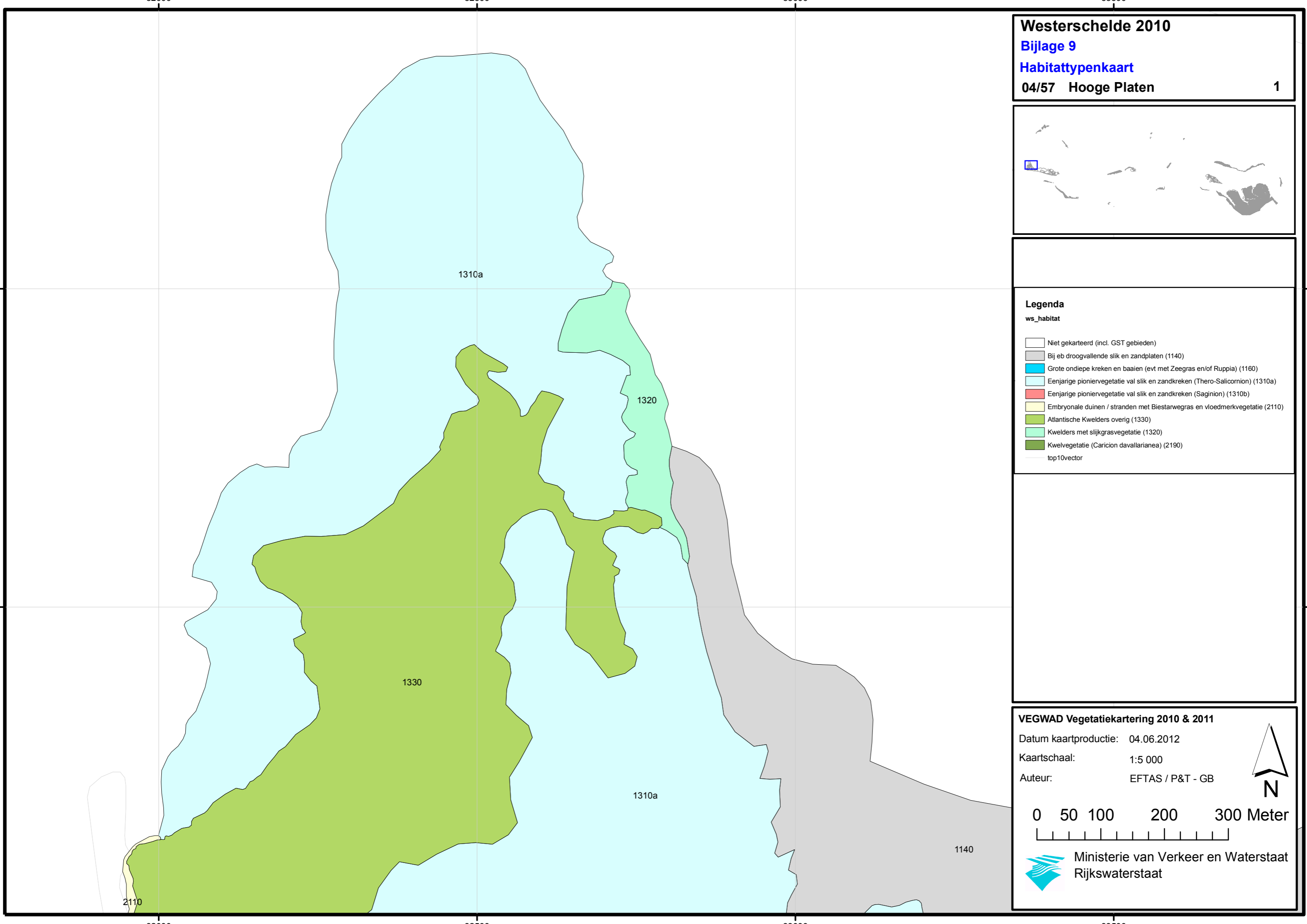
- ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras enloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

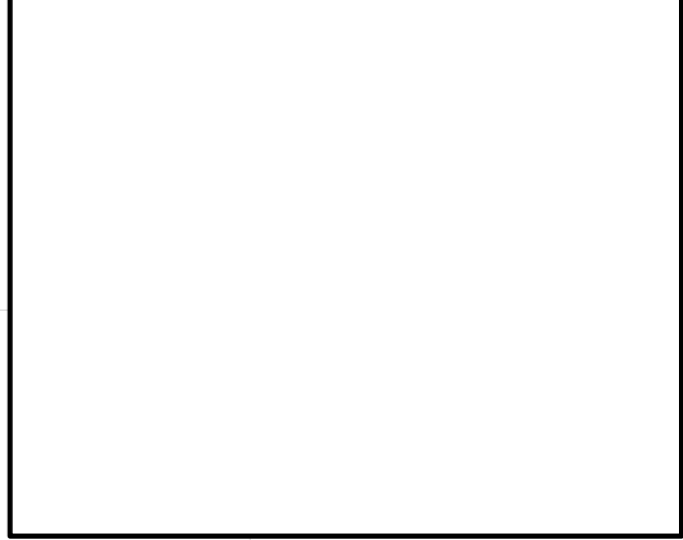


Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat




Legenda
ws_habitat

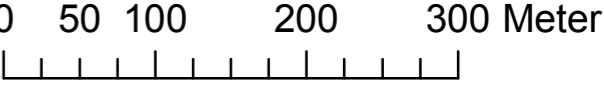
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
- Grote ondiepe krekens en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
- Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Thero-Salicornion) (1310a)
- Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Saginion) (1310b)
- Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
- Atlantische Kwelders overig (1330)
- Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
- Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
- top10vector

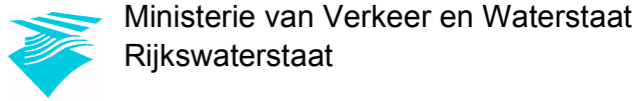


VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB







32000

32500

33000

33500

380500

380000

380500

380000

2110

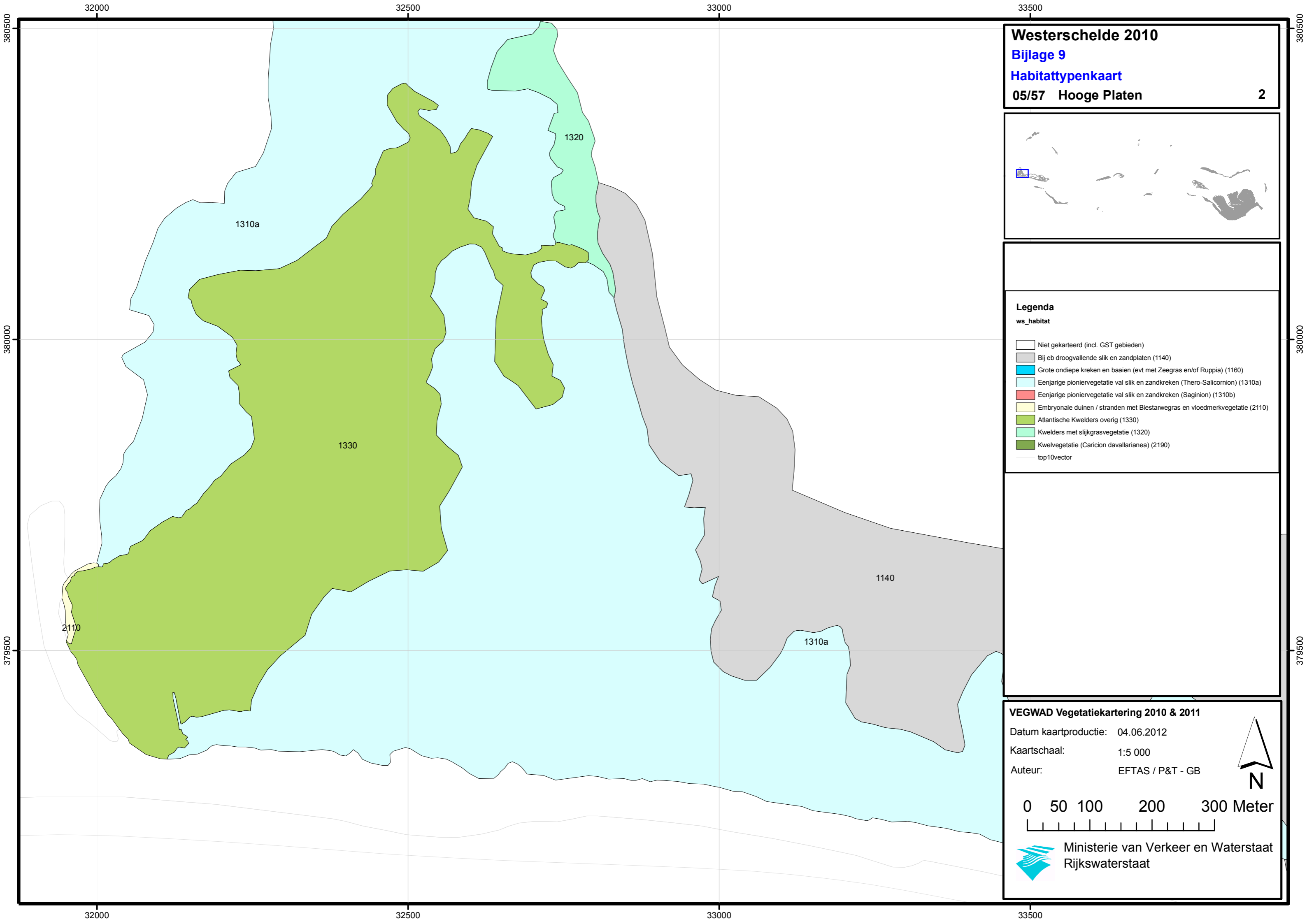
1330

1310a

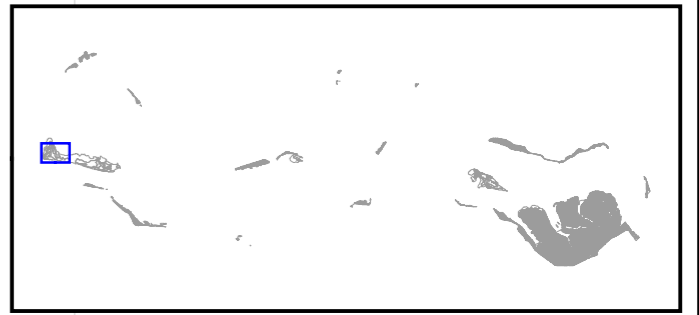
1320

1310a

1140




Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
05/57 Hooge Platen **2**

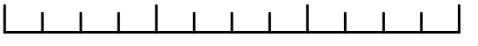



- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

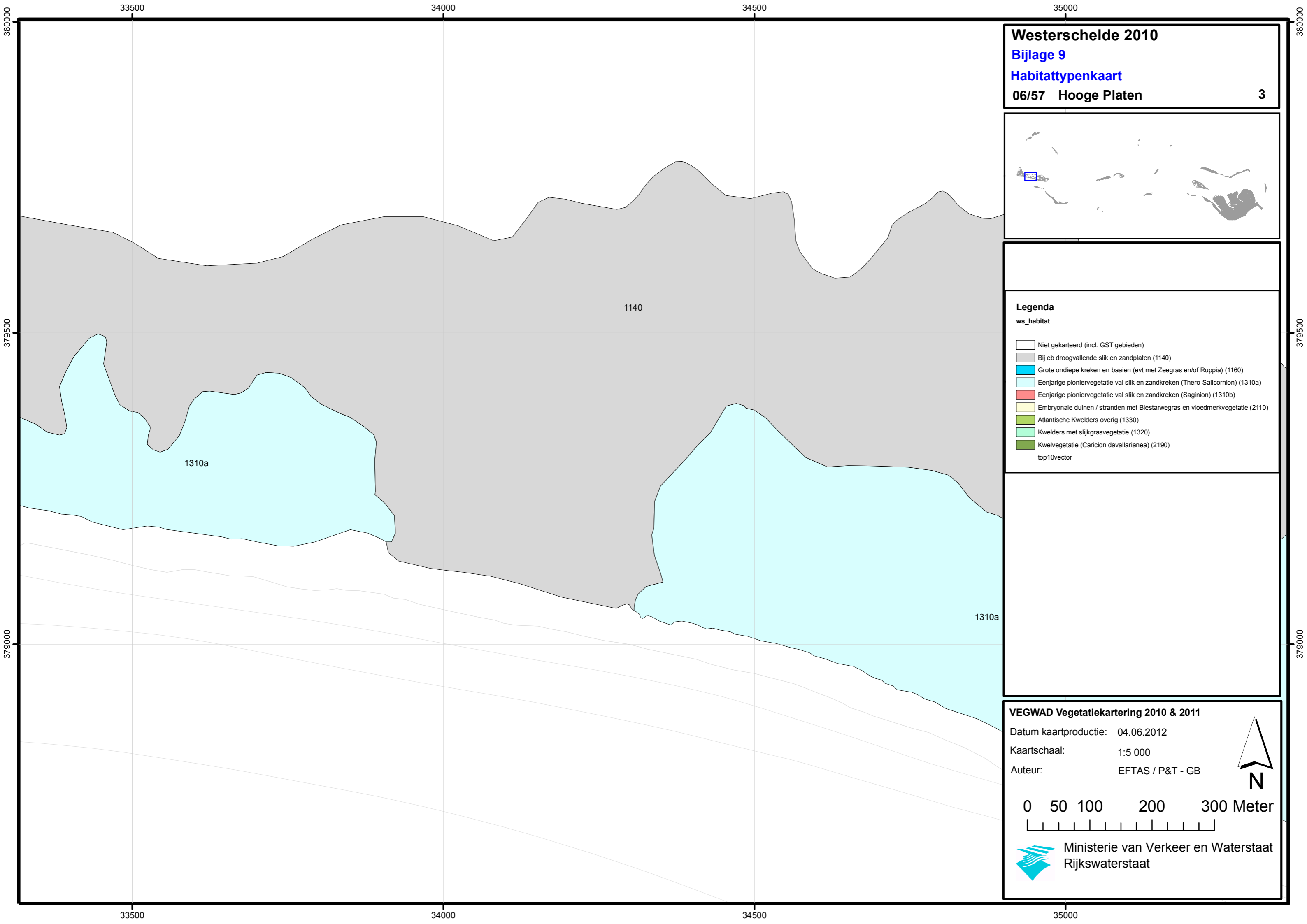
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB


N

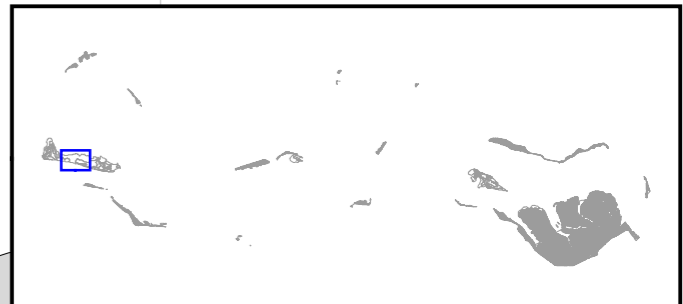
0 50 100 200 300 Meter



 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat




Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
06/57 Hooge Platen **3**



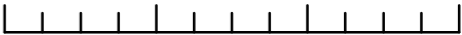
- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector


VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

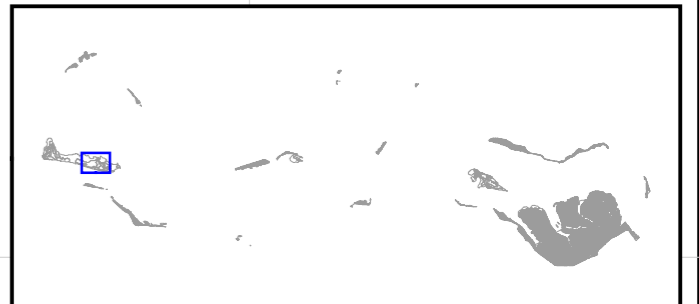
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB


N

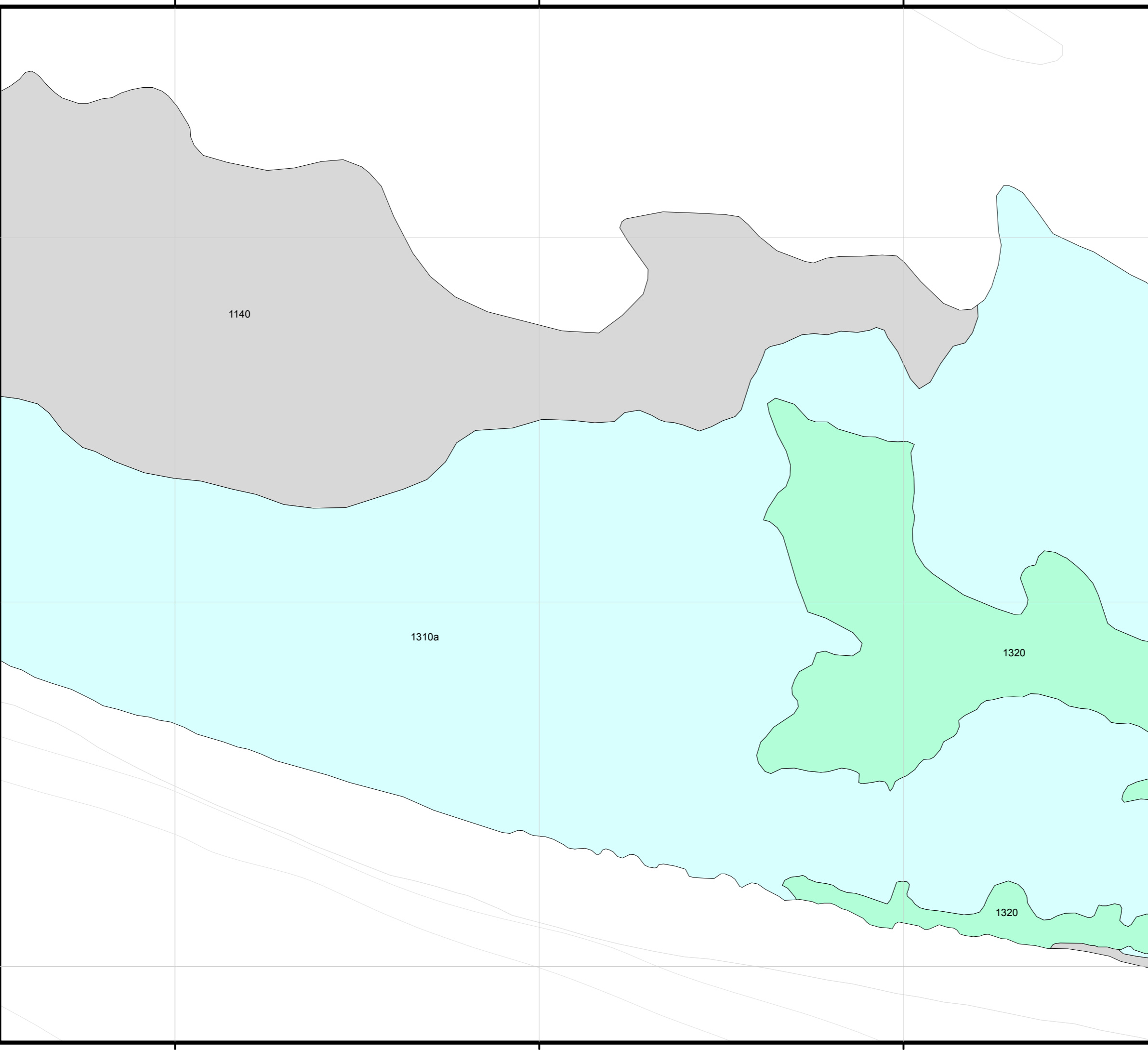
0 50 100 200 300 Meter




 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

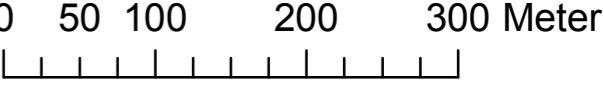



- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

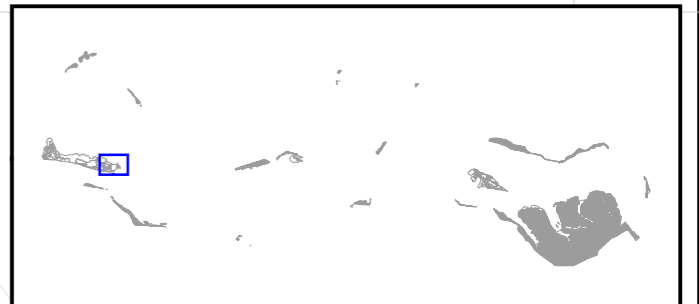
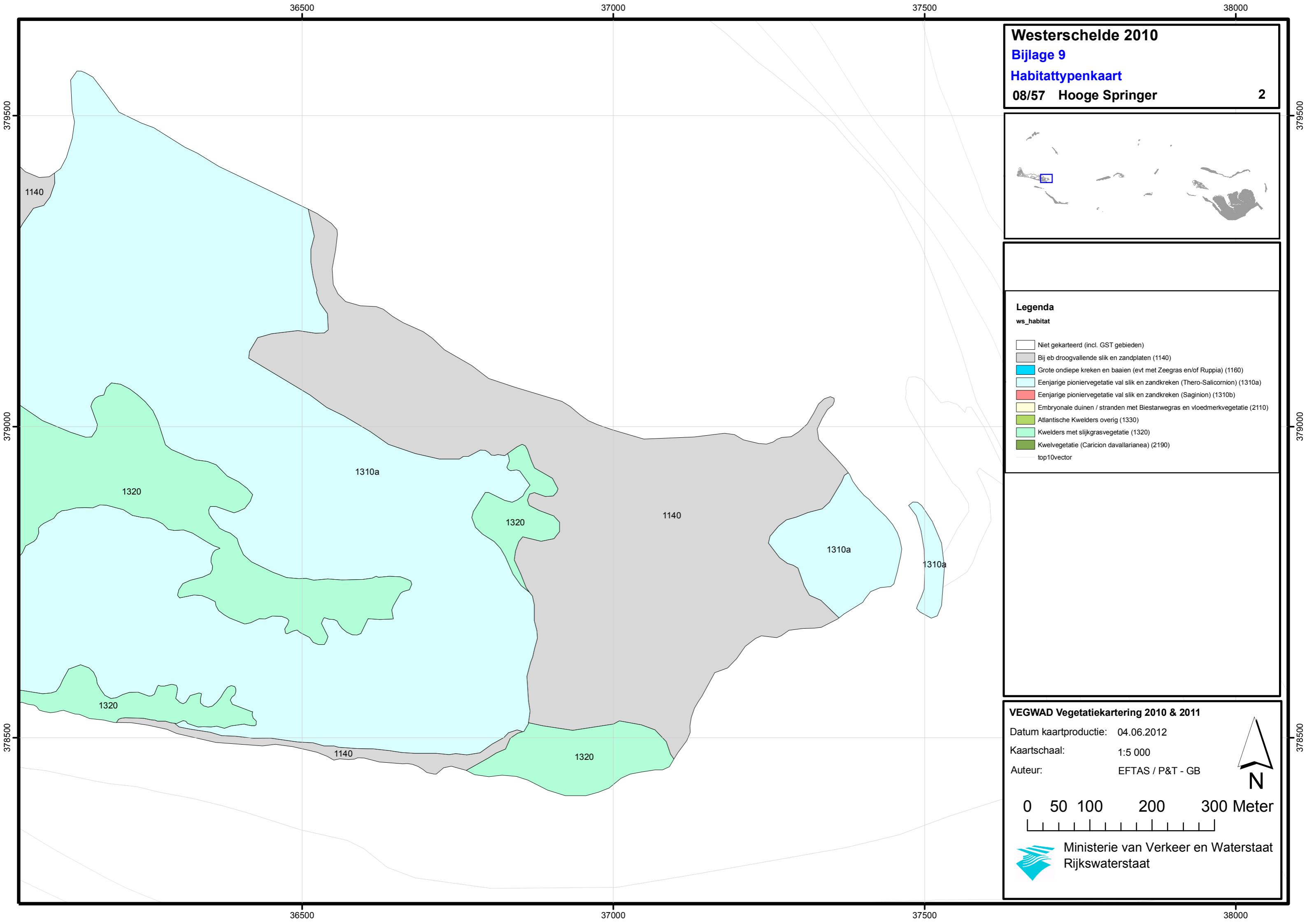


VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB


N



0 50 100 200 300 Meter


Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

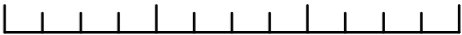


- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallarianea) (2190)
 - top10vector

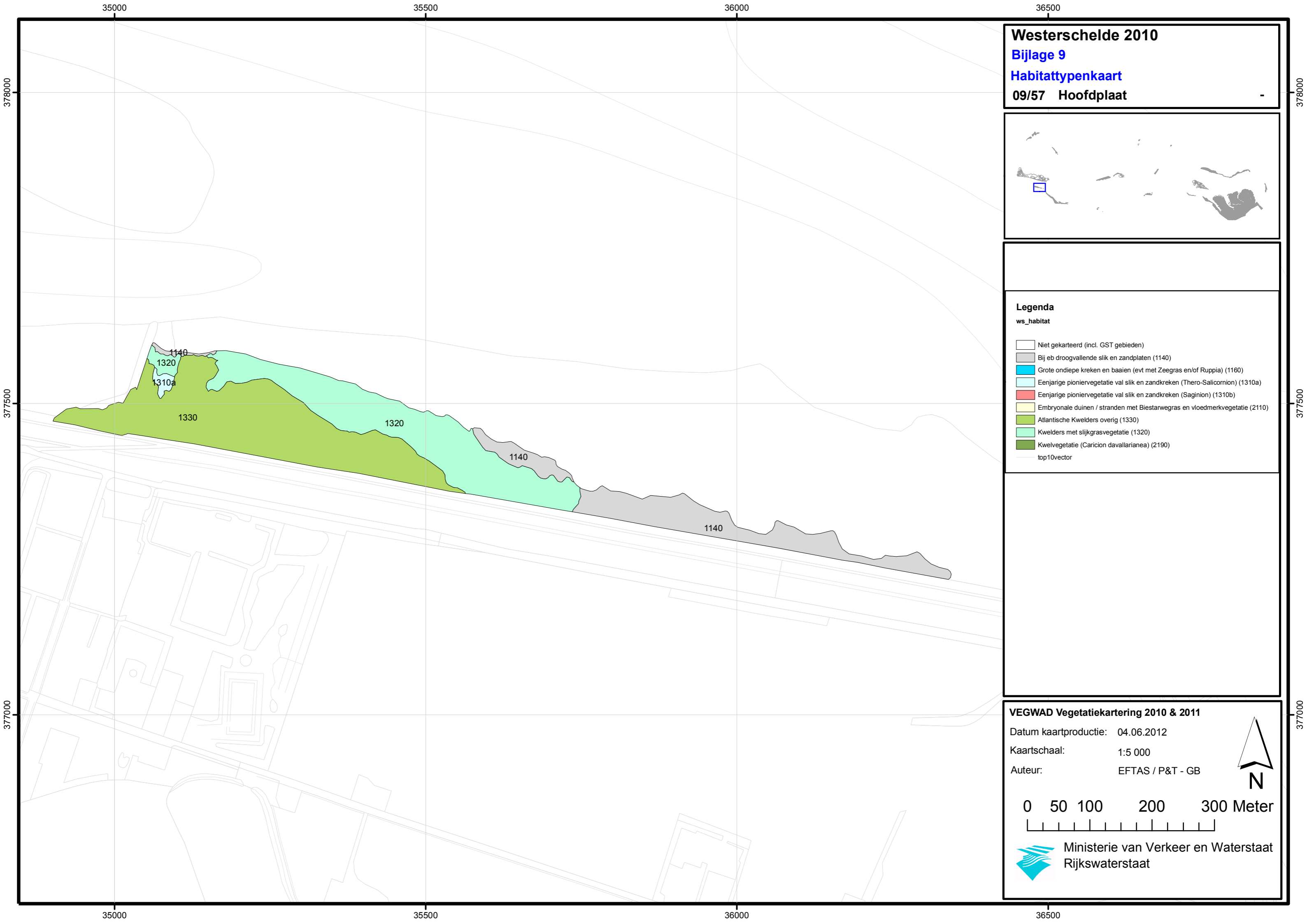
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB


N

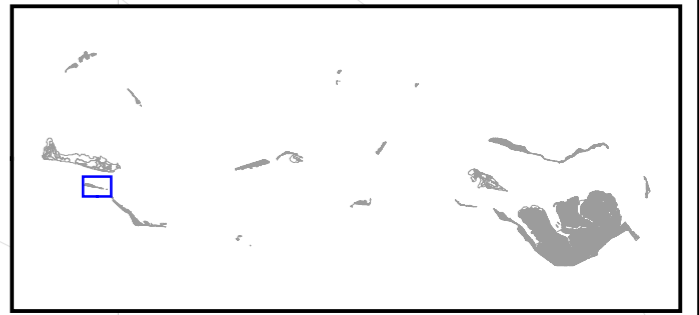
0 50 100 200 300 Meter



 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
09/57 Hoofdplaat

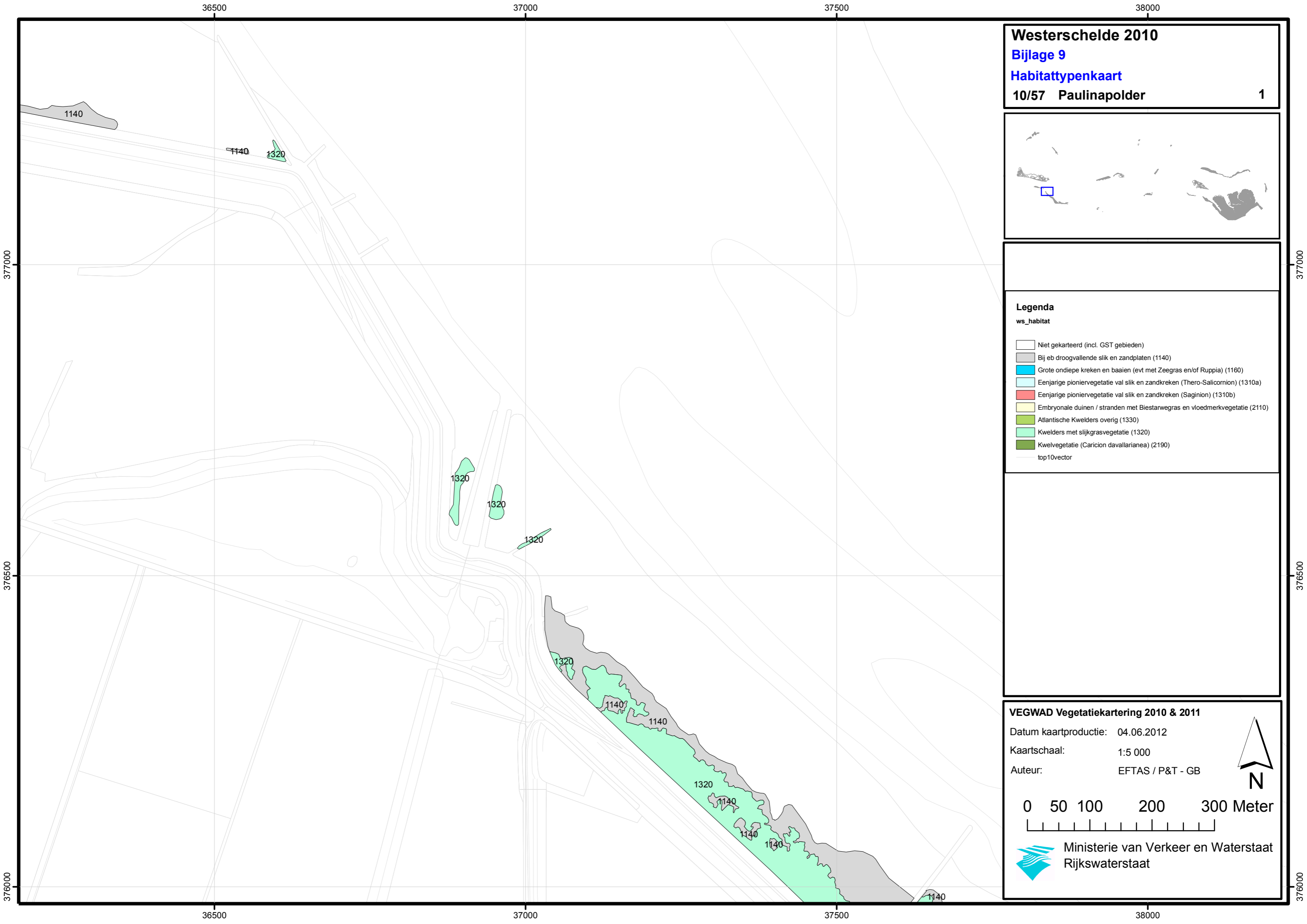


- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe krekens en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallarianea) (2190)
 - top10vector

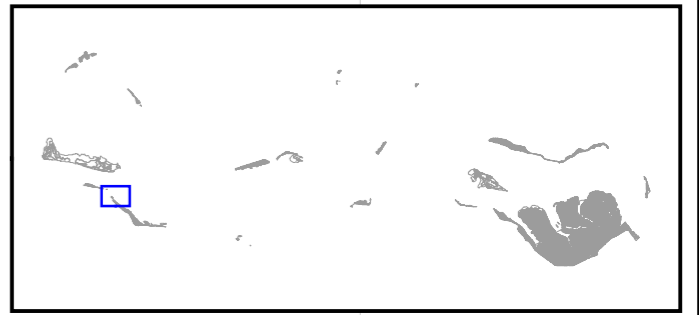
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat




Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
10/57 Paulinapolder **1**



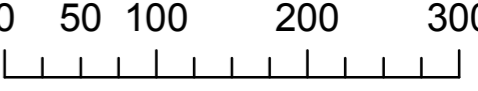
- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe krekens en baaien (evt met Zeegrass en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector


VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

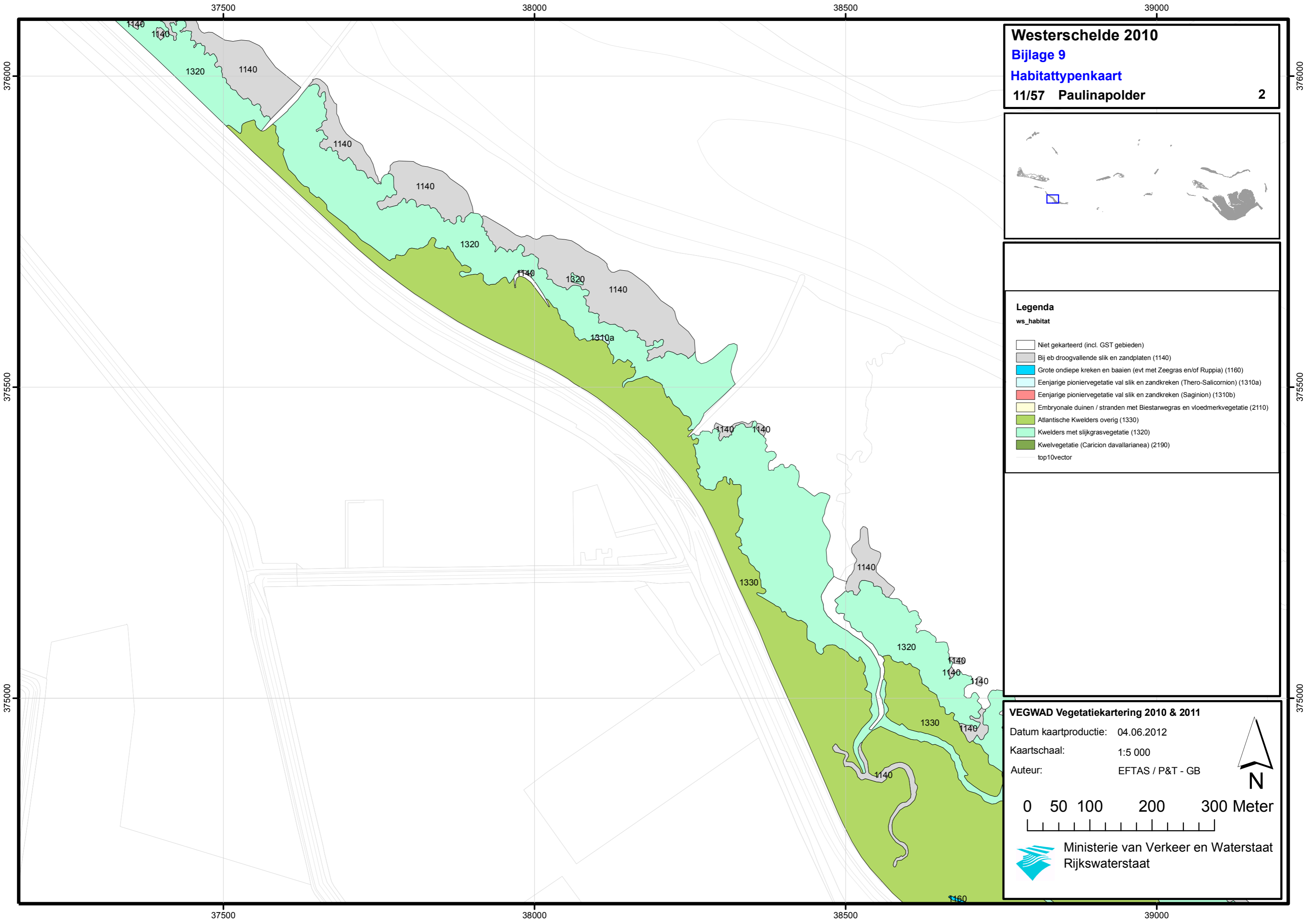
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB



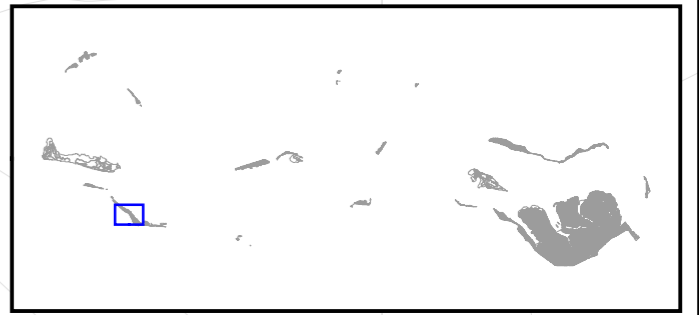
0 50 100 200 300 Meter



 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
11/57 Paulinapolder **2**



- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012

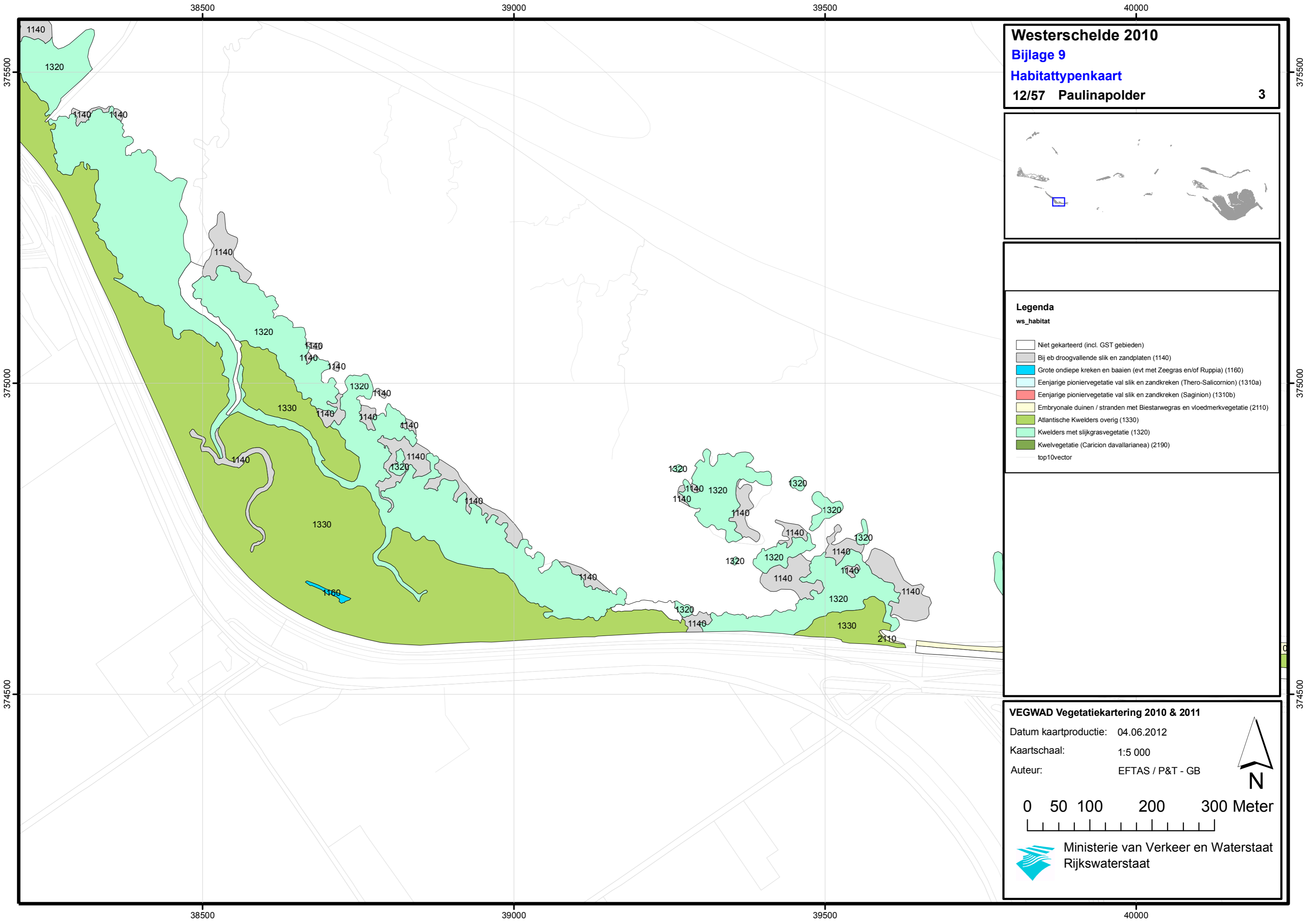
Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB

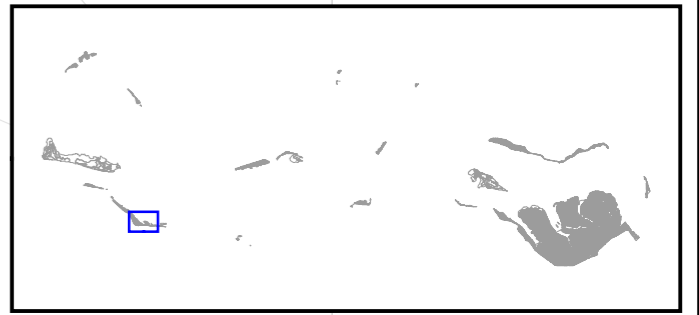
N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
12/57 Paulinapolder **3**




- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras enloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

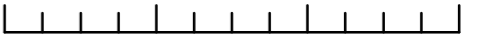
Datum kaartproductie: 04.06.2012


Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB

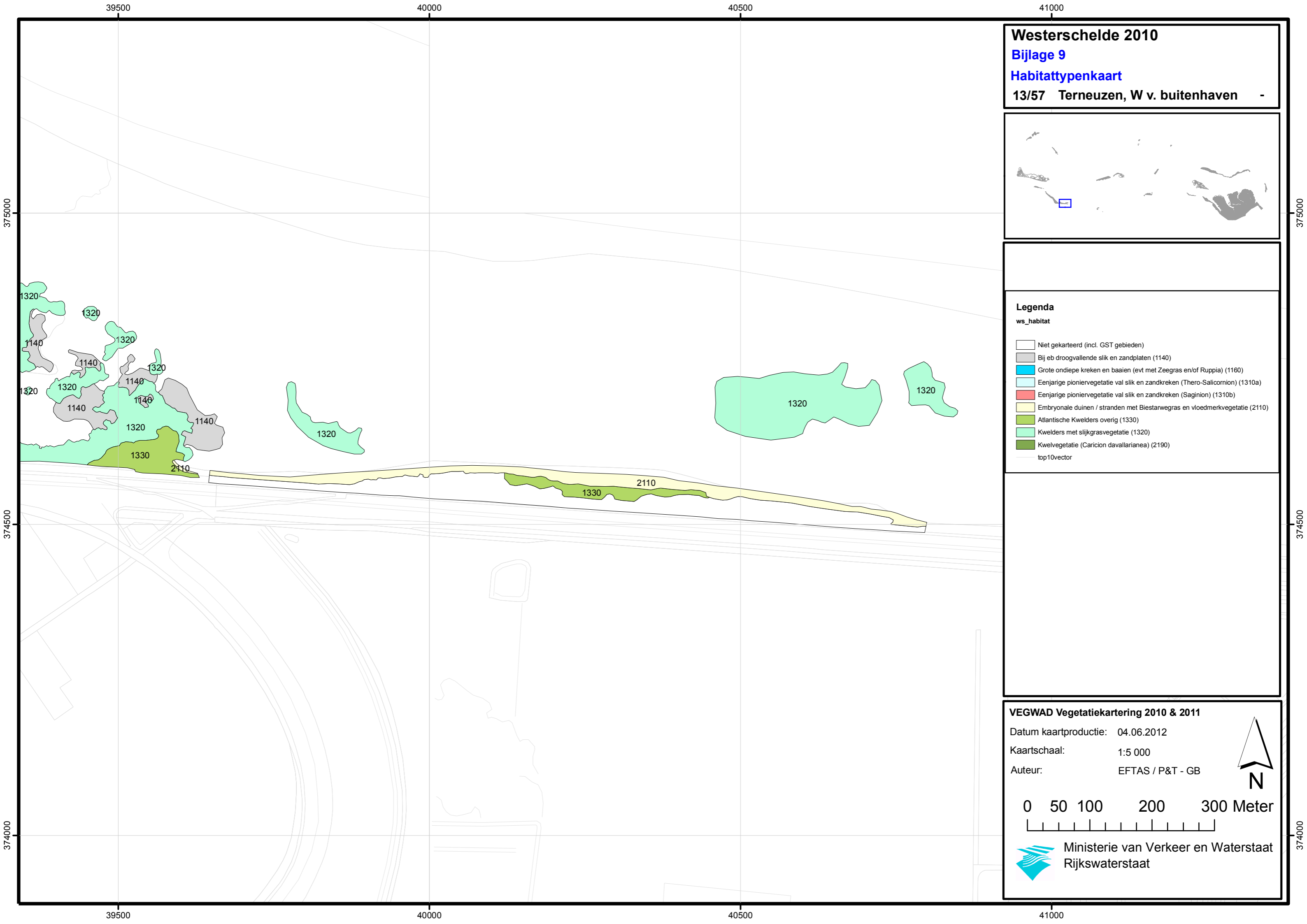

N

0 50 100 200 300 Meter

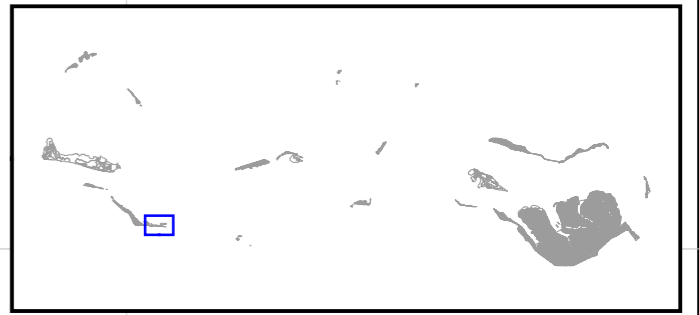




Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
13/57 Terneuzen, W v. buitenhaven -




- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe krekens en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

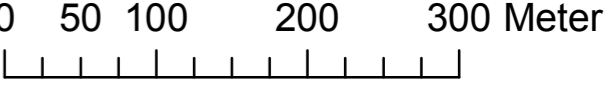
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012

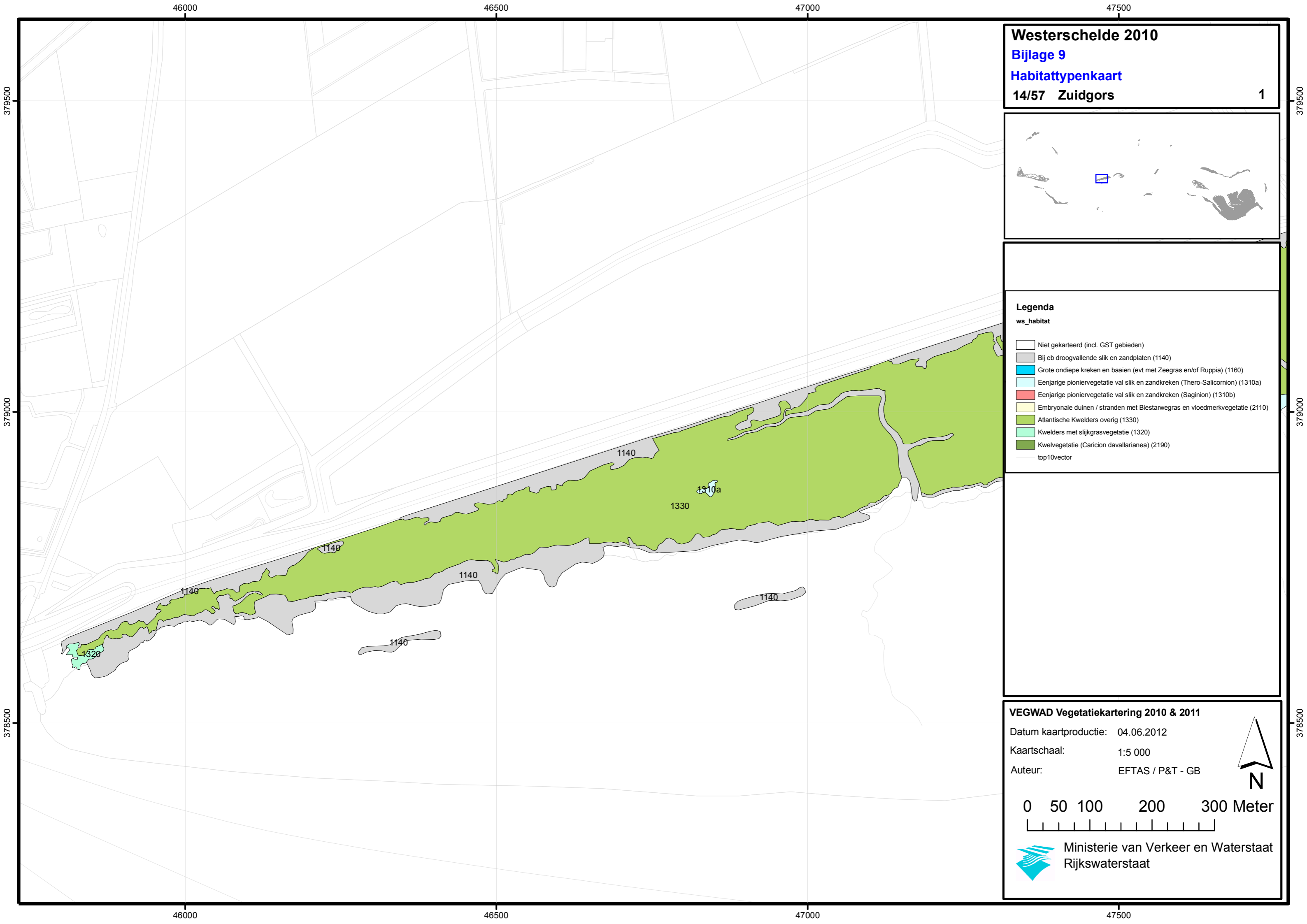
Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB

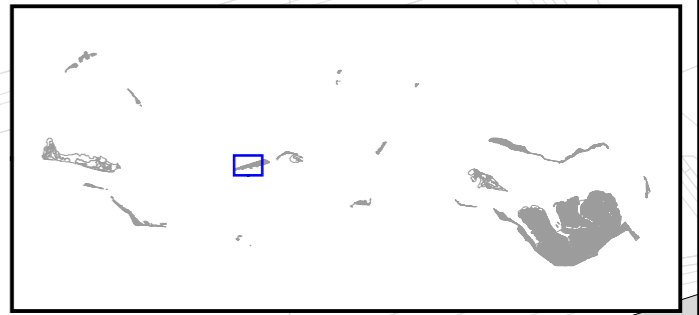





Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat




Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
14/57 Zuidgors **1**




- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector


VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

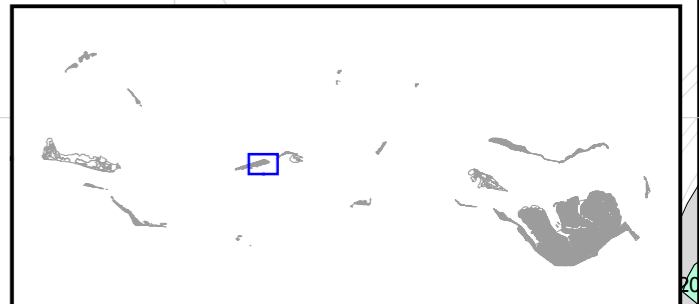
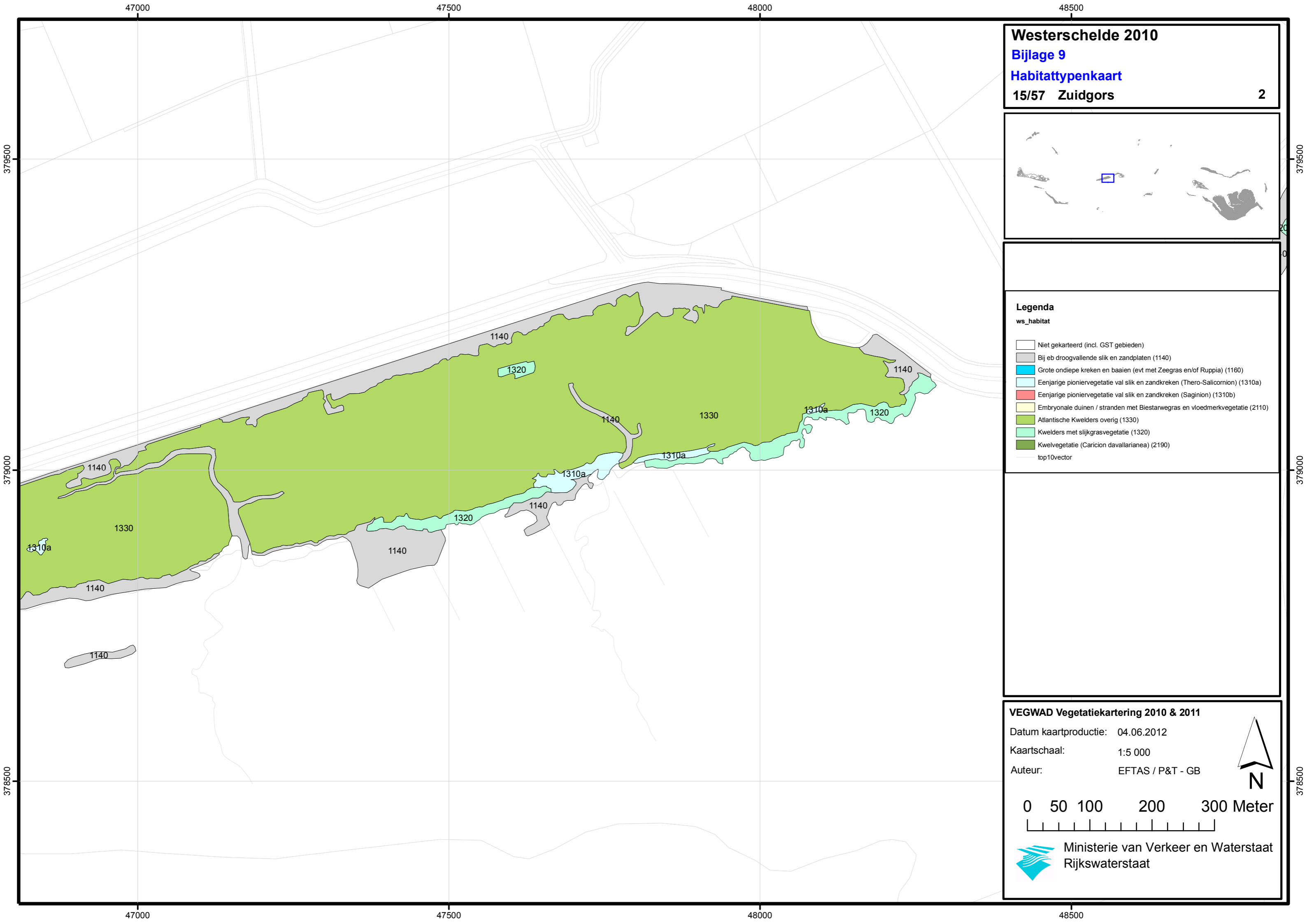
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB



0 50 100 200 300 Meter




 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

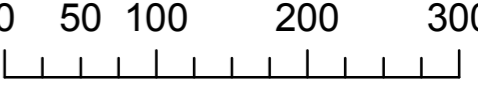



- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe krekens en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallarianea) (2190)
 - top10vector

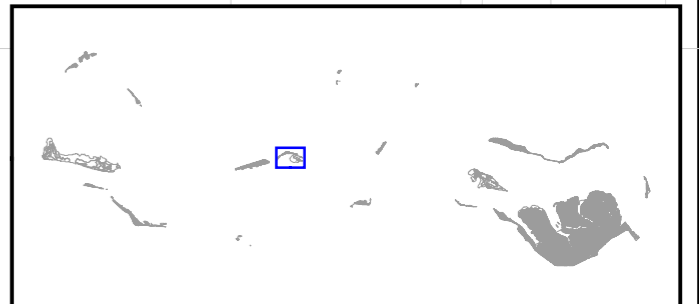
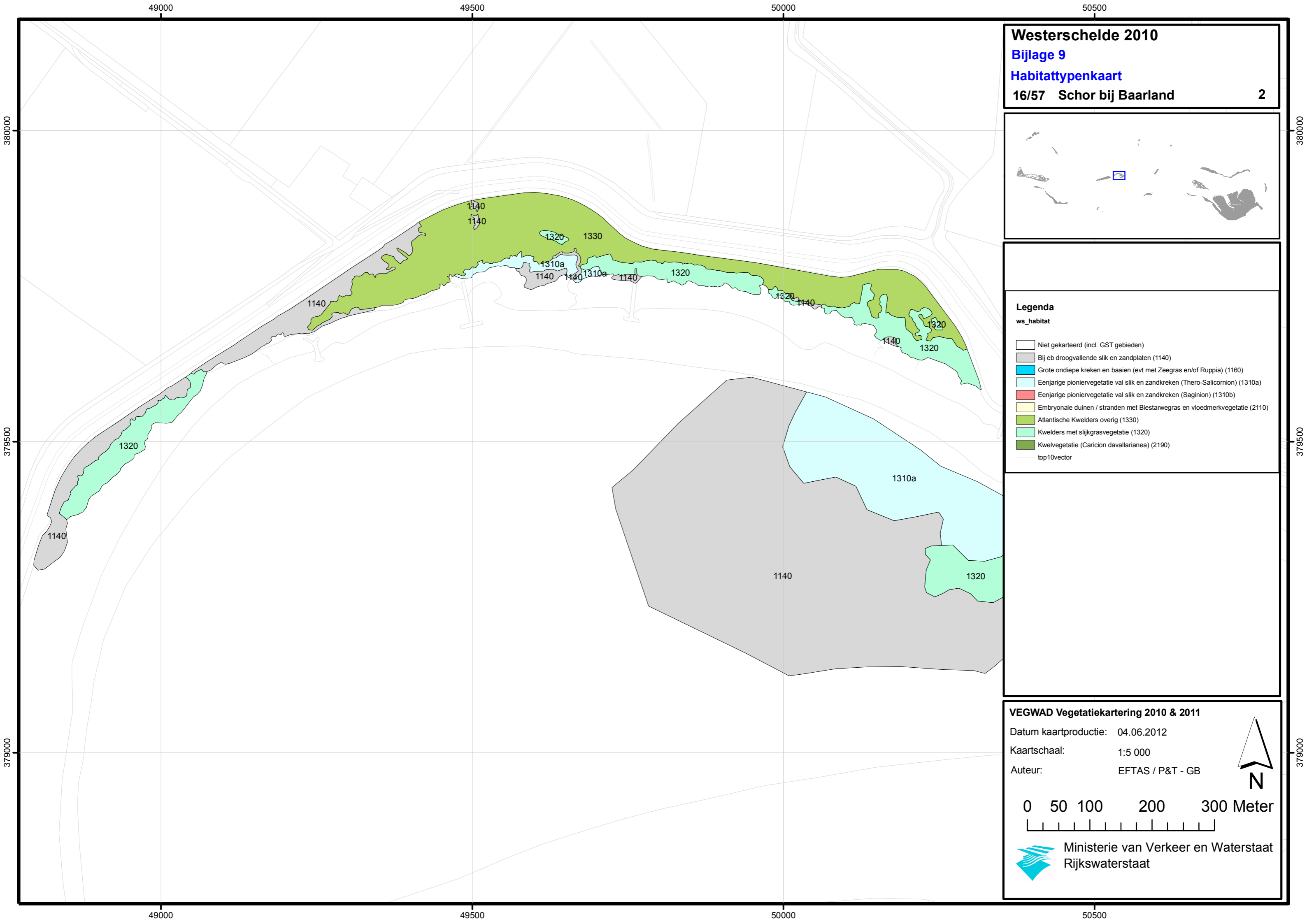
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB



0 50 100 200 300 Meter

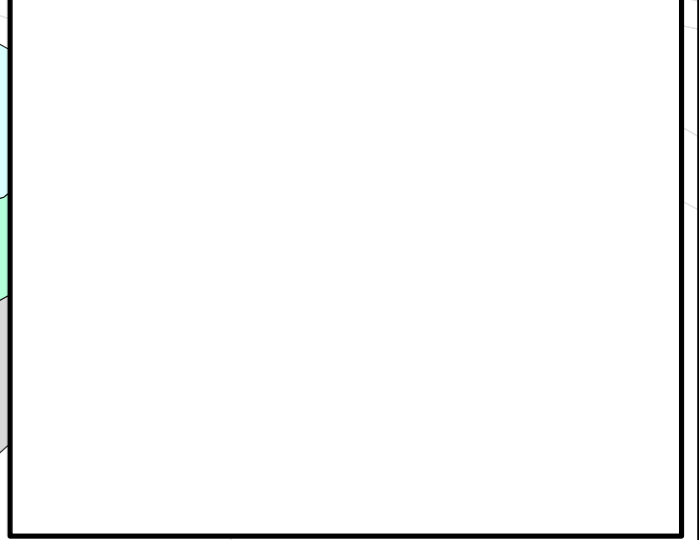


 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Legenda
 ws_habitat

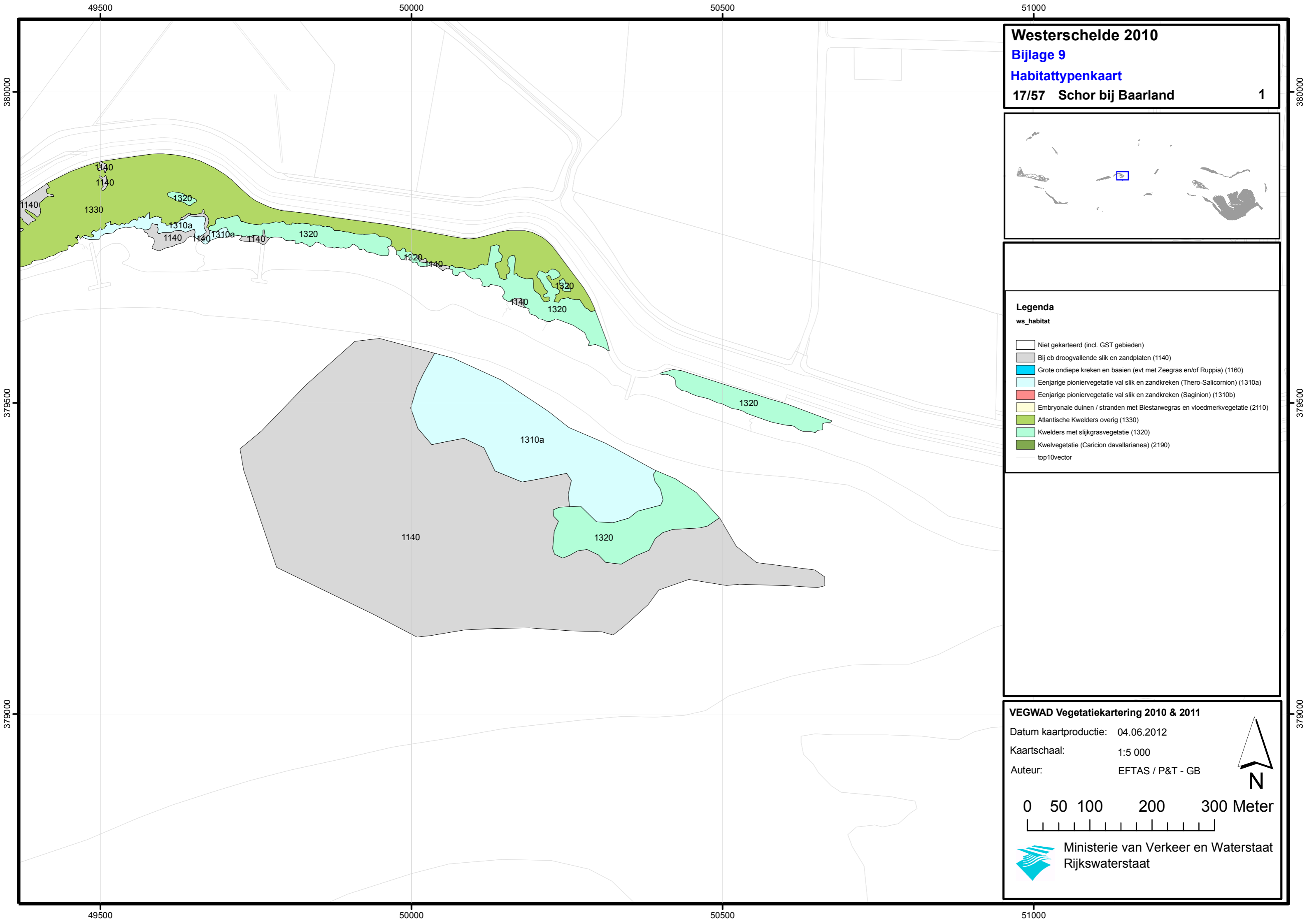
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
- Grote ondiepe krekens en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
- Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Thero-Salicornion) (1310a)
- Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Saginion) (1310b)
- Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
- Atlantische Kwelders overig (1330)
- Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
- Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
- top10vector



VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012
 Kaartschaal: 1:5 000
 Auteur: EFTAS / P&T - GB

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
 Rijkswaterstaat




Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
17/57 Schor bij Baarland **1**





- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

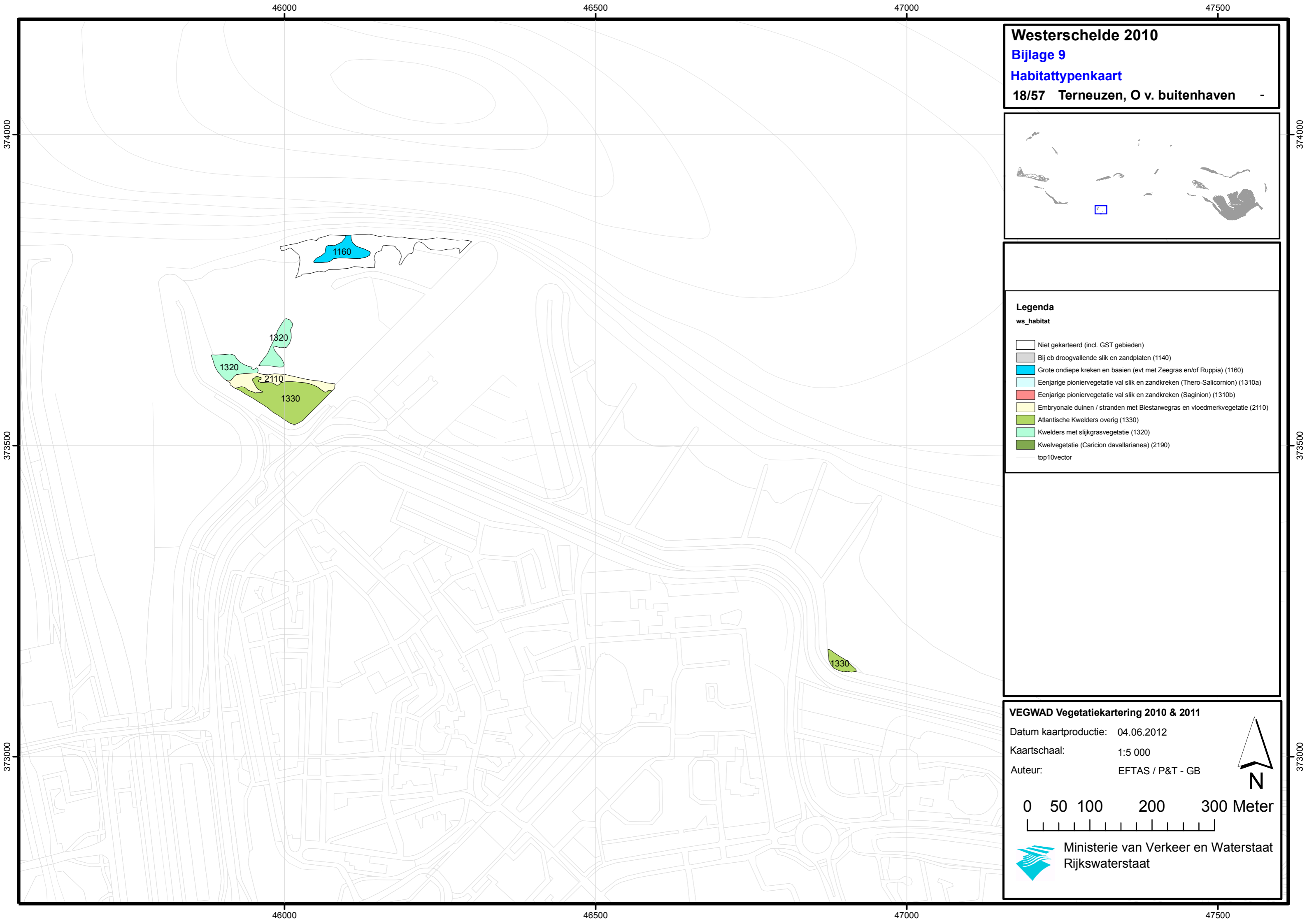
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB



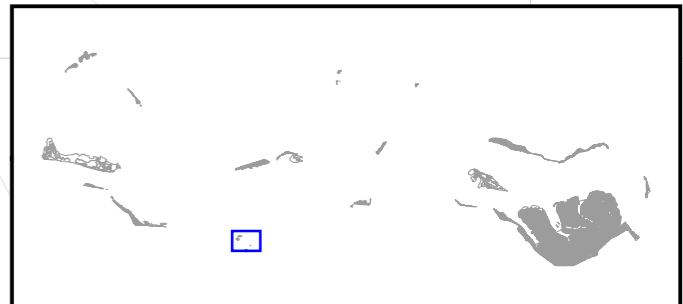
0 50 100 200 300 Meter



 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
18/57 Terneuzen, O v. buitenhaven -



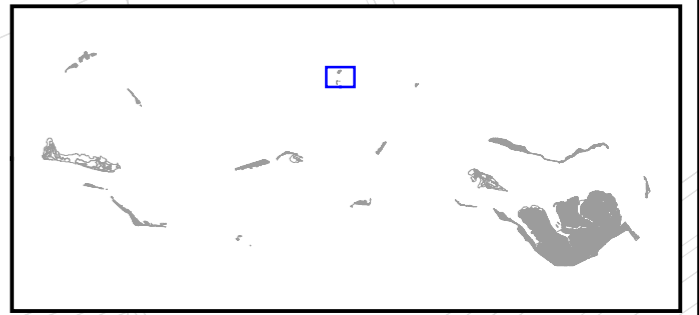
- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegrass en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
19/57 Biezelingse Ham

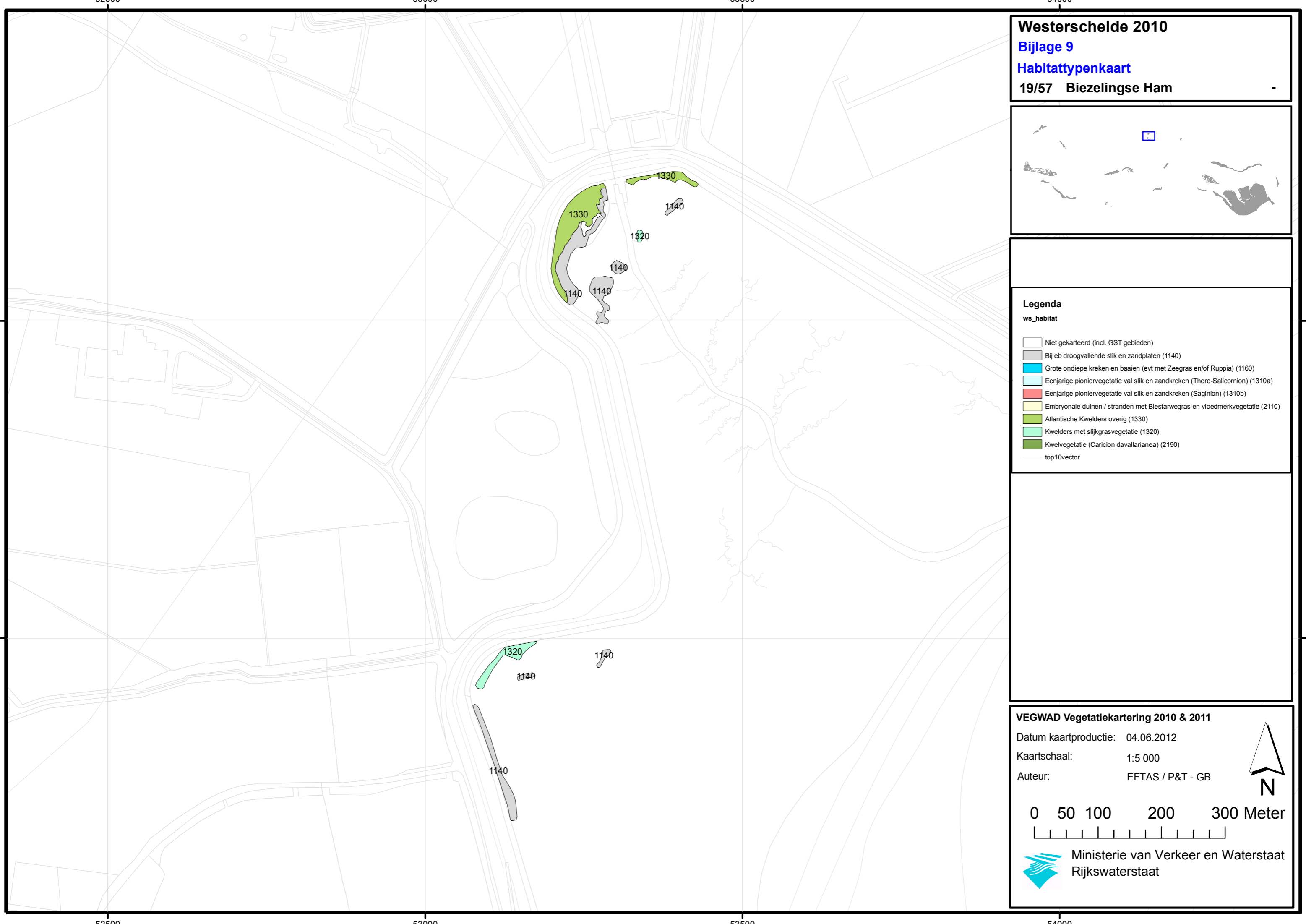


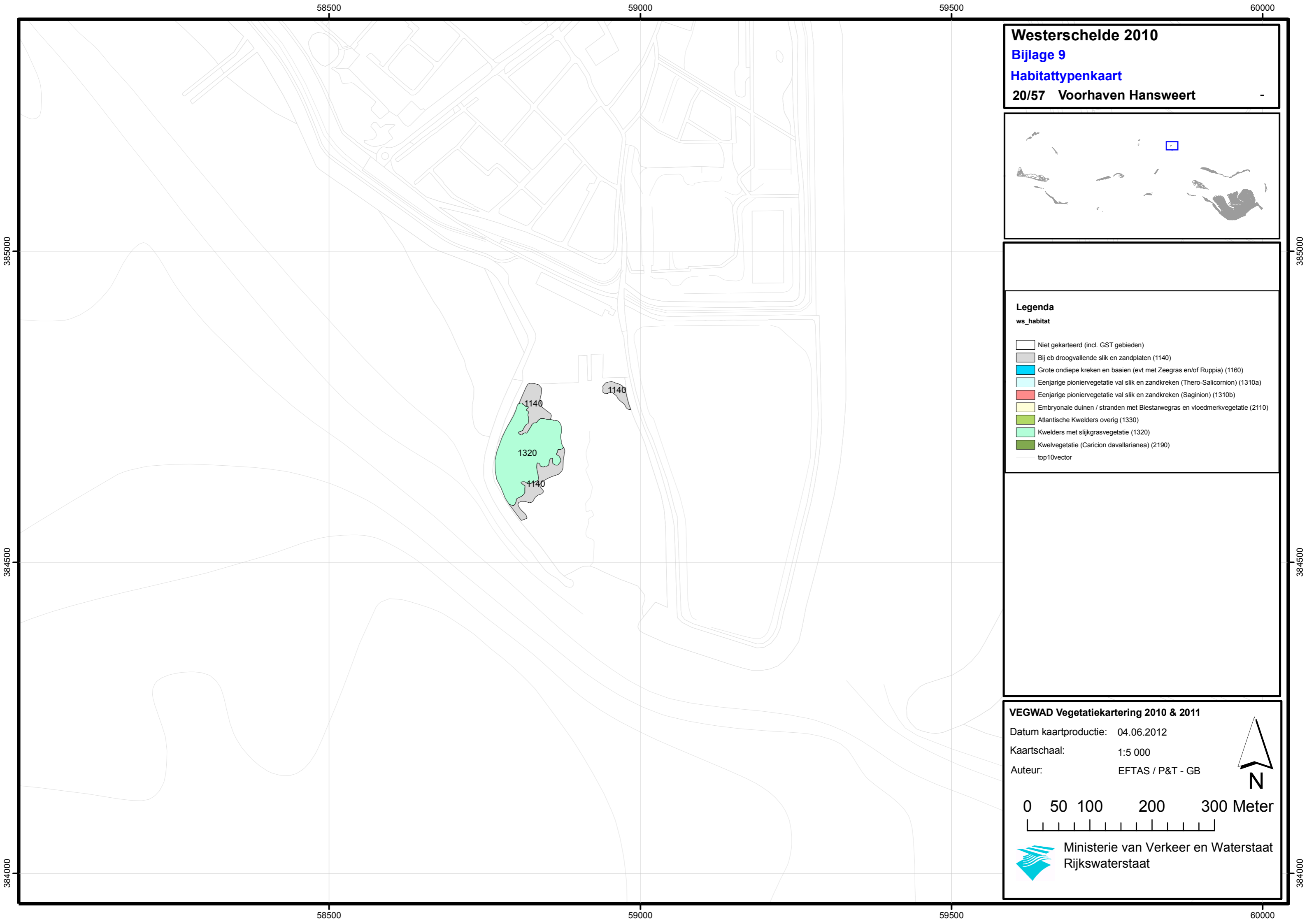
- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe krekens en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallarianea) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

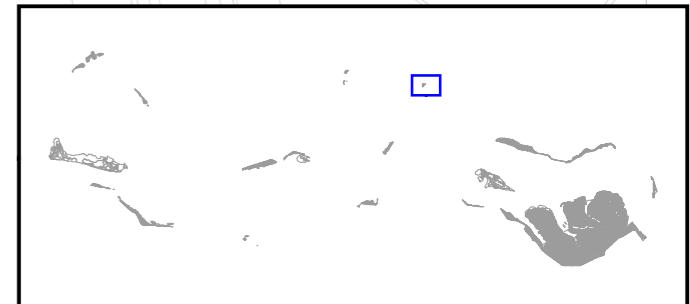
0 50 100 200 300 Meter











Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat






Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
20/57 Voorhaven Hansweert -

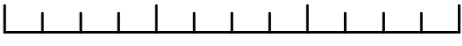



- Legenda**
ws_habitat
-  Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 -  Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 -  Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 -  Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 -  Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 -  Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras enloedmerkvegetatie (2110)
 -  Atlantische Kwelders overig (1330)
 -  Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 -  Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 -  top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

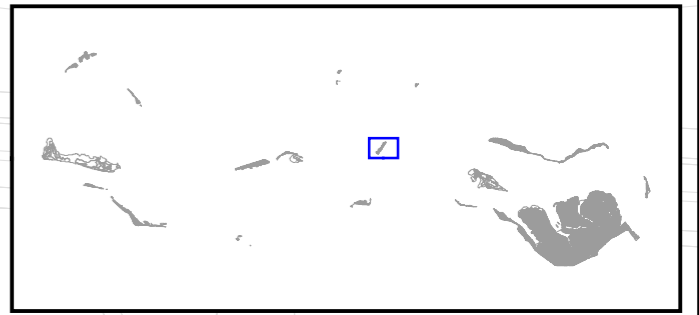


0 50 100 200 300 Meter



 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat


Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
21/57 Knuitsershoek -



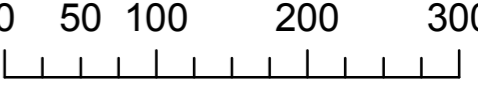
- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe krek en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrek (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrek (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector


VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

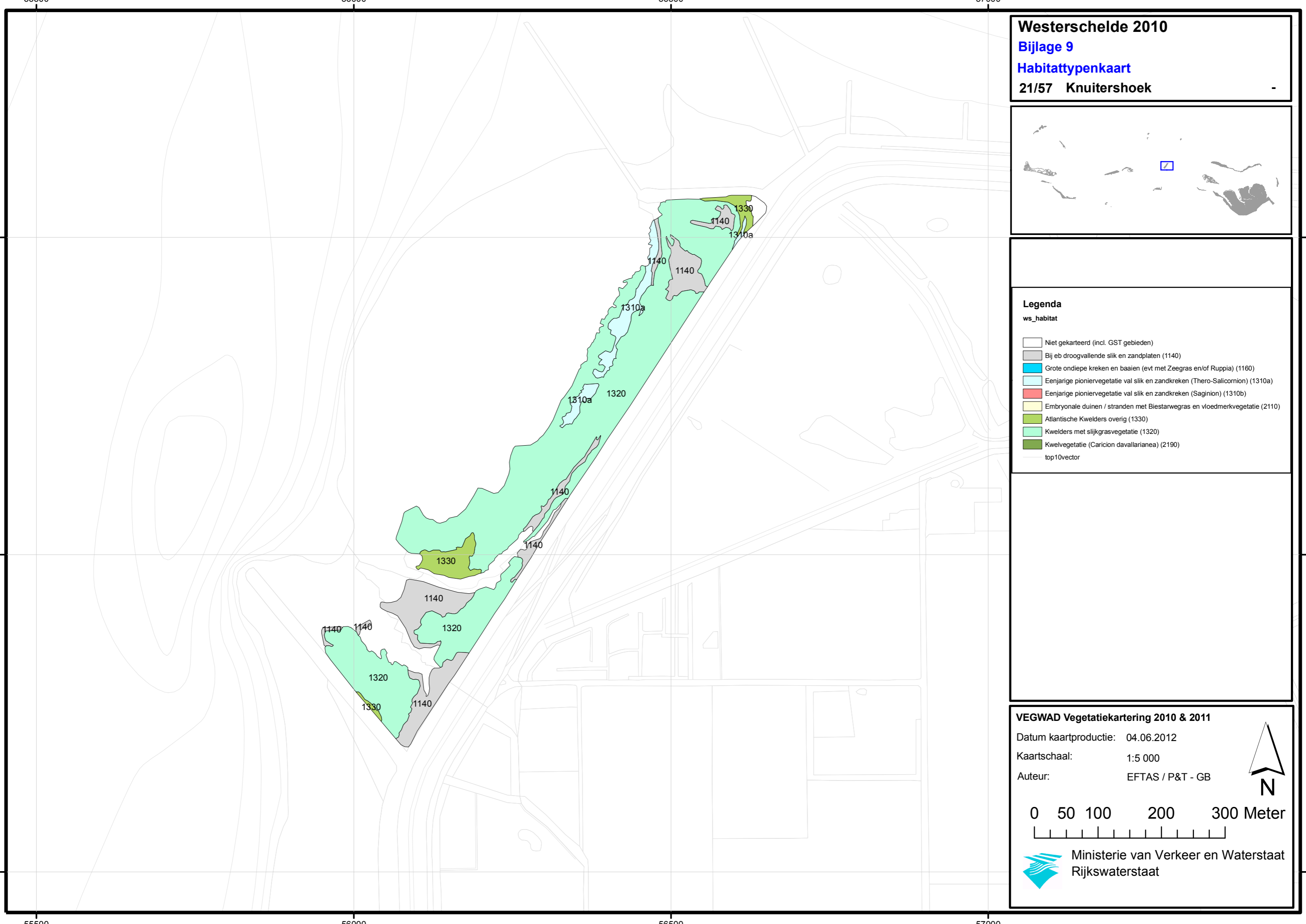


0 50 100 200 300 Meter

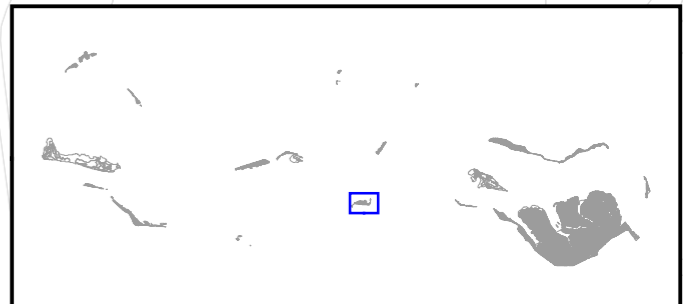




Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
22/57 Hellegatspolder -

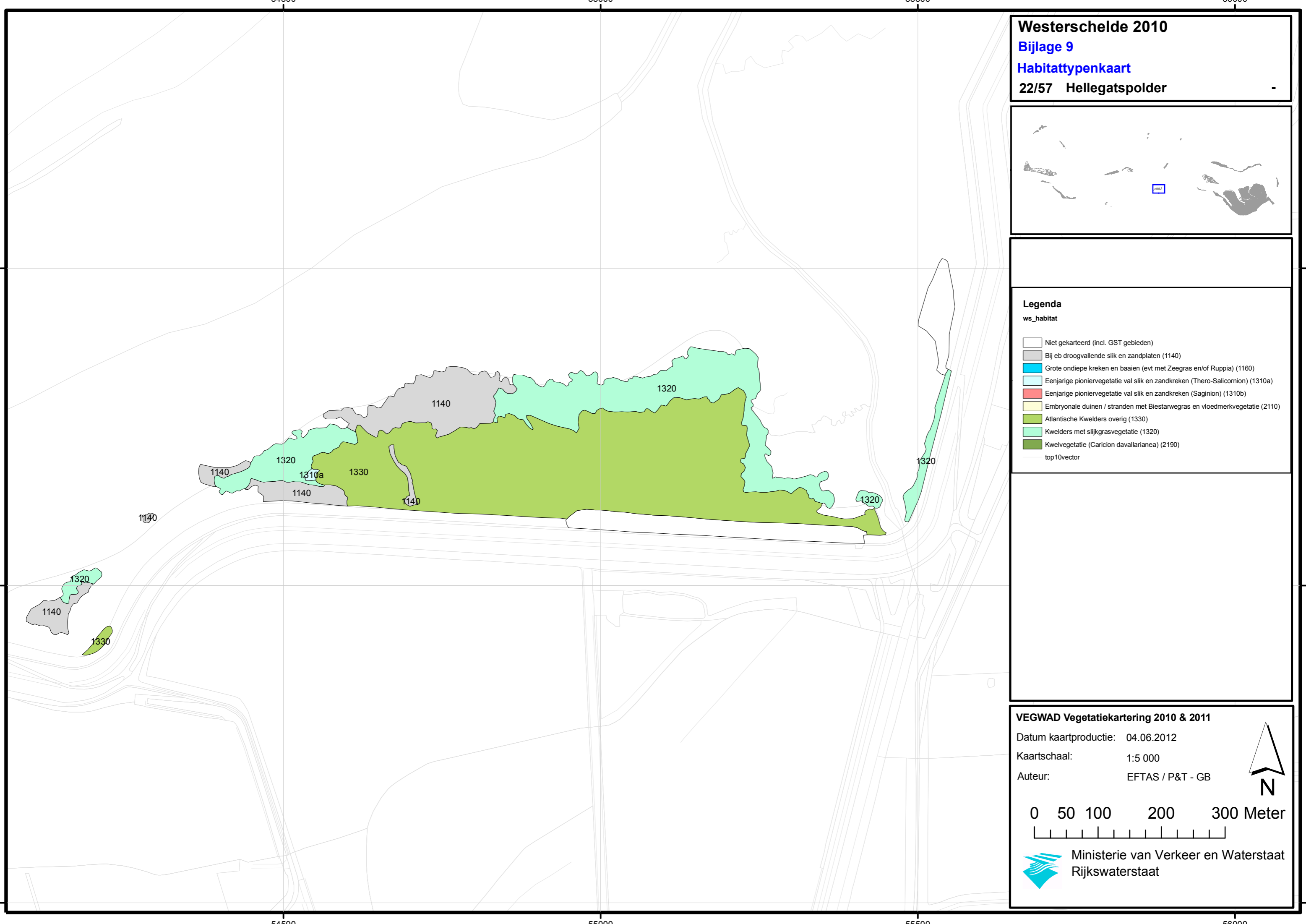


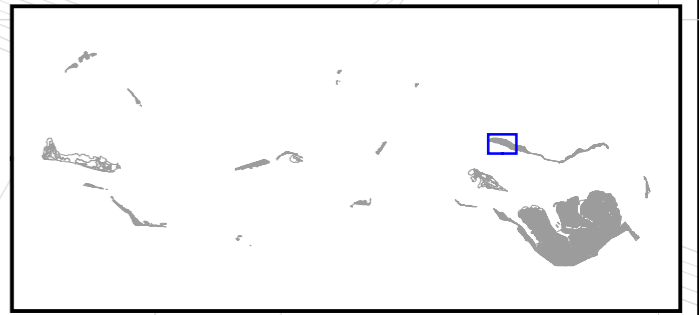
- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

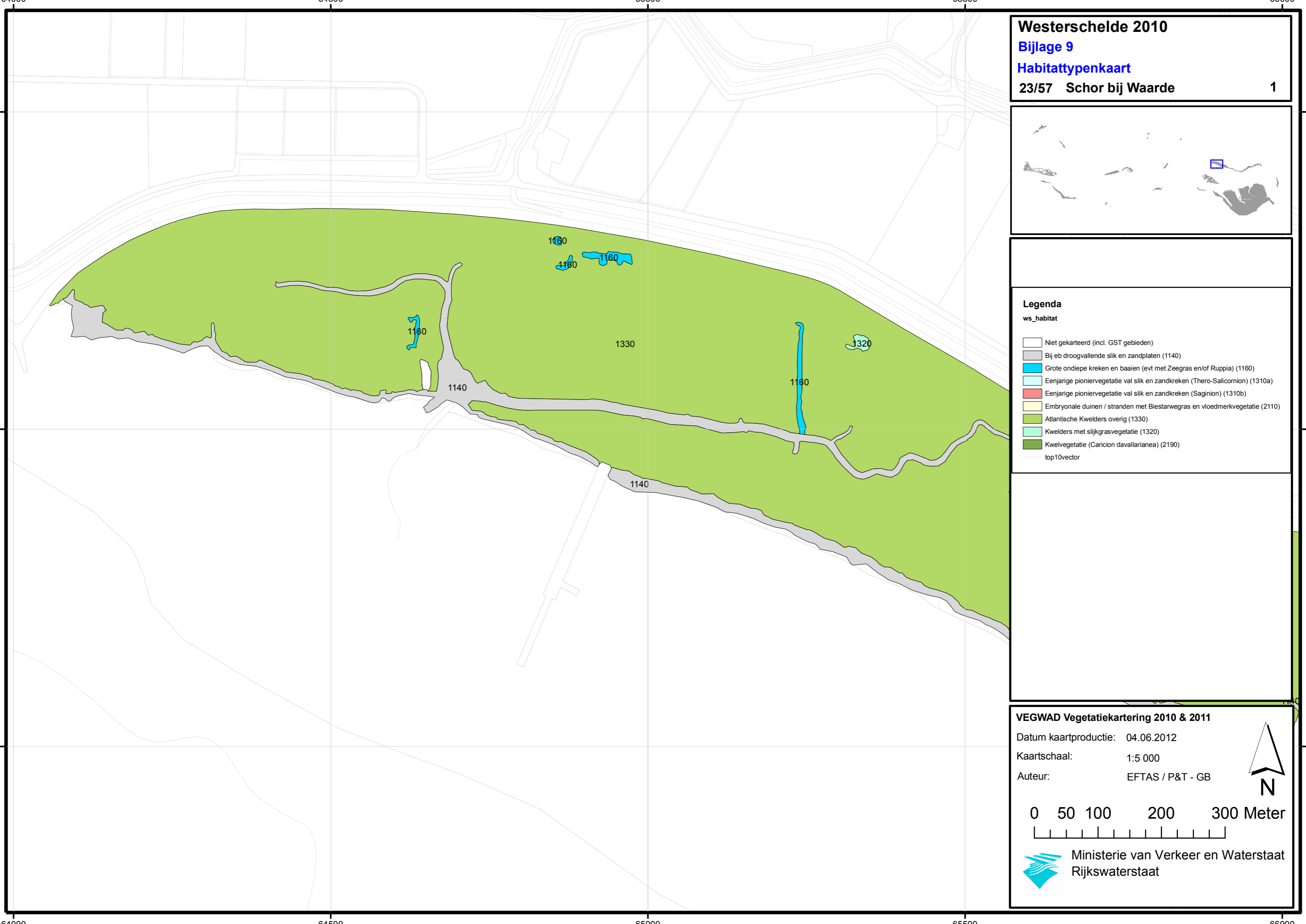
0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat





- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector



VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

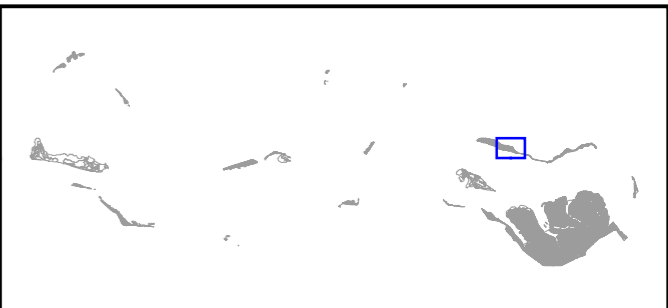
Westerschelde 2010

Bijlage 9

Habitattypenkaart

24/57 Schor bij Waarde

2



Legenda

ws_habitat

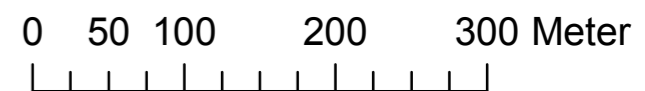
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
- Grote ondiepe krekens en baaien (evt met Zeegrass en/of Ruppia) (1160)
- Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Thero-Salicornion) (1310a)
- Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Saginion) (1310b)
- Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
- Atlantische Kwelders overig (1330)
- Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
- Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
- top10vector


VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

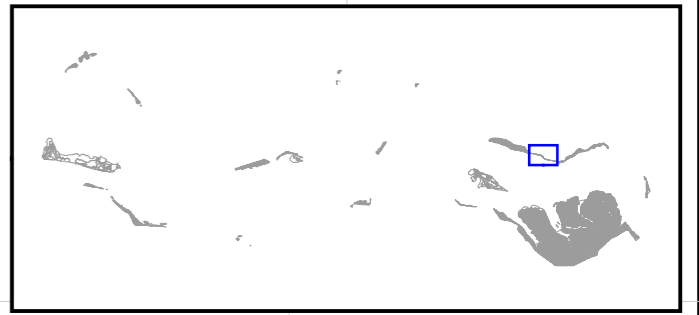
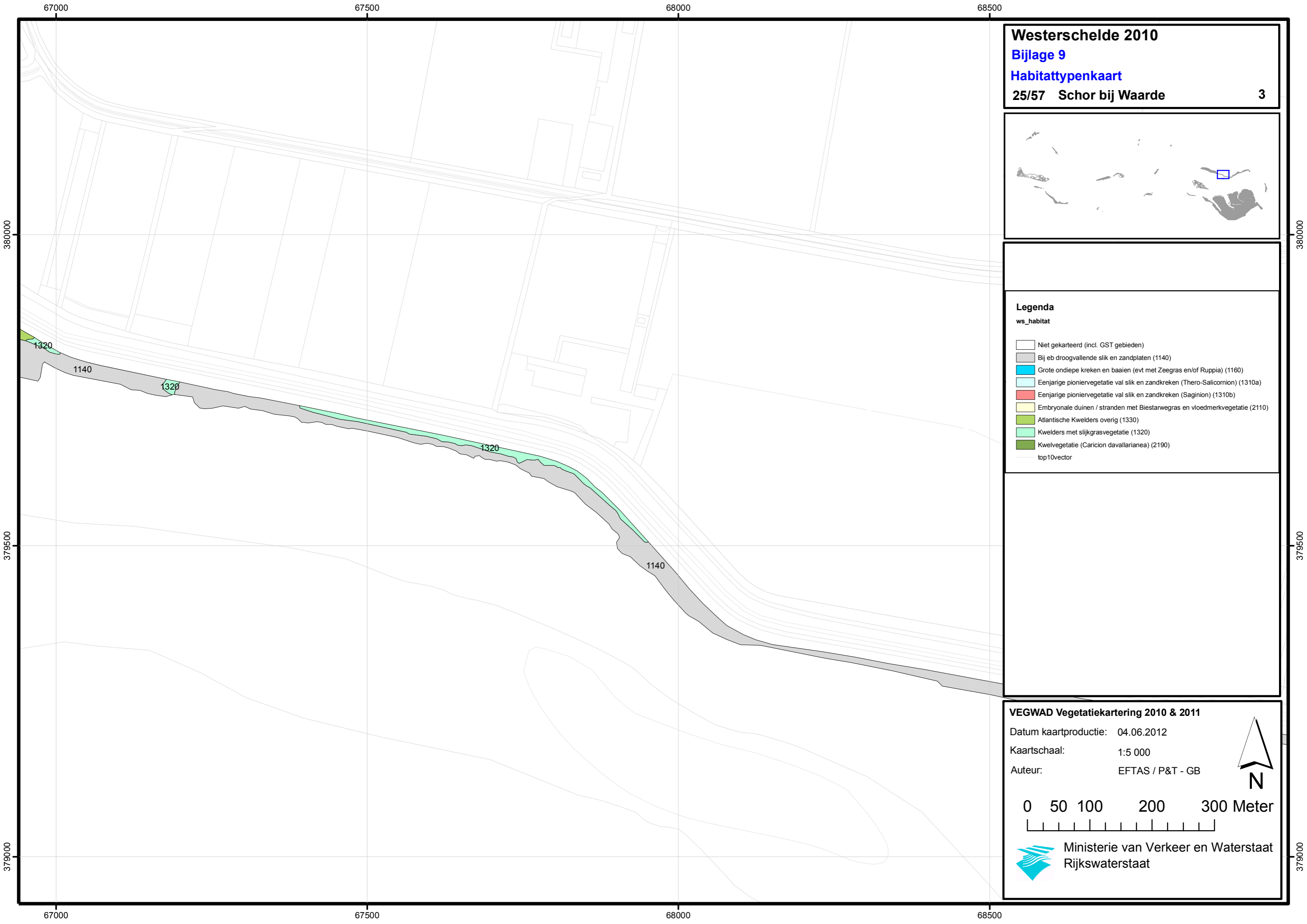
Datum kaartproductie: 04.06.2012

Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB




 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe krekens en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector


VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012
 Kaartschaal: 1:5 000
 Auteur: EFTAS / P&T - GB

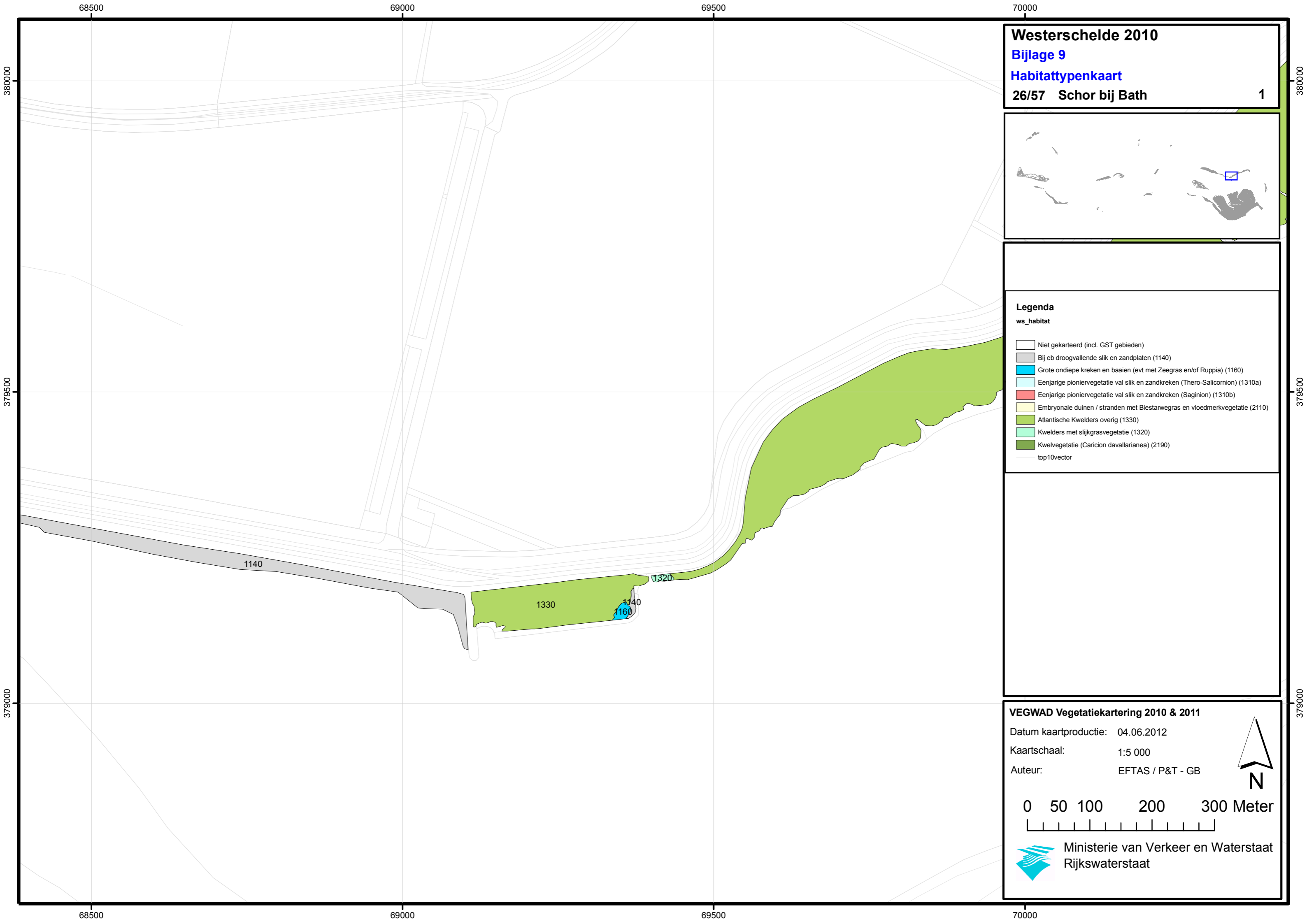

N

0 50 100 200 300 Meter

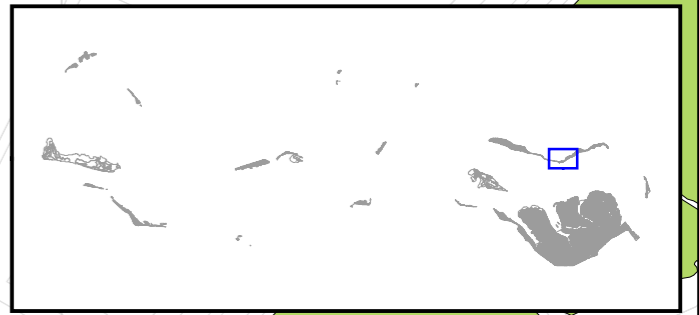




Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
26/57 Schor bij Bath **1**



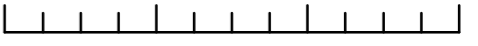
- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector


VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

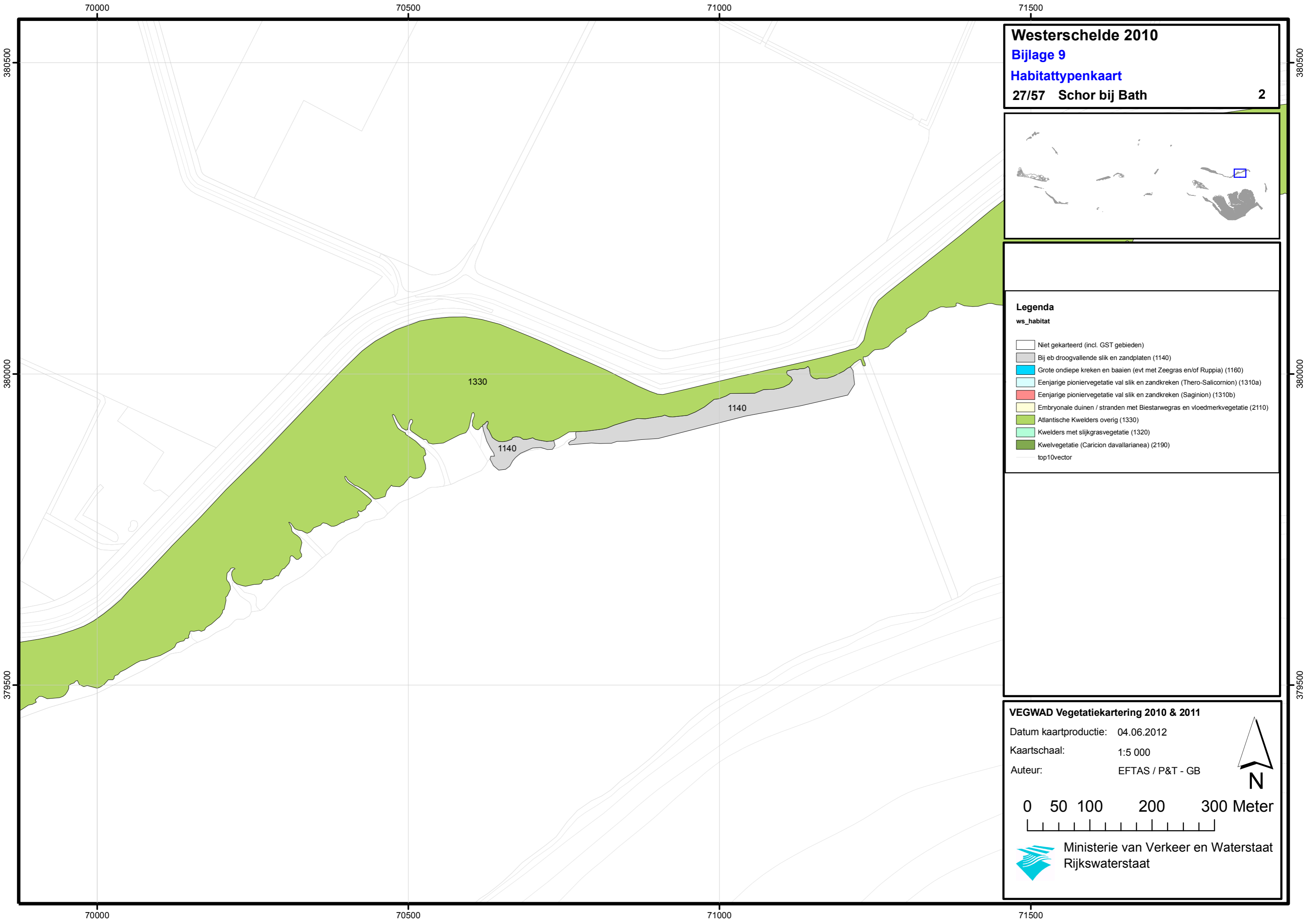
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB



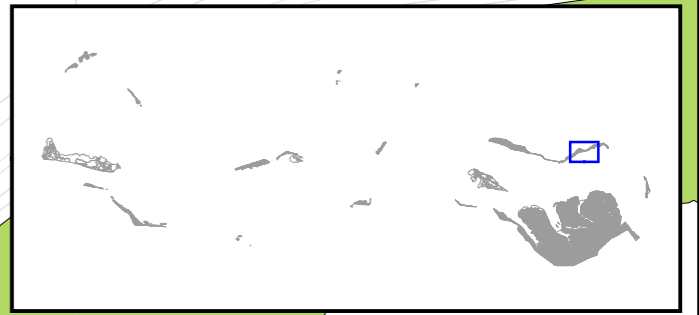
0 50 100 200 300 Meter



 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
27/57 Schor bij Bath **2**



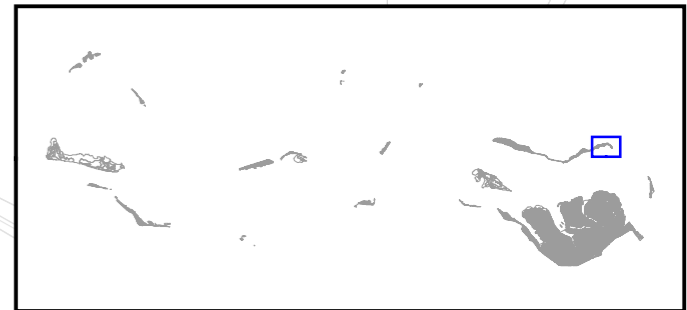
- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe krekens en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

N

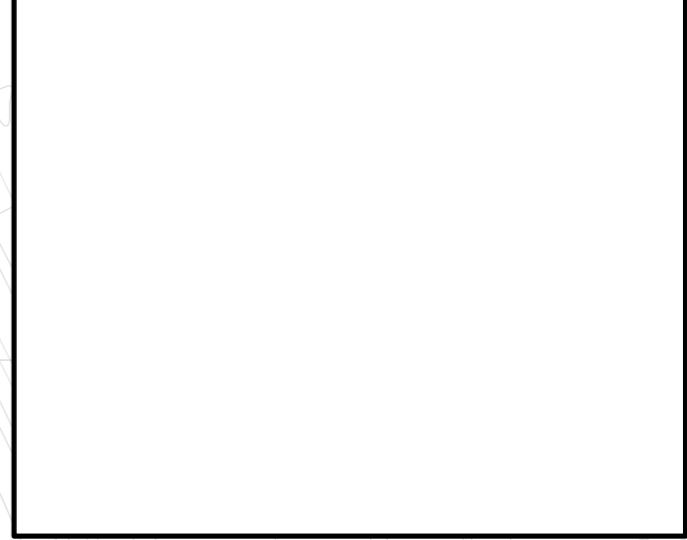
0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Legenda
ws_habitat

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
- Grote ondiepe krekens en baaien (evt met Zeegrass en/of Ruppia) (1160)
- Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Thero-Salicornion) (1310a)
- Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Saginion) (1310b)
- Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
- Atlantische Kwelders overig (1330)
- Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
- Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
- top10vector

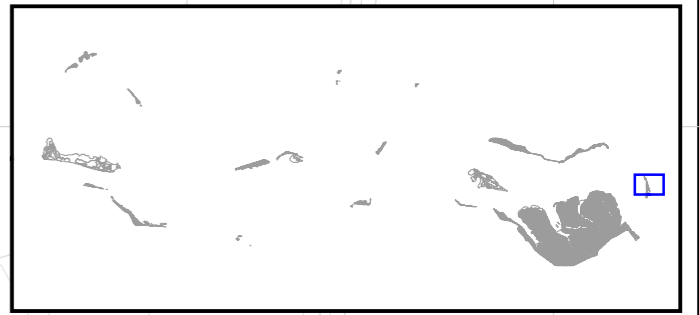
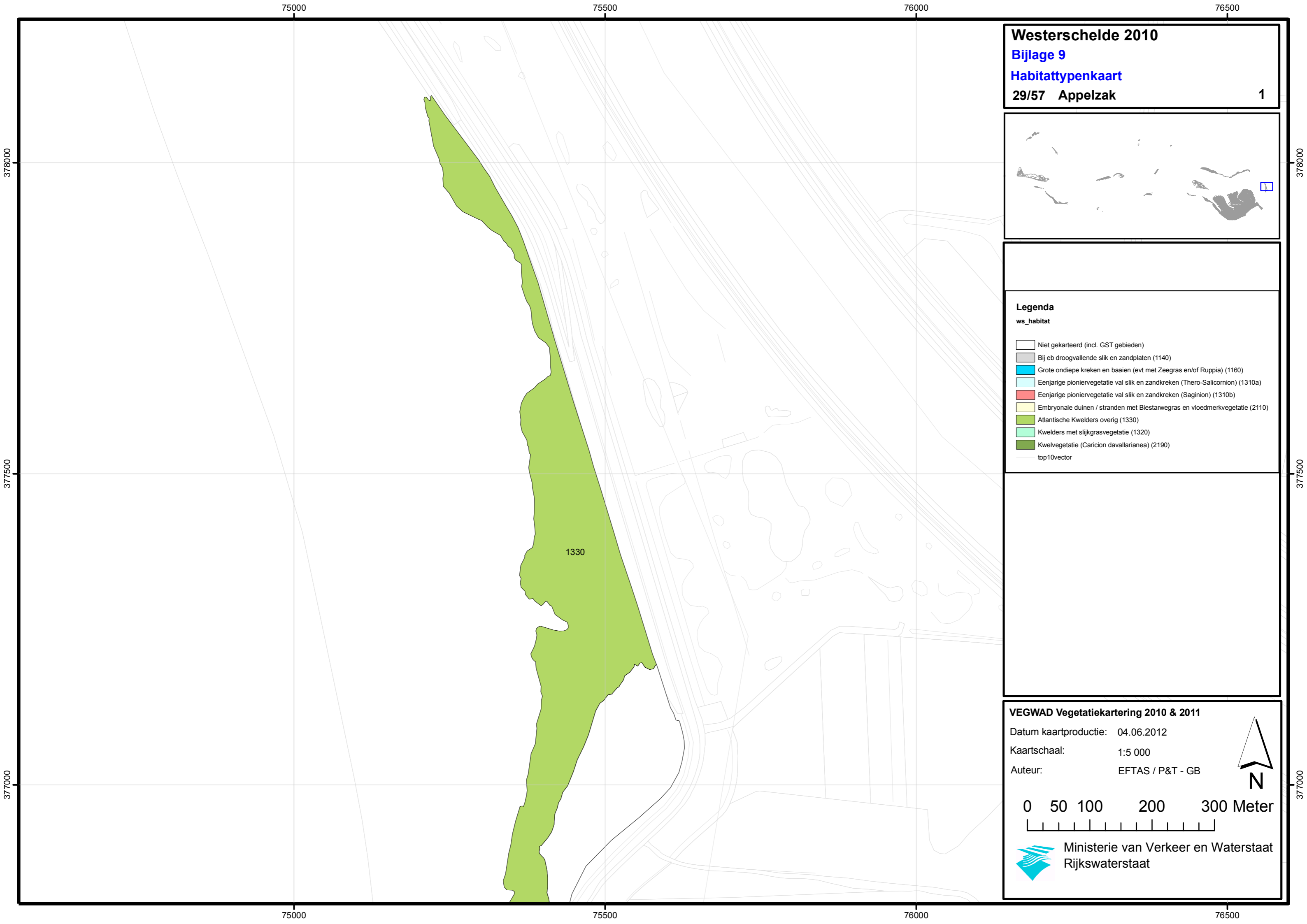


VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



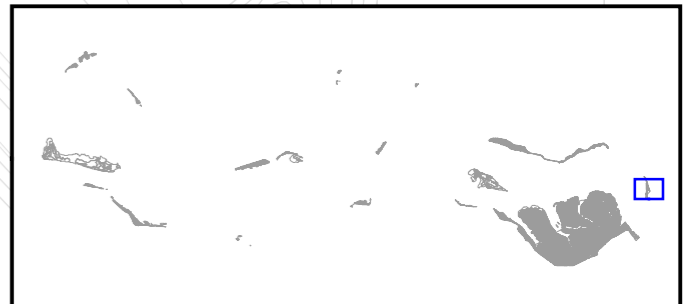
- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe krekken en baaien (evt met Zeegrass en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallarianea) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat





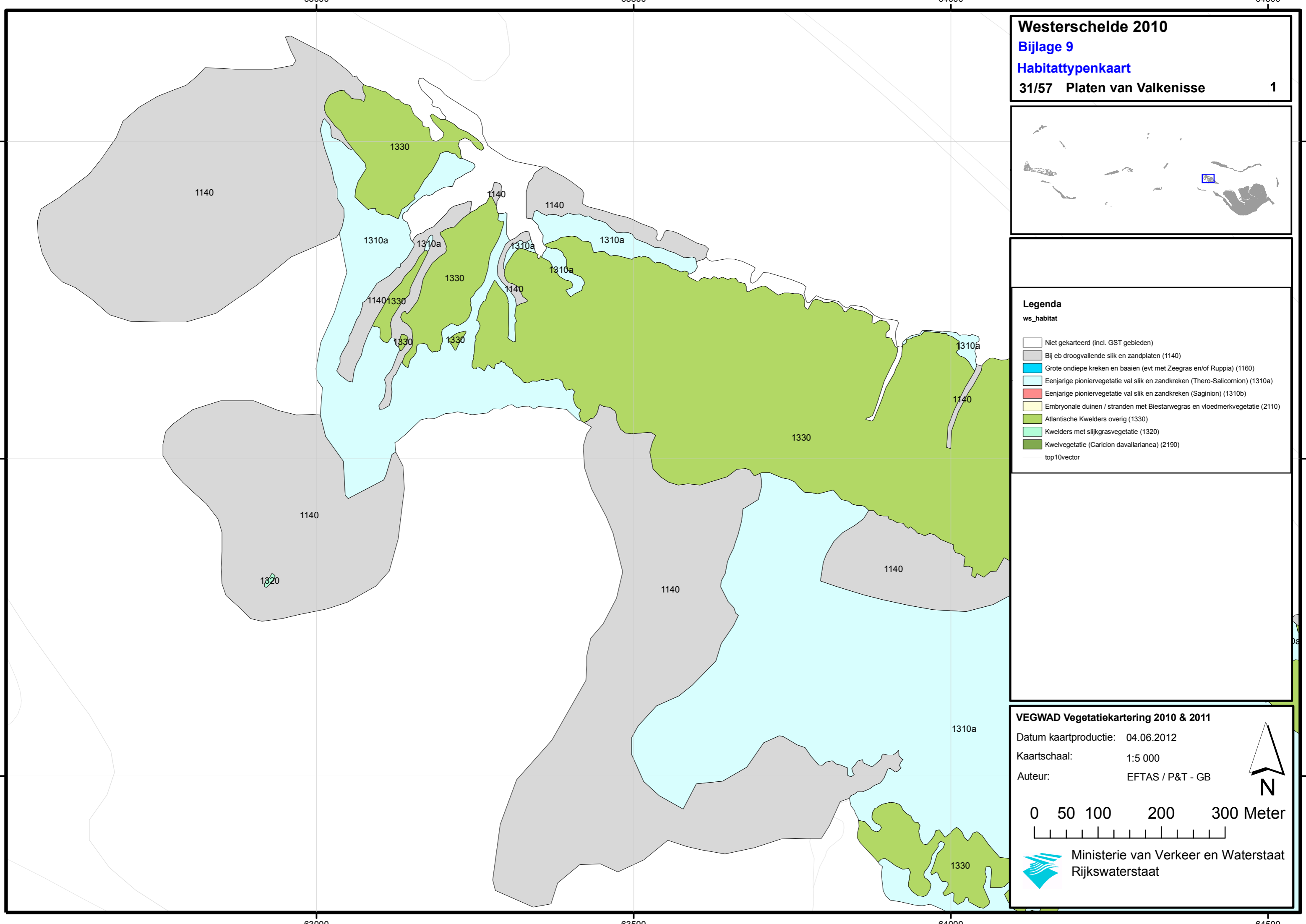
- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegrass en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras enloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallarianea) (2190)
 - top10vector

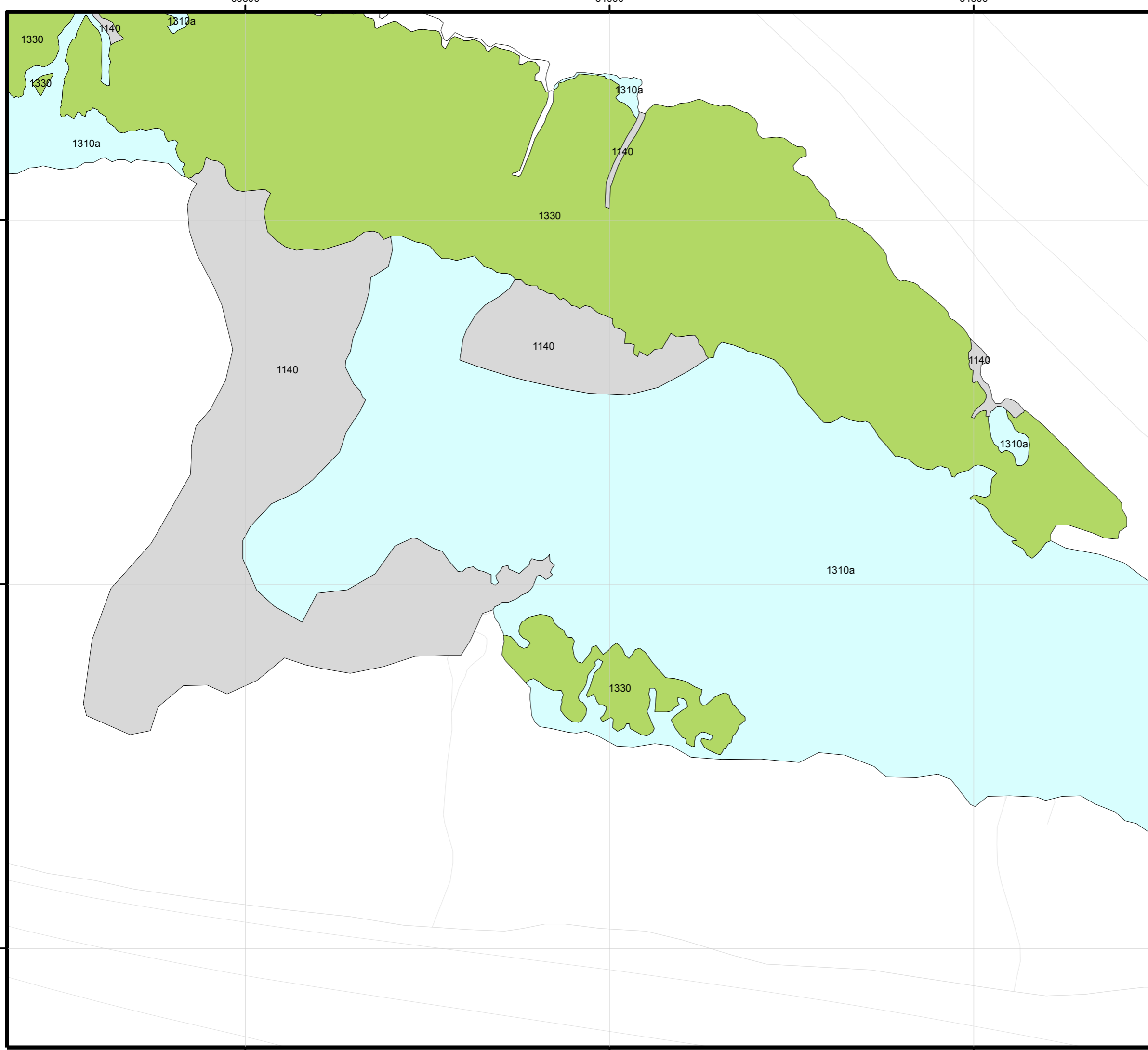
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat





- Legenda**
- ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe krekens en baaien (evt met Zeegrass en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

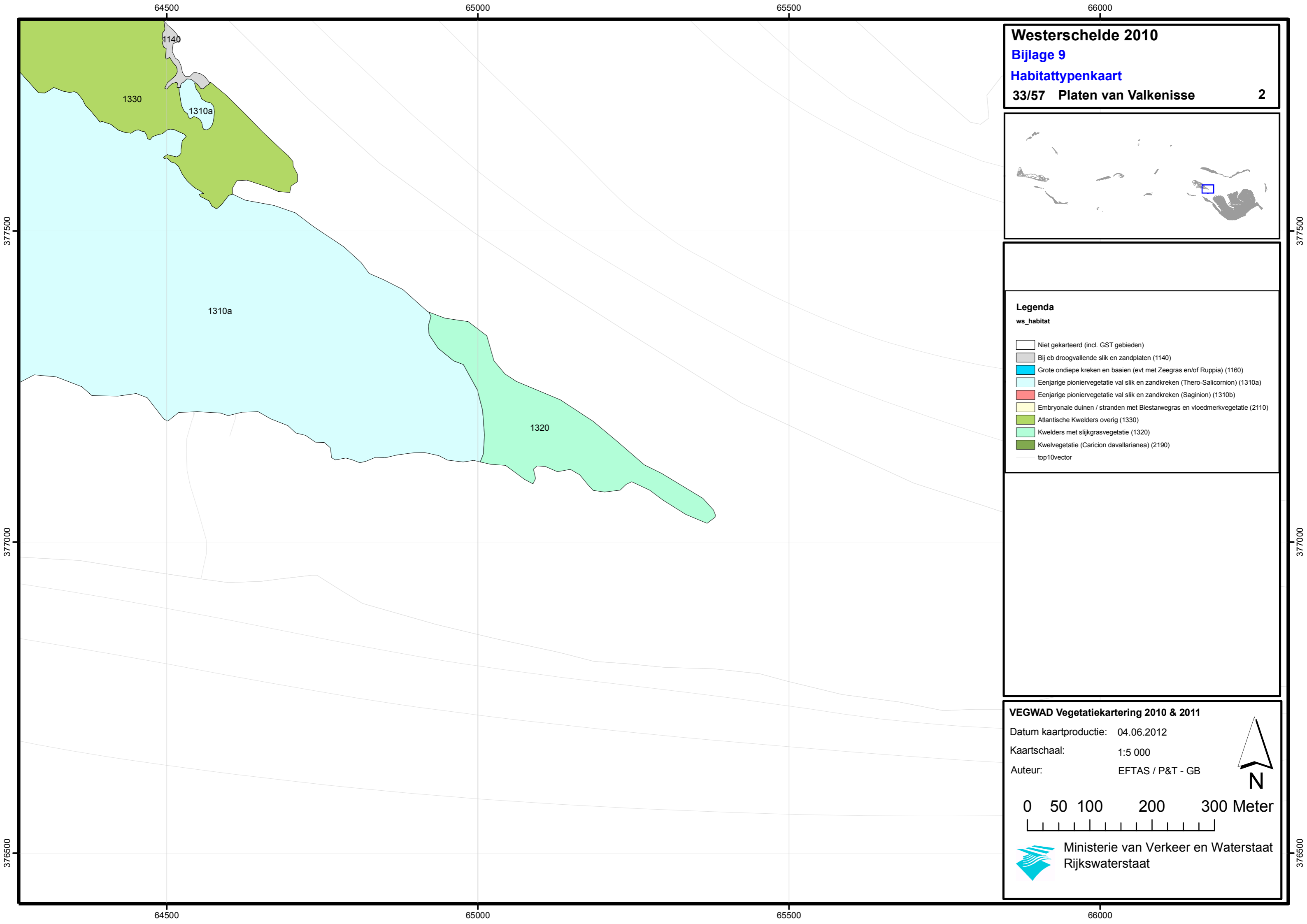
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012

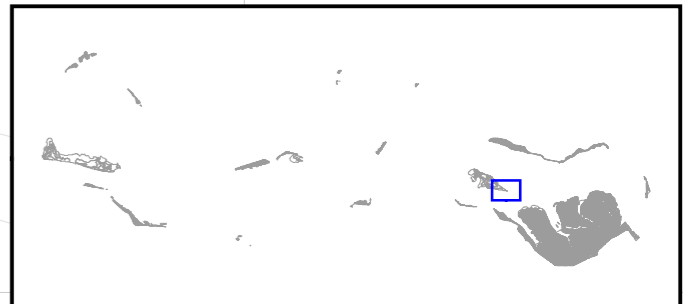
Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
 Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
33/57 Platen van Valkenisse 2

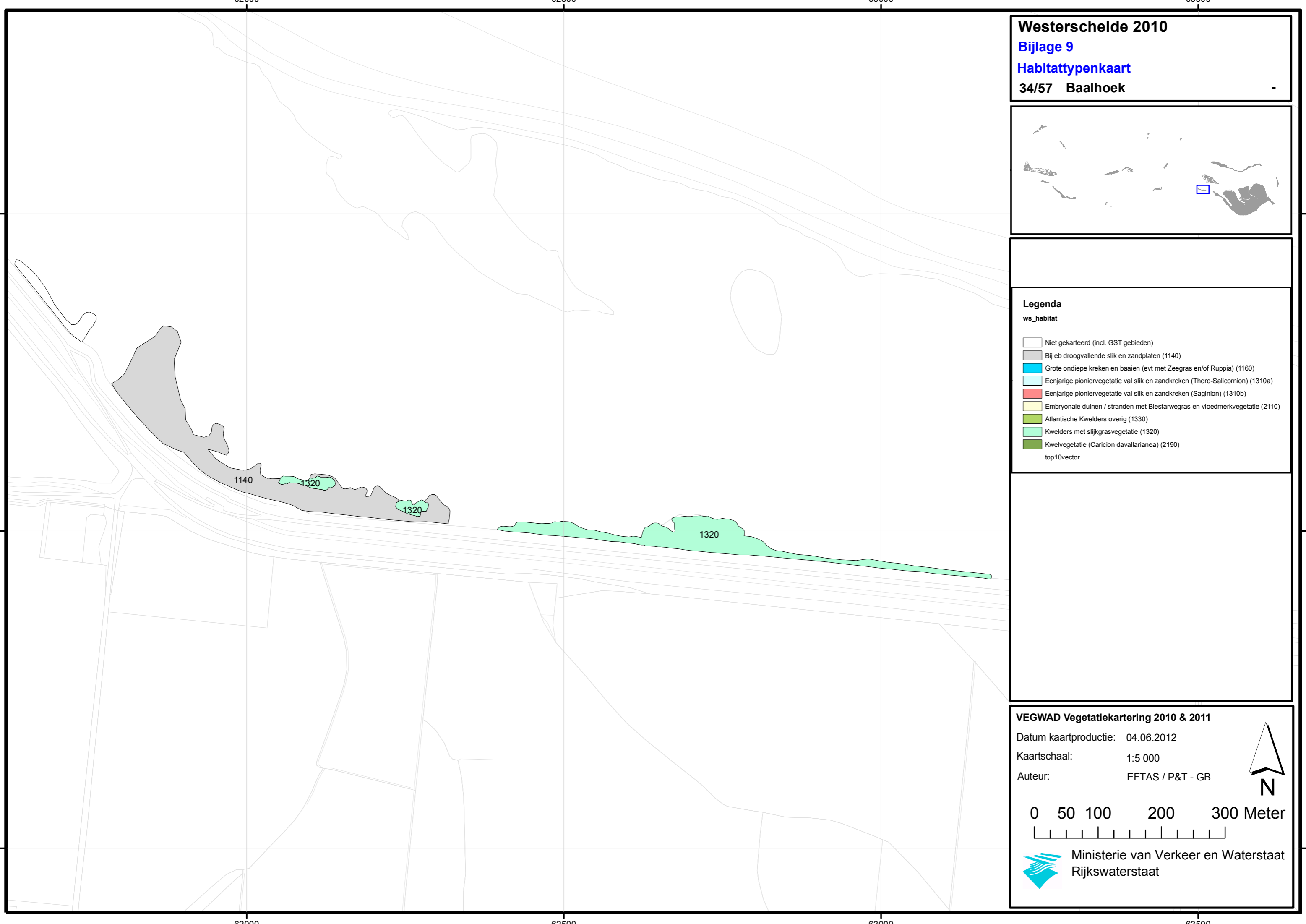


- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

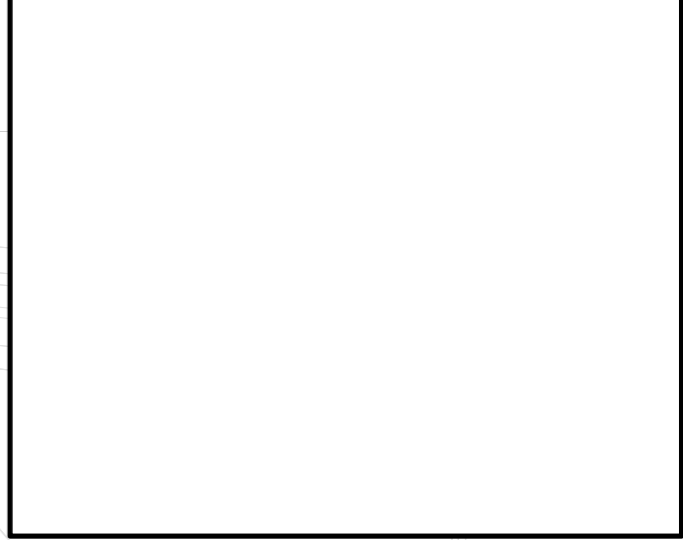
Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
34/57 Baalhoek



- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe krek en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrek (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrek (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector



VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

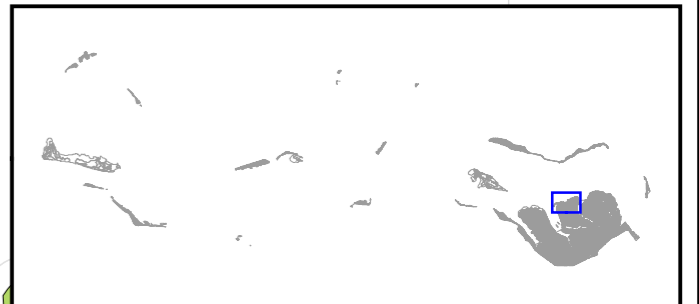
69000

69500

70000

70500

Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
35/57 Saeftinghe **19**



Legenda
 ws_habitat

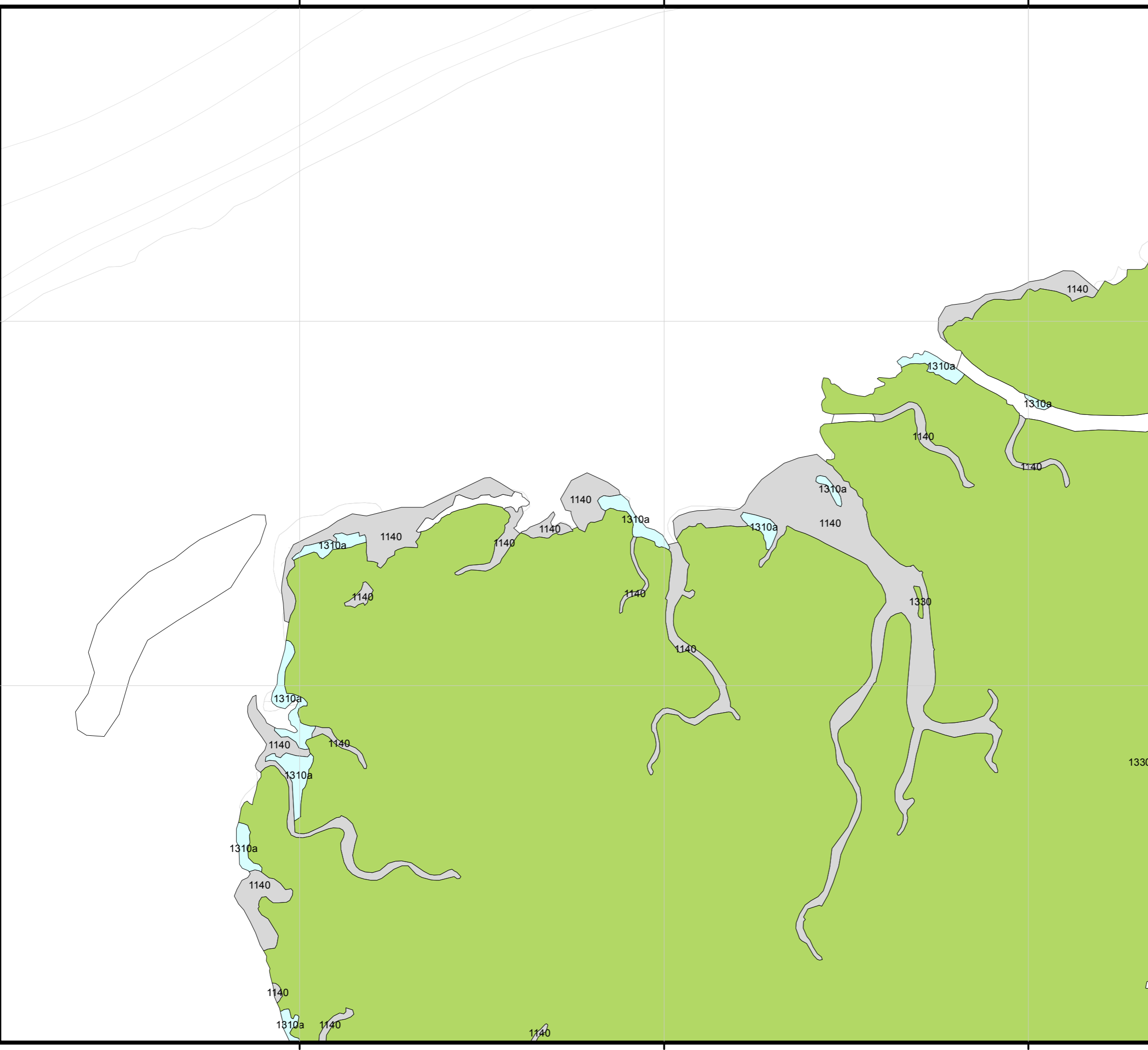
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
- Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
- Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
- Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
- Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
- Atlantische Kwelders overig (1330)
- Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
- Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
 Datum kaartproductie: 04.06.2012
 Kaartschaal: 1:5 000
 Auteur: EFTAS / P&T - GB

N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
 Rijkswaterstaat



376500

376000

376500

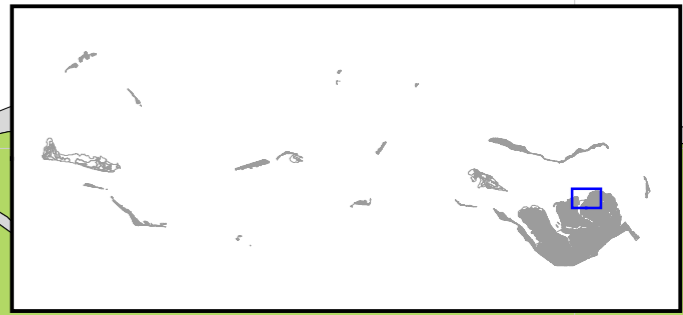
376000

69000

69500

70000

70500



- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe krekens en baaien (evt met Zeegrass en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

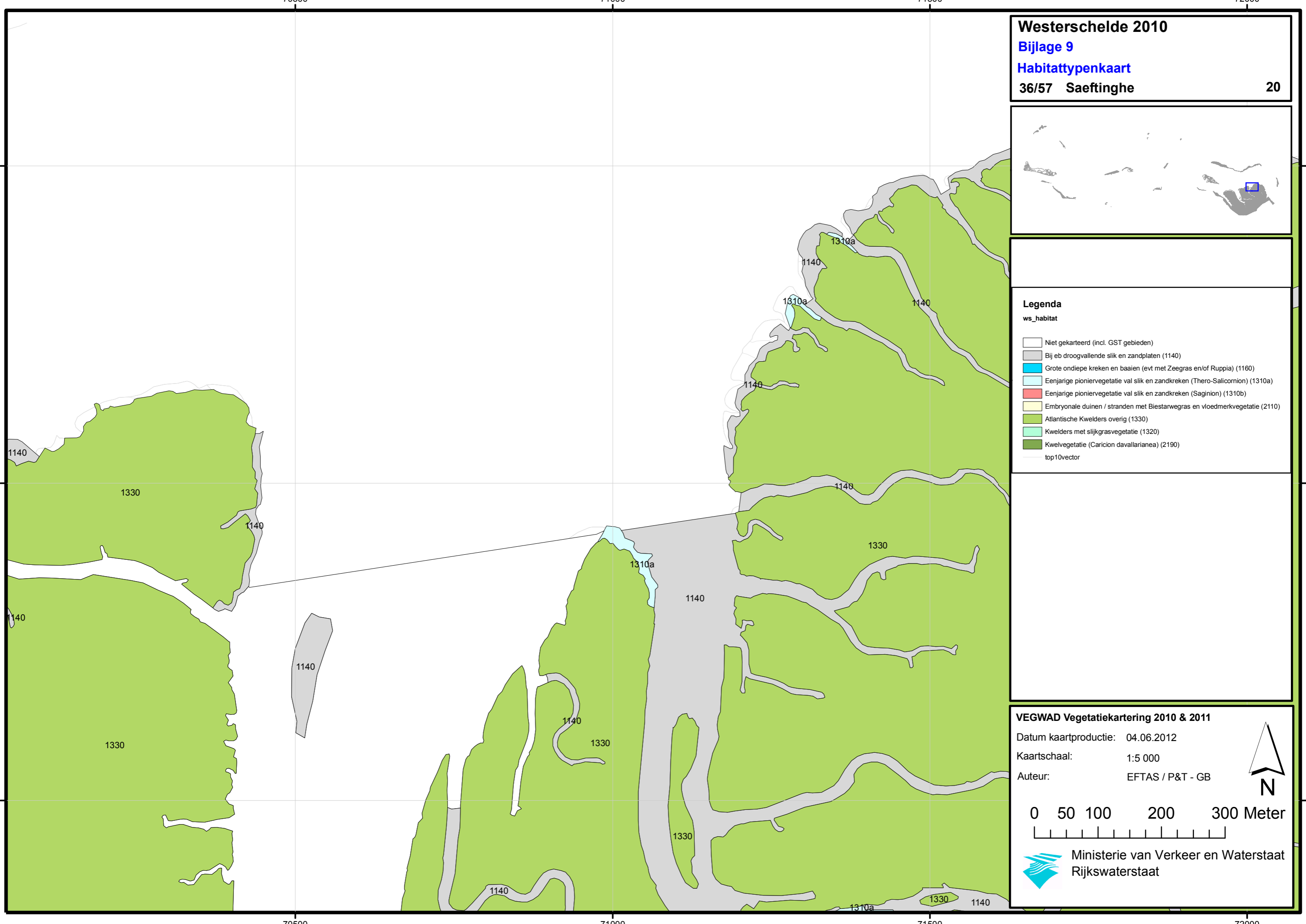
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

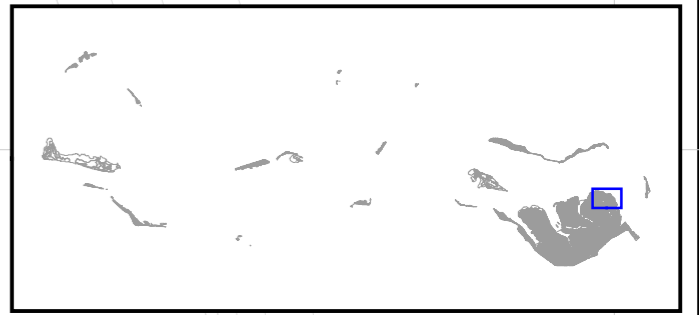
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat




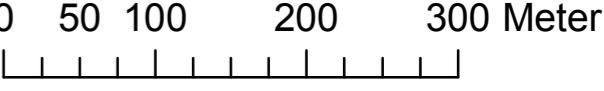


- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe krekens en baaien (evt met Zeegrass en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector


VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

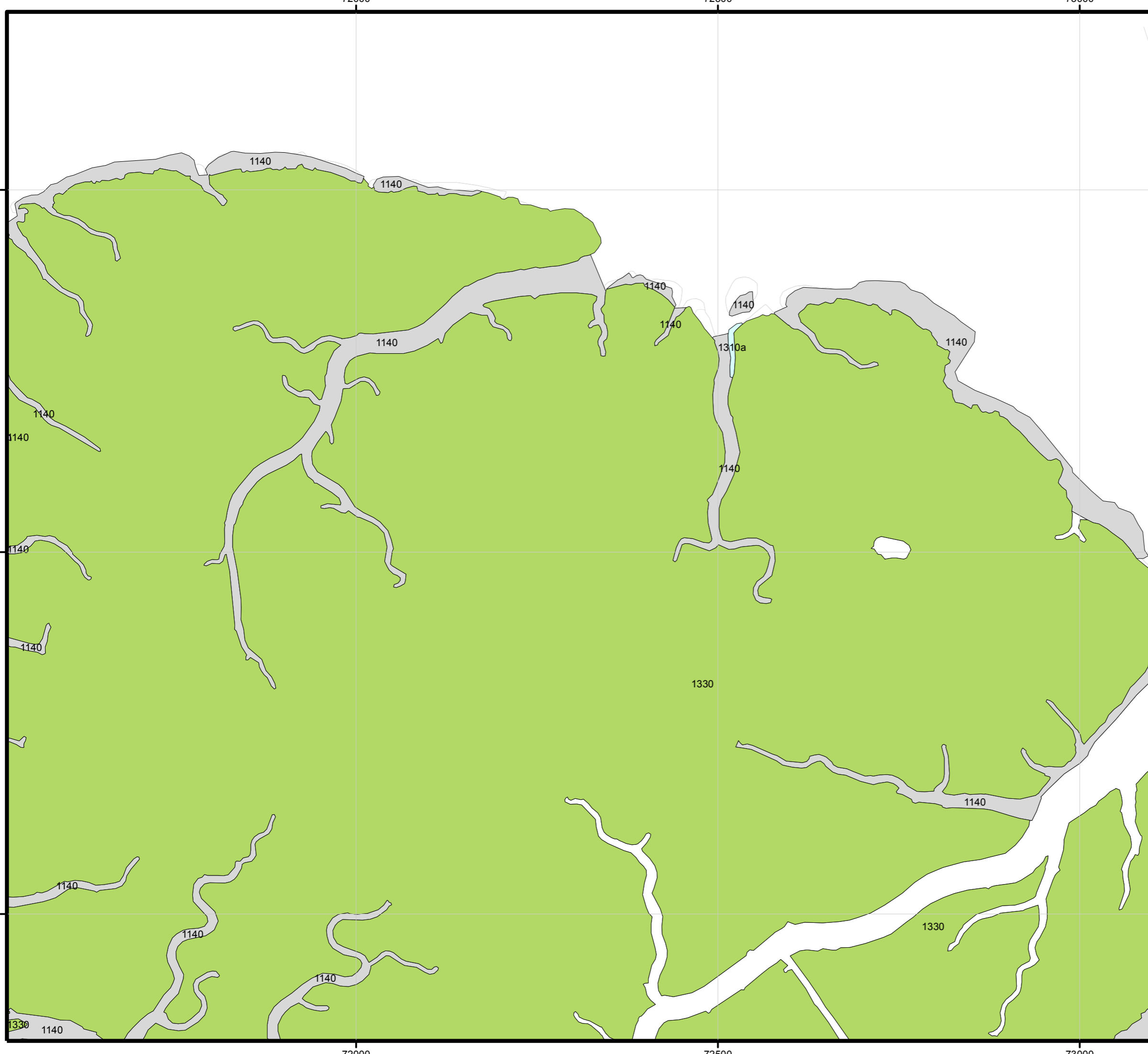


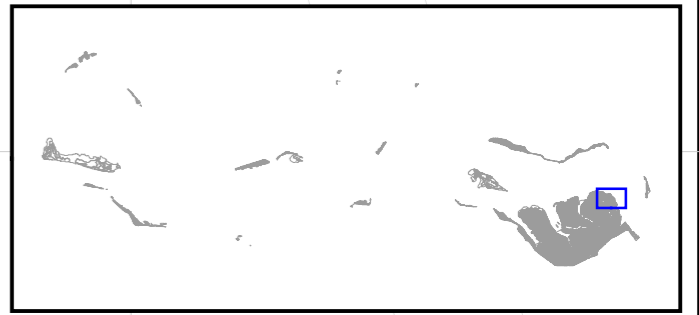
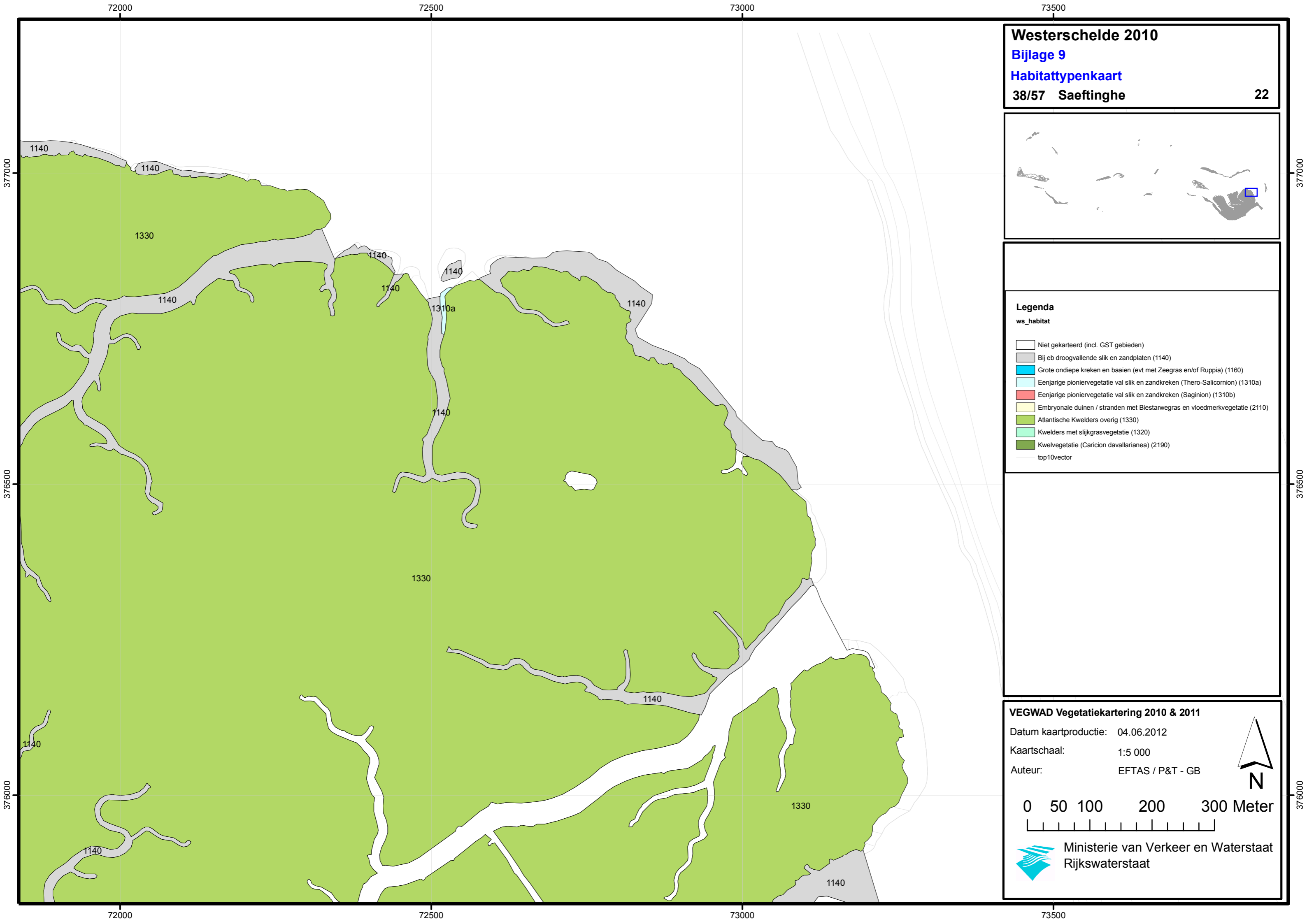


0 50 100 200 300 Meter



Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat




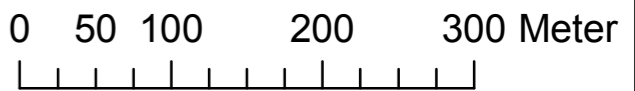



- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe krekens en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

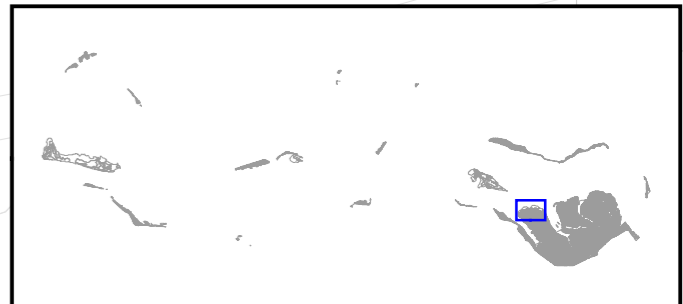
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB







Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Legenda
ws_habitat

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
- Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
- Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
- Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
- Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
- Atlantische Kwelders overig (1330)
- Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
- Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
- top10vector

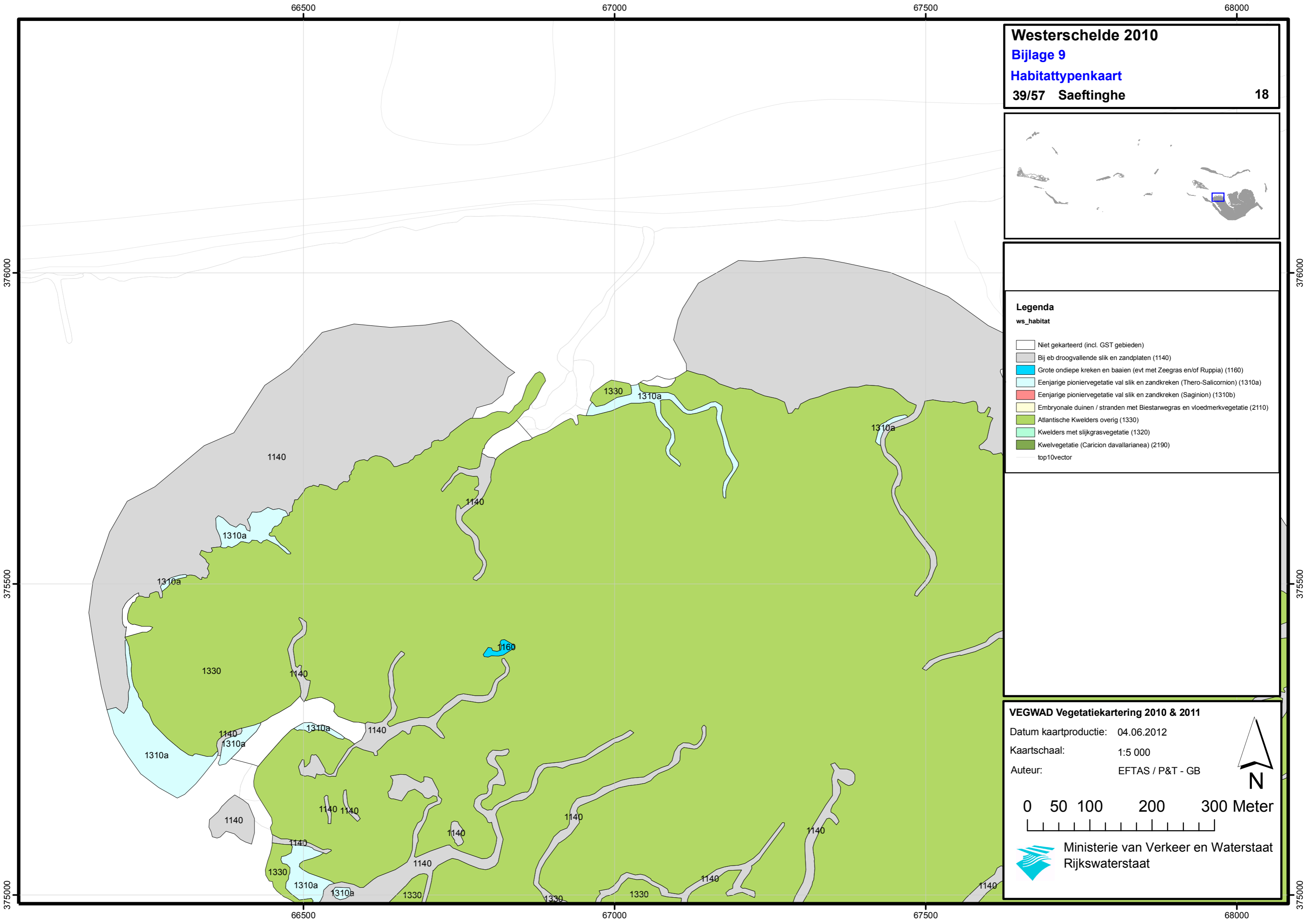
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

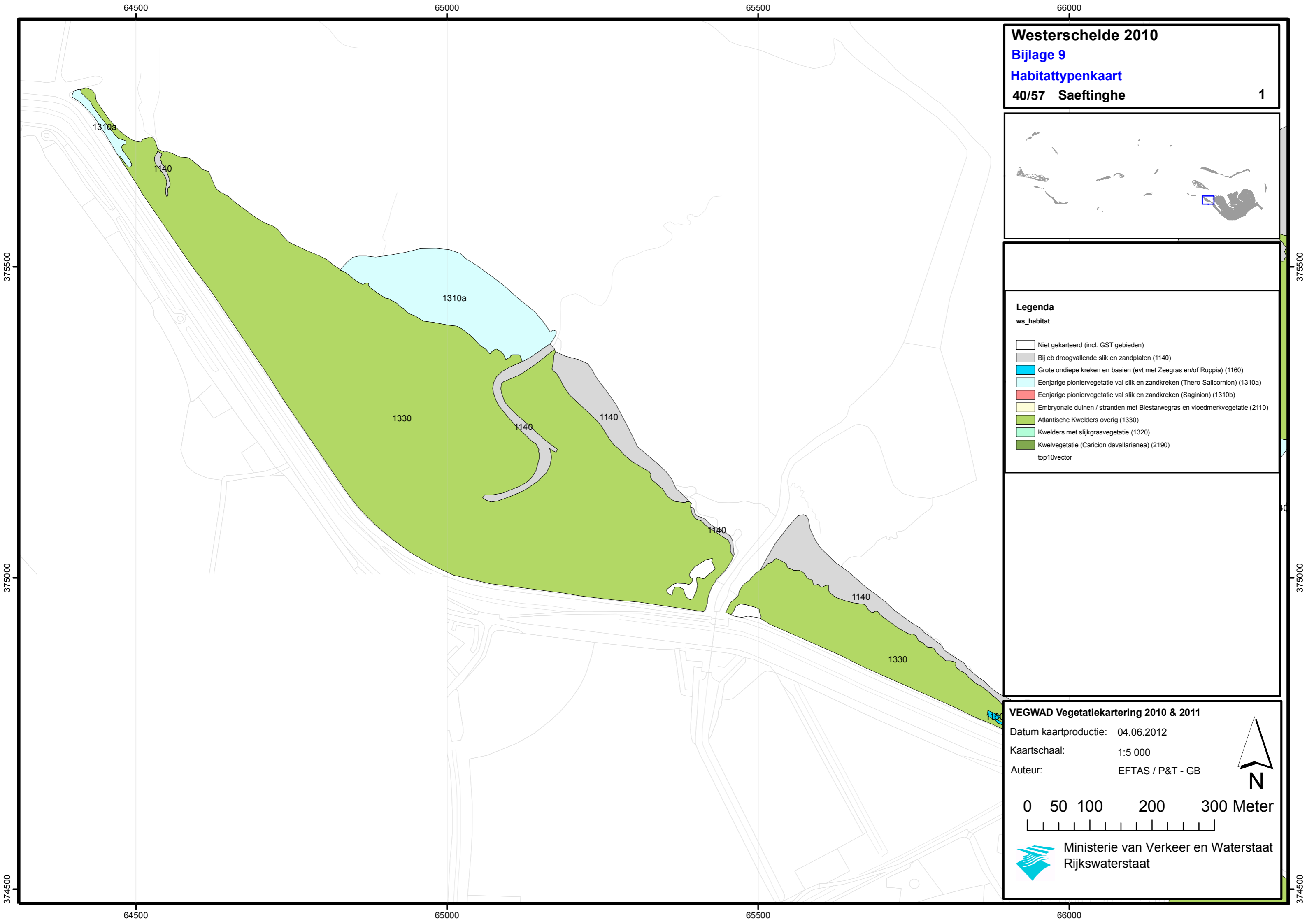
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB






Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat





- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallarianea) (2190)
 - top10vector

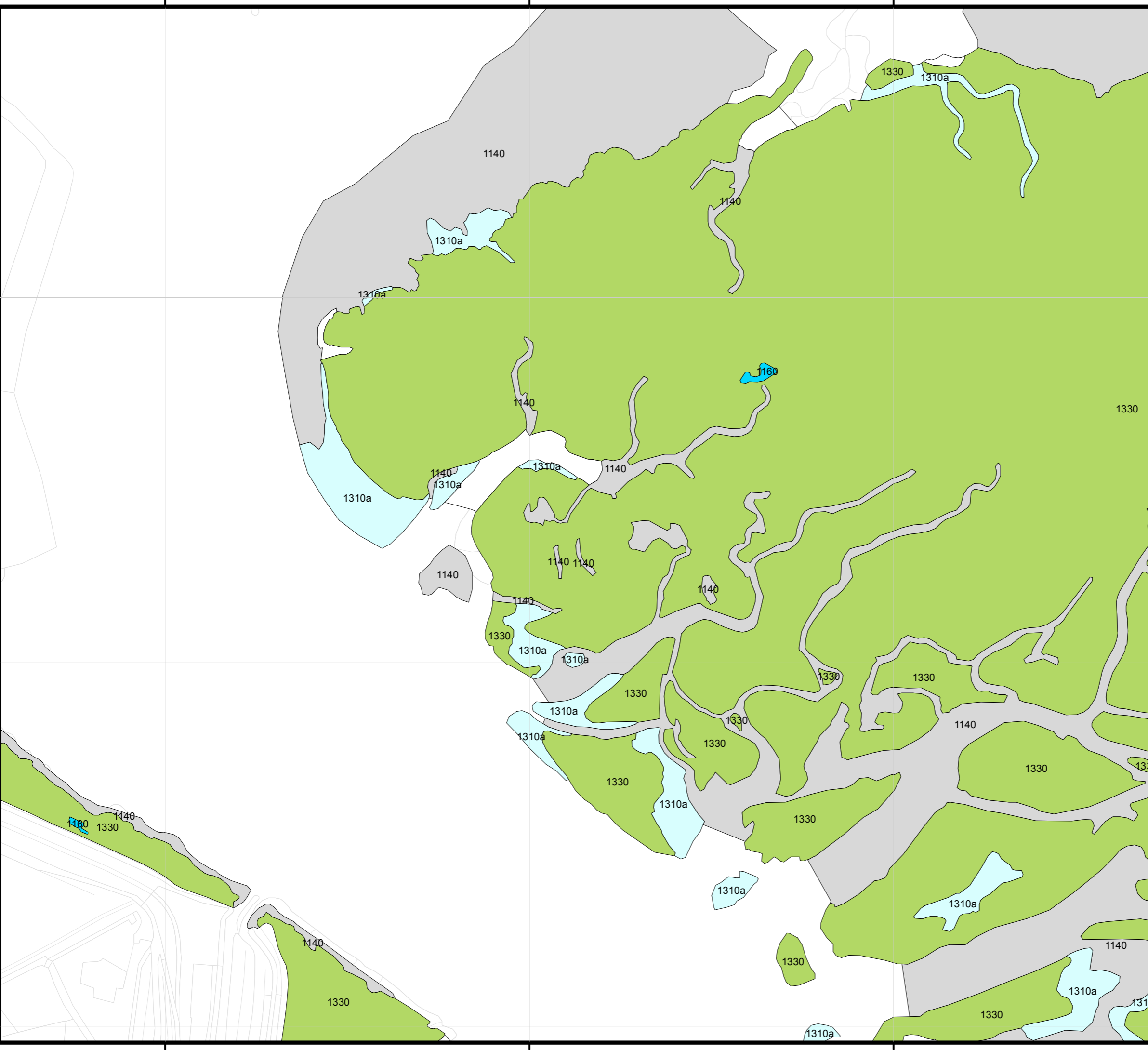
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

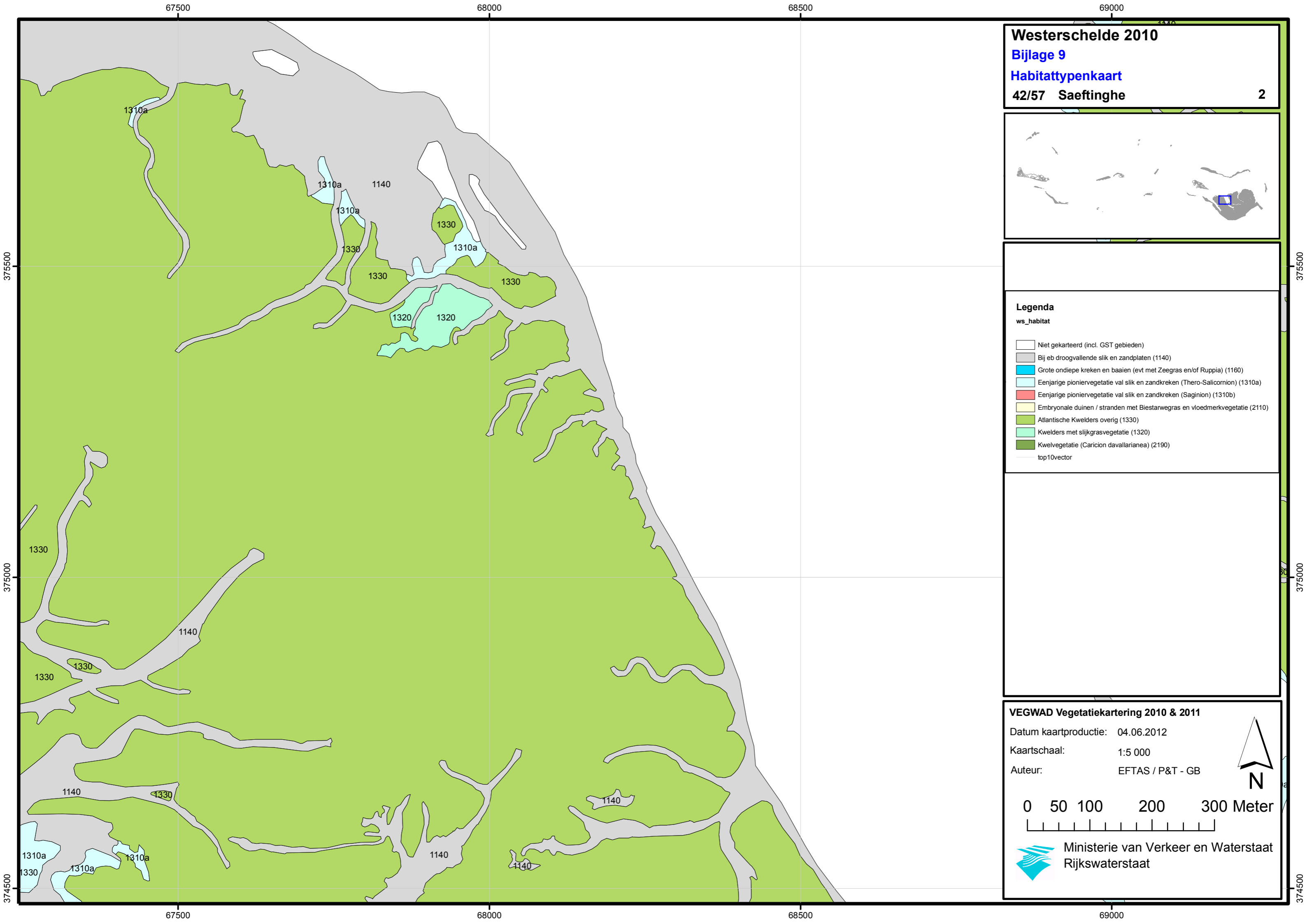
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



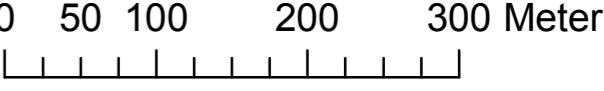



- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

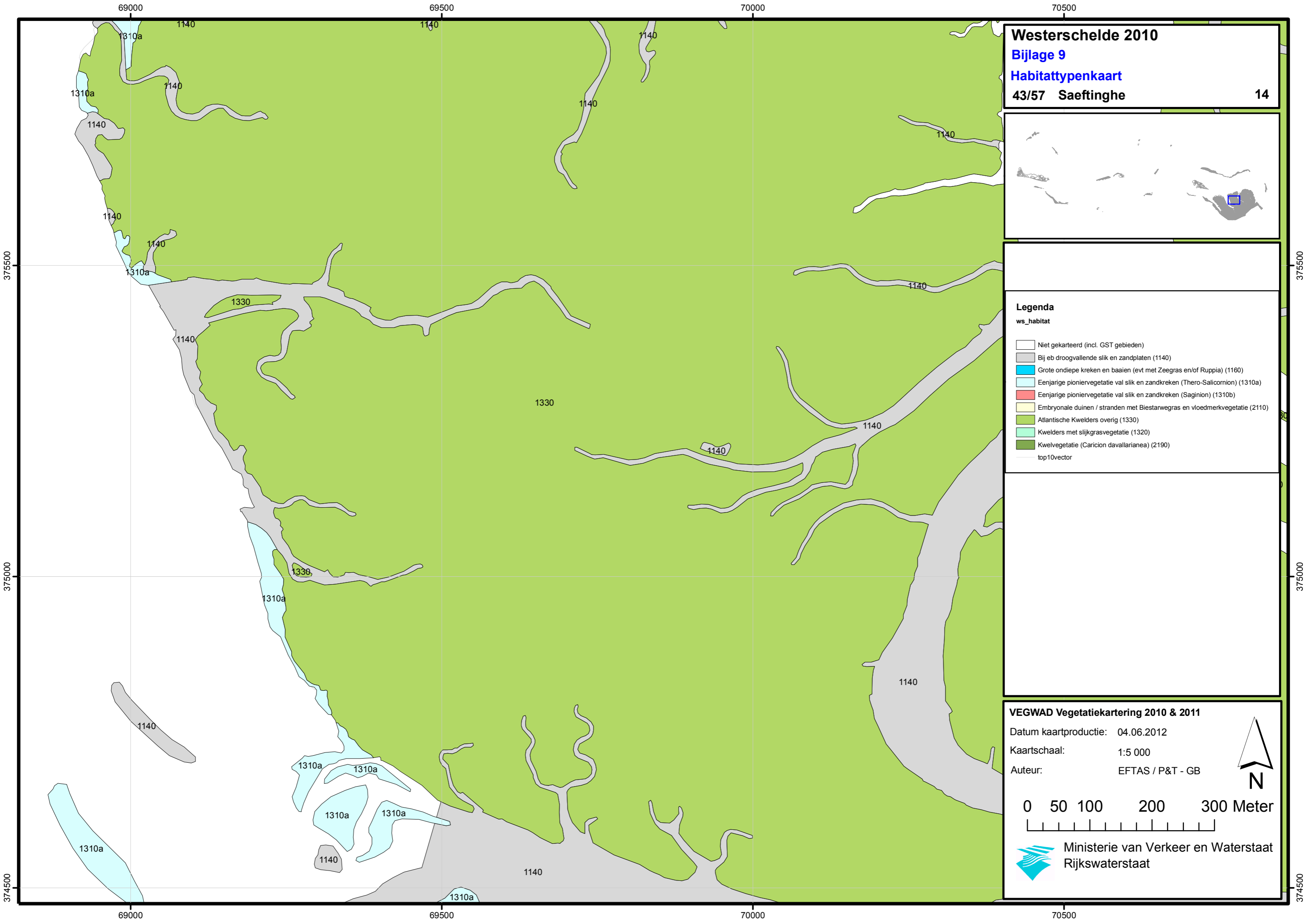
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB



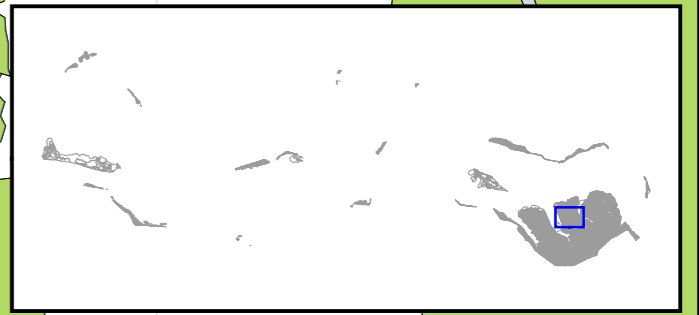




Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
43/57 Saeftinghe **14**



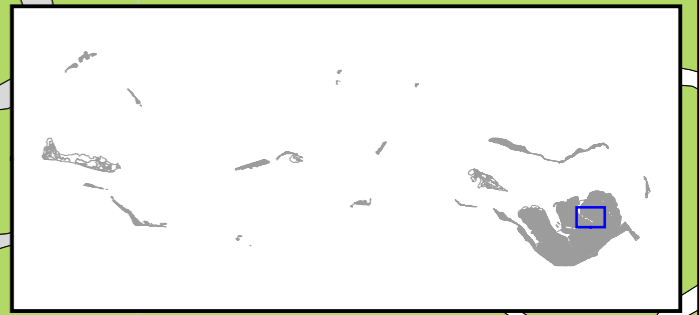
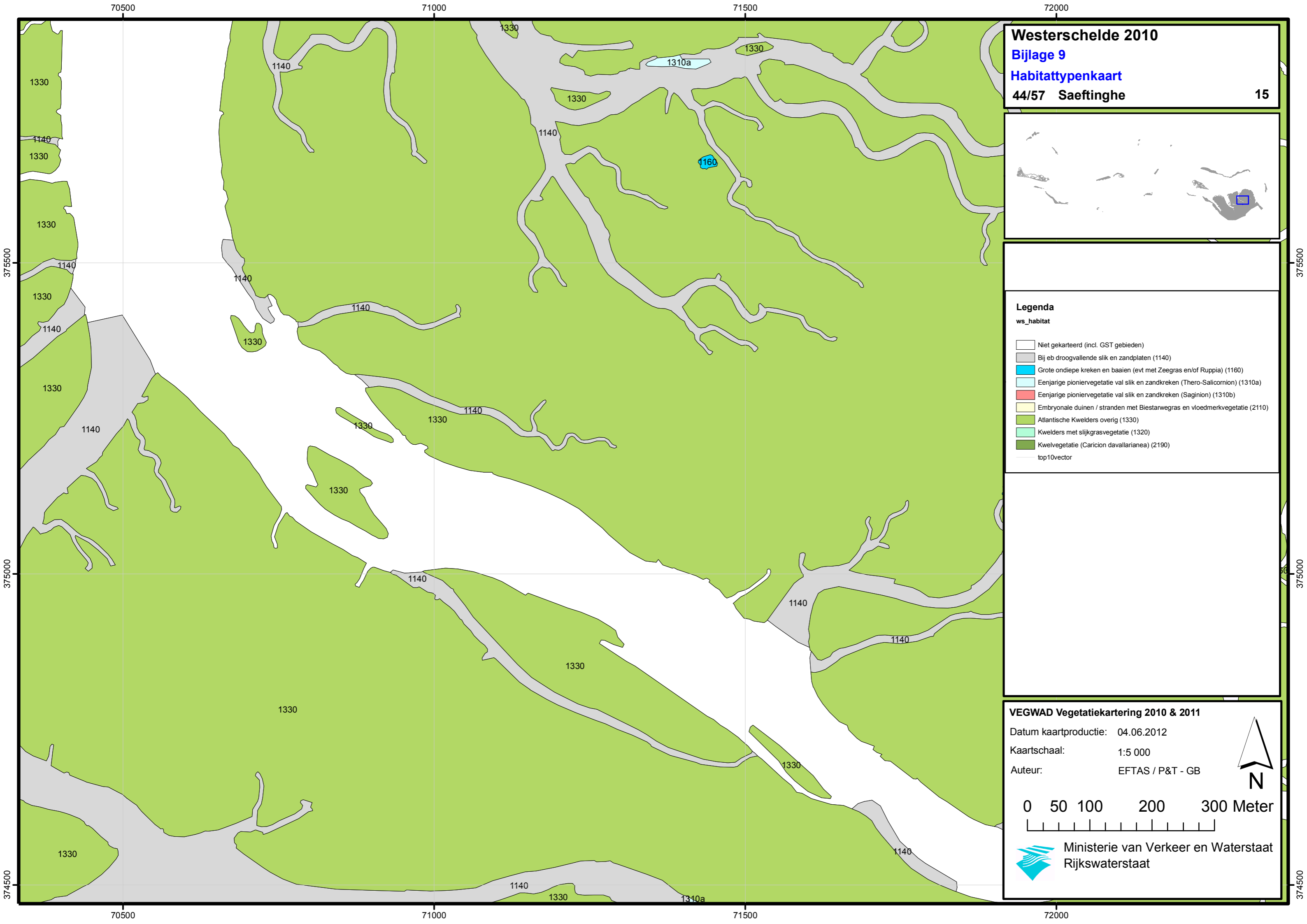
- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallarianea) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB


N


0 50 100 200 300 Meter

 **Ministerie van Verkeer en Waterstaat**
Rijkswaterstaat




- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe krekens en baaien (evt met Zeegrass en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012

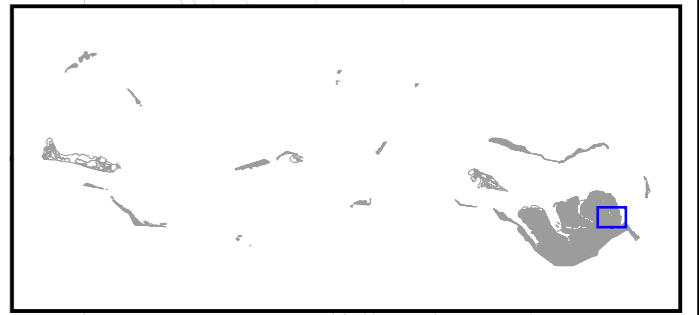
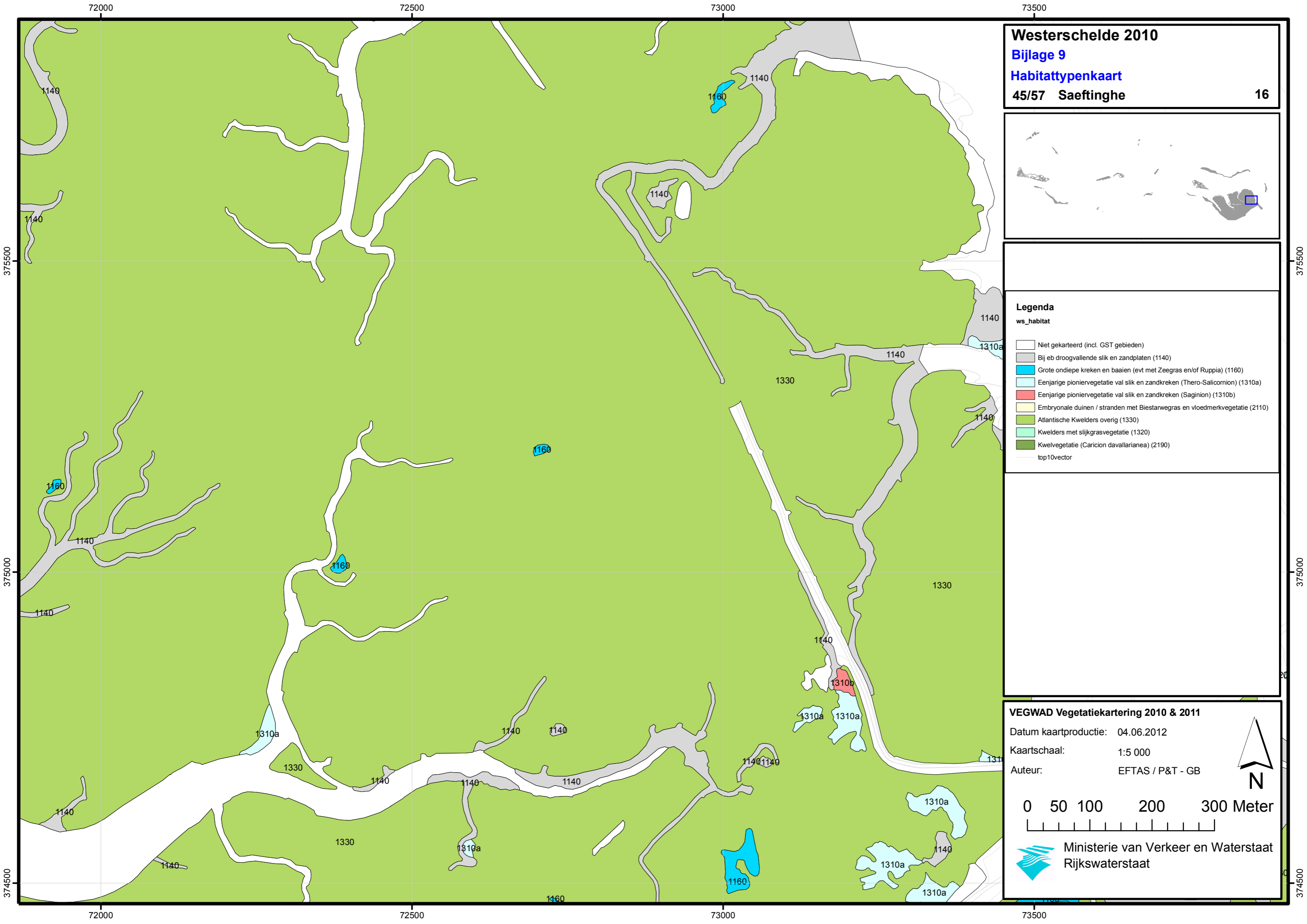
Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB


N


0 50 100 200 300 Meter


Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

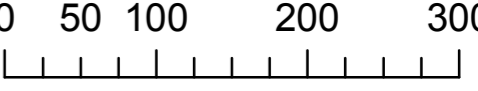


- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe krekens en baaien (evt met Zeegrass en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

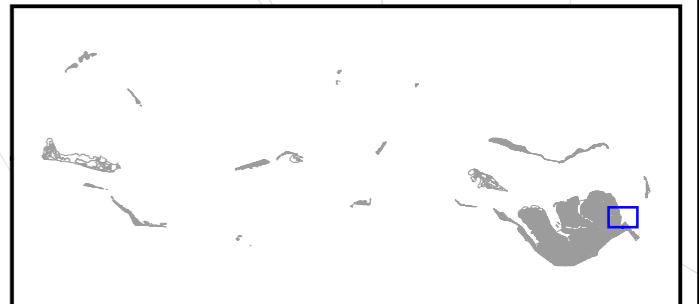

N

0 50 100 200 300 Meter





Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

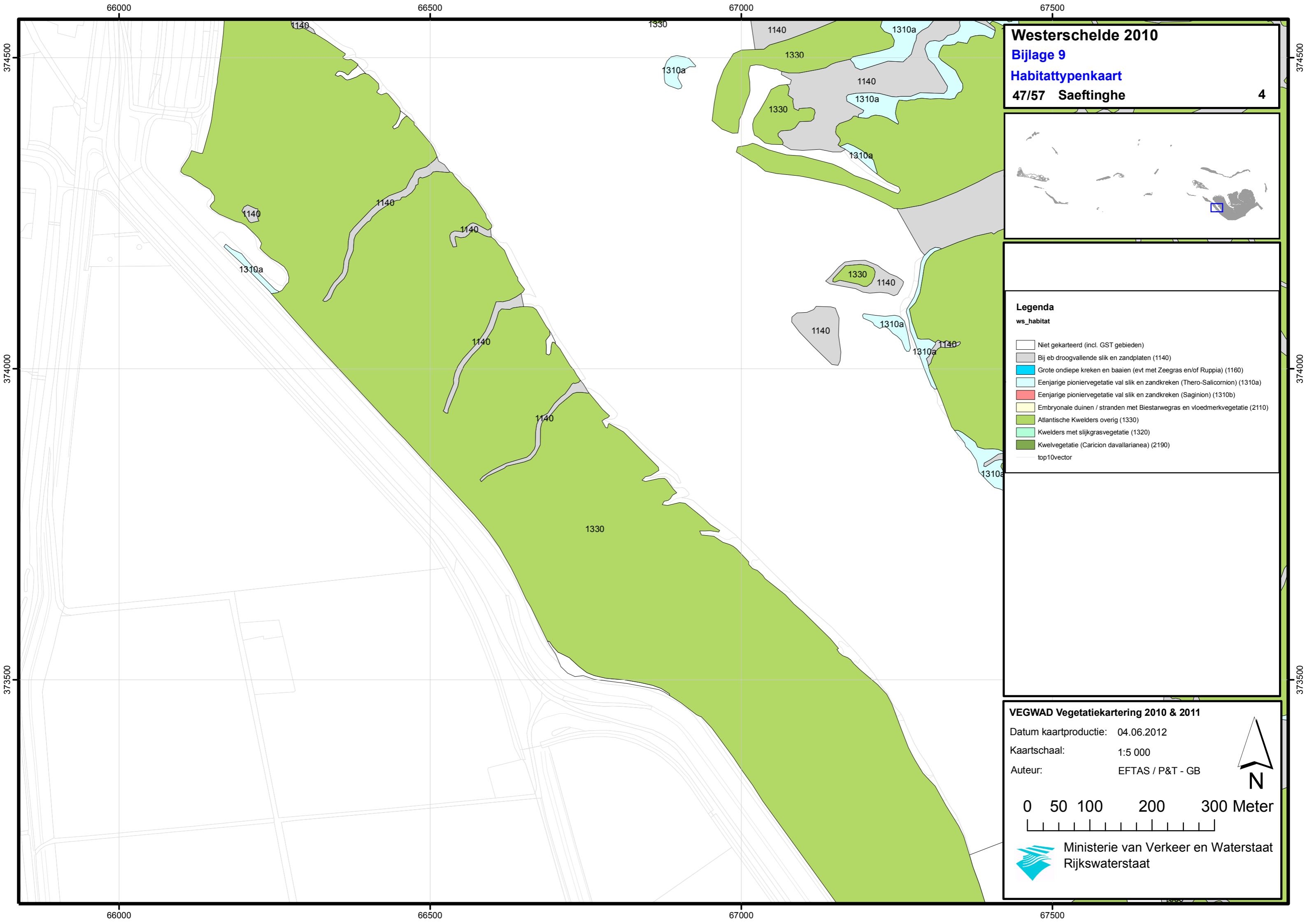
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat





Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
47/57 Saeftinghe **4**



- Legenda**
- ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreeken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreeken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreeken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012

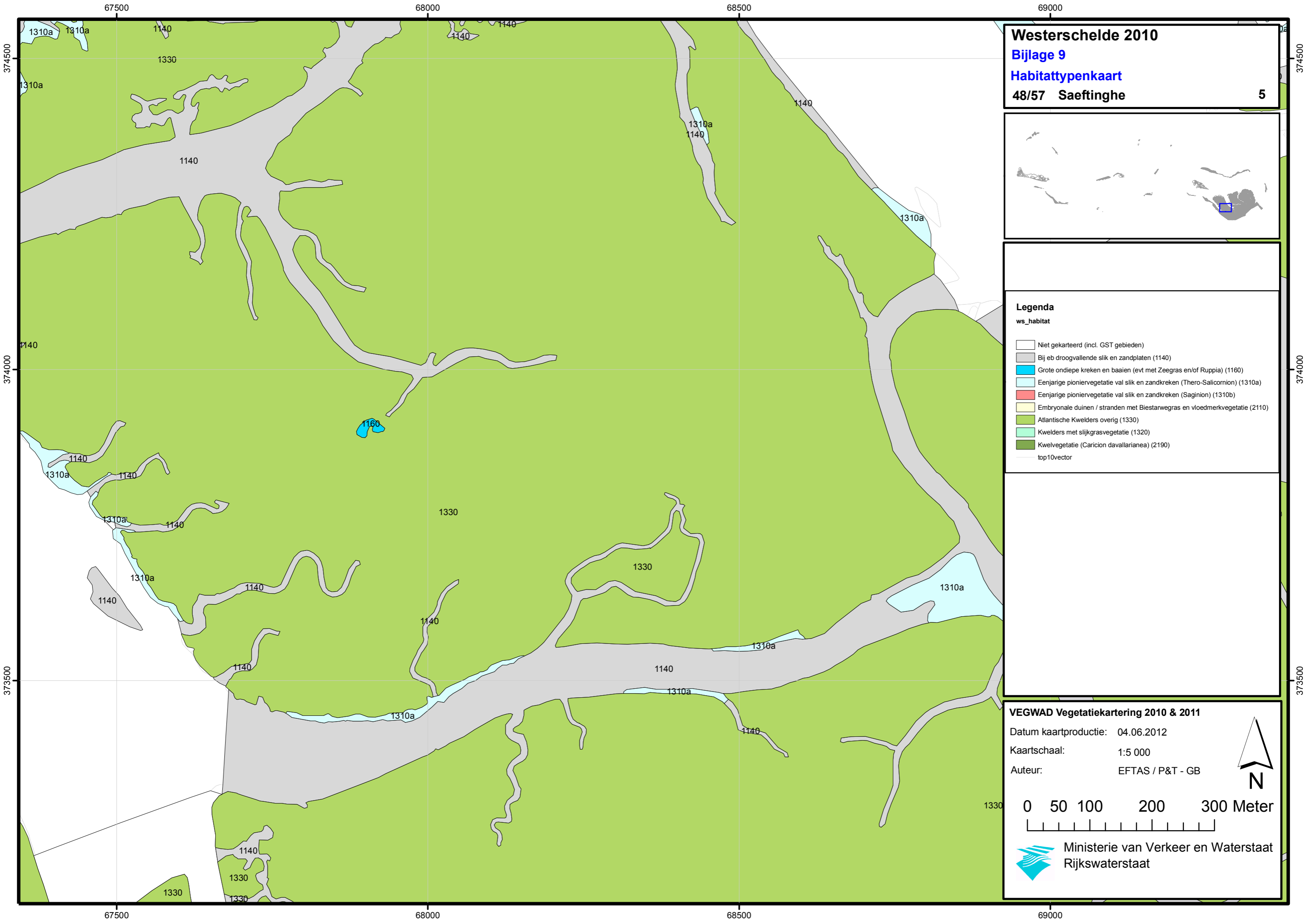
Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB

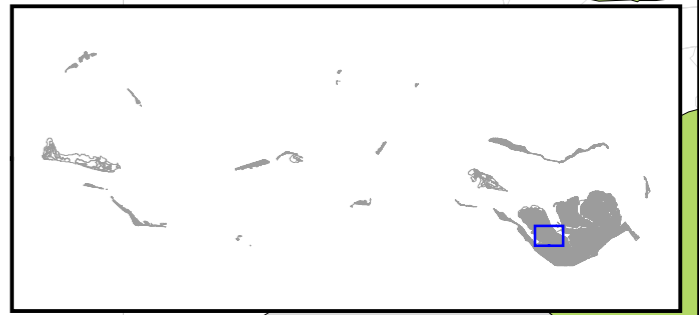
N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
48/57 Saeftinghe **5**



- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012

Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB

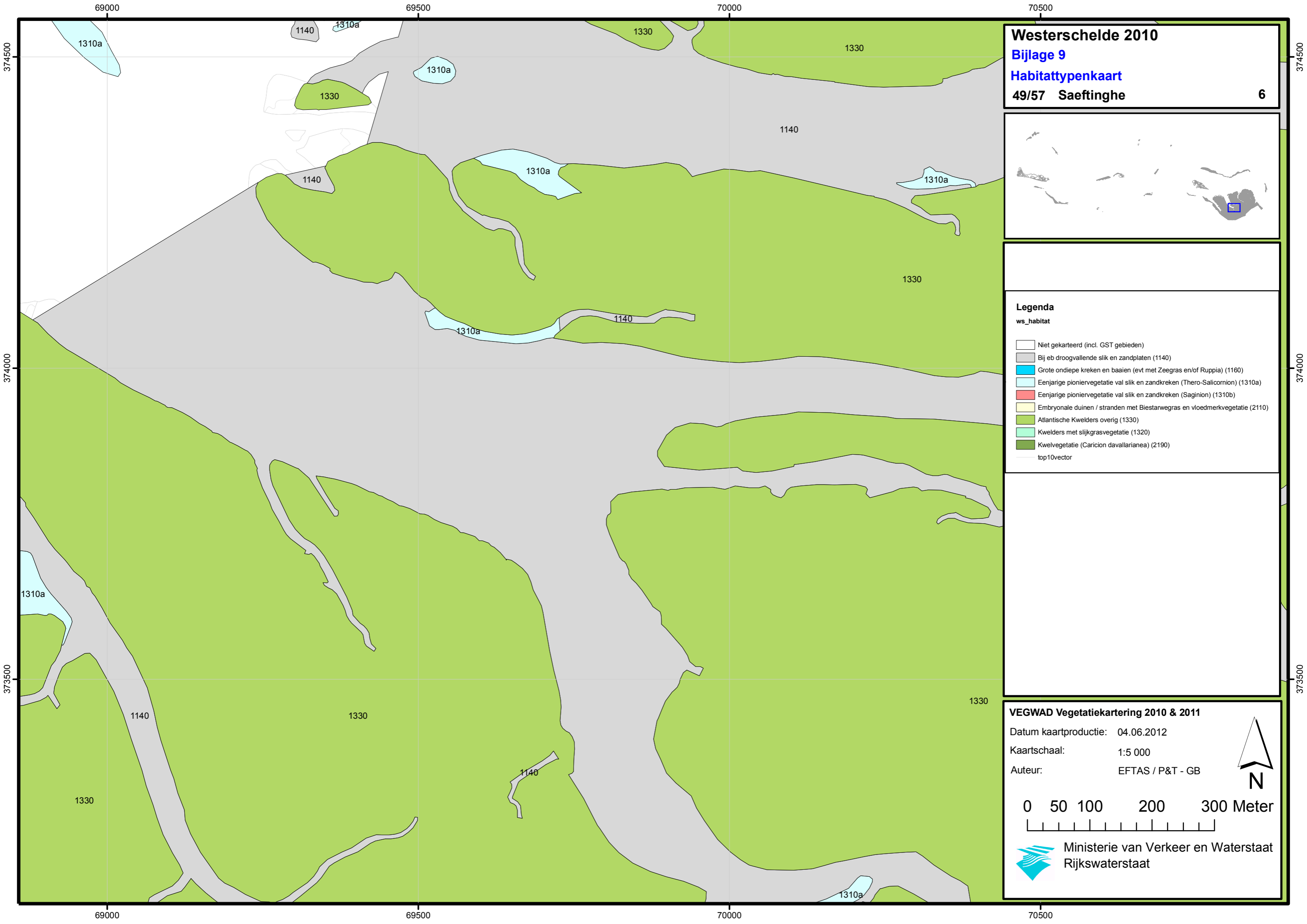




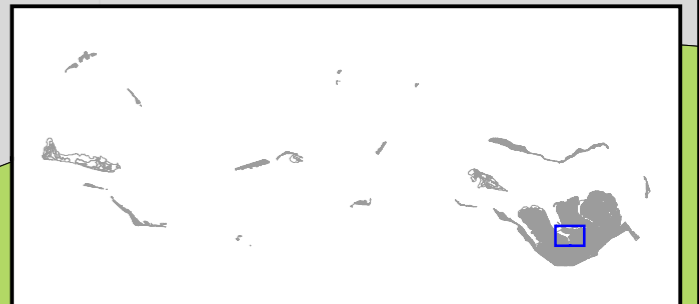
0 50 100 200 300 Meter



Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat




Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
49/57 Saeftinghe **6**



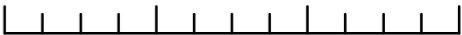
- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe krekens en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector


VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

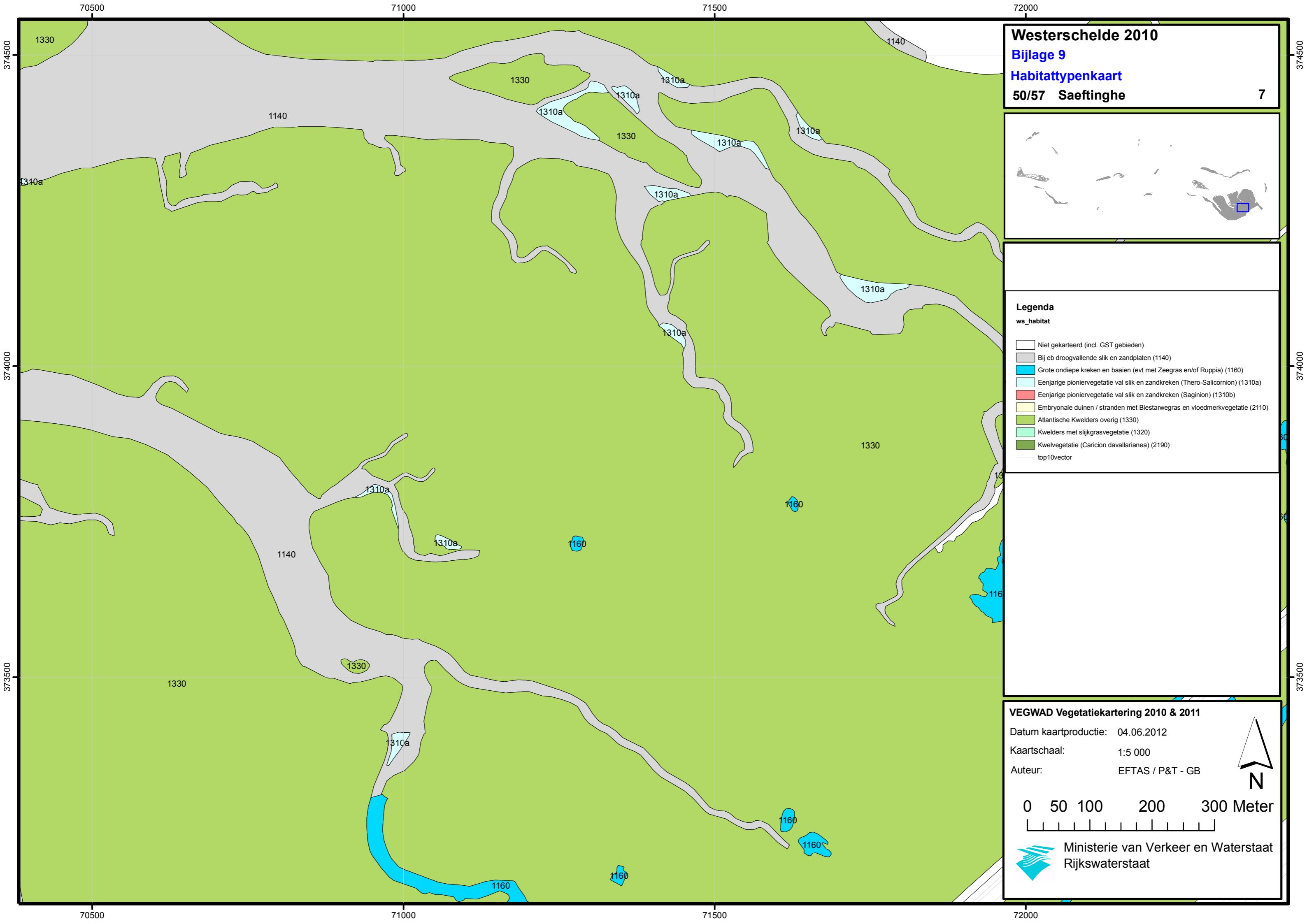
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB


N

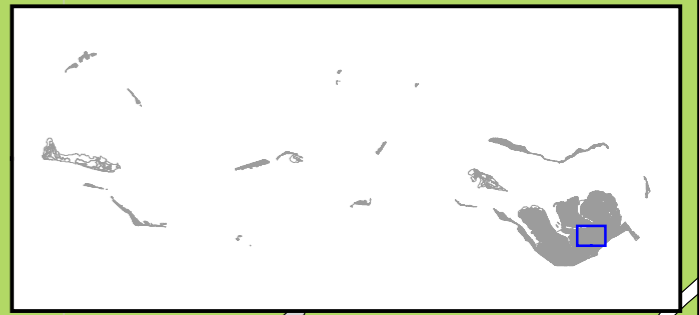
0 50 100 200 300 Meter



 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
50/57 Saeftinghe **7**



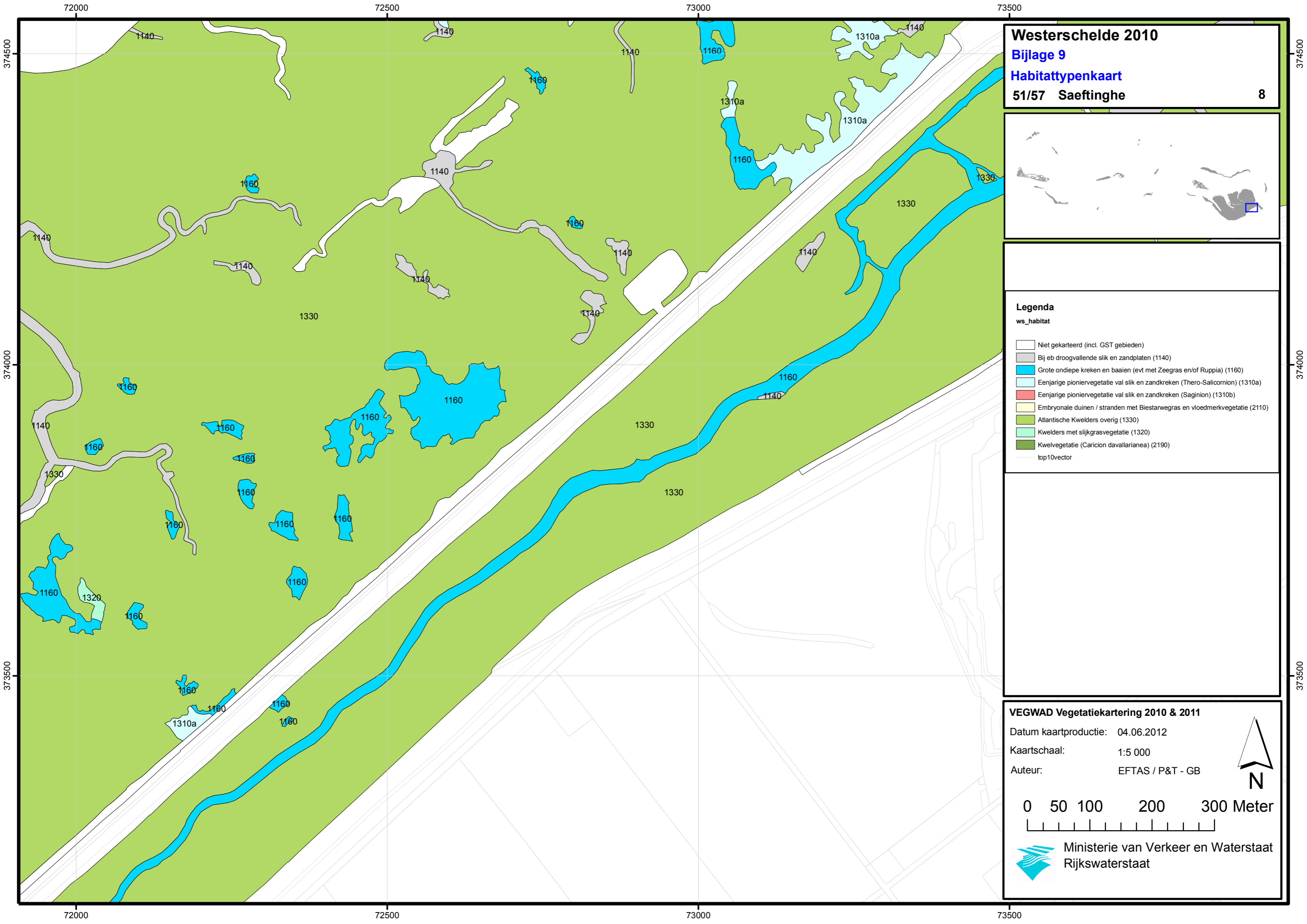
- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegrass en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat




Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
51/57 Saeftinghe **8**



- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe krekens en baaien (evt met Zeegrass en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrekens (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector


VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

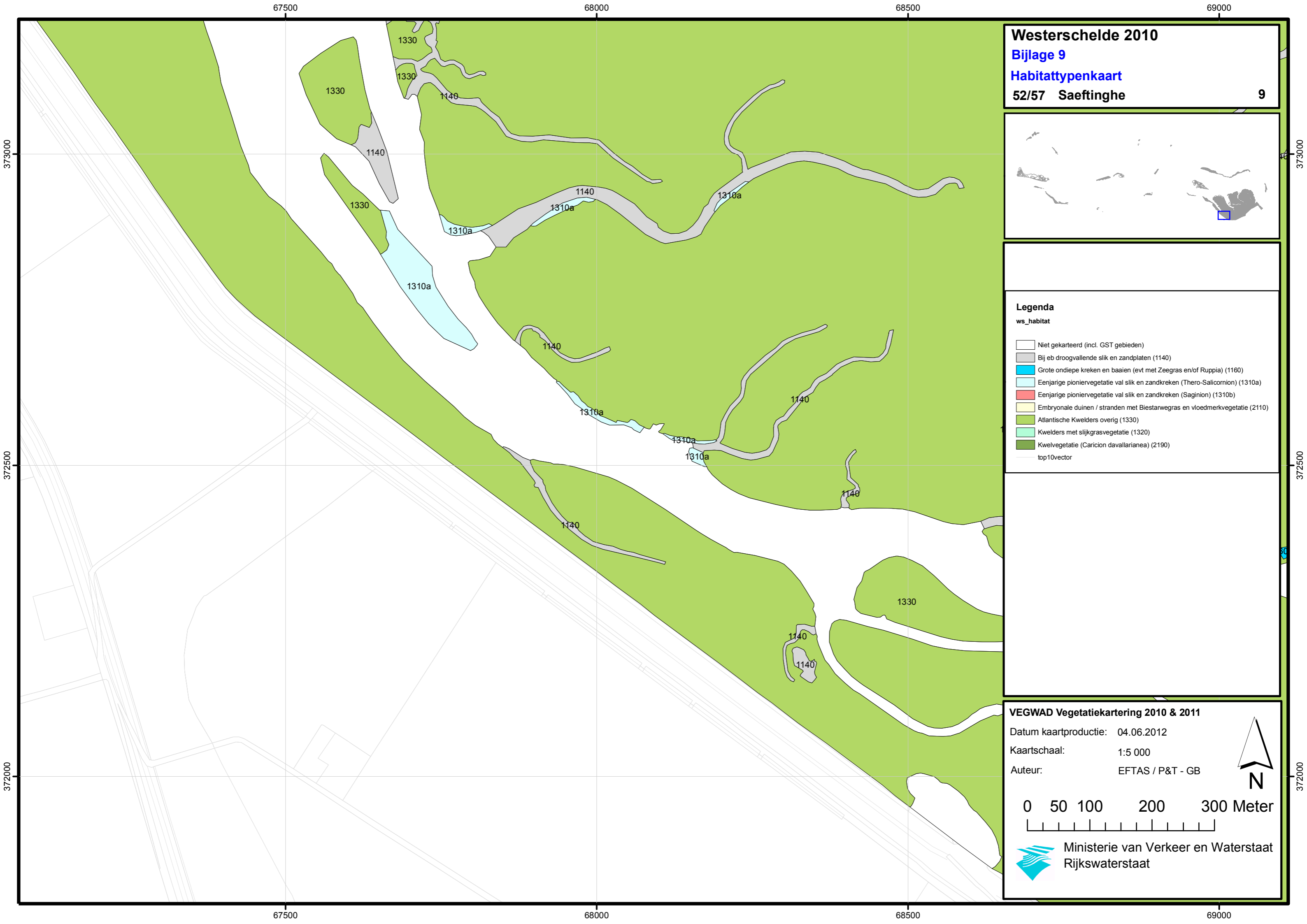
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB


N

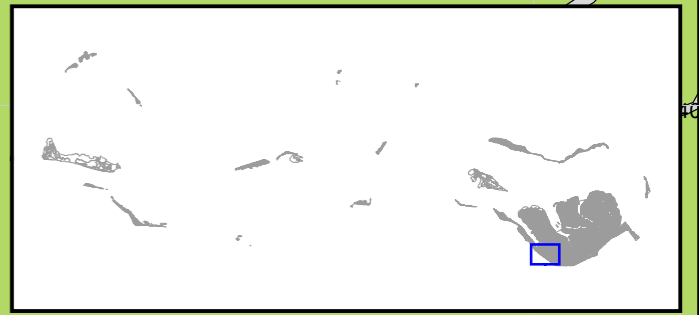
0 50 100 200 300 Meter



 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
52/57 Saeftinghe **9**



- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegrass en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012

Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB

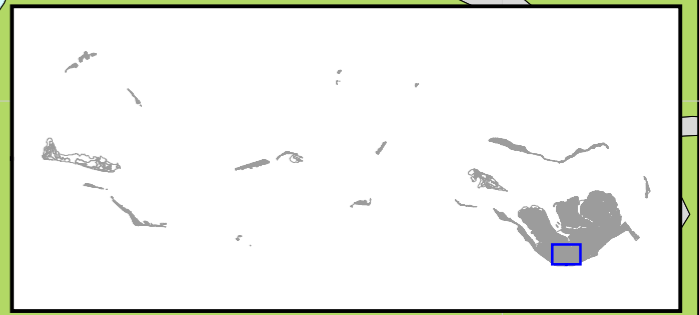


N

0 50 100 200 300 Meter



 **Ministerie van Verkeer en Waterstaat**
Rijkswaterstaat



- Legenda**
- ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012

Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
 Rijkswaterstaat



- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe krek en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrek (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkrek (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

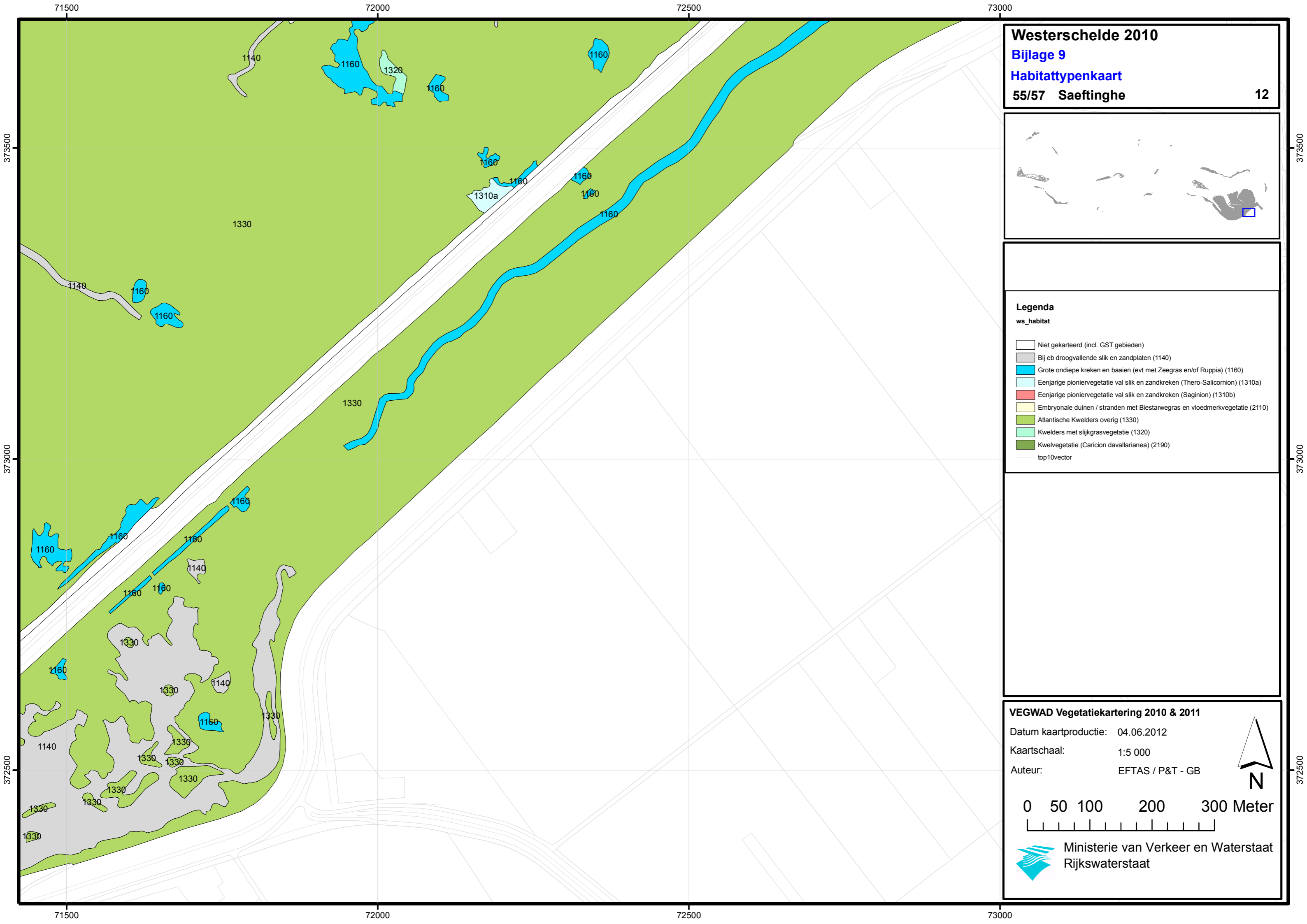
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

N

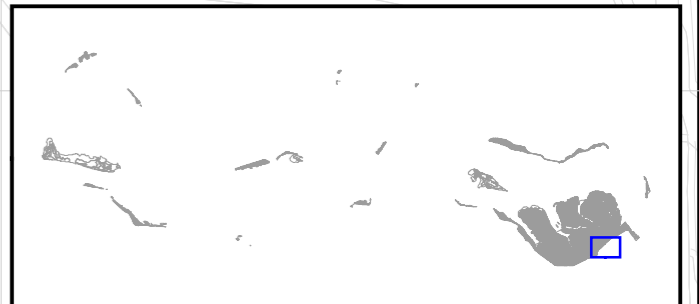
0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat





Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
55/57 Saeftinghe **12**




- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012

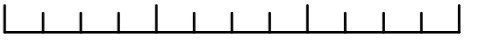
Kaartschaal: 1:5 000


Auteur: EFTAS / P&T - GB

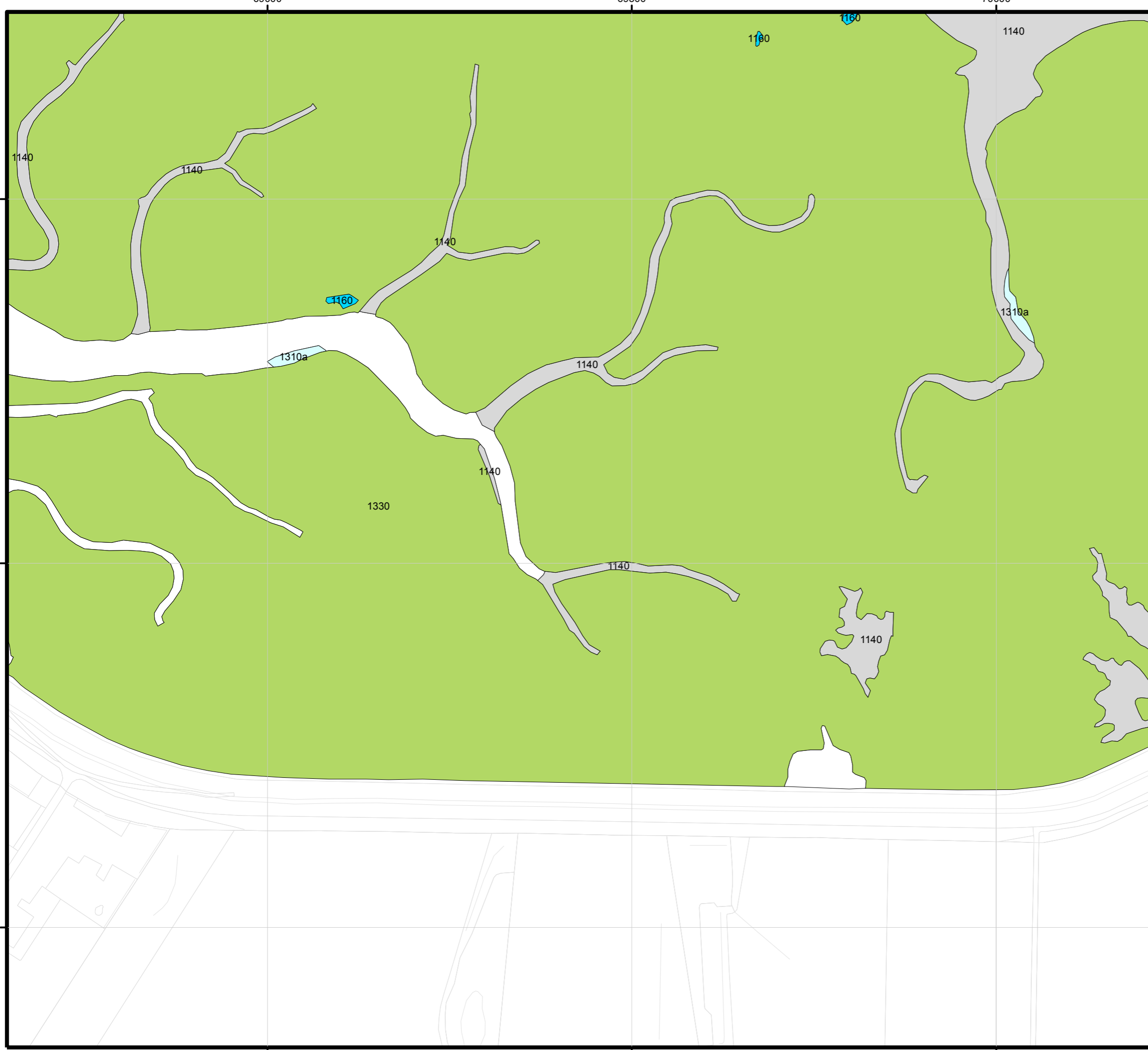


N

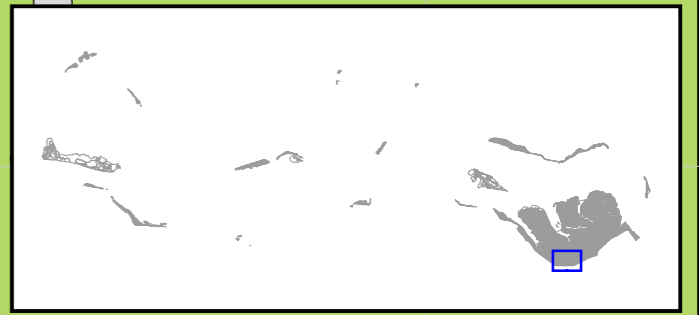
0 50 100 200 300 Meter



 **Ministerie van Verkeer en Waterstaat**
Rijkswaterstaat




Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
56/57 Saeftinghe **13**

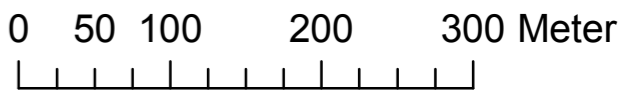



- Legenda**
 ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012
 Kaartschaal: 1:5 000
 Auteur: EFTAS / P&T - GB

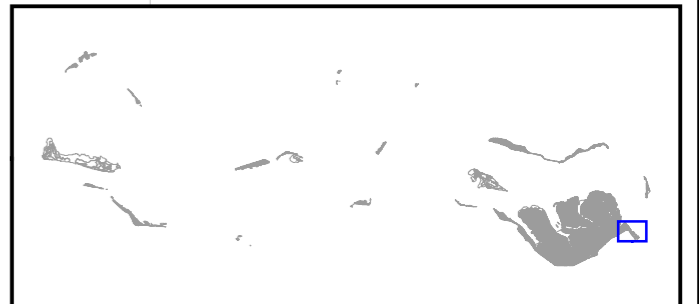





Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat




Westerschelde 2010
Bijlage 9
Habitattypenkaart
57/57 Sieperdaschor -

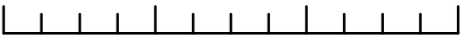



- Legenda**
ws_habitat
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Bij eb droogvallende slik en zandplaten (1140)
 - Grote ondiepe kreken en baaien (evt met Zeegras en/of Ruppia) (1160)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Thero-Salicornion) (1310a)
 - Eenjarige pioniervegetatie val slik en zandkreken (Saginion) (1310b)
 - Embryonale duinen / stranden met Biestarwegras en vloedmerkvegetatie (2110)
 - Atlantische Kwelders overig (1330)
 - Kwelders met slijkgrasvegetatie (1320)
 - Kwelvegetatie (Caricion davallariana) (2190)
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB



0 50 100 200 300 Meter





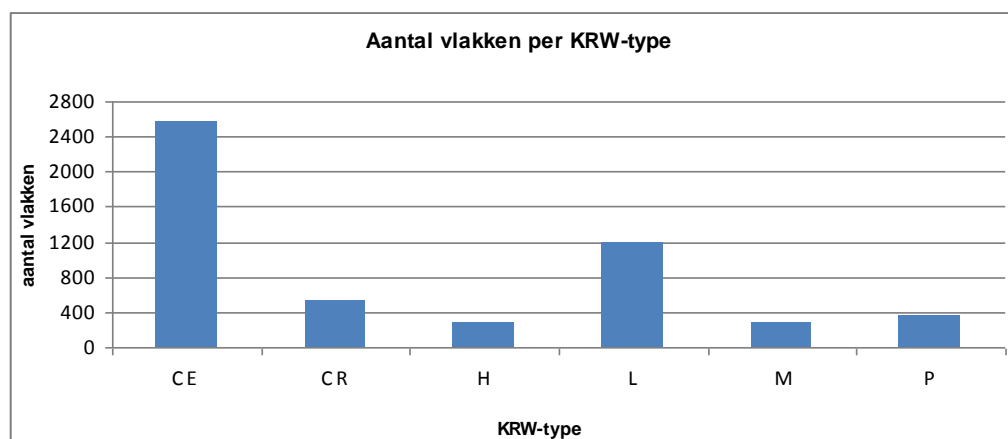
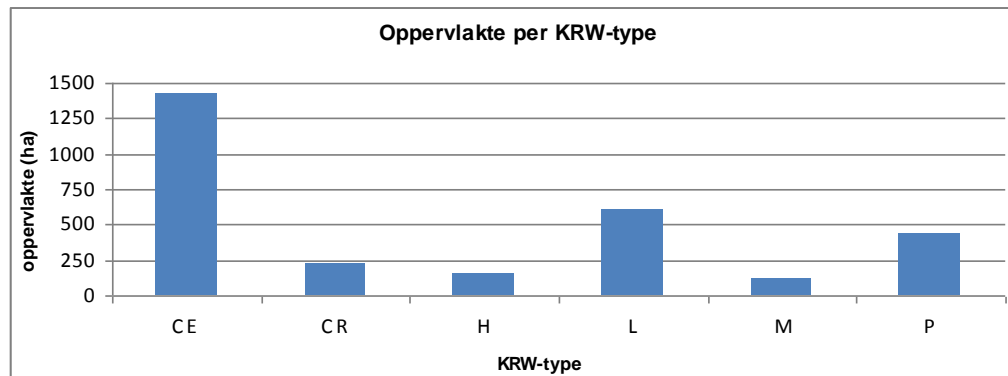
Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

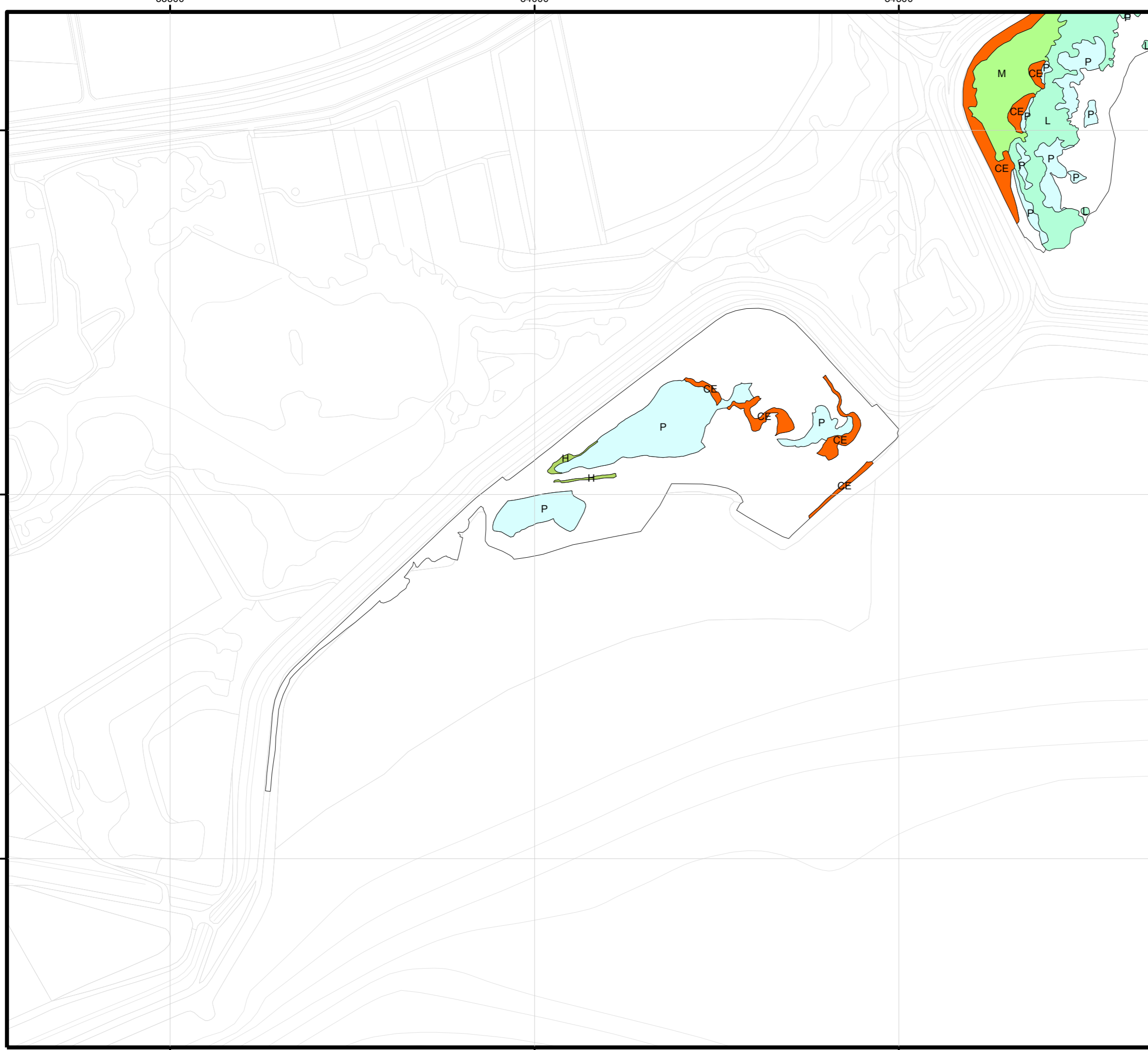
Bijlage 10. Kaart met Kaderrichtlijn watertypen

In onderstaande tabel staan de oppervlakten en aantallen vlakken per watertype volgens de Kaderrichtlijn water. Vervolgens zijn de gegevens grafisch weergegeven in twee staafdiagrammen voor de oppervlakten en de aantallen vlakken per KRW-type.

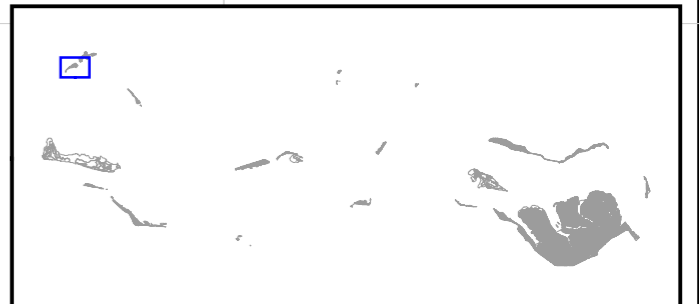
Let op: De oppervlakte in de tabellen en grafiek zijn in bruto oppervlakten weergegeven. Na het bepalen van het afgeleide product is het hele vlak aan een specifieke KRWCOD toegekend. Vervolgens is de totale oppervlakte van het vlak aan deze KRWcode toegekend.

KRWCOD	Naamgeving KRW-type	aantal vlakken	oppervlakte in ha
CE	kw elder, climaxvegetatie met Zeekw eek	2570	1426,31
CR	brakke kw elder, climaxvegetatie met Riet	532	217,28
H	hoge kw elder	282	148,55
L	lage kw elder	1190	613,42
M	middelhoge kw elder	284	111,53
P	pionierzone kw elder	351	431,98





Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
01/57 Rammekenshoek buitendijks -



- Legenda**
 ws_krw
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Pionierzone strandvlakte
 - Pionierzone kwelder
 - Lage kwelder
 - Middelhoge kwelder
 - Hoge kwelder
 - Climaxvegetatie strandkweek
 - Brakke kwelder
 - Climaxvegetatie Riet
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
 Datum kaartproductie: 04.06.2012
 Kaartschaal: 1:5 000
 Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
 Rijkswaterstaat

386500

386000

385500

386500

386000

385500

33500

34000

34500

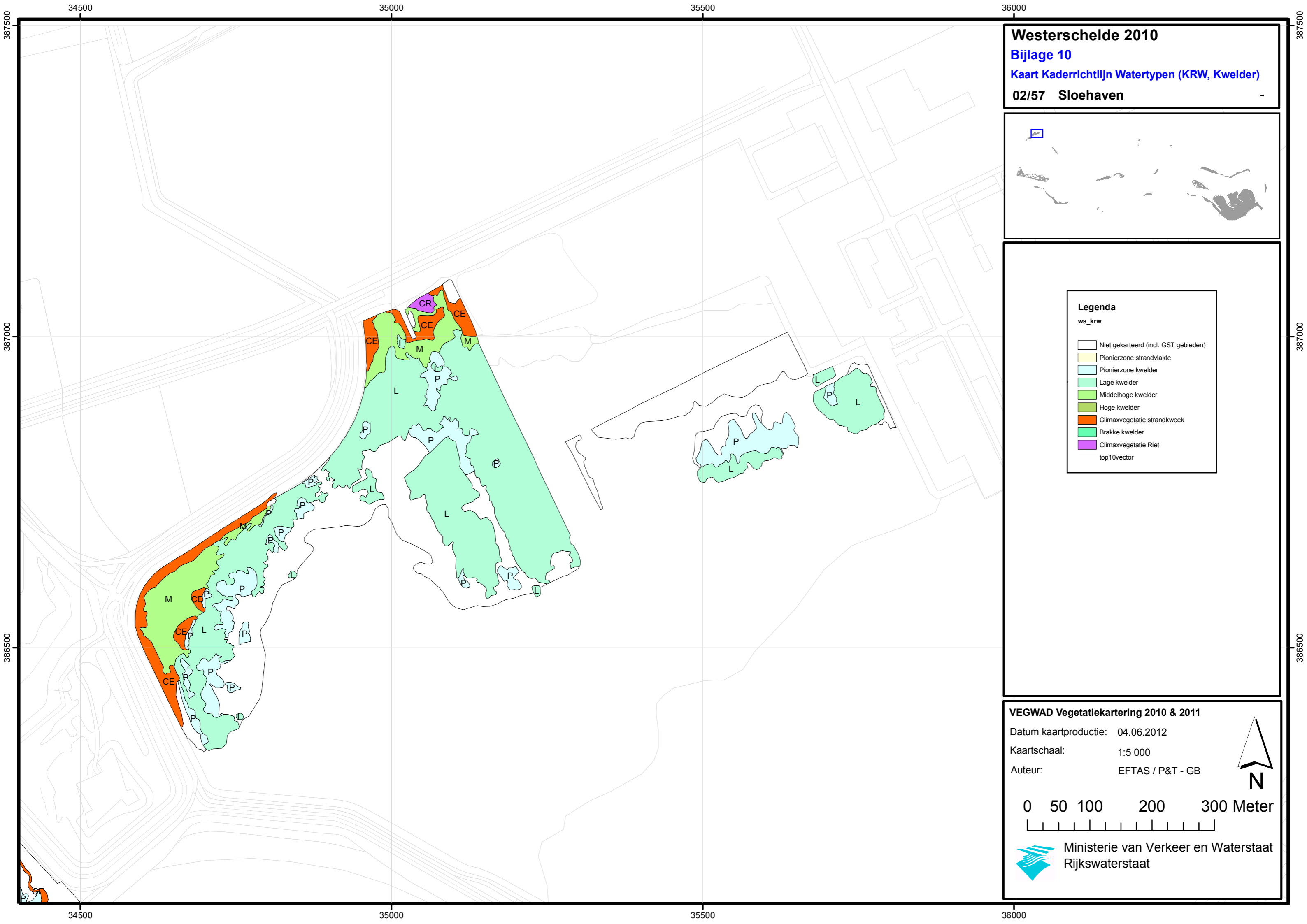
35000

33500

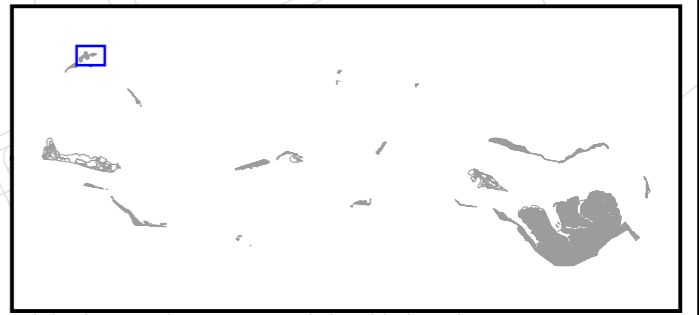
34000

34500

35000



Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
02/57 Sloehaven



Legenda
ws_krw

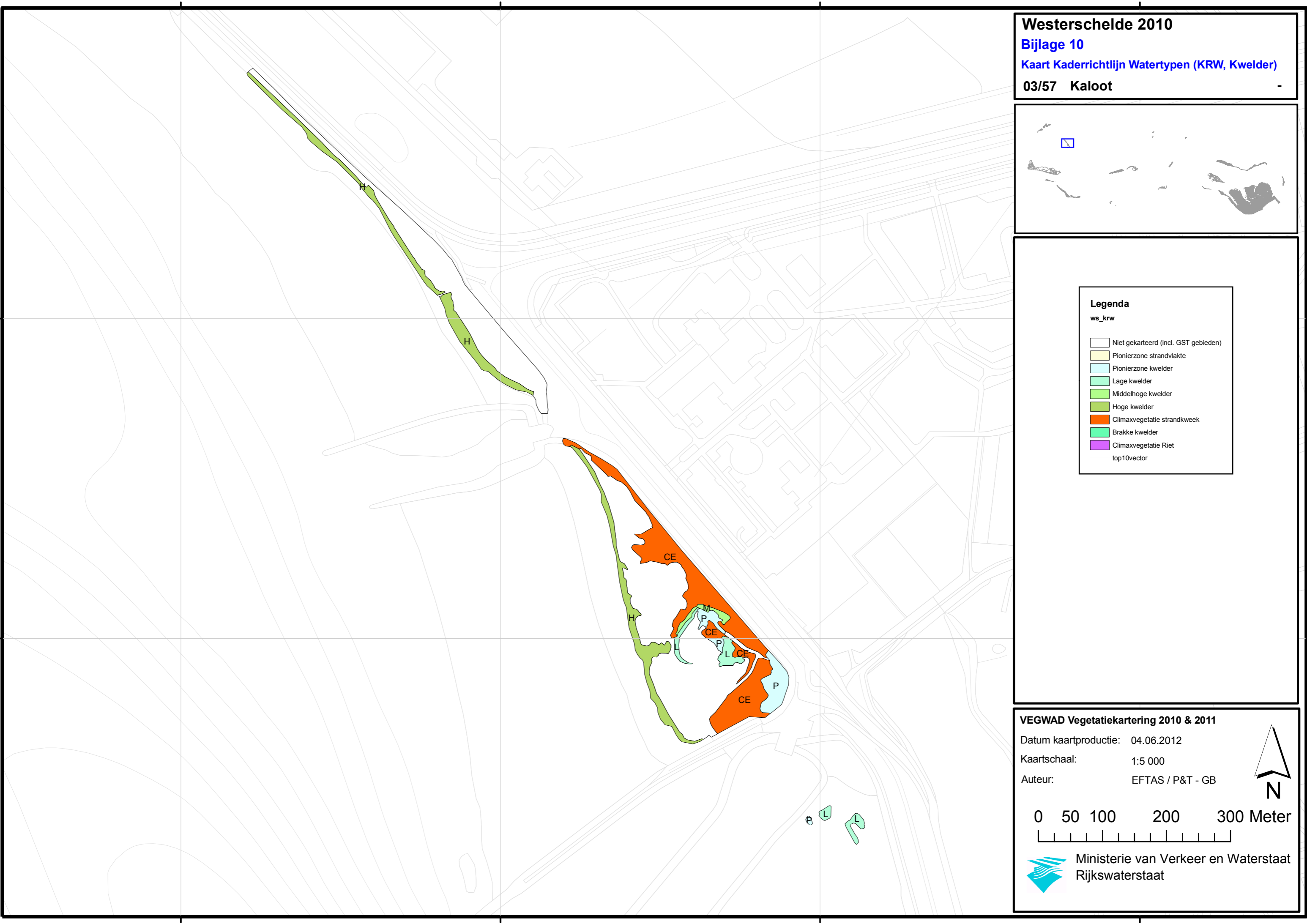
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

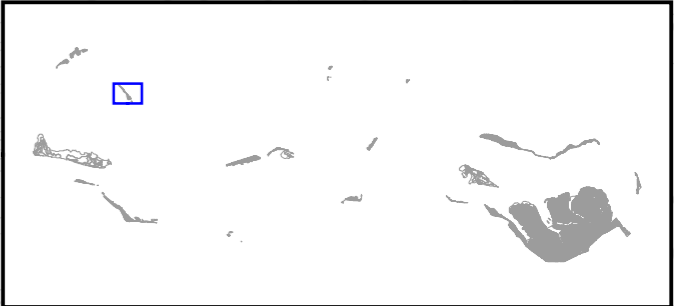
0 50 100 200 300 Meter

N

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
03/57 Kaloot



- Legenda**
ws_krw
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Pionierzone strandvlakte
 - Pionierzone kwelder
 - Lage kwelder
 - Middelhoge kwelder
 - Hoge kwelder
 - Climaxvegetatie strandkweek
 - Brakke kwelder
 - Climaxvegetatie Riet
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB



0 50 100 200 300 Meter



 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

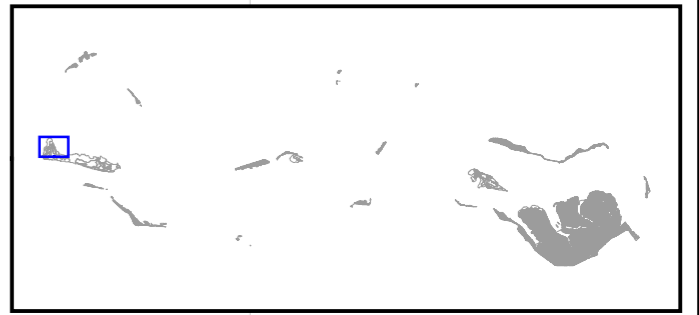
32000

32500

33000

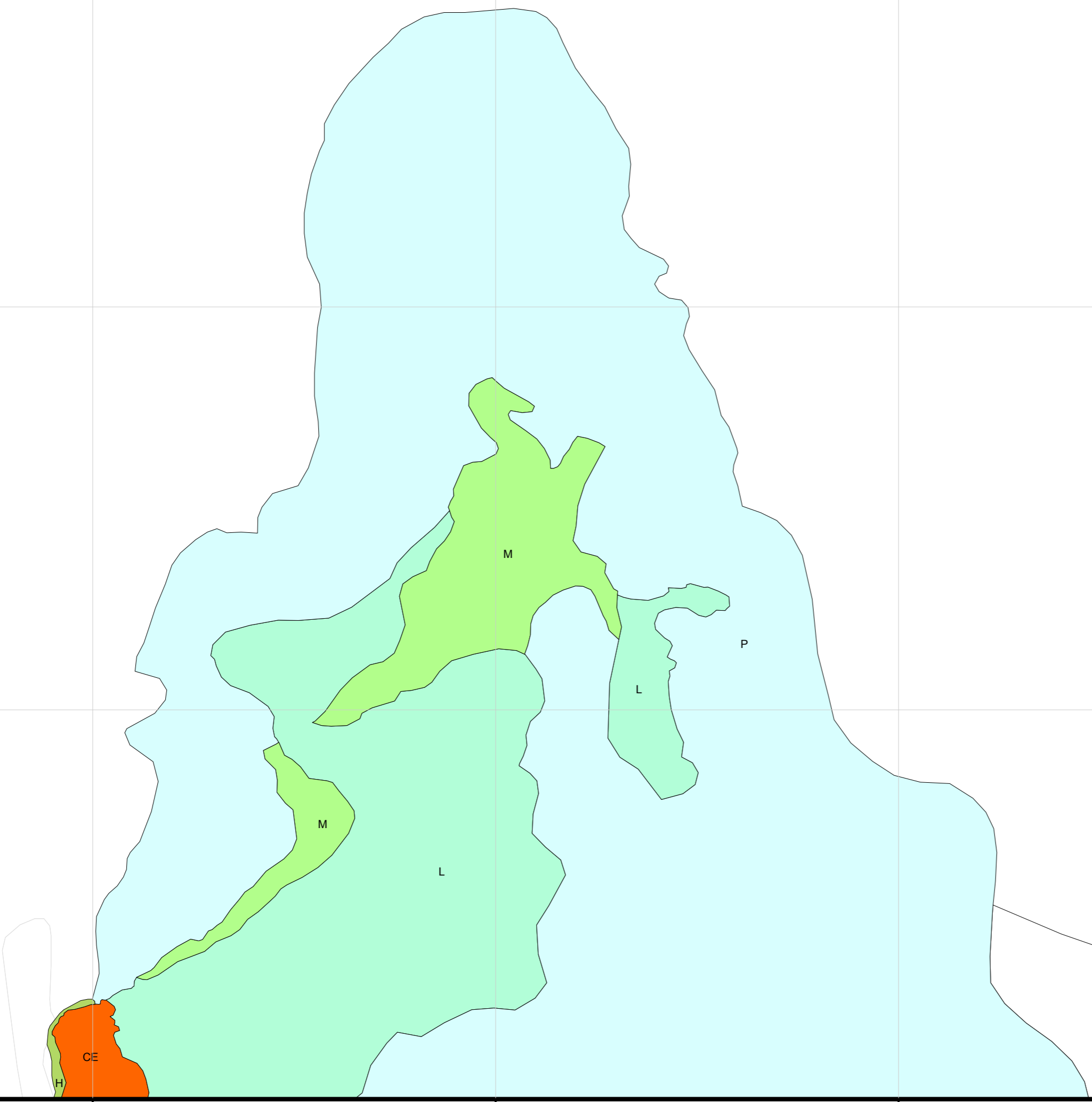
33500

Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
04/57 Hooge Platen 1



Legenda
 ws_krw

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector



VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
 Datum kaartproductie: 04.06.2012
 Kaartschaal: 1:5 000
 Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
 Rijkswaterstaat

32000

32500

33000

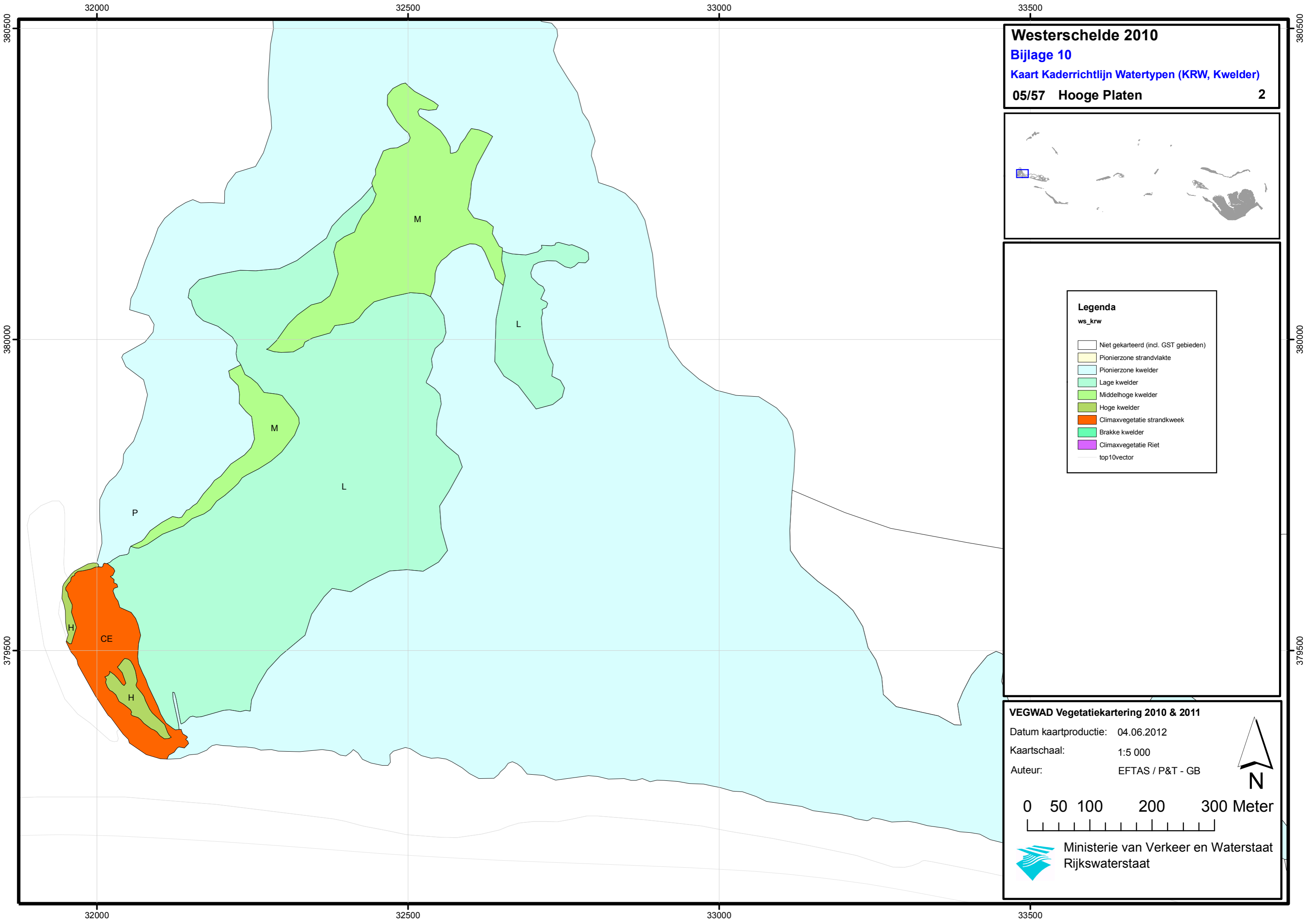
33500

380500

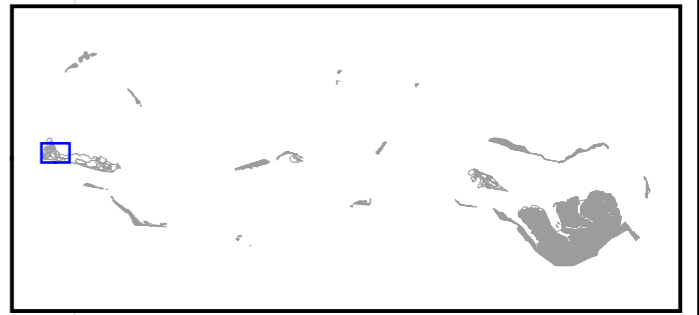
380000

380500

380000




Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
05/57 Hooge Platen **2**




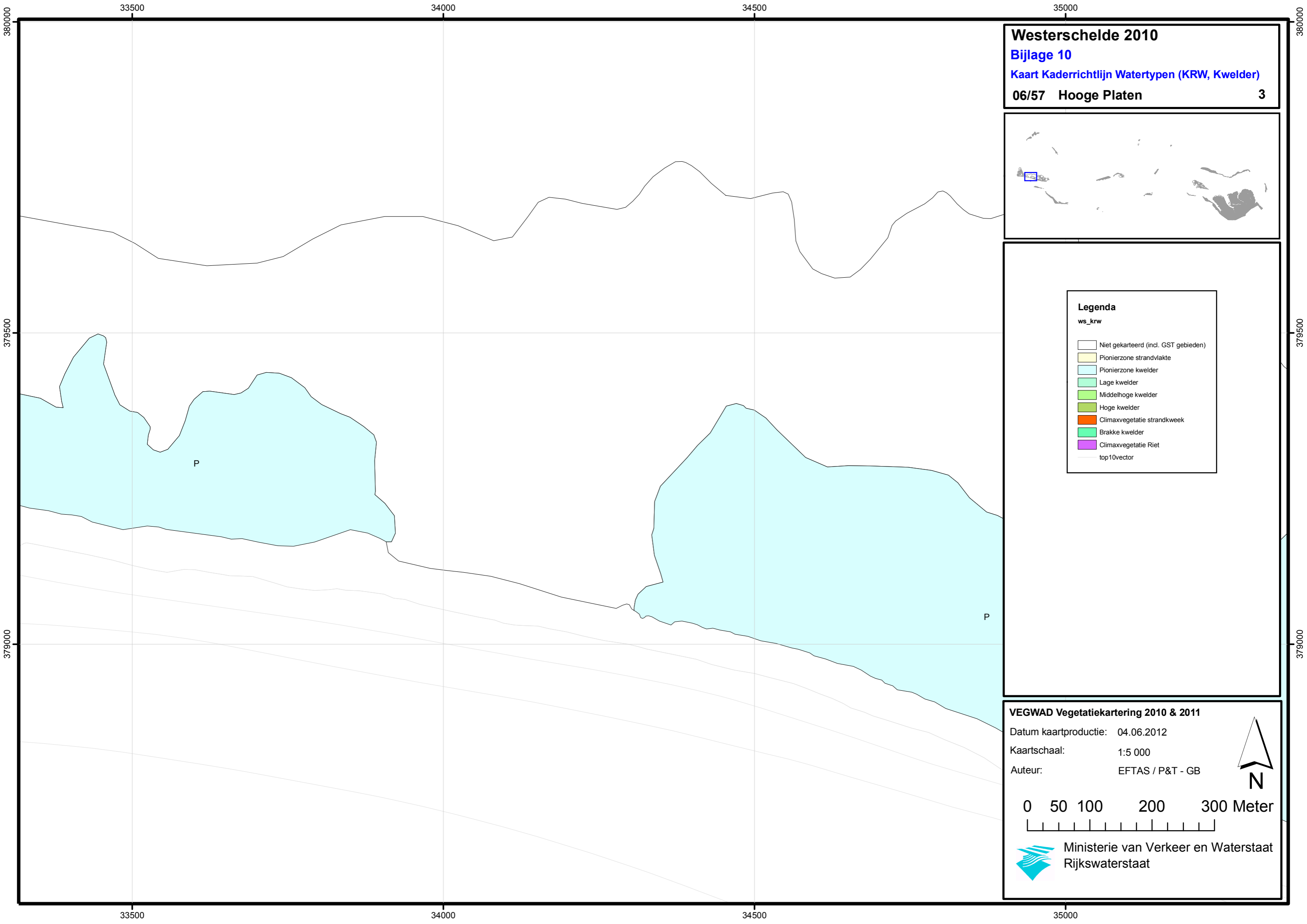
- Legenda**
- ws_krw
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Pionierzone strandvlakte
 - Pionierzone kwelder
 - Lage kwelder
 - Middelhoge kwelder
 - Hoge kwelder
 - Climaxvegetatie strandkweek
 - Brakke kwelder
 - Climaxvegetatie Riet
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

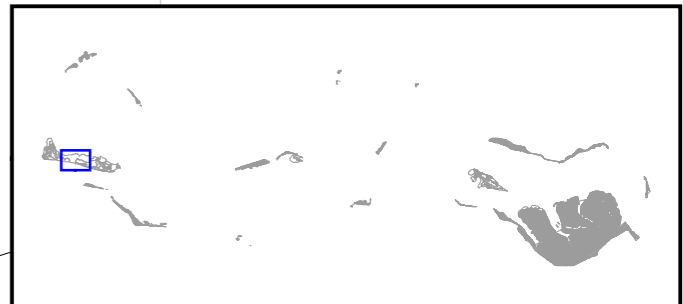

N

0 50 100 200 300 Meter

 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
06/57 Hooge Platen 3



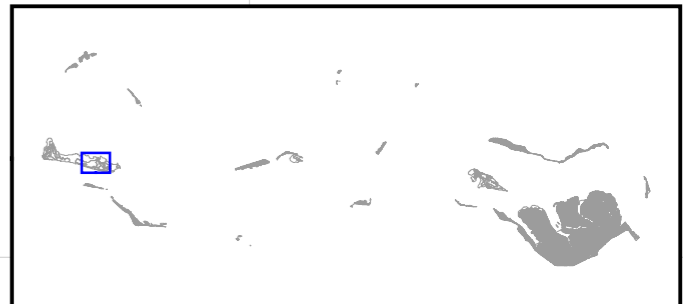
Legenda
ws_krw

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



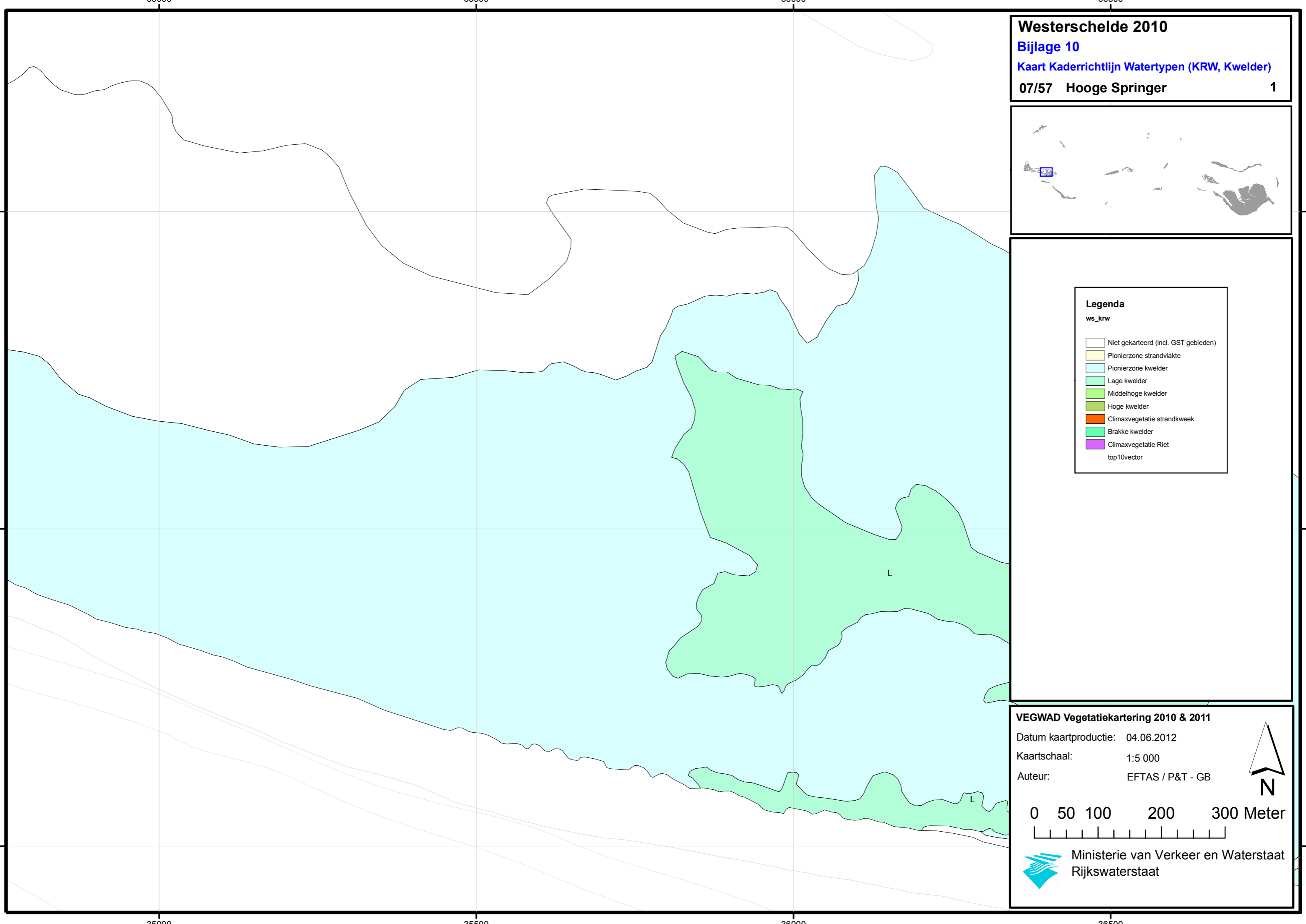
Legenda
ws_krw

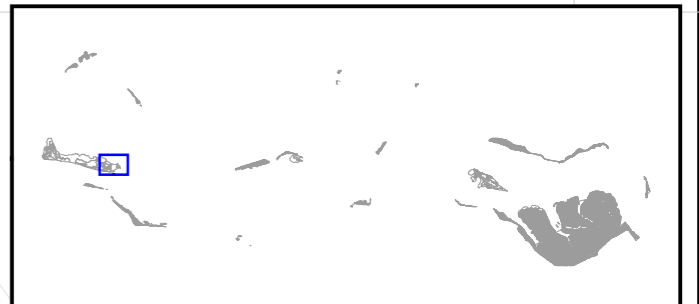
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

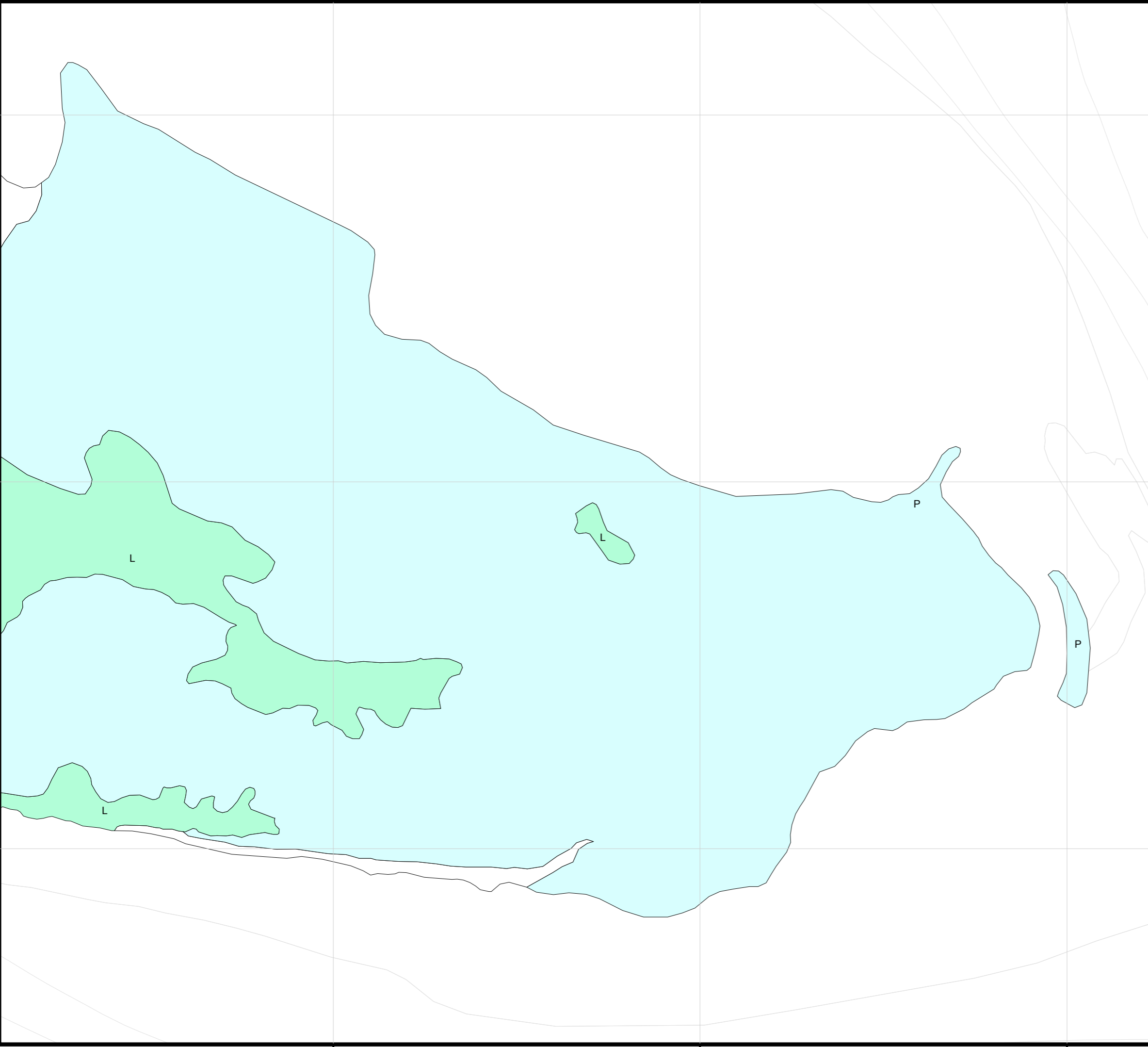
Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat





Legenda
ws_krw

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

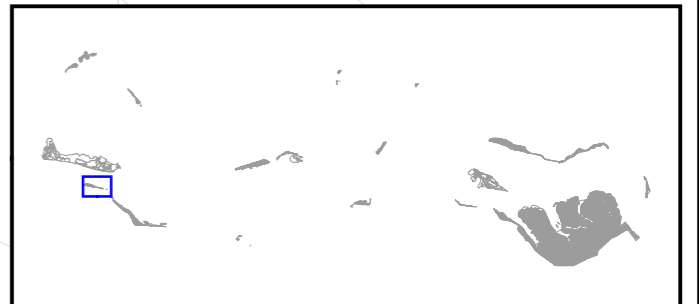


VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

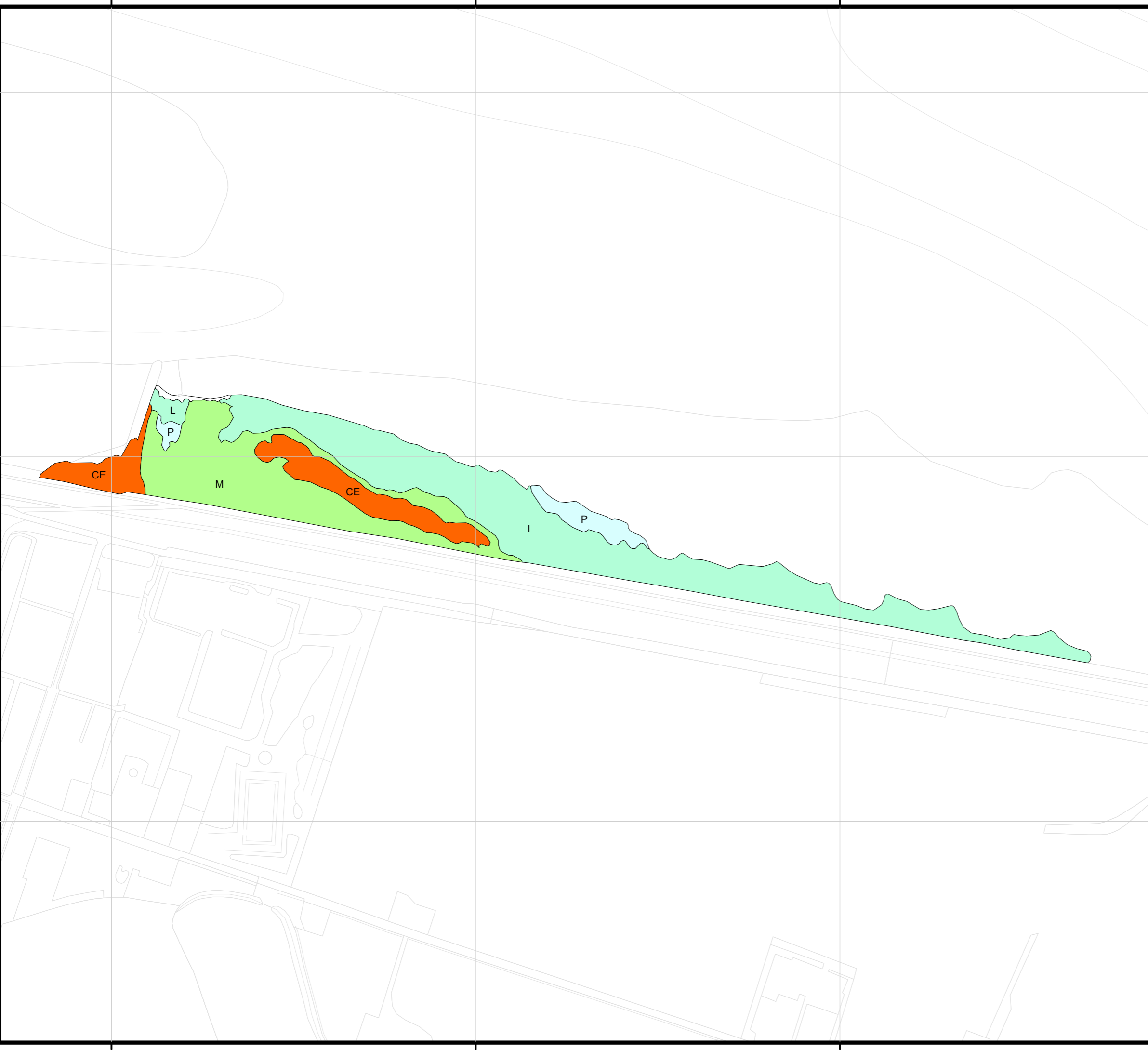
0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
09/57 Hoofdplaat



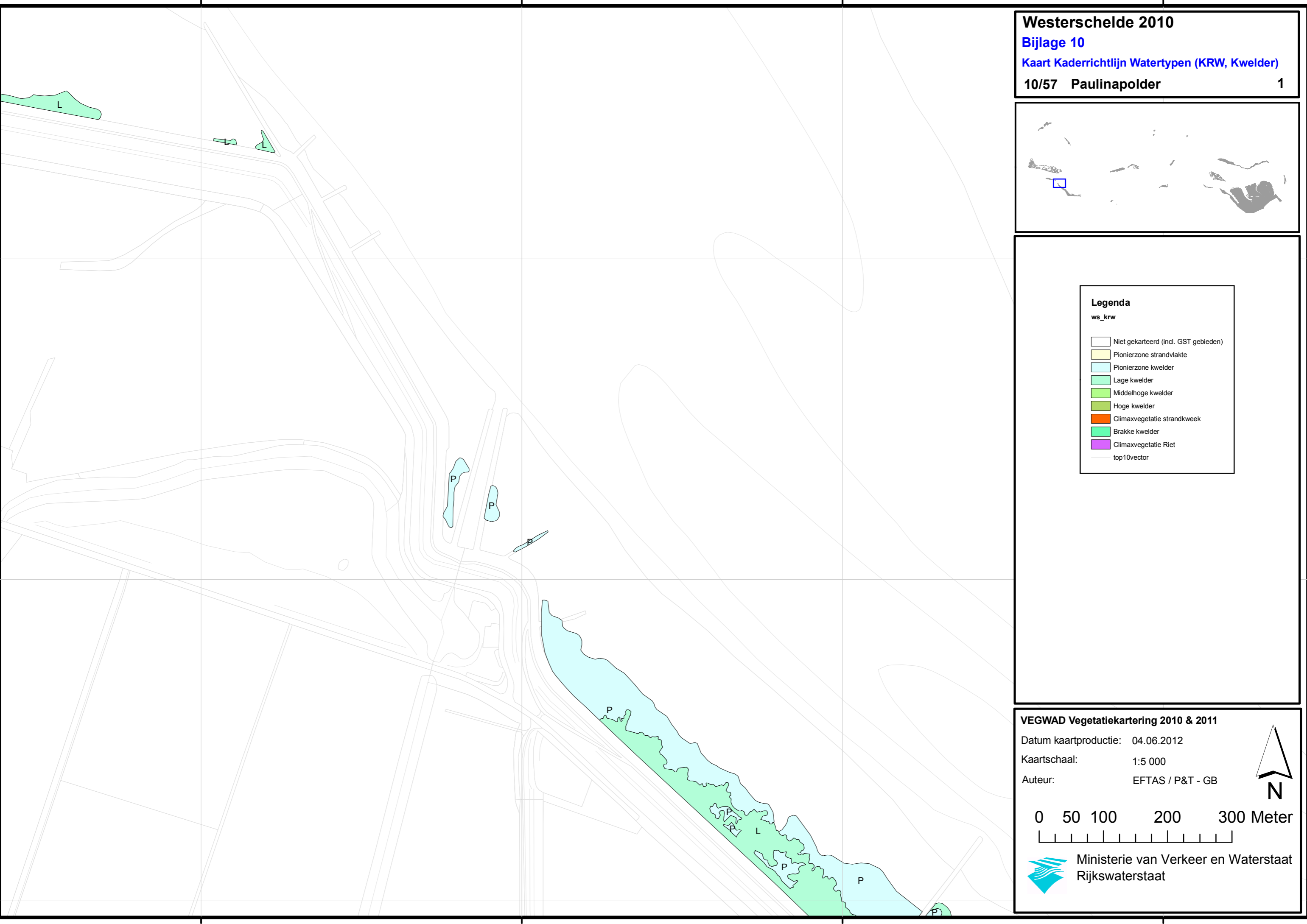
- Legenda**
ws_krw
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Pionierzone strandvlakte
 - Pionierzone kwelder
 - Lage kwelder
 - Middelhoge kwelder
 - Hoge kwelder
 - Climaxvegetatie strandkweek
 - Brakke kwelder
 - Climaxvegetatie Riet
 - top10vector



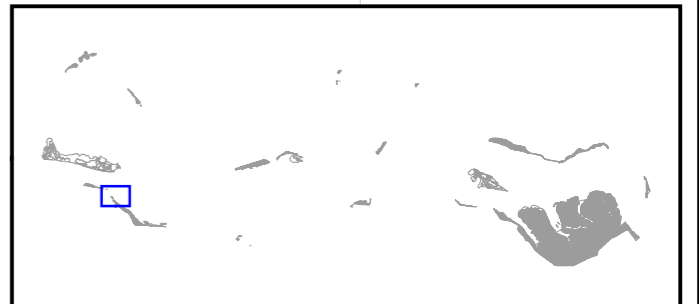
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
10/57 Paulinapolder 1




Legenda

ws_krw

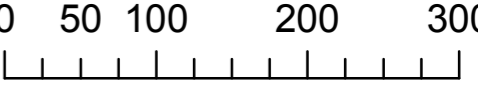
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector


VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

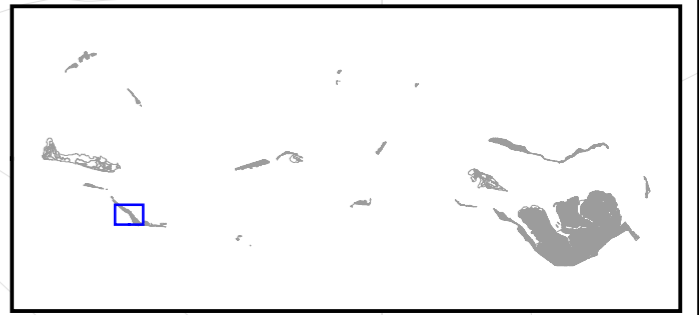
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB



0 50 100 200 300 Meter



 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



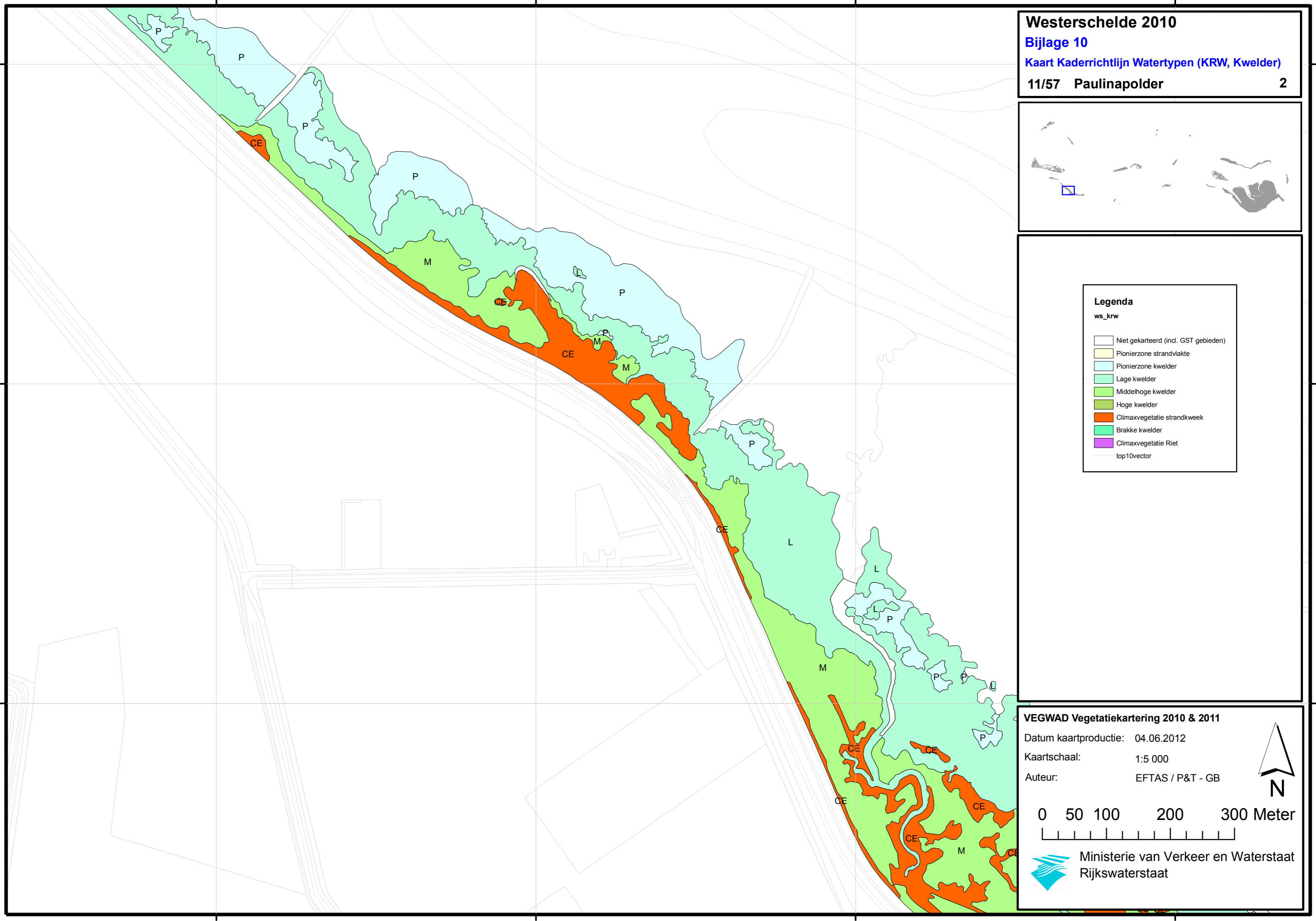
Legenda
ws_krw

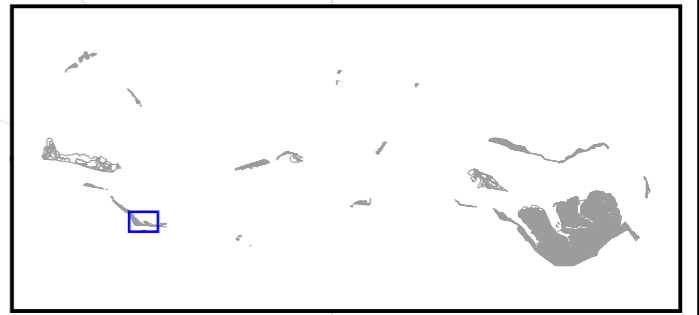
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

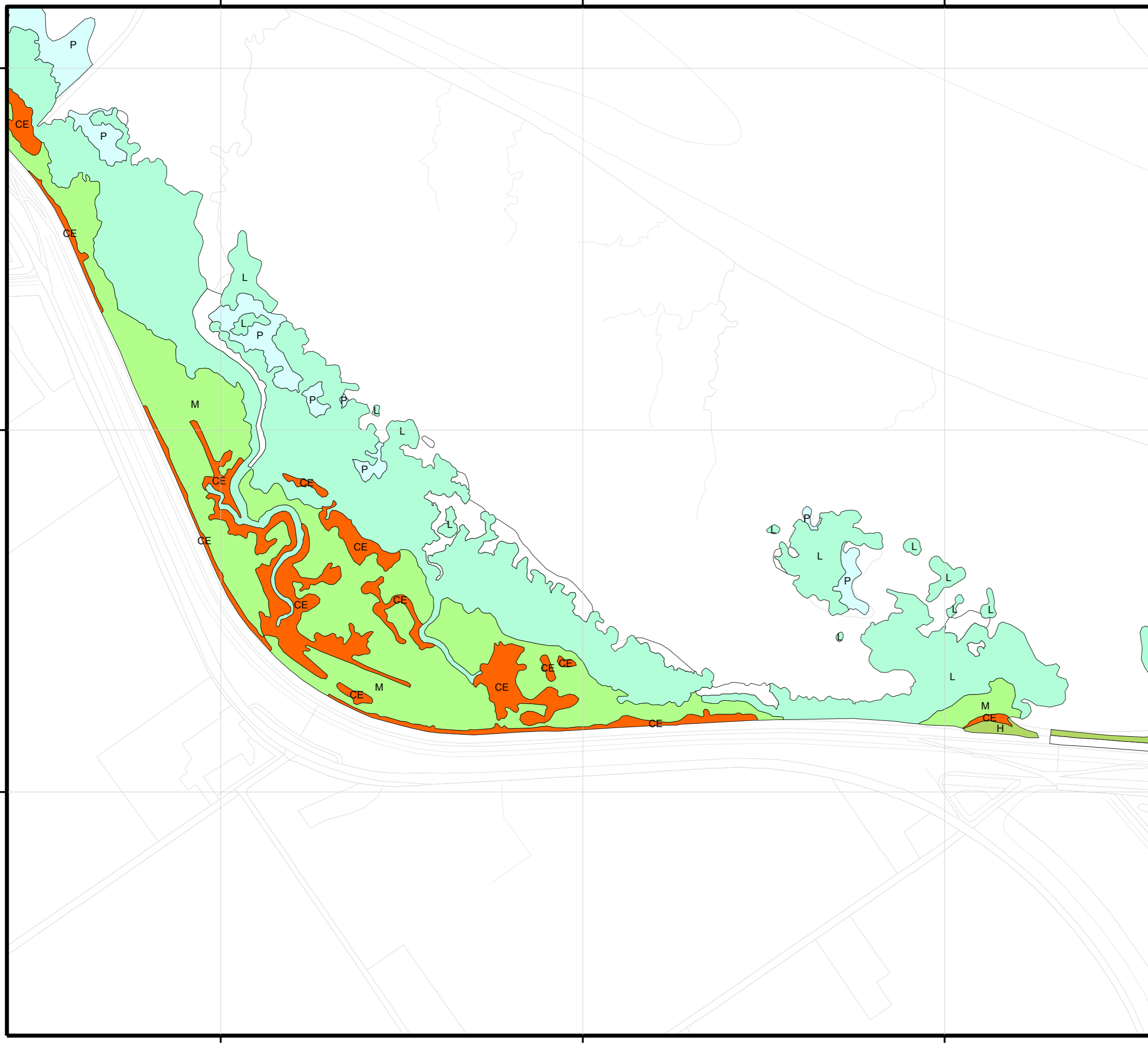
Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat





Legenda
ws_krw

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

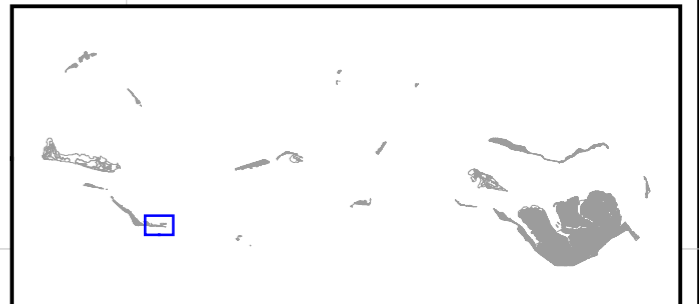


VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat


Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
13/57 Terneuzen, W v. buitenhaven -




Legenda
ws_krw

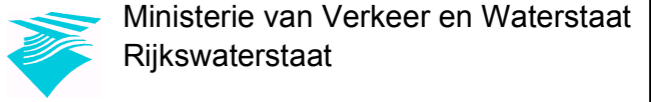
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

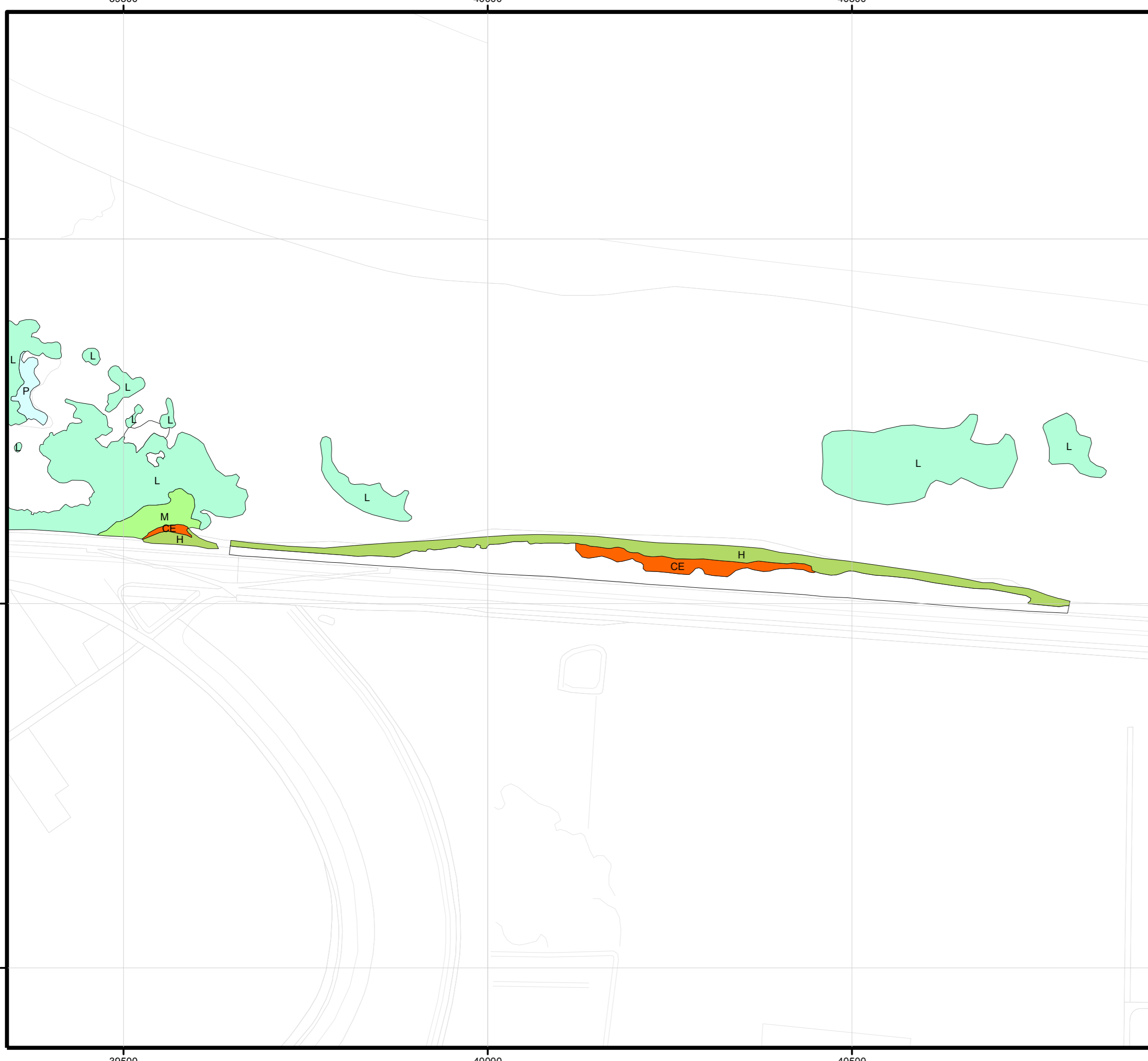
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB



0 50 100 200 300 Meter







46000

46500

47000

47500

379500

379500

379000

379000

378500

378500

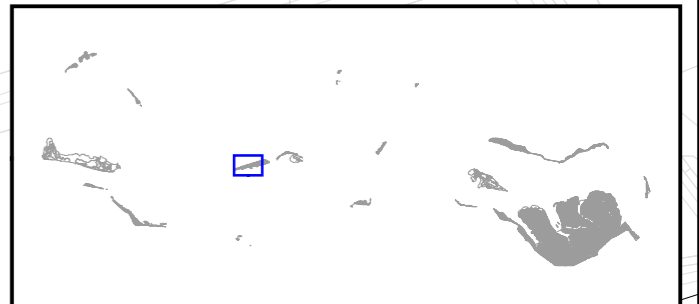
46000

46500

47000

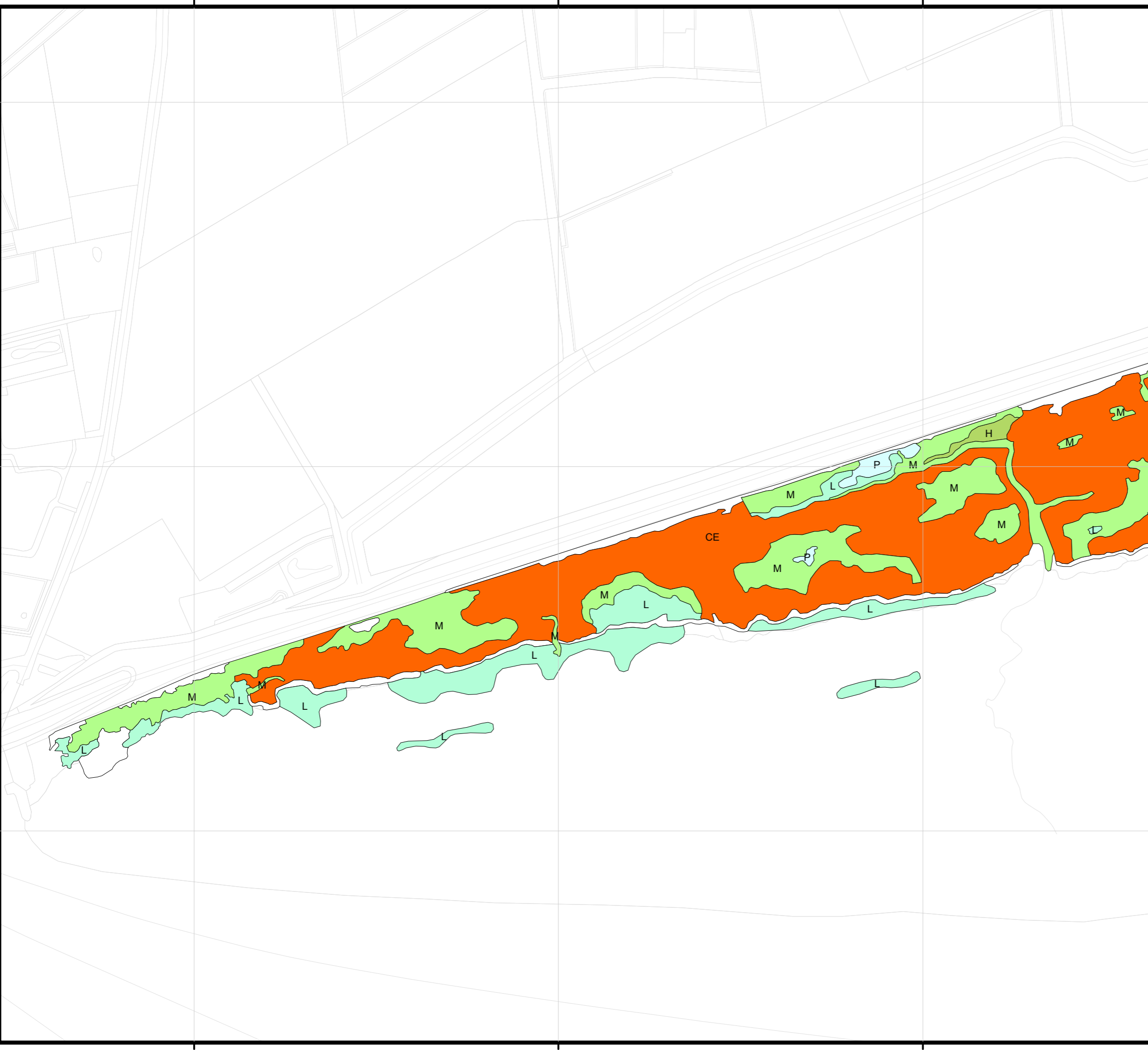
47500

Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
14/57 Zuidgors 1



Legenda
 ws_krw

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

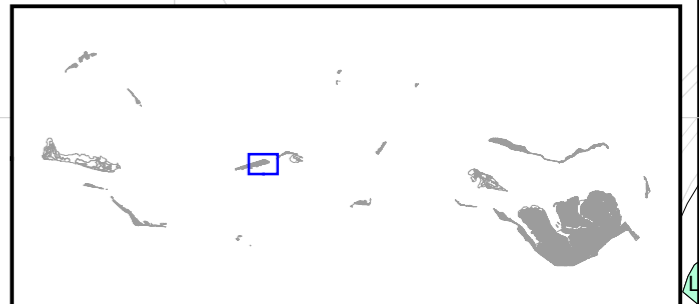
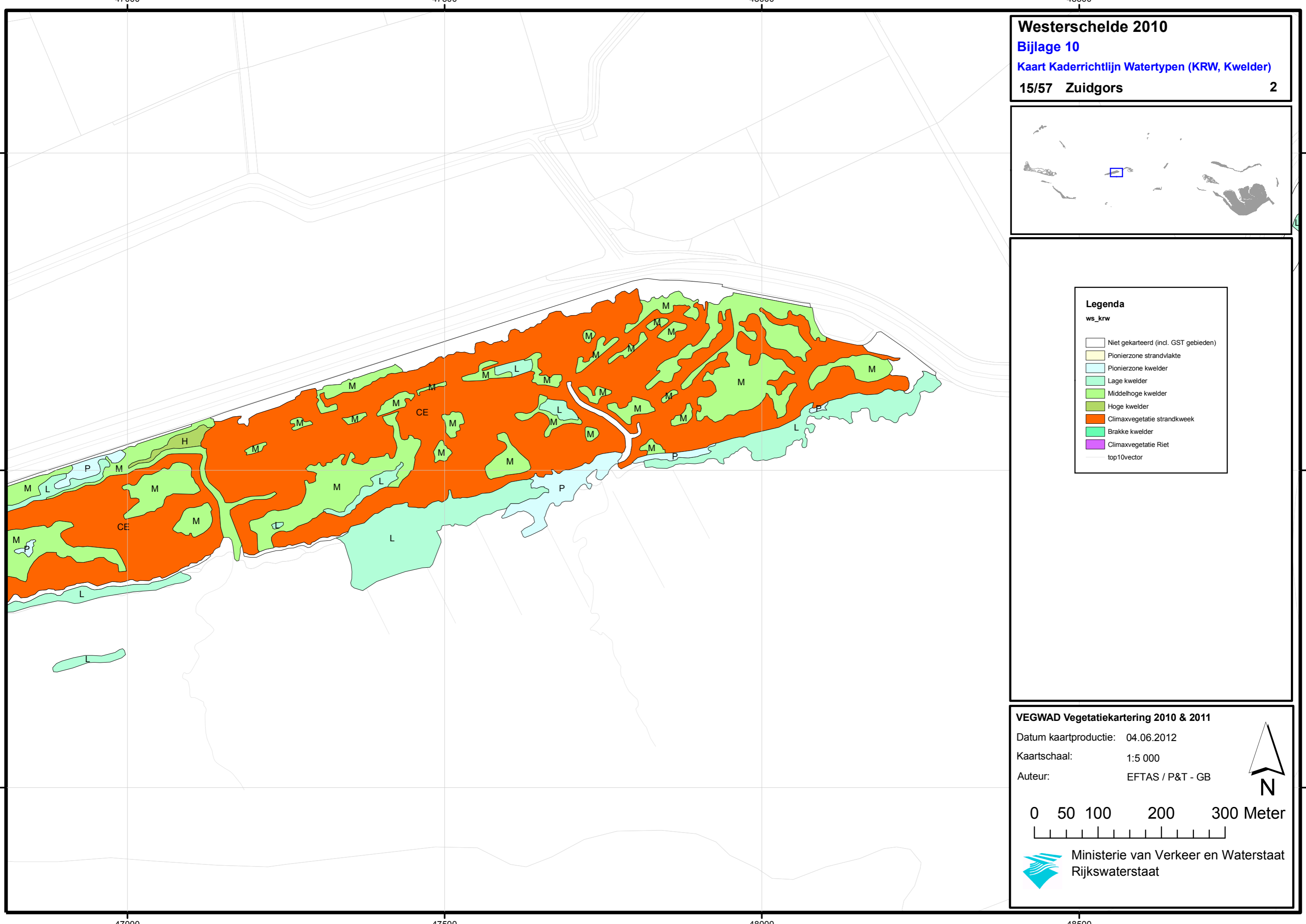


VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
 Datum kaartproductie: 04.06.2012
 Kaartschaal: 1:5 000
 Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
 Rijkswaterstaat



Legenda

ws_krw


- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

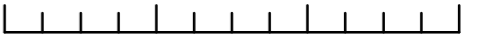
Datum kaartproductie: 04.06.2012


Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB



0 50 100 200 300 Meter





Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

49000

49500

50000

50500

380000

380000

379500

379500

379000

379000

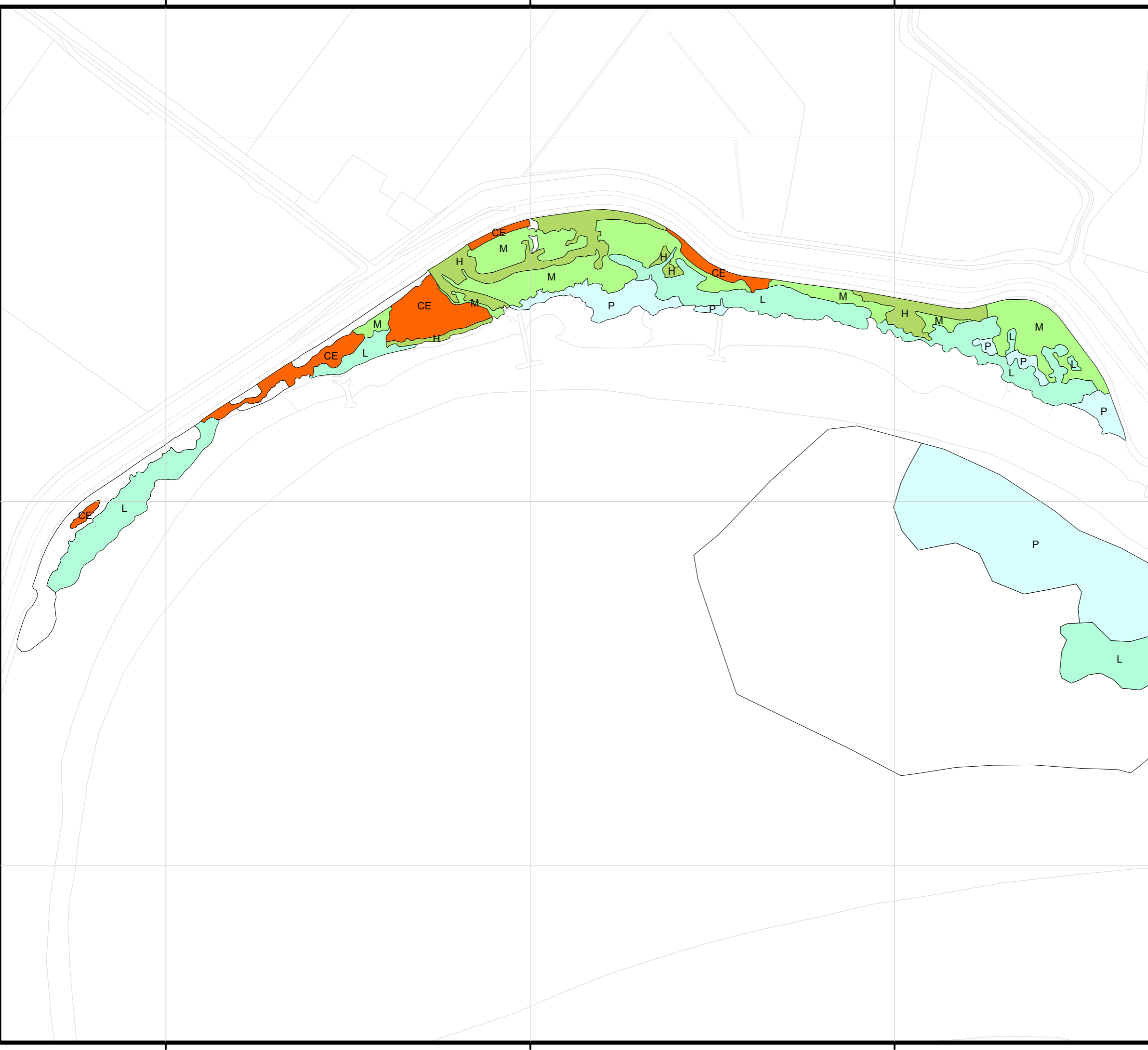
49000

49500

50000

50500

Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
16/57 Schor bij Baarland 2



Legenda

ws_krw

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

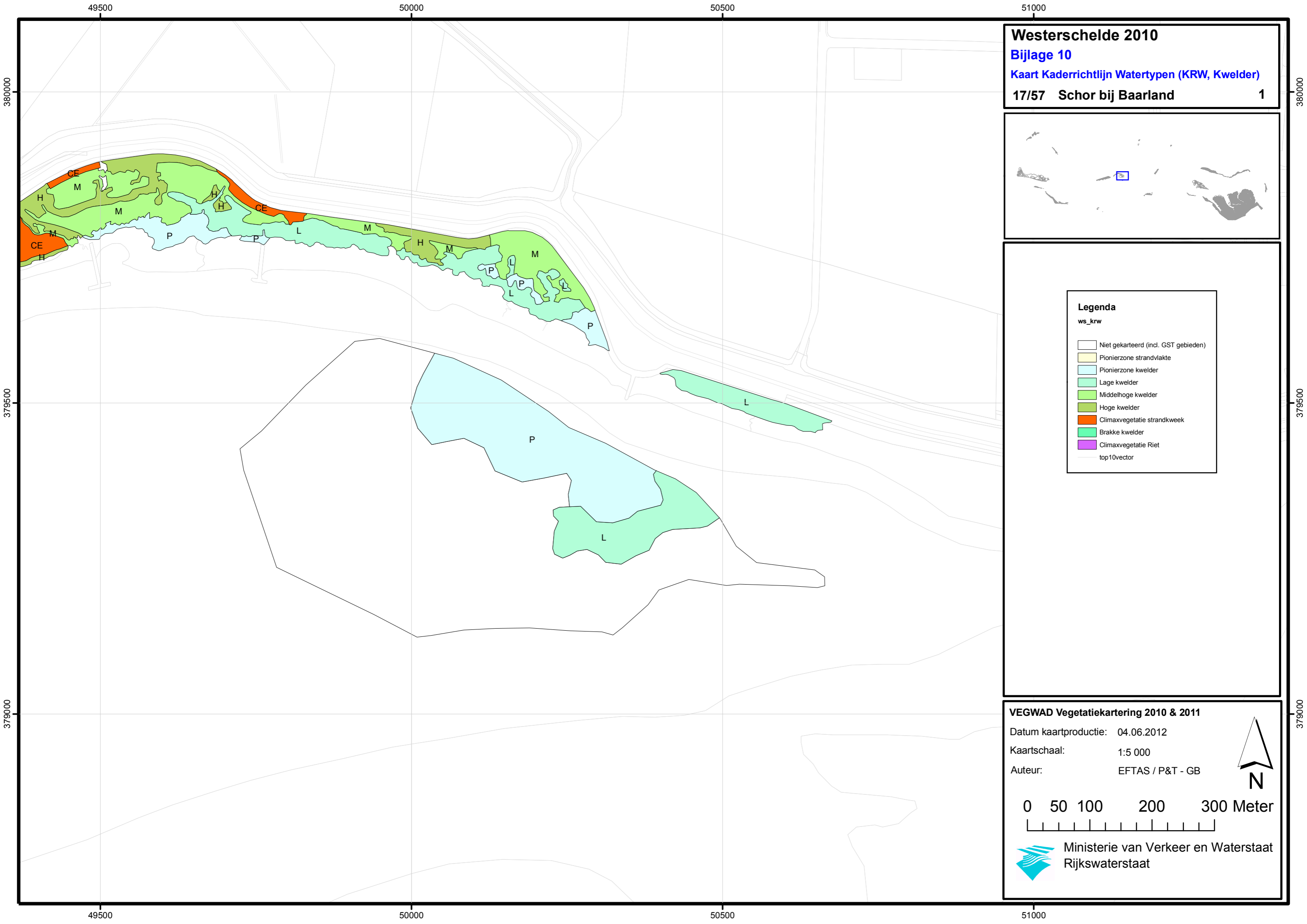
Datum kaartproductie: 04.06.2012

Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
17/57 Schor bij Baarland 1



Legenda
 ws_krw

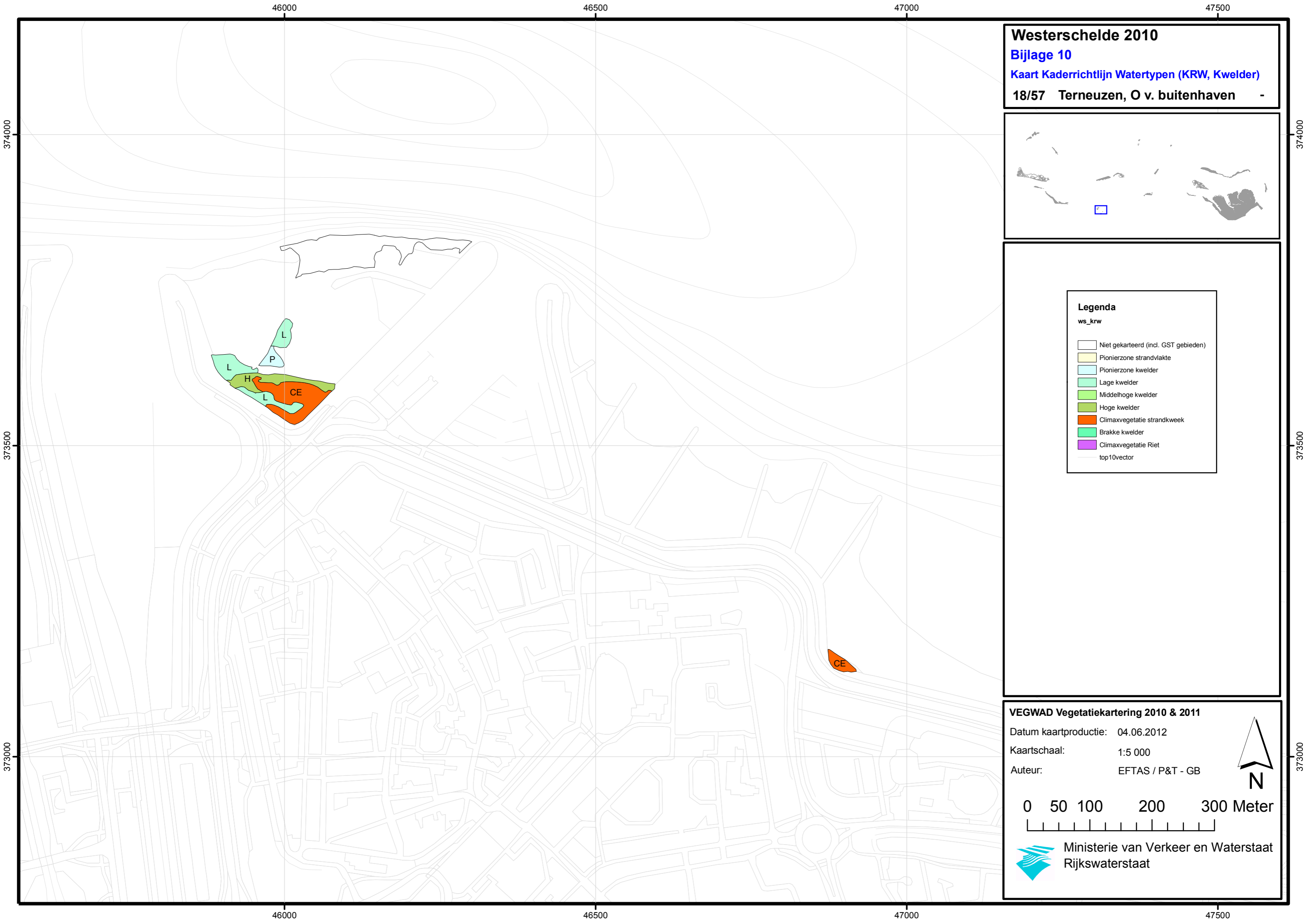
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
 Datum kaartproductie: 04.06.2012
 Kaartschaal: 1:5 000
 Auteur: EFTAS / P&T - GB

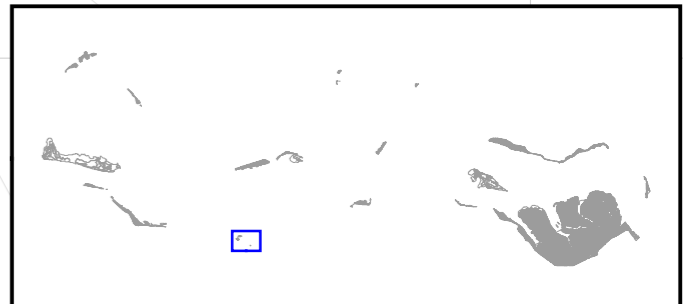
N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
 Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
18/57 Terneuzen, O v. buitenhaven -




- Legenda**
- ws_krw
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Pionierzone strandvlakte
 - Pionierzone kwelder
 - Lage kwelder
 - Middelhoge kwelder
 - Hoge kwelder
 - Climaxvegetatie strandkweek
 - Brakke kwelder
 - Climaxvegetatie Riet
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

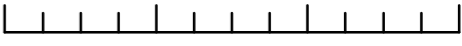
Datum kaartproductie: 04.06.2012


Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB

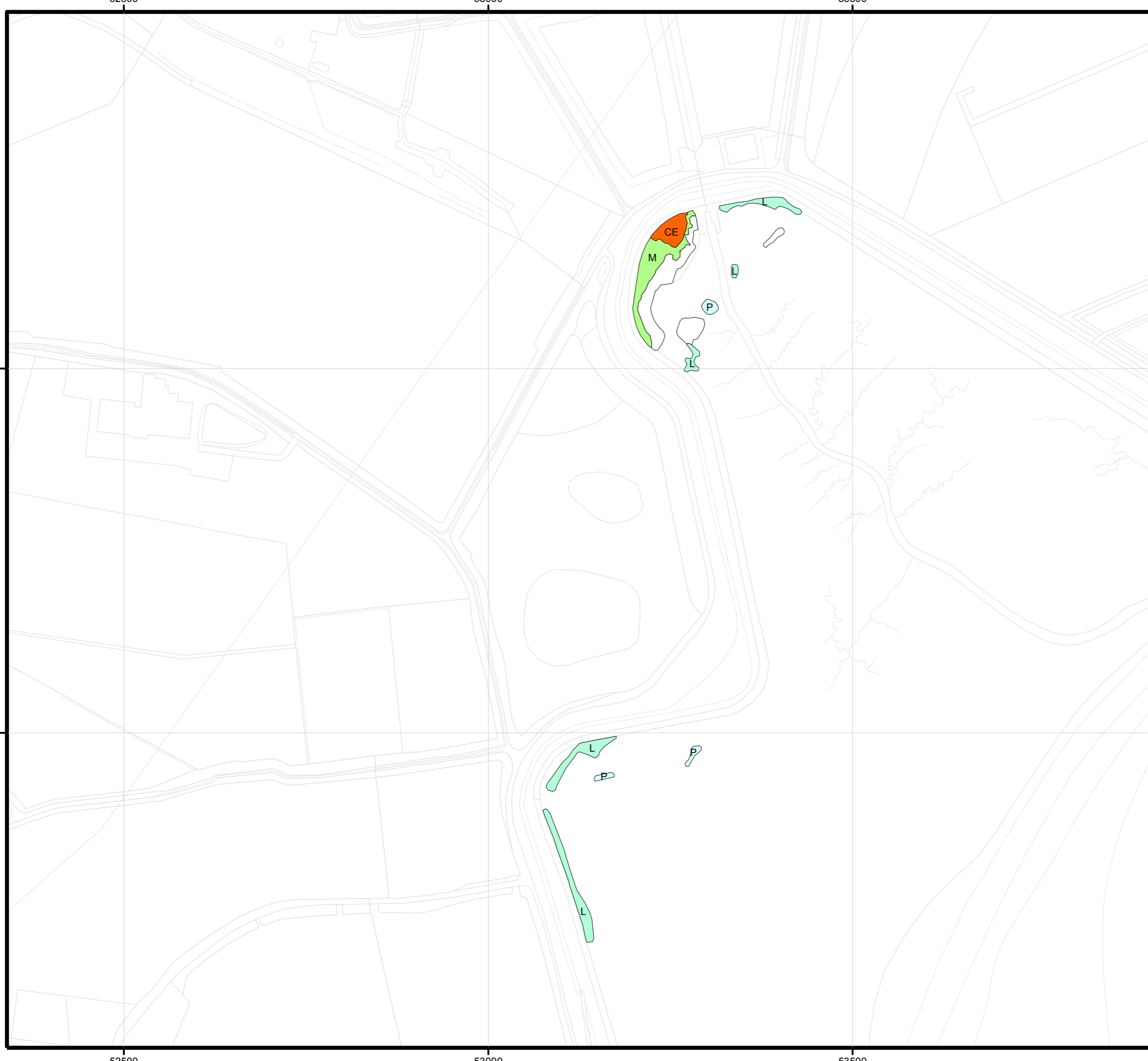


0 50 100 200 300 Meter



 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
19/57 Biezelingse Ham



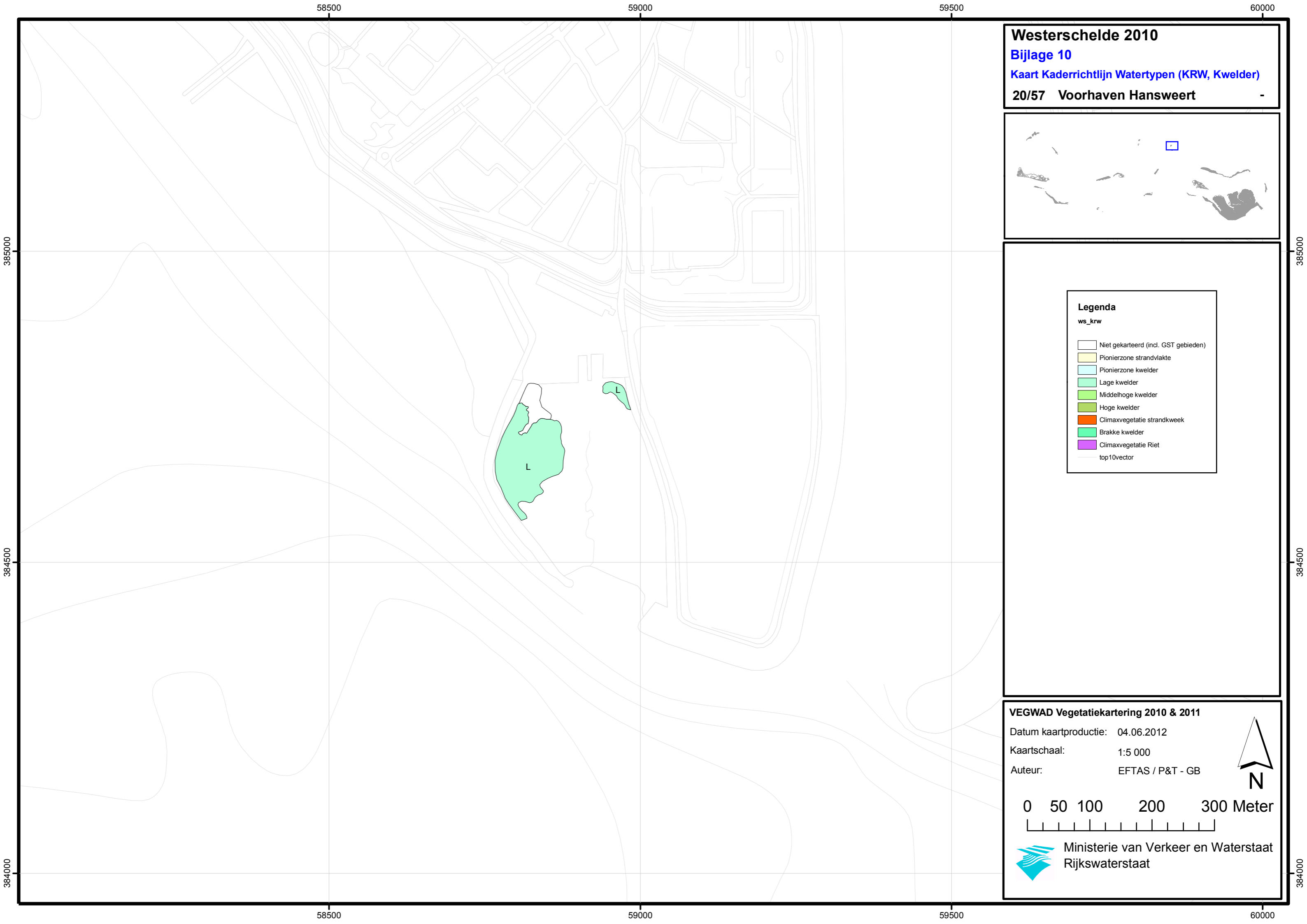
Legenda
ws_krw

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
20/57 Voorhaven Hansweert



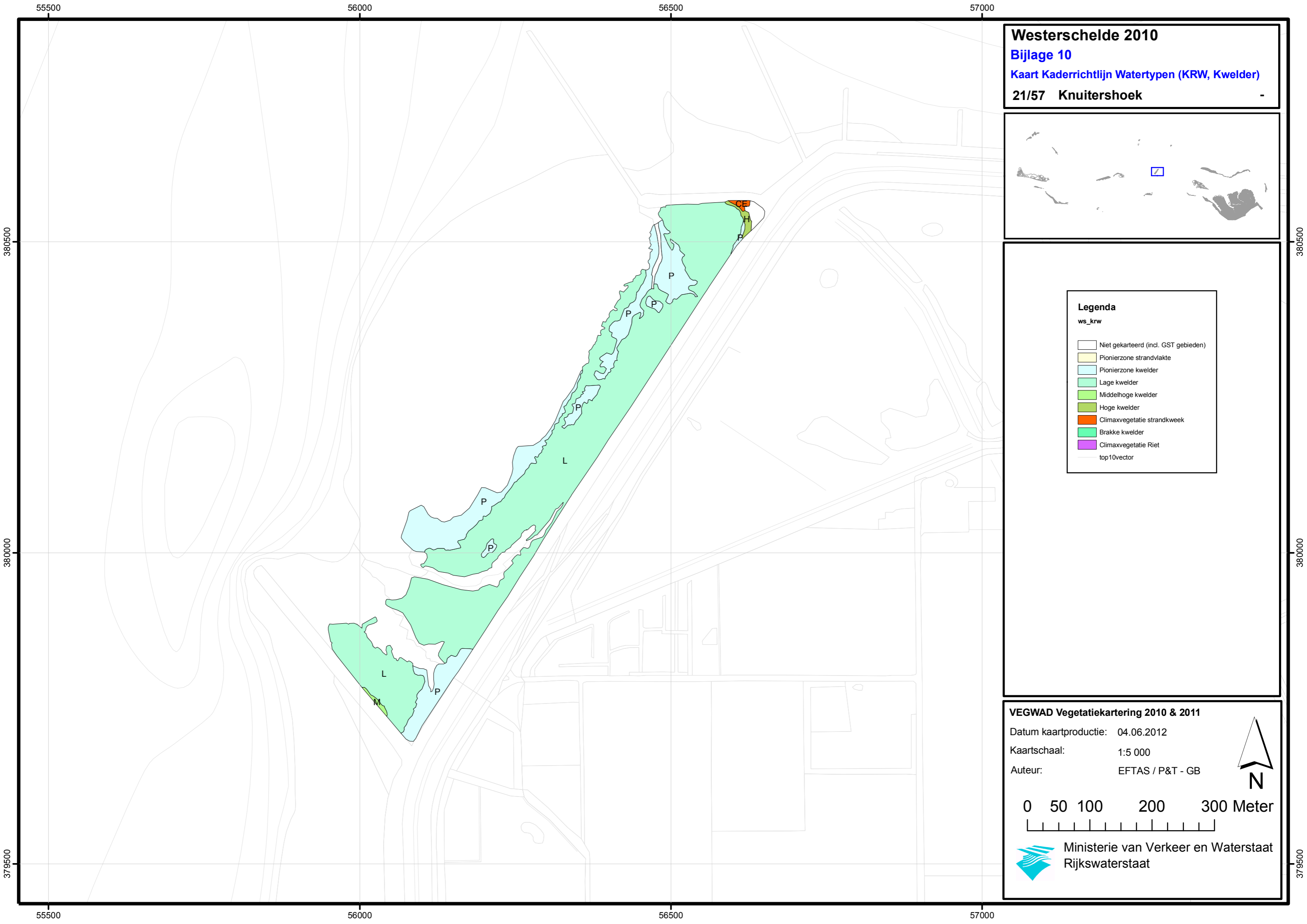
Legenda
ws_krw

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

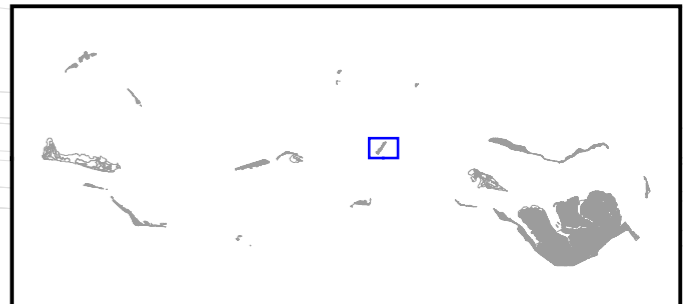
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
21/57 Knuifershoek



- Legenda**
- ws_krw
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Pionierzone strandvlakte
 - Pionierzone kwelder
 - Lage kwelder
 - Middelhoge kwelder
 - Hoge kwelder
 - Climaxvegetatie strandkweek
 - Brakke kwelder
 - Climaxvegetatie Riet
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012

Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

54500

55000

55500

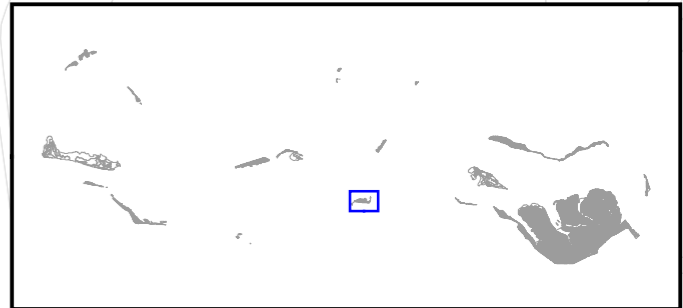
56000

Westerschelde 2010

Bijlage 10

Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)

22/57 Hellegatspolder -



376500

376500

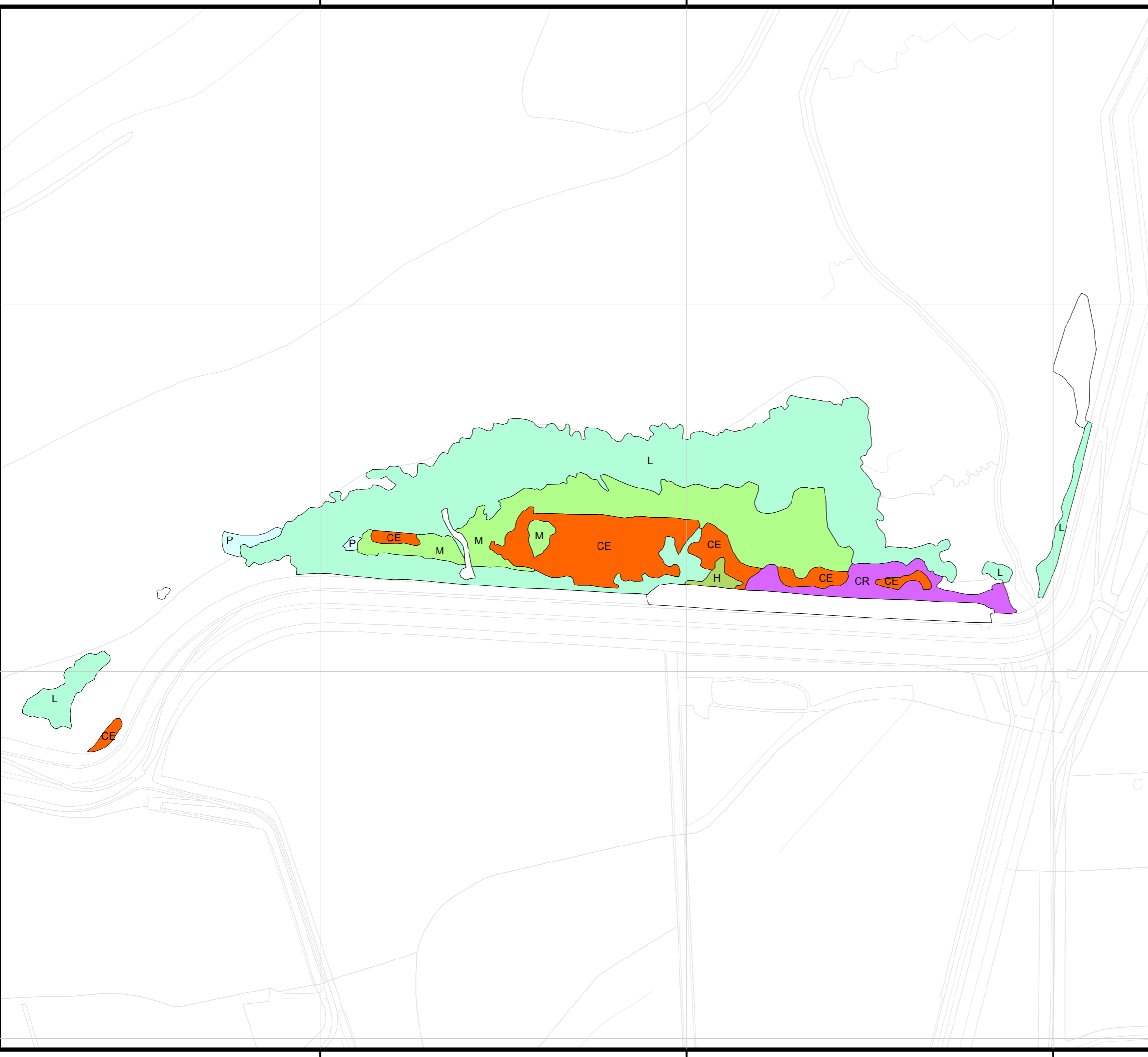
Legenda

ws_krw

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

376000

376000



VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

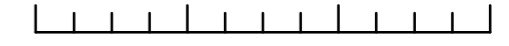
Datum kaartproductie: 04.06.2012


Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB



0 50 100 200 300 Meter



 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

54500

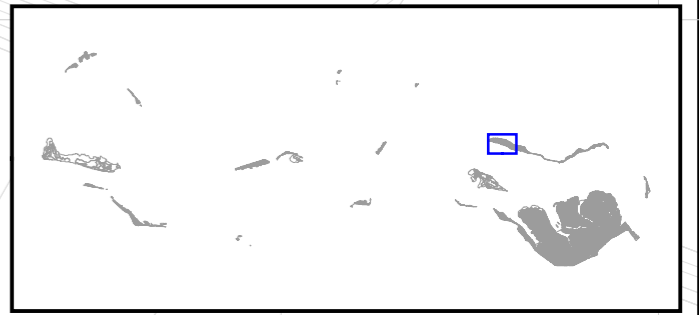
55000

55500

56000

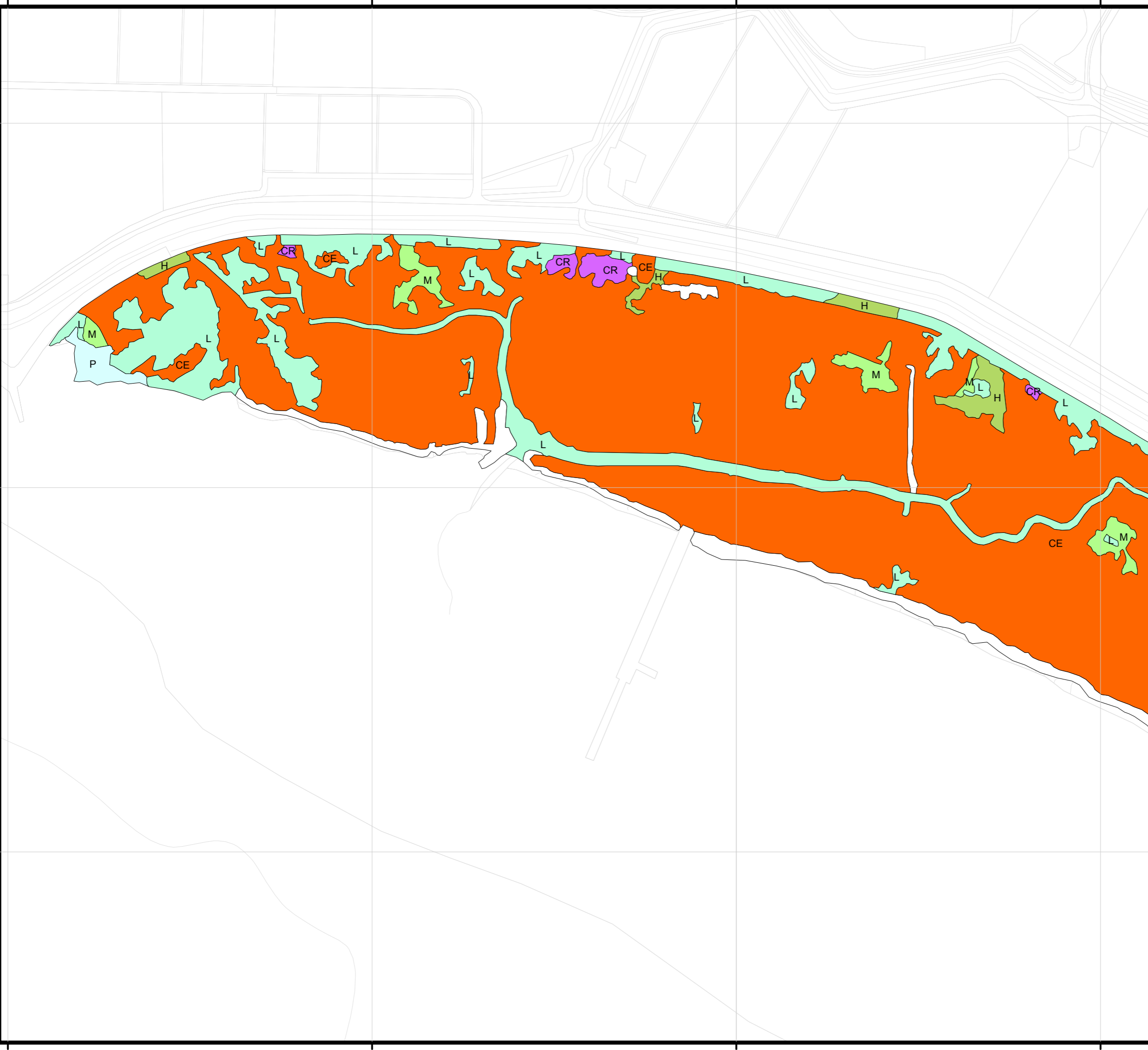
375500

375500



Legenda
 ws_krw

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector



VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
 Datum kaartproductie: 04.06.2012
 Kaartschaal: 1:5 000
 Auteur: EFTAS / P&T - GB

N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
 Rijkswaterstaat

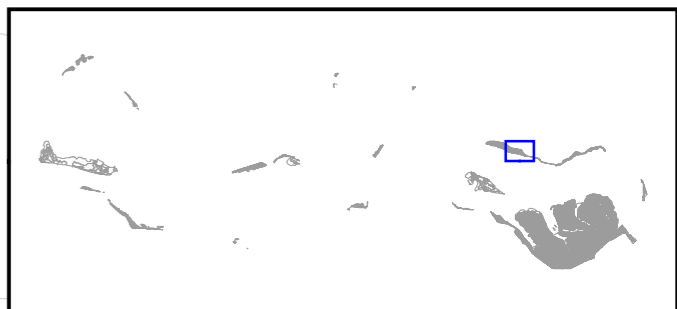
Westerschelde 2010

Bijlage 10

Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)

24/57 Schor bij Waarde

2



Legenda

ws_krw

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012

Kaartschaal: 1:5 000

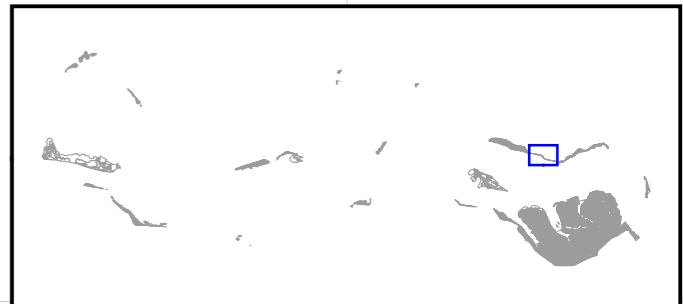
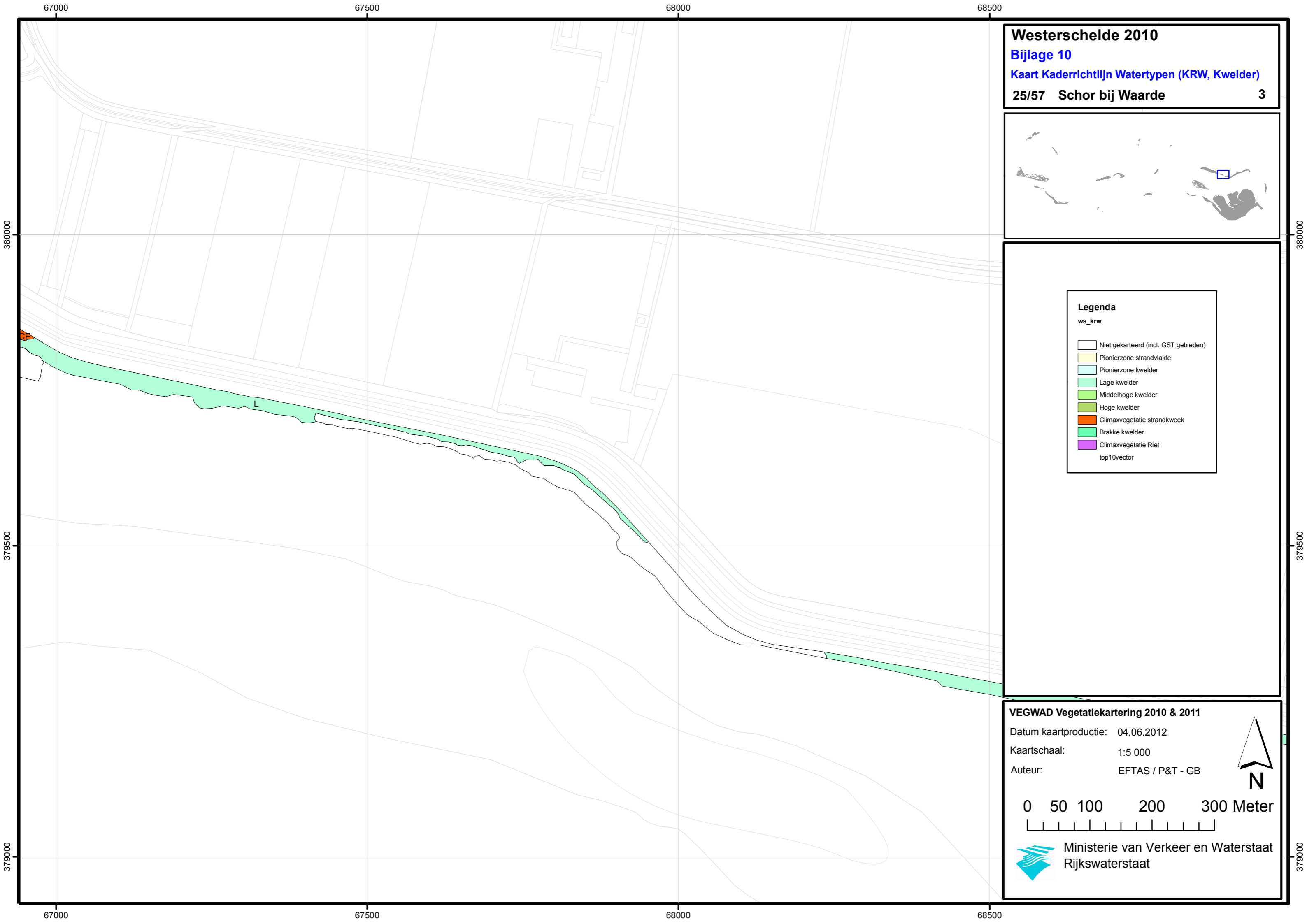
Auteur: EFTAS / P&T - GB











0 50 100 200 300 Meter




Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



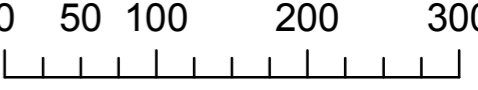
Legenda
ws_krw


-  Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
-  Pionierzone strandvlakte
-  Pionierzone kwelder
-  Lage kwelder
-  Middelhoge kwelder
-  Hoge kwelder
-  Climaxvegetatie strandkweek
-  Brakke kwelder
-  Climaxvegetatie Riet
- top10vector

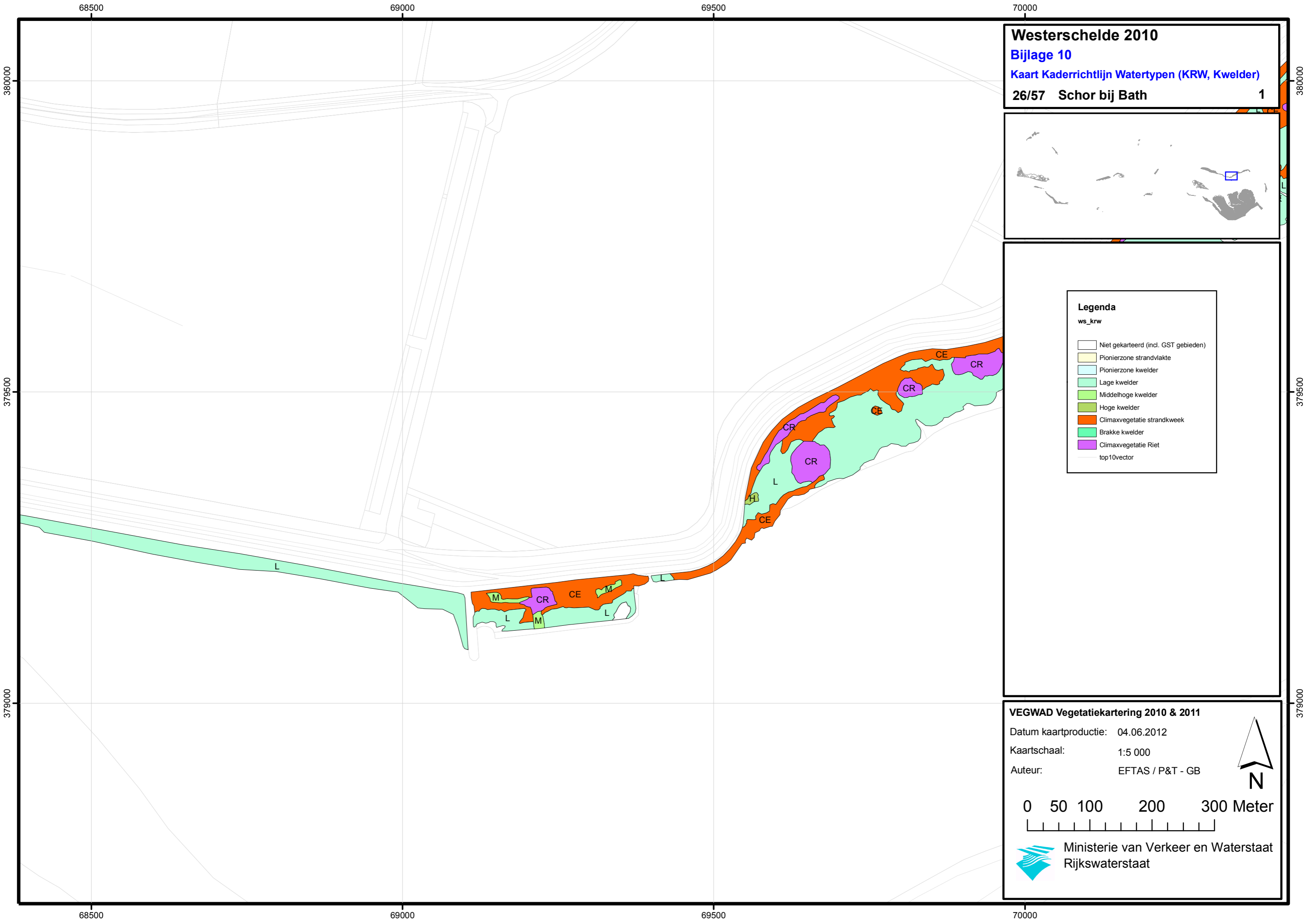
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB


N

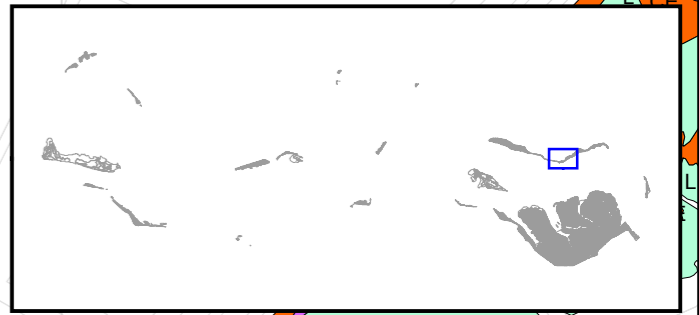
0 50 100 200 300 Meter



 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
26/57 Schor bij Bath 1



- Legenda**
- ws_krw
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Pionierzone strandvlakte
 - Pionierzone kwelder
 - Lage kwelder
 - Middelhoge kwelder
 - Hoge kwelder
 - Climaxvegetatie strandkweek
 - Brakke kwelder
 - Climaxvegetatie Riet
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012

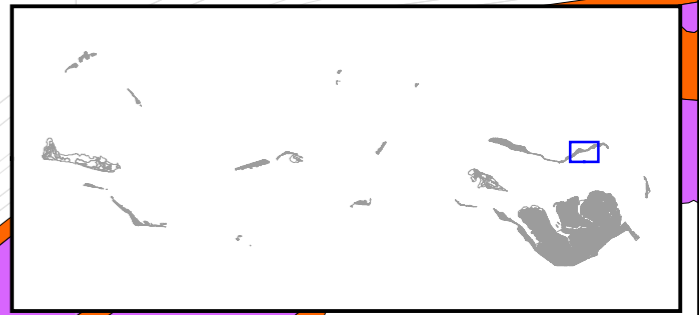
Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

N

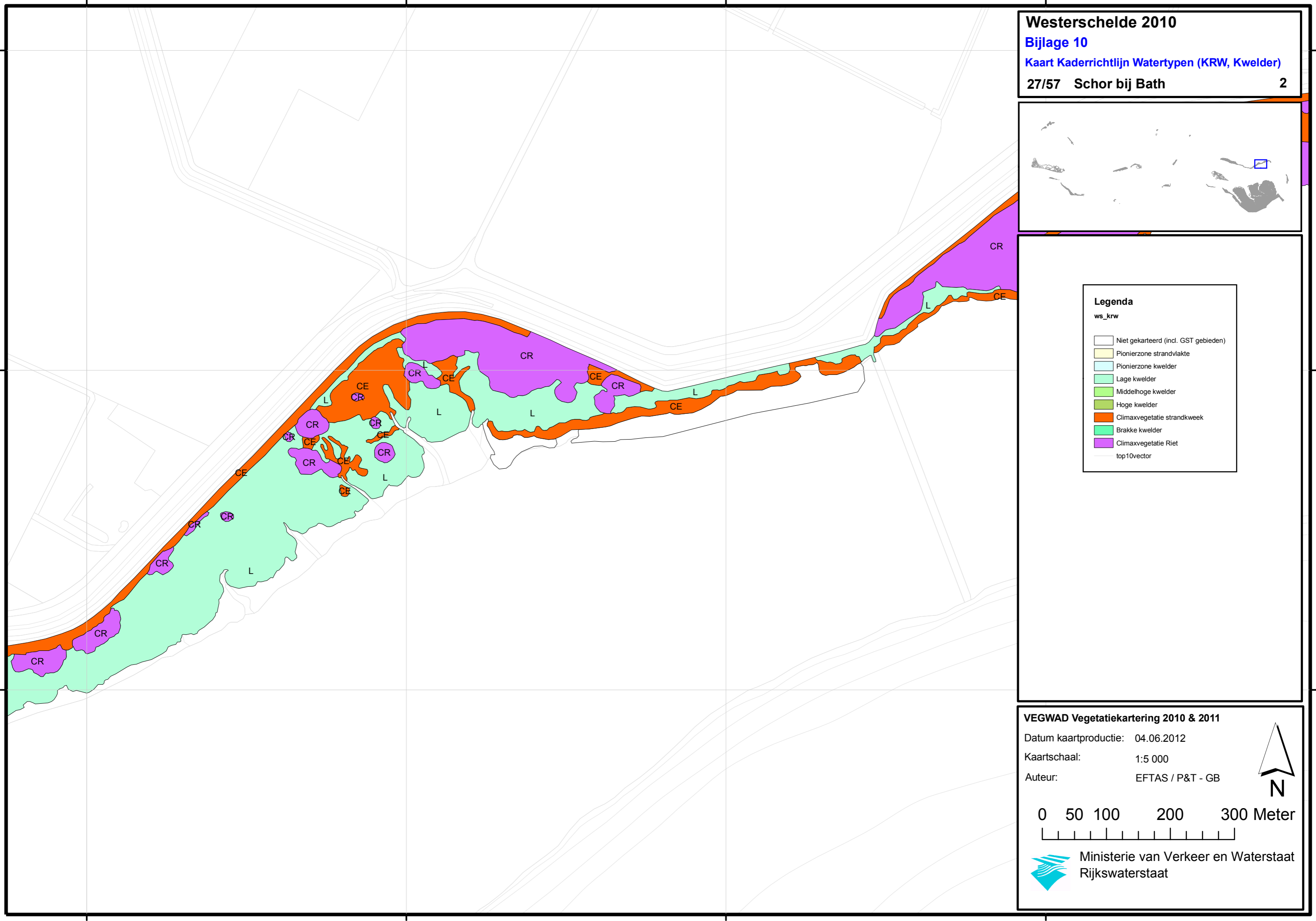
Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Legenda

ws_krw

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector



VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012

Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

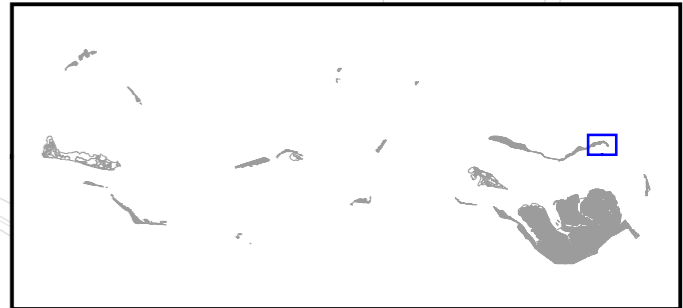
Westerschelde 2010

Bijlage 10

Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)

28/57 Schor bij Bath

3



Legenda

ws_krw

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012

Kaartschaal: 1:5 000

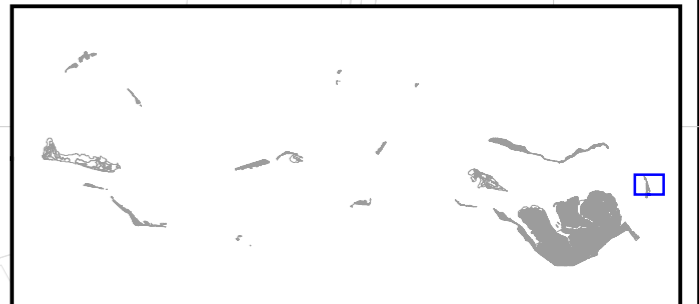
Auteur: EFTAS / P&T - GB



0 50 100 200 300 Meter




Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

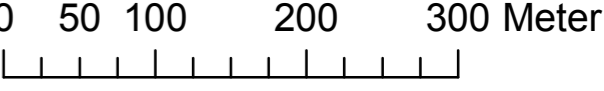


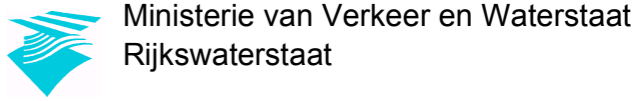
Legenda
ws_krw

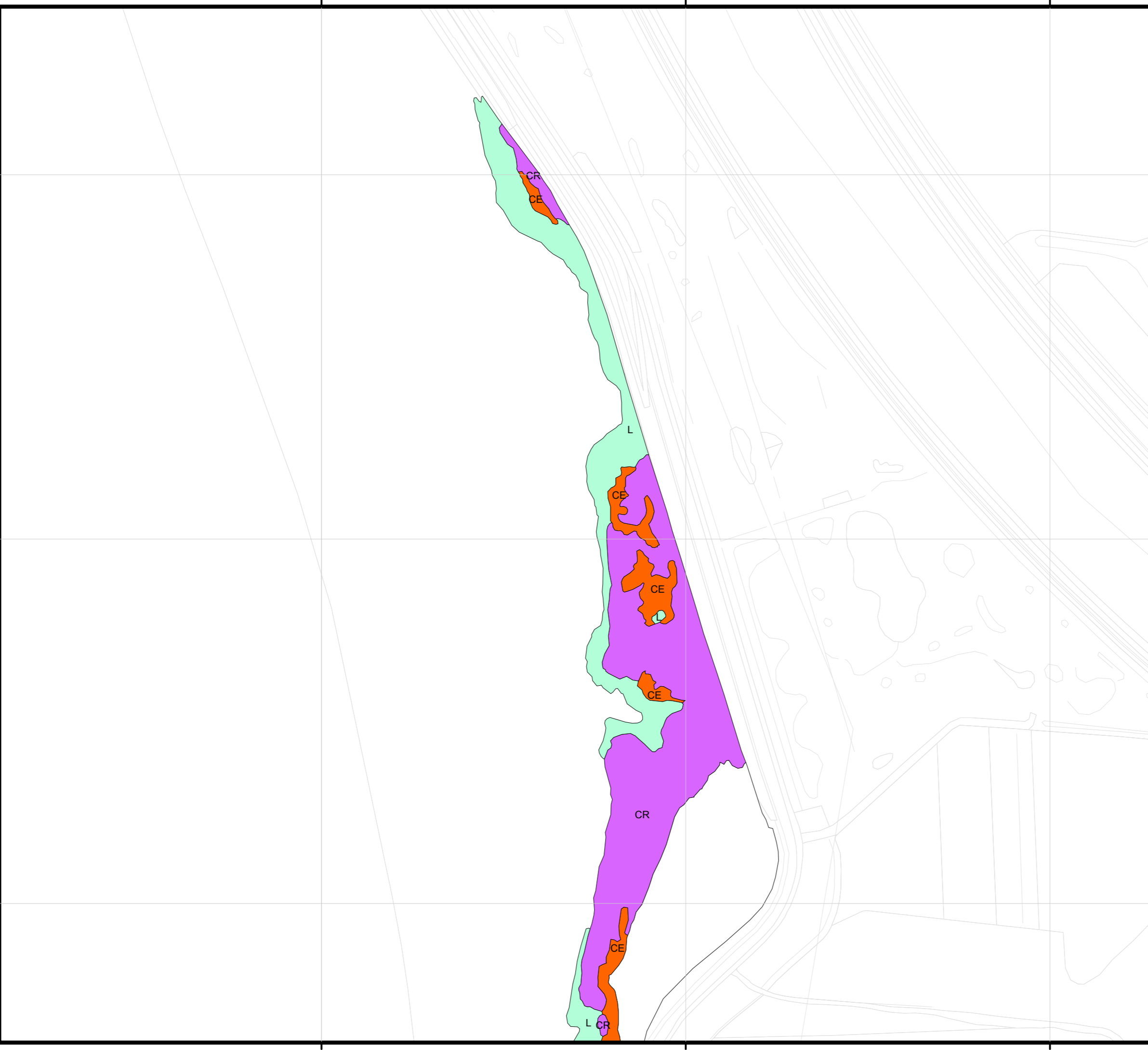
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

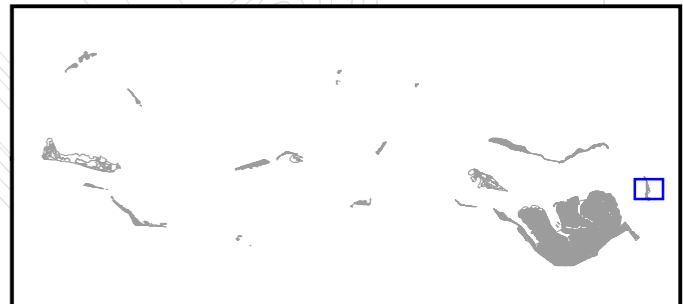
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB












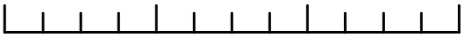
Legenda
ws_krw


- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

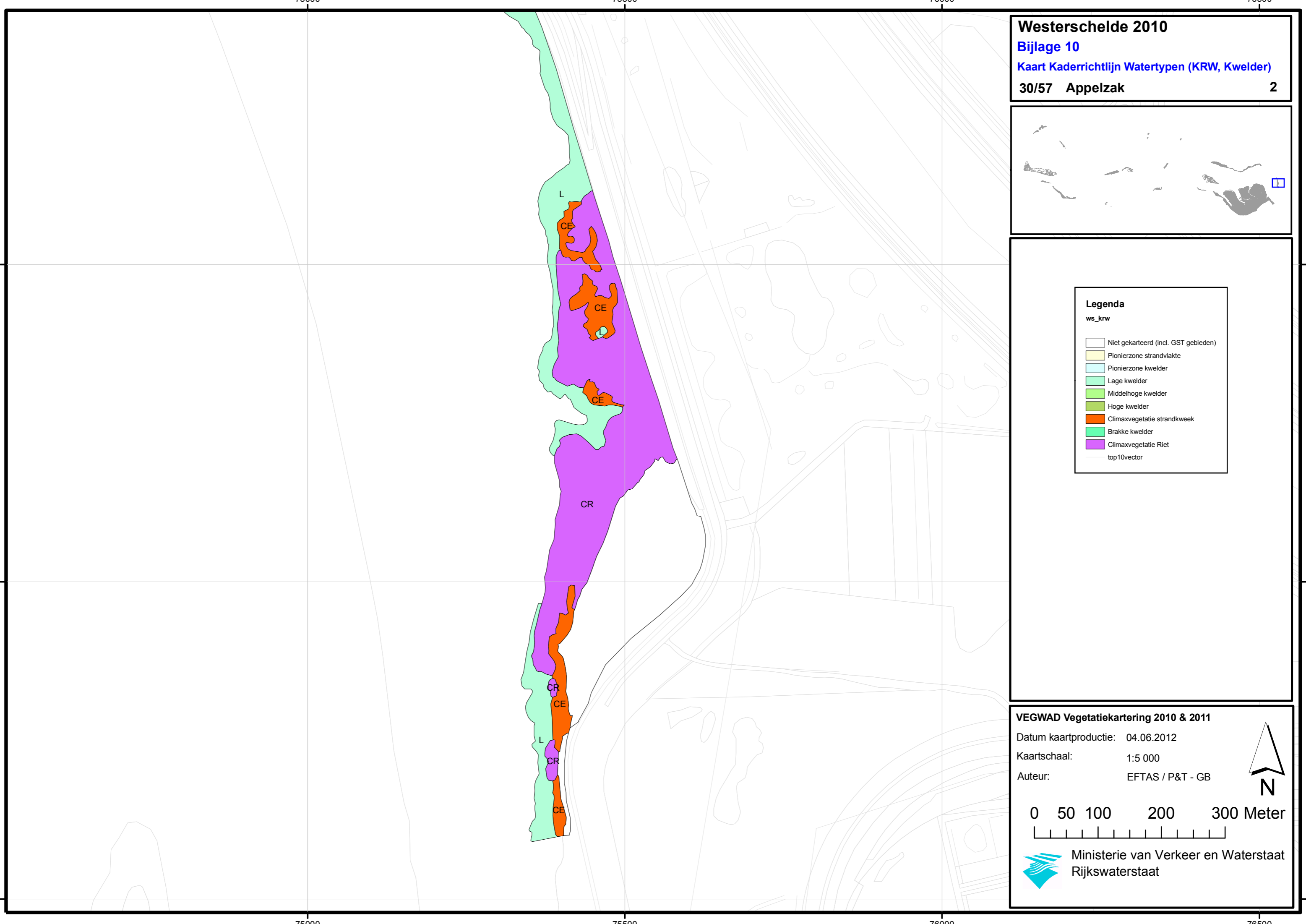


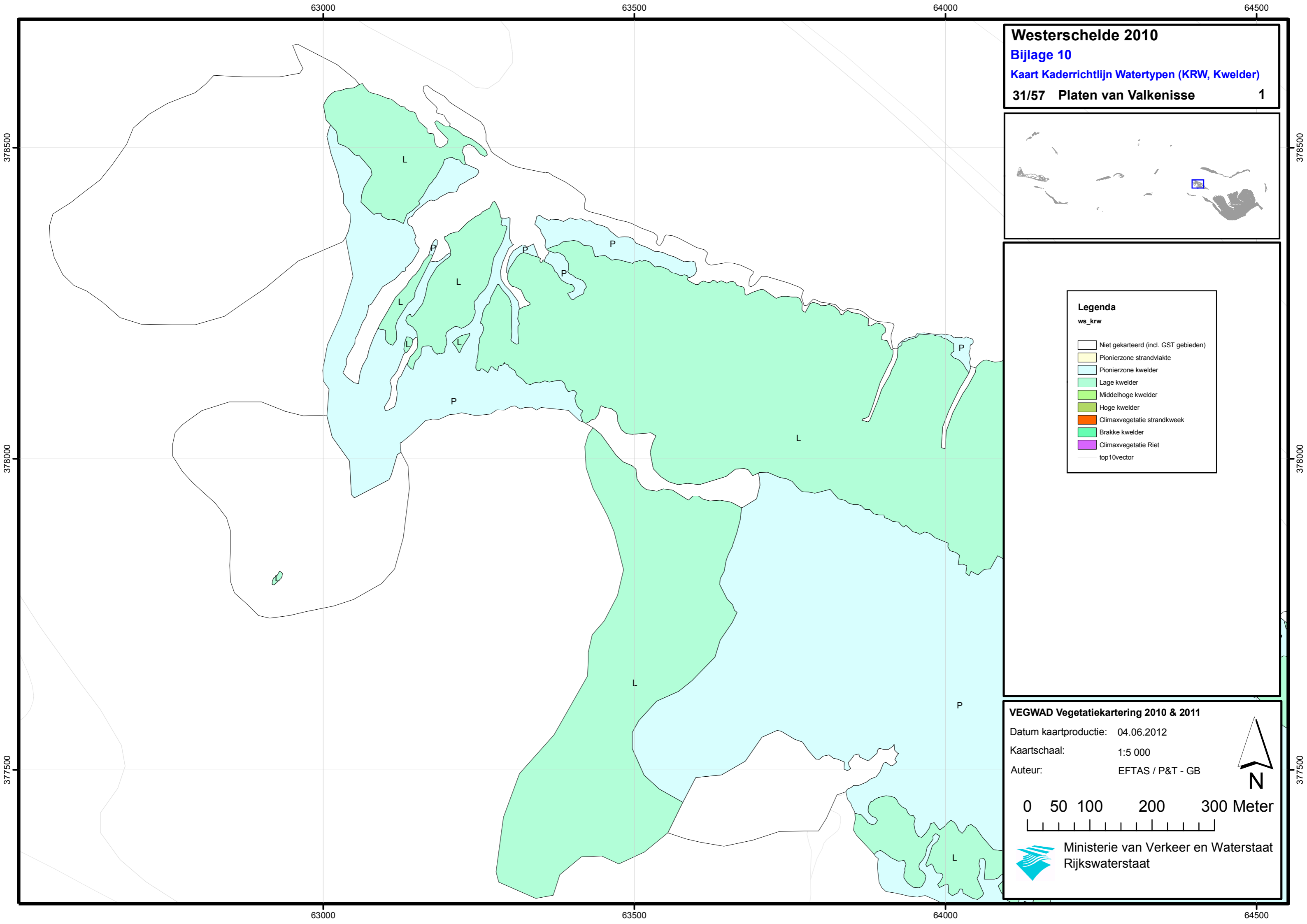
0 50 100 200 300 Meter



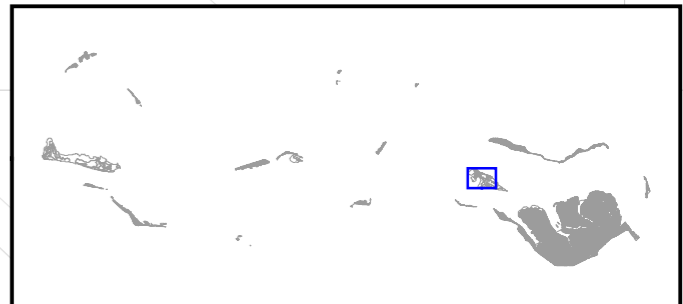


Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat






Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
31/57 Platen van Valkenisse 1

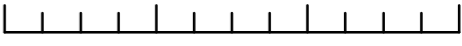


- Legenda**
ws_krw
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Pionierzone strandvlakte
 - Pionierzone kwelder
 - Lage kwelder
 - Middelhoge kwelder
 - Hoge kwelder
 - Climaxvegetatie strandkweek
 - Brakke kwelder
 - Climaxvegetatie Riet
 - top10vector

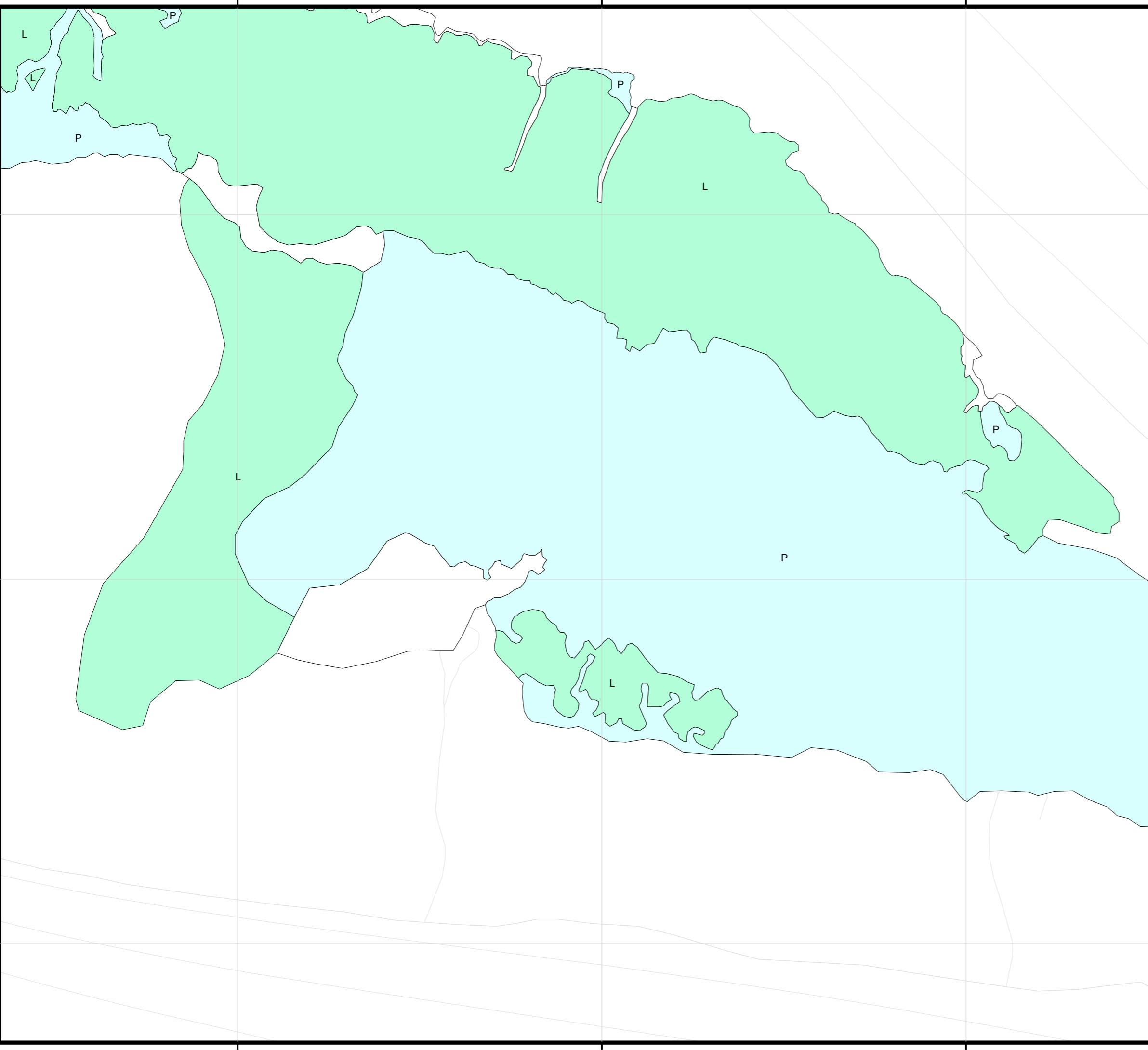
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB



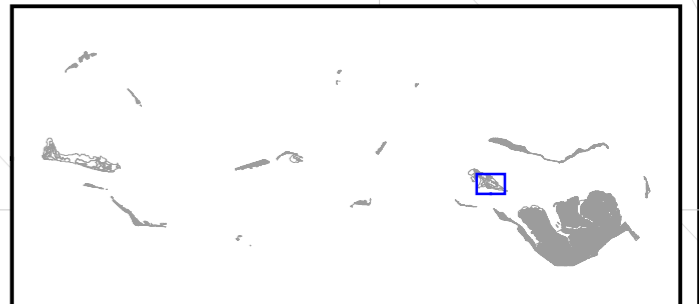
0 50 100 200 300 Meter



Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
32/57 Platen van Valkenisse 3

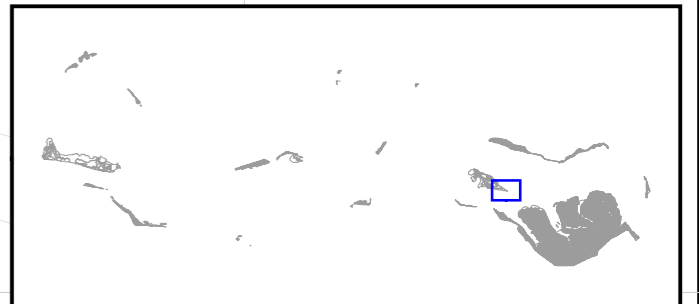
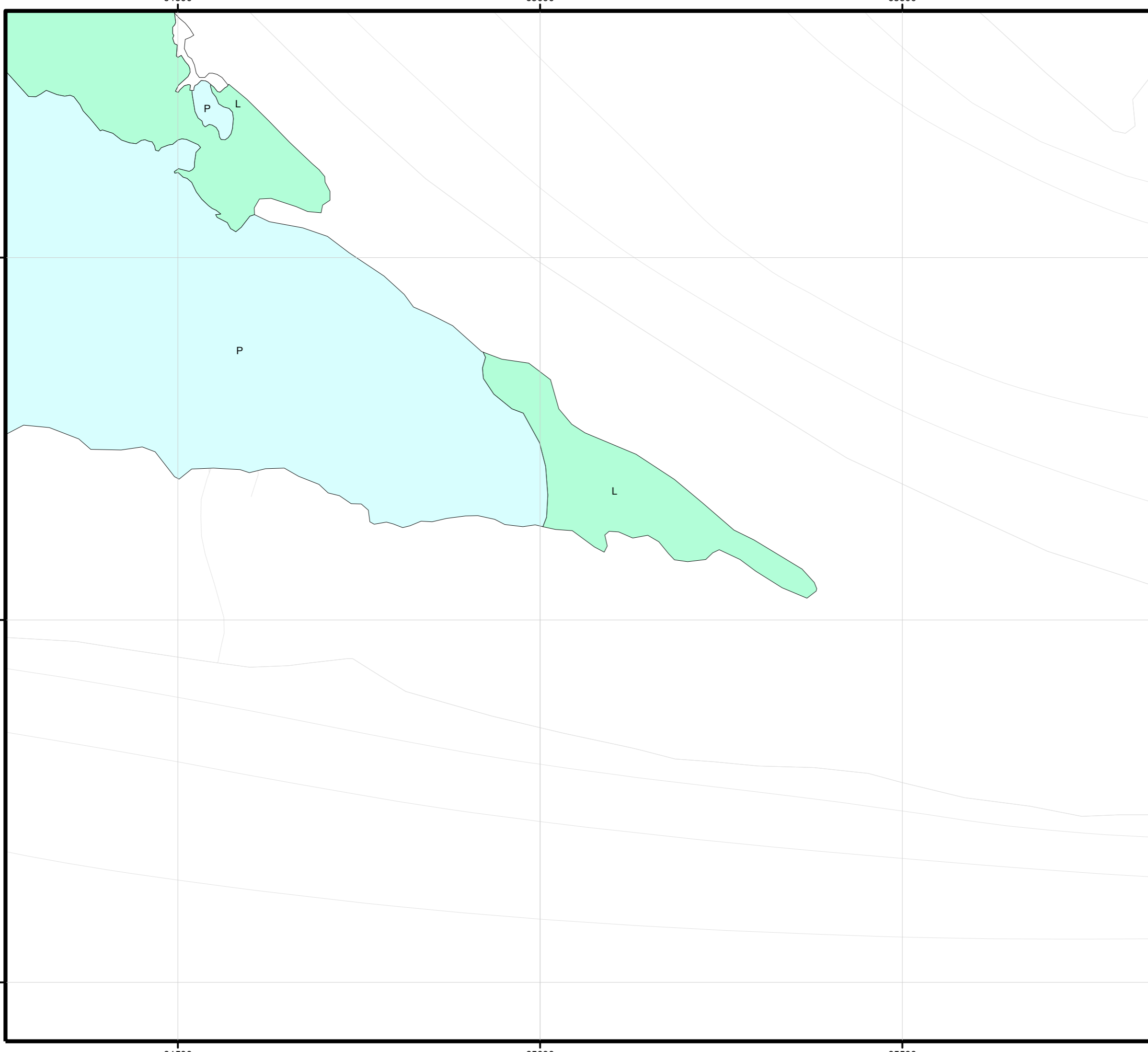


- Legenda**
ws_krw
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Pionierzone strandvlakte
 - Pionierzone kwelder
 - Lage kwelder
 - Middelhoge kwelder
 - Hoge kwelder
 - Climaxvegetatie strandkweek
 - Brakke kwelder
 - Climaxvegetatie Riet
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Legenda

ws_krw

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012
 Kaartschaal: 1:5 000
 Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
 Rijkswaterstaat

62000

62500

63000

63500

Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
34/57 Baalhoek



- Legenda**
 ws_krw
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Pionierzone strandvlakte
 - Pionierzone kwelder
 - Lage kwelder
 - Middelhoge kwelder
 - Hoge kwelder
 - Climaxvegetatie strandkweek
 - Brakke kwelder
 - Climaxvegetatie Riet
 - top10vector



VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
 Datum kaartproductie: 04.06.2012
 Kaartschaal: 1:5 000
 Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
 Rijkswaterstaat

62000

62500

63000

63500

376500

376500

376000

376000

375500

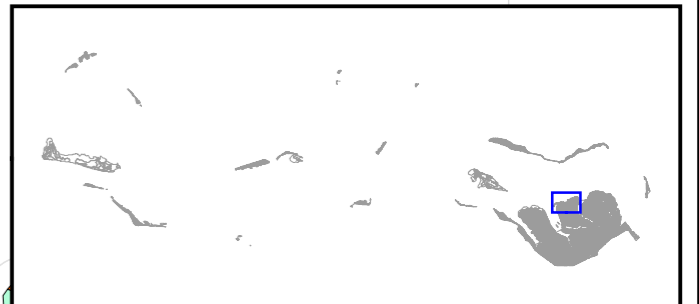
375500

69000

69500

70000

70500

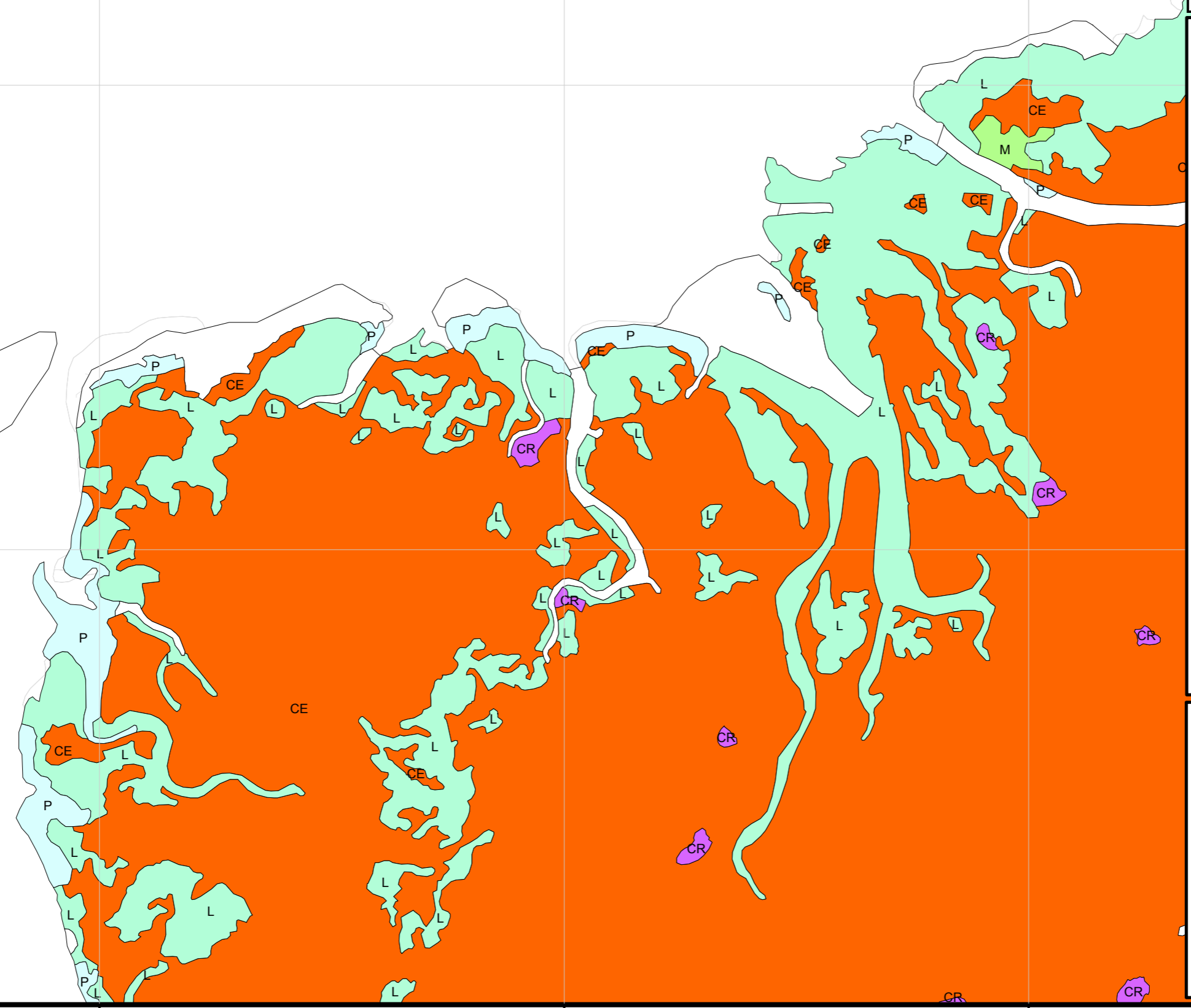


376500

376500

376000

376000



Legenda
 ws_krw

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
 Datum kaartproductie: 04.06.2012
 Kaartschaal: 1:5 000
 Auteur: EFTAS / P&T - GB

N

0 50 100 200 300 Meter

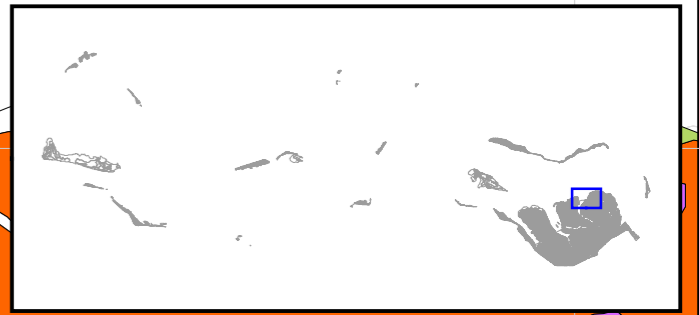
Ministerie van Verkeer en Waterstaat
 Rijkswaterstaat

69000

69500

70000

70500



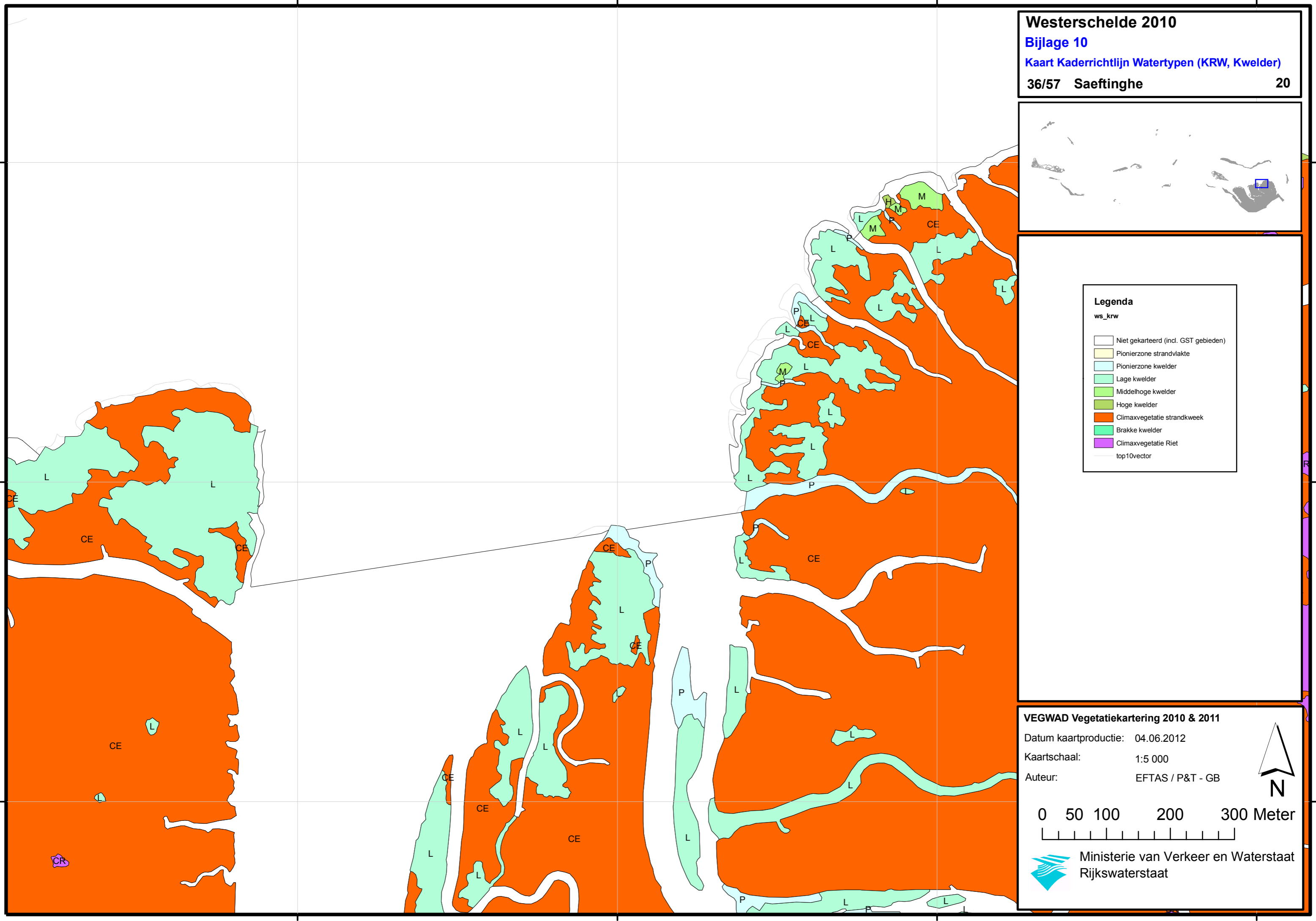
Legenda
ws_krw

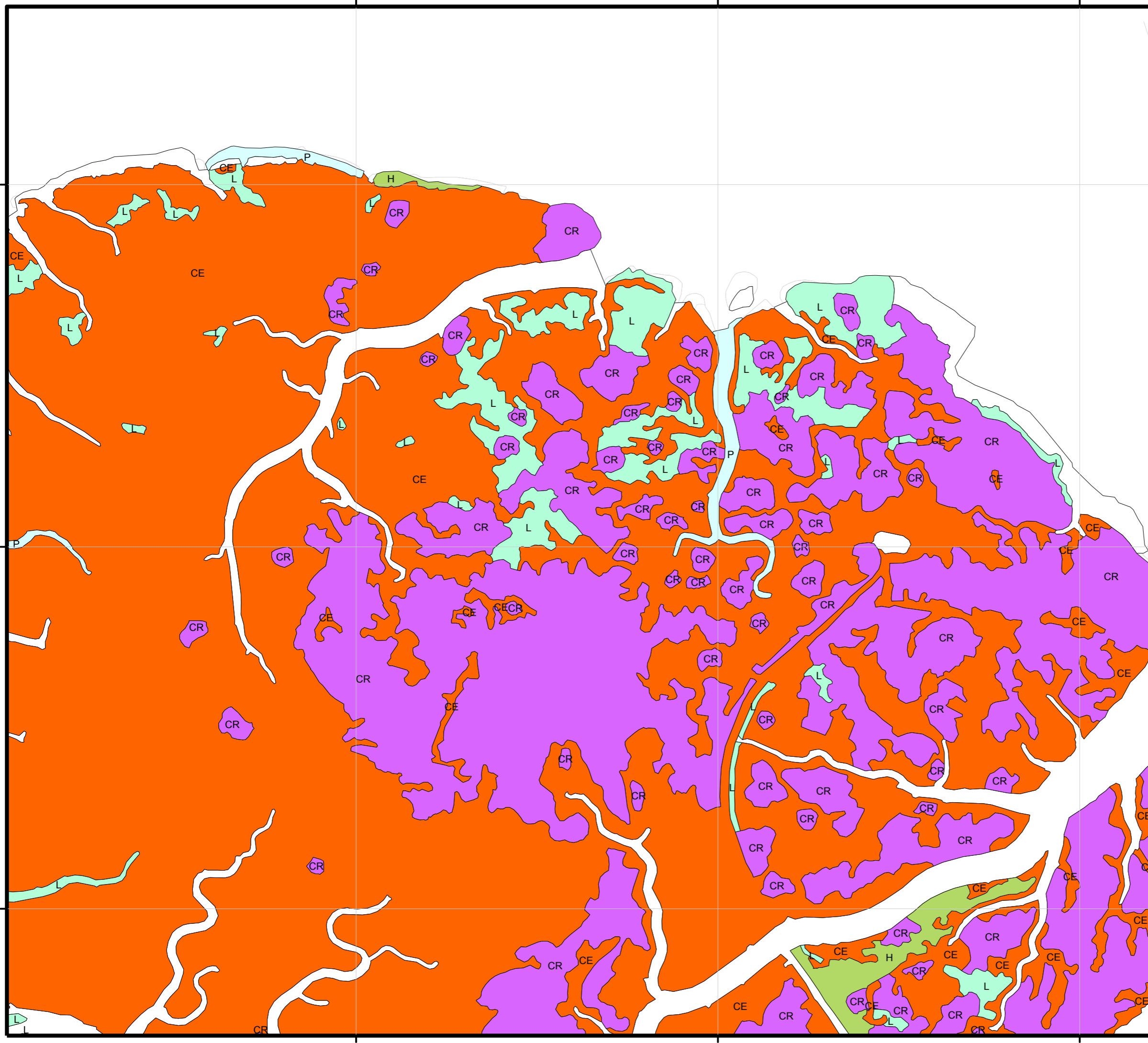
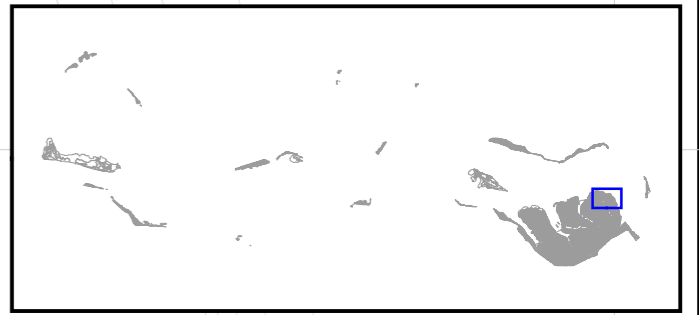
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



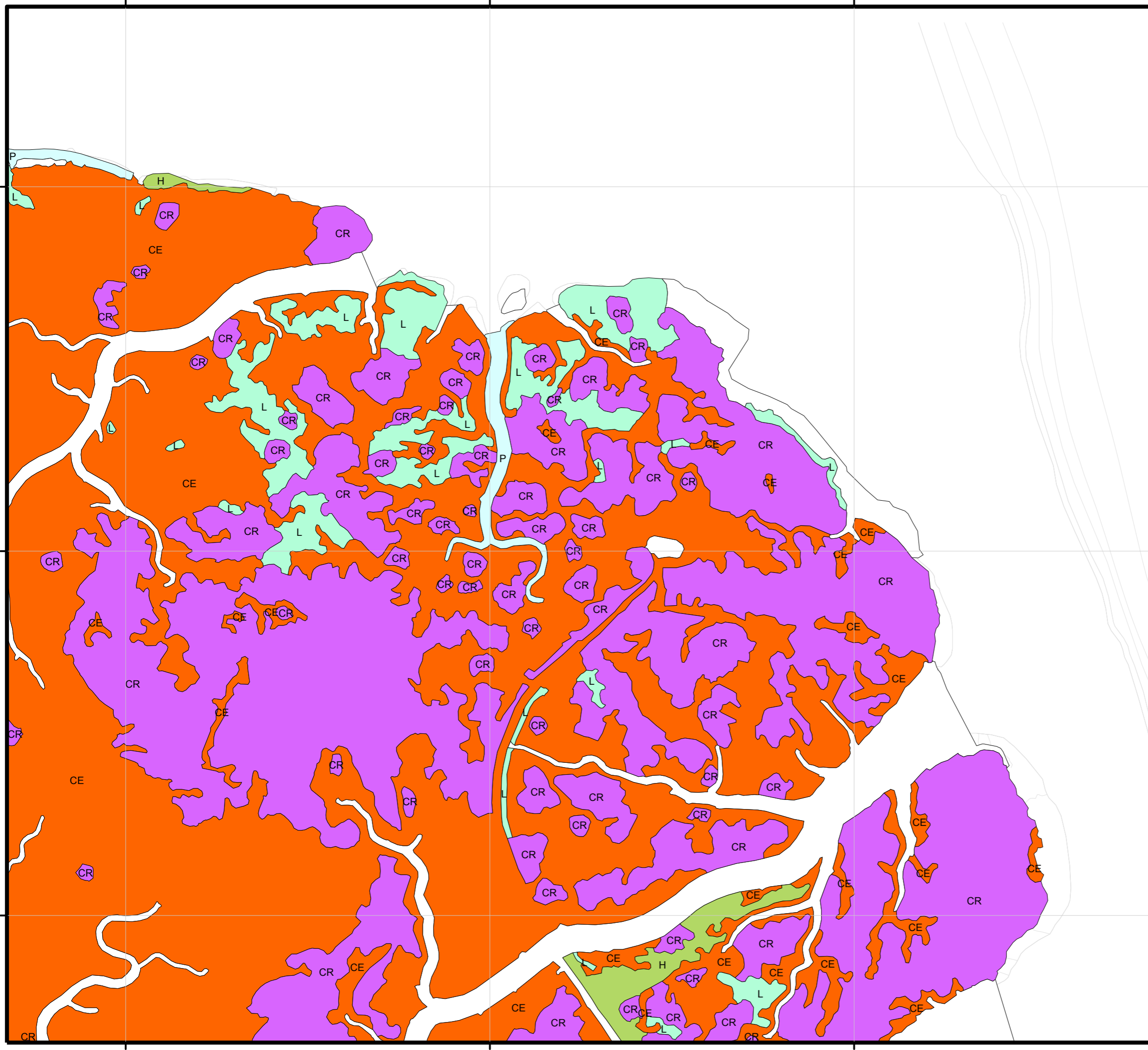
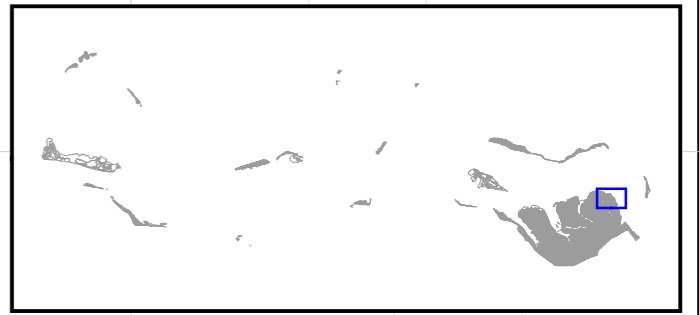


Legenda
ws_krw

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Legenda
ws_krw

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

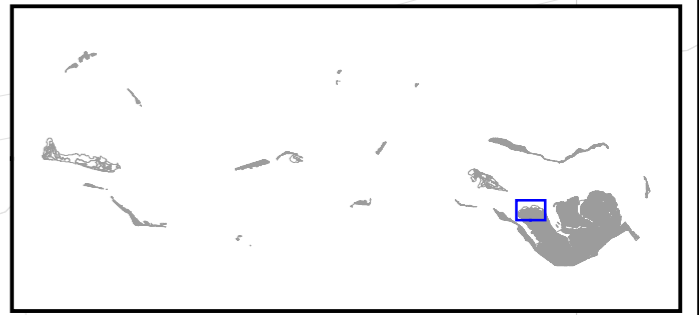
Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

66500

67000

67500

68000



Legenda
 ws_krw

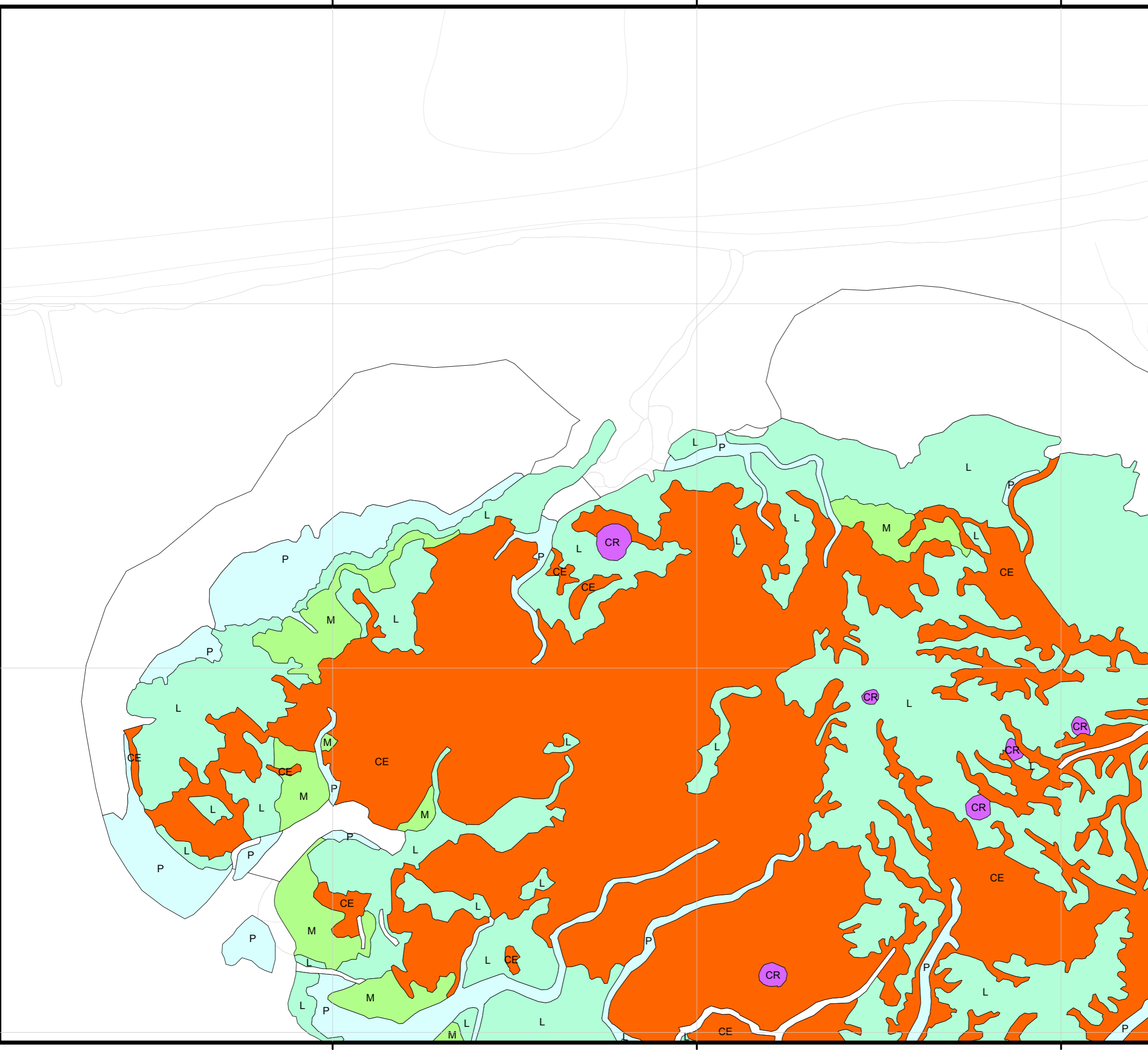
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
 Datum kaartproductie: 04.06.2012
 Kaartschaal: 1:5 000
 Auteur: EFTAS / P&T - GB

N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
 Rijkswaterstaat



376000

376000

375500

375500

375000

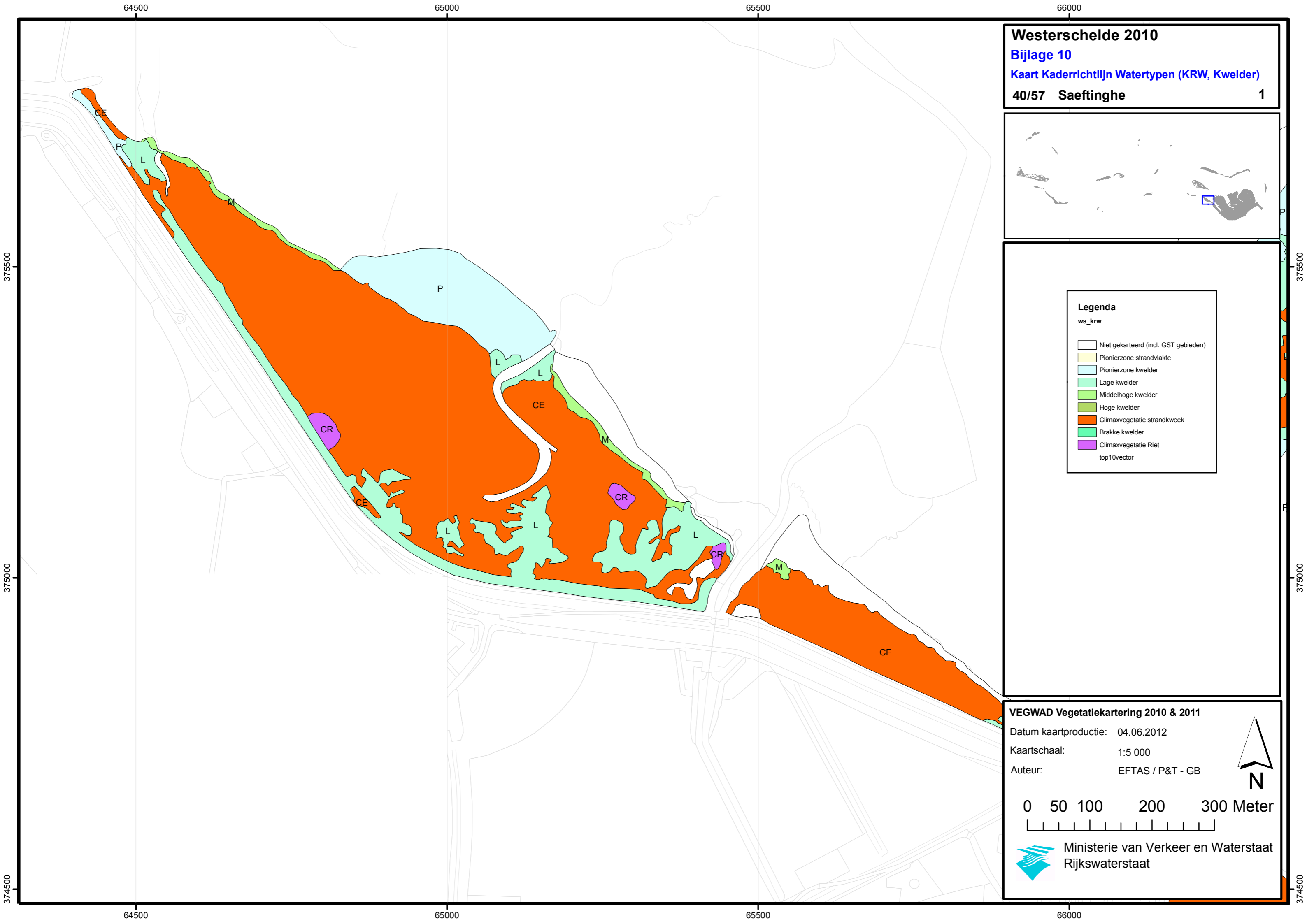
375000

66500

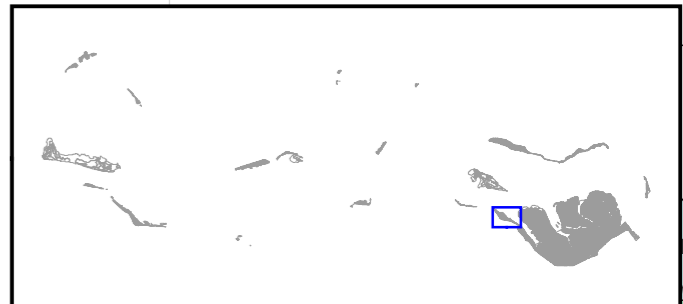
67000

67500

68000



Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
40/57 Saeftinghe **1**



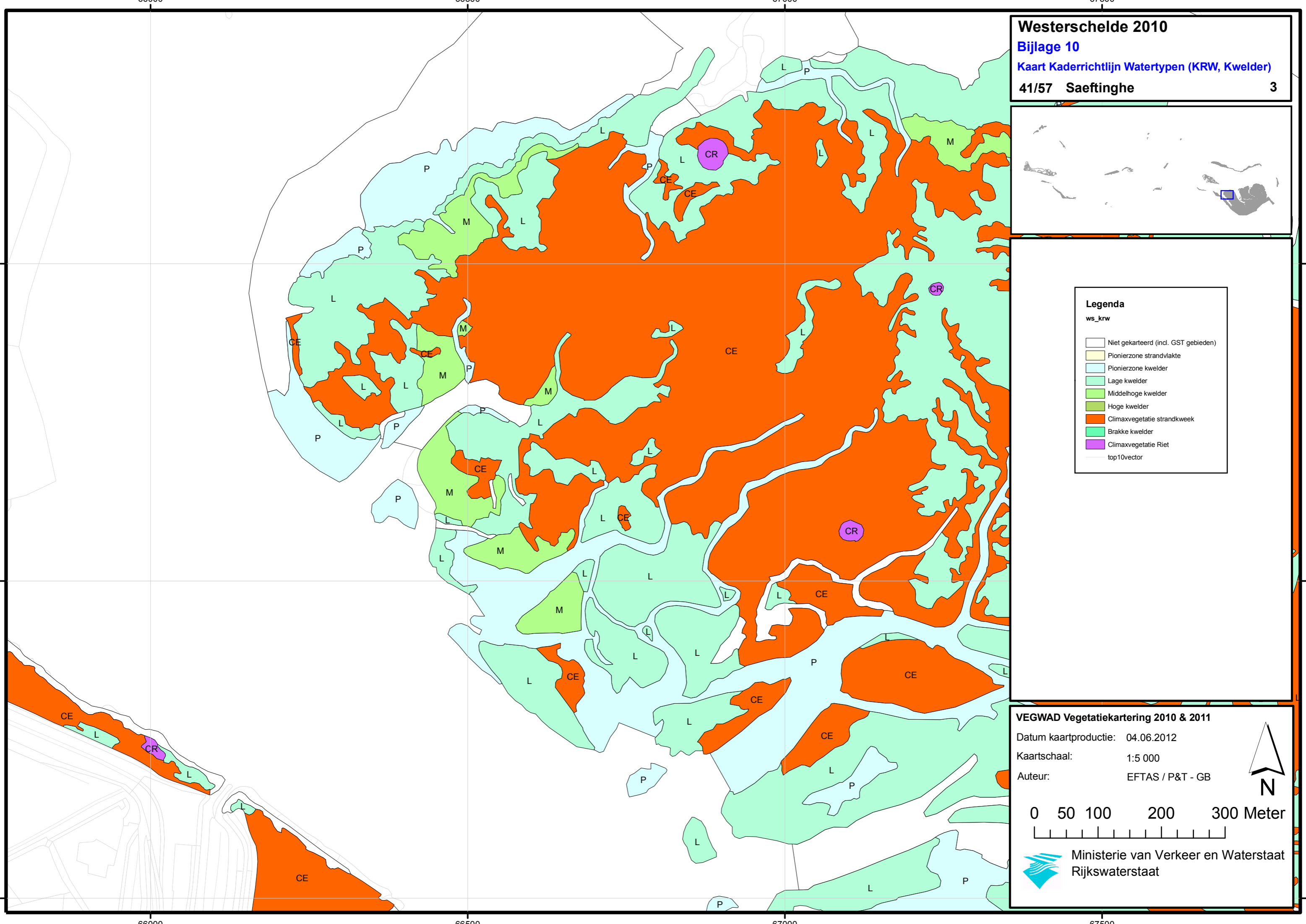
- Legenda**
ws_krw
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Pionierzone strandvlakte
 - Pionierzone kwelder
 - Lage kwelder
 - Middelhoge kwelder
 - Hoge kwelder
 - Climaxvegetatie strandkweek
 - Brakke kwelder
 - Climaxvegetatie Riet
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

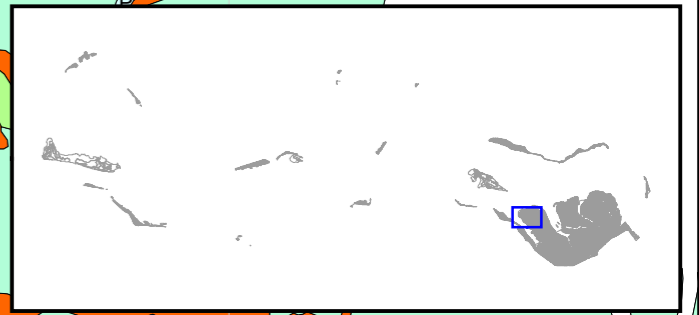
N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
41/57 Saeftinghe **3**



Legenda
 ws_krw

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012
 Kaartschaal: 1:5 000
 Auteur: EFTAS / P&T - GB

N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

375500

375000

374500

375500

375000

374500

66000

66500

67000

67500

66000

66500

67000

67500

67500

68000

68500

69000

Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
42/57 Saeftinghe 2



Legenda
 ws_krw

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
 Datum kaartproductie: 04.06.2012
 Kaartschaal: 1:5 000
 Auteur: EFTAS / P&T - GB

N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
 Rijkswaterstaat

375500

375000

374500

375500

375000

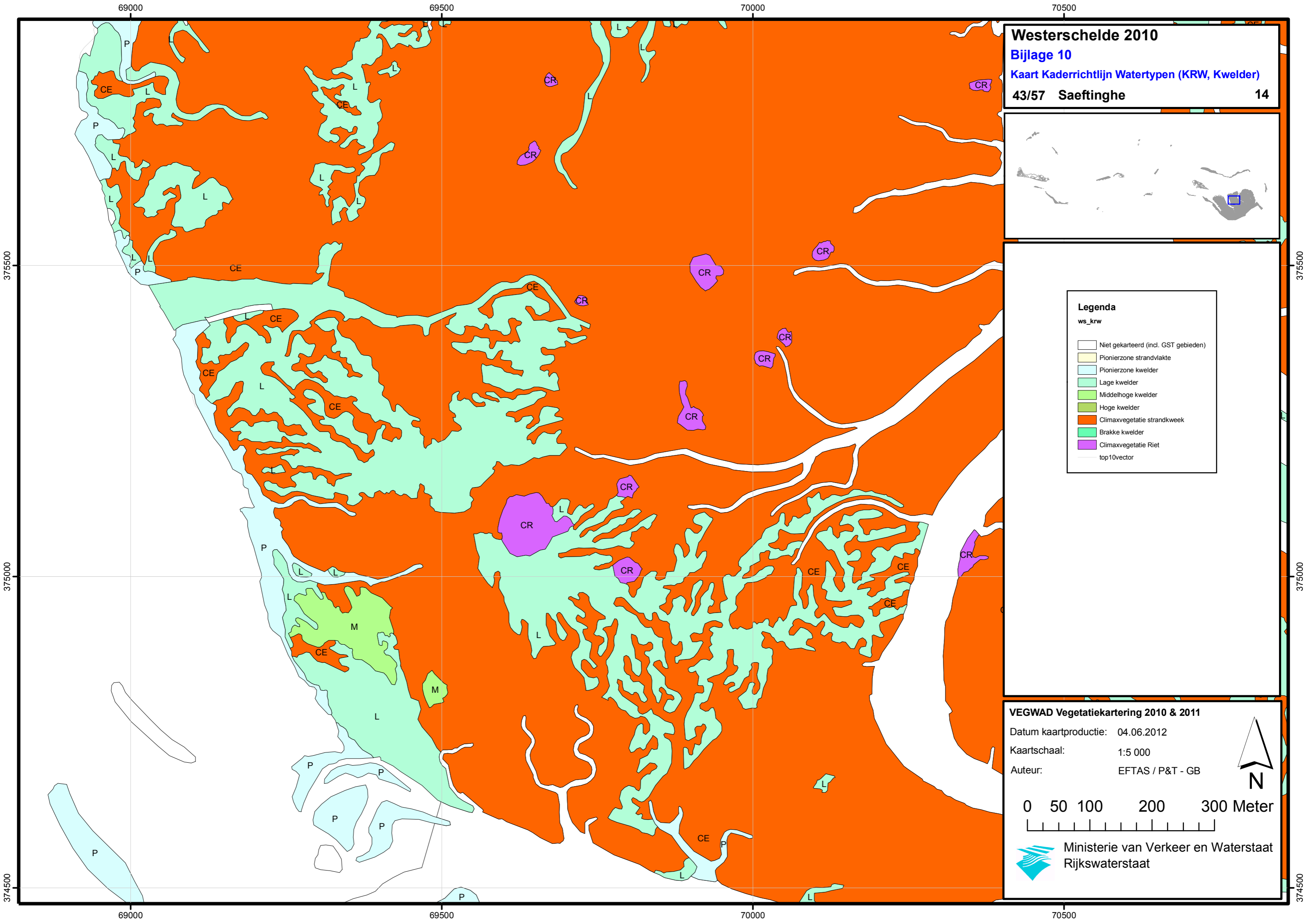
374500

67500

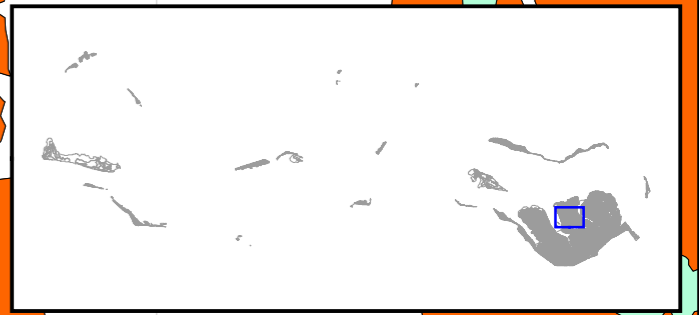
68000

68500

69000



Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
43/57 Saeftinghe **14**



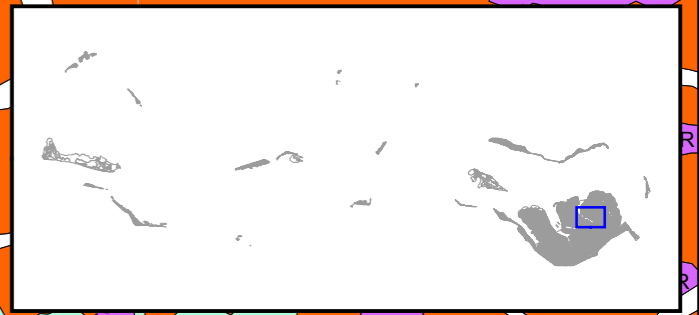
- Legenda**
ws_krw
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Pionierzone strandvlakte
 - Pionierzone kwelder
 - Lage kwelder
 - Middelhoge kwelder
 - Hoge kwelder
 - Climaxvegetatie strandkweek
 - Brakke kwelder
 - Climaxvegetatie Riet
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



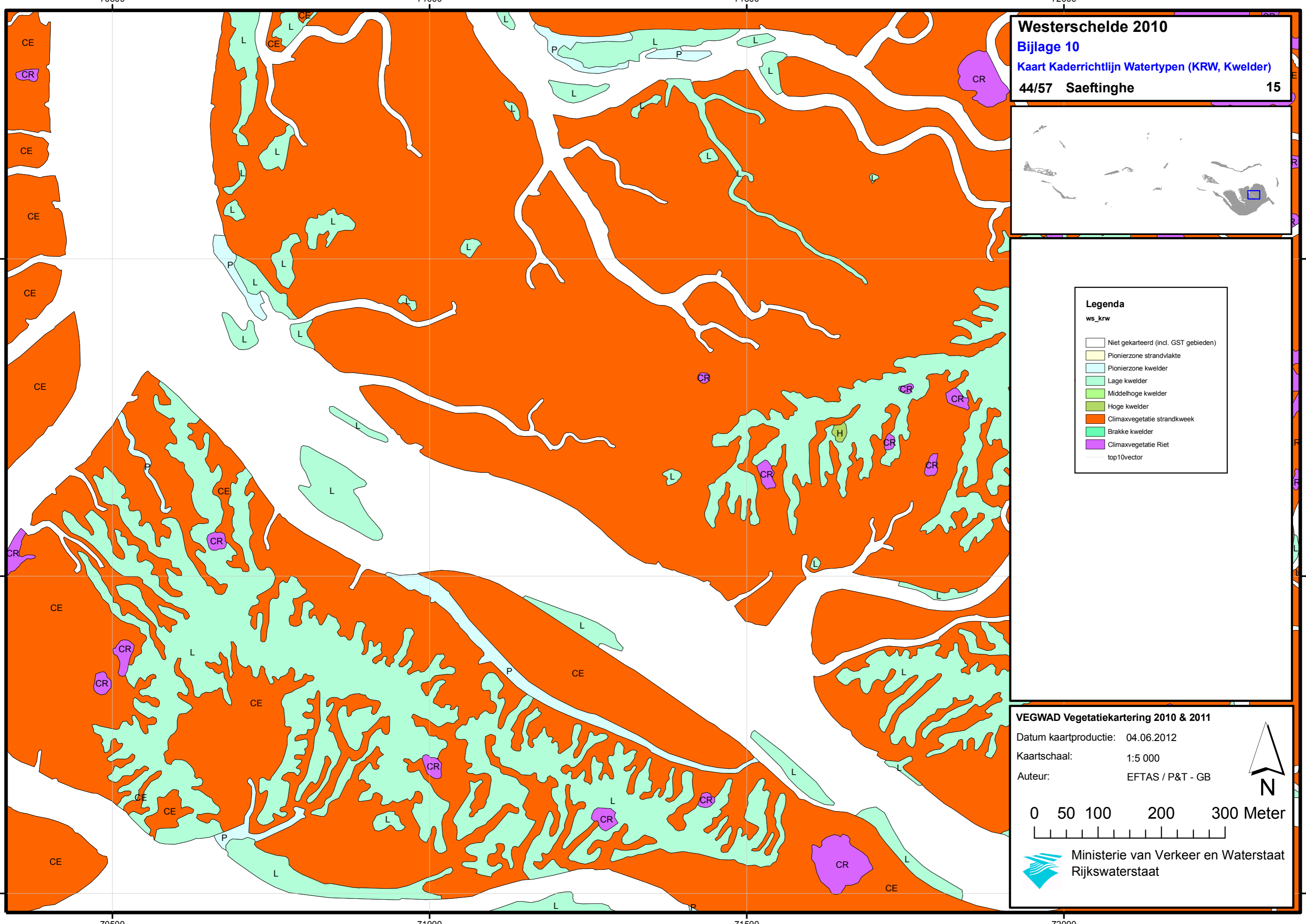
Legenda
ws_krw

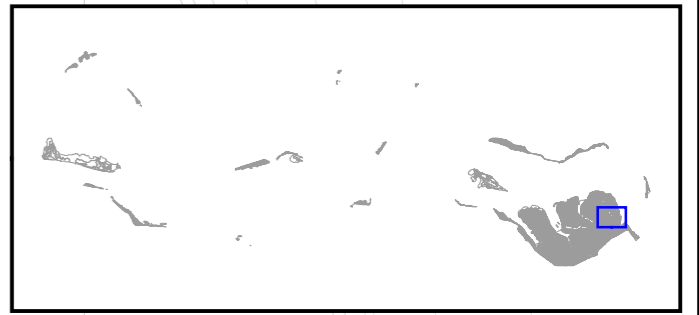
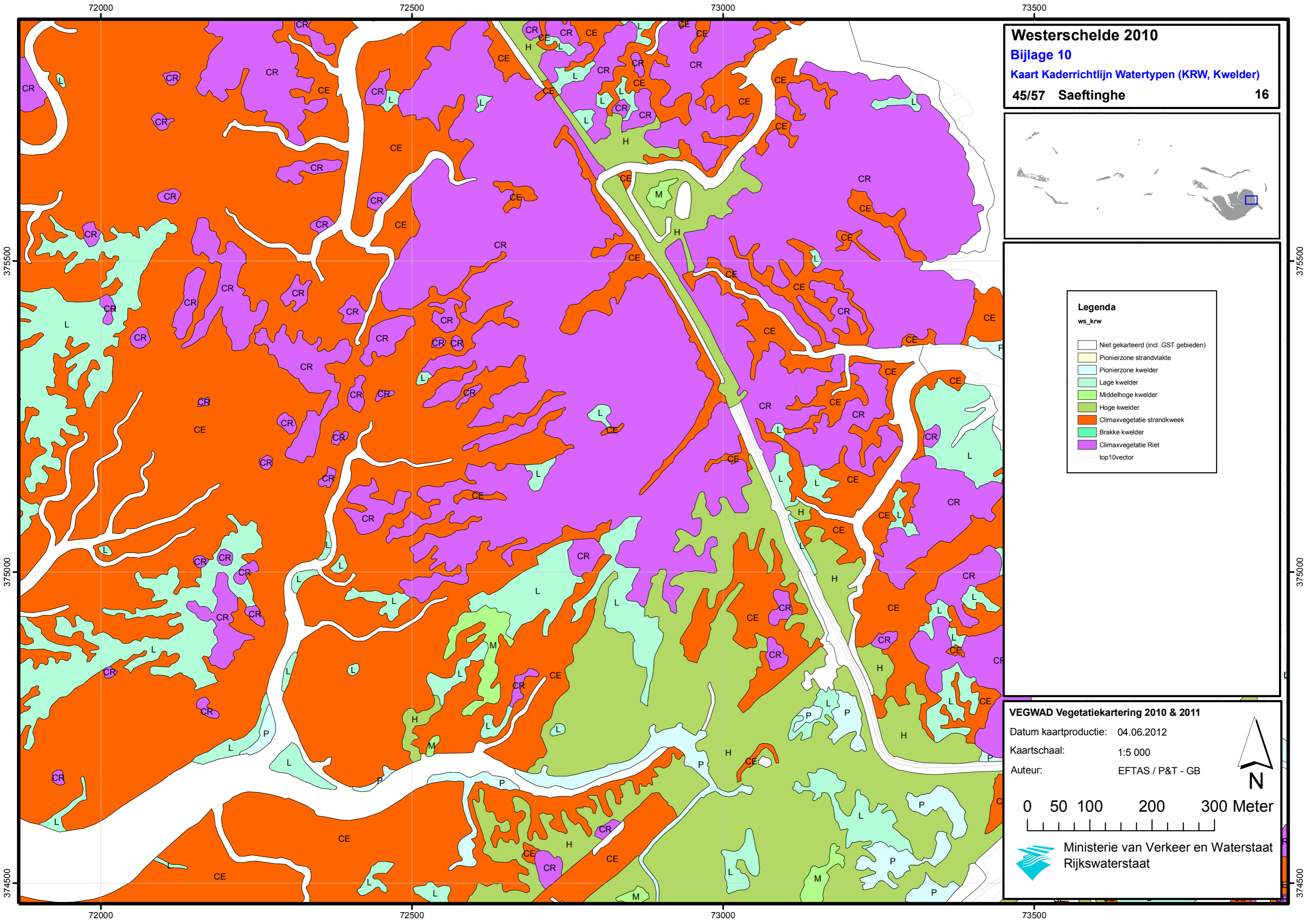
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat





Legenda
ws_krw

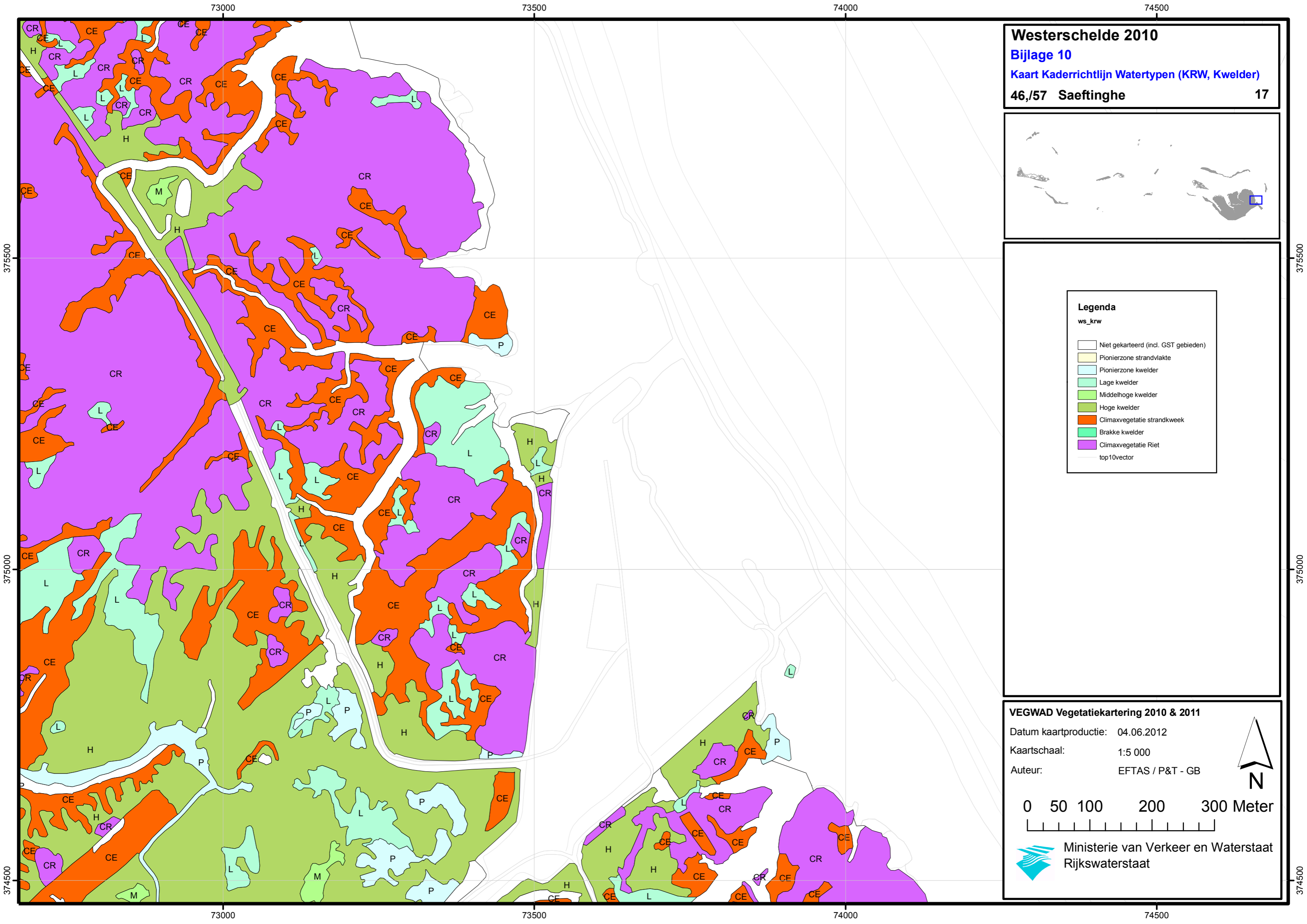
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

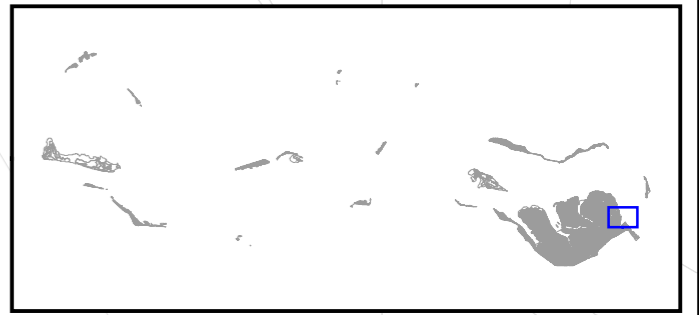
N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
46,/57 Saeftinghe **17**



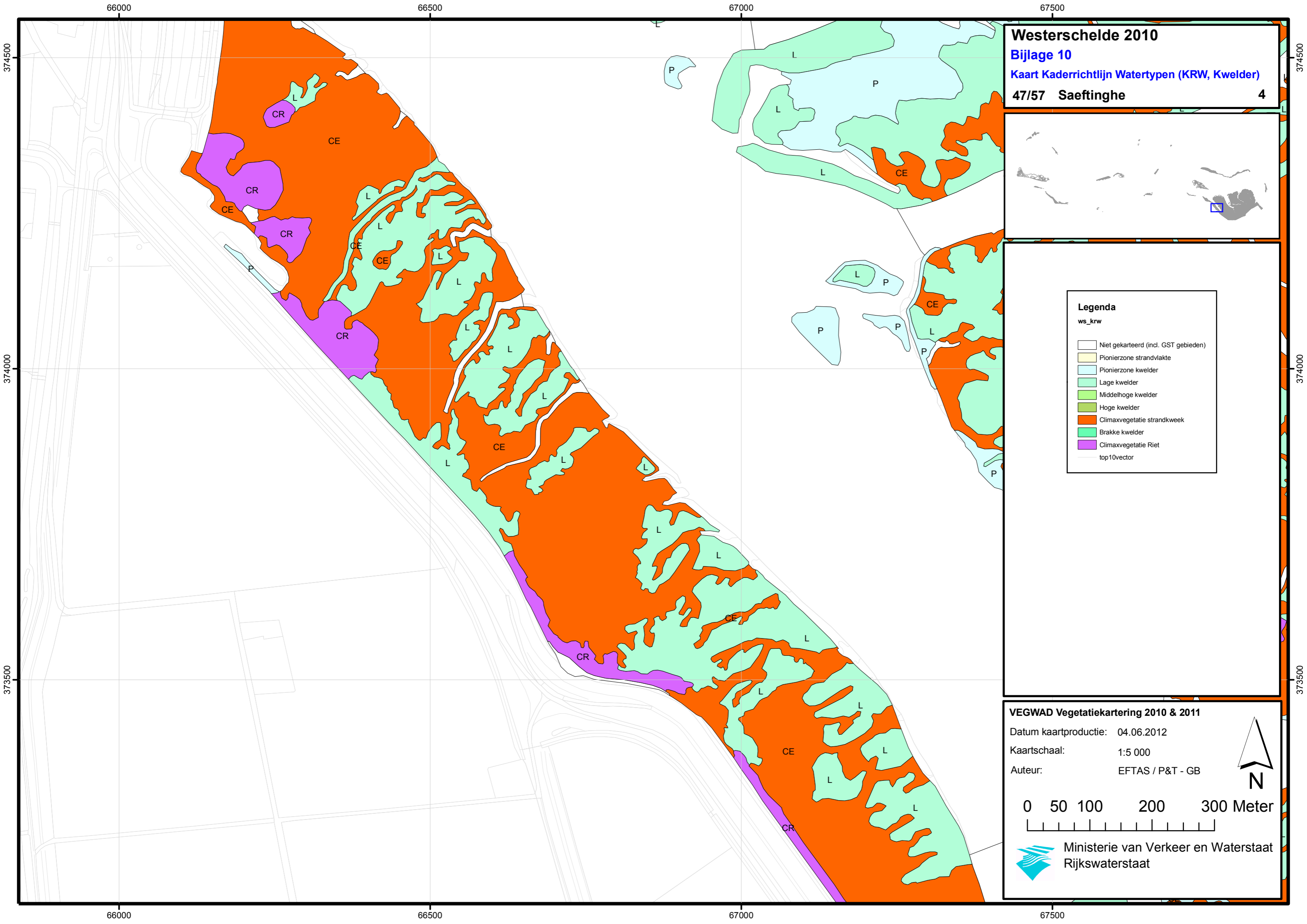
- Legenda**
ws_krw
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Pionierzone strandvlakte
 - Pionierzone kwelder
 - Lage kwelder
 - Middelhoge kwelder
 - Hoge kwelder
 - Climaxvegetatie strandkweek
 - Brakke kwelder
 - Climaxvegetatie Riet
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB











N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Legenda
ws_krw

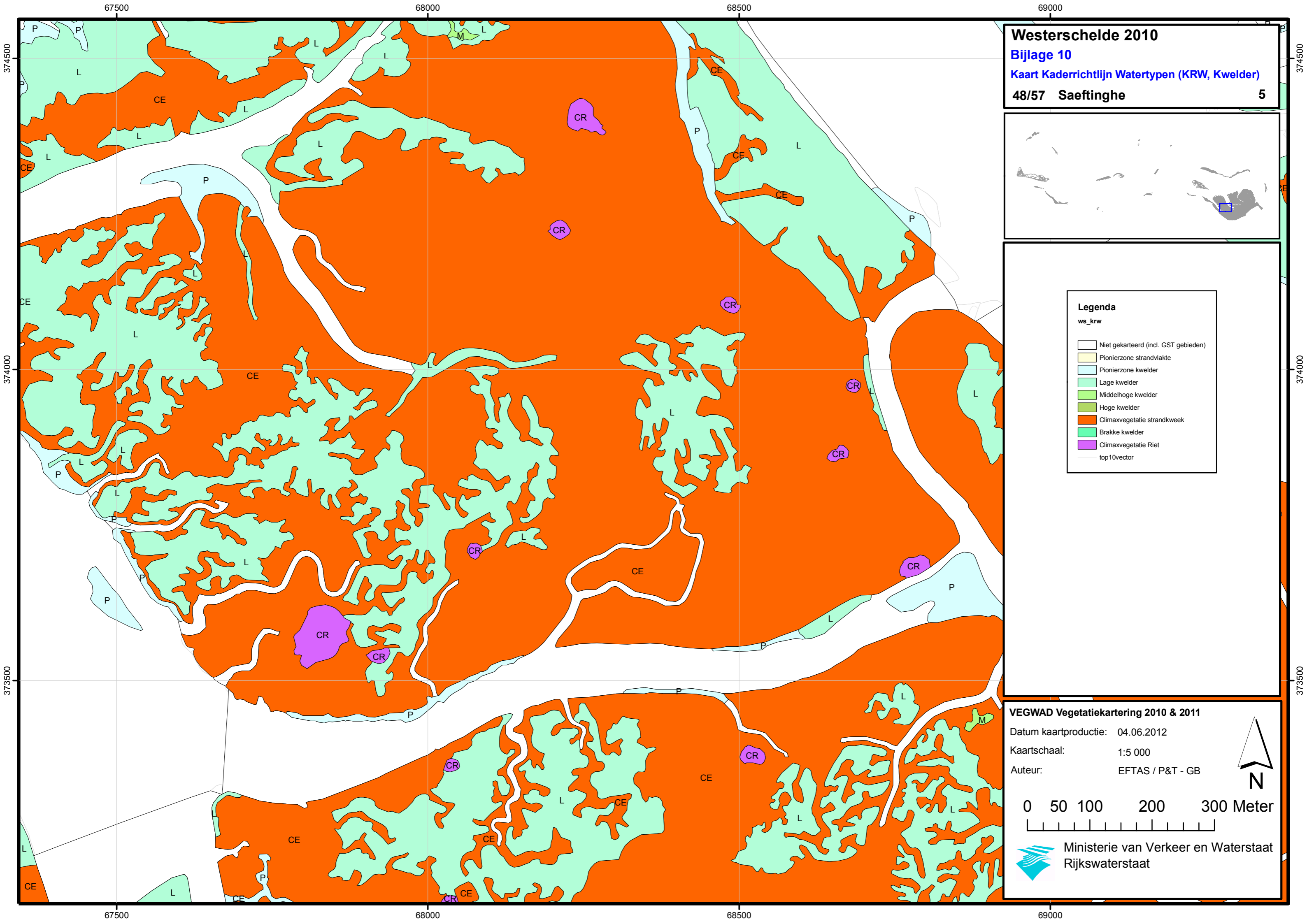
-  Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
-  Pionierzone strandvlakte
-  Pionierzone kwelder
-  Lage kwelder
-  Middelhoge kwelder
-  Hoge kwelder
-  Climaxvegetatie strandkweek
-  Brakke kwelder
-  Climaxvegetatie Riet
-  top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

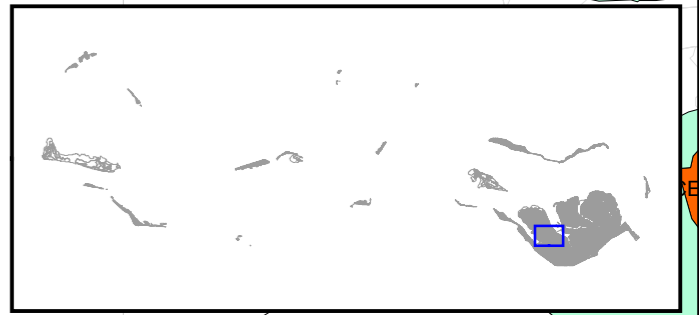

N

0 50 100 200 300 Meter

 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
48/57 Saeftinghe **5**



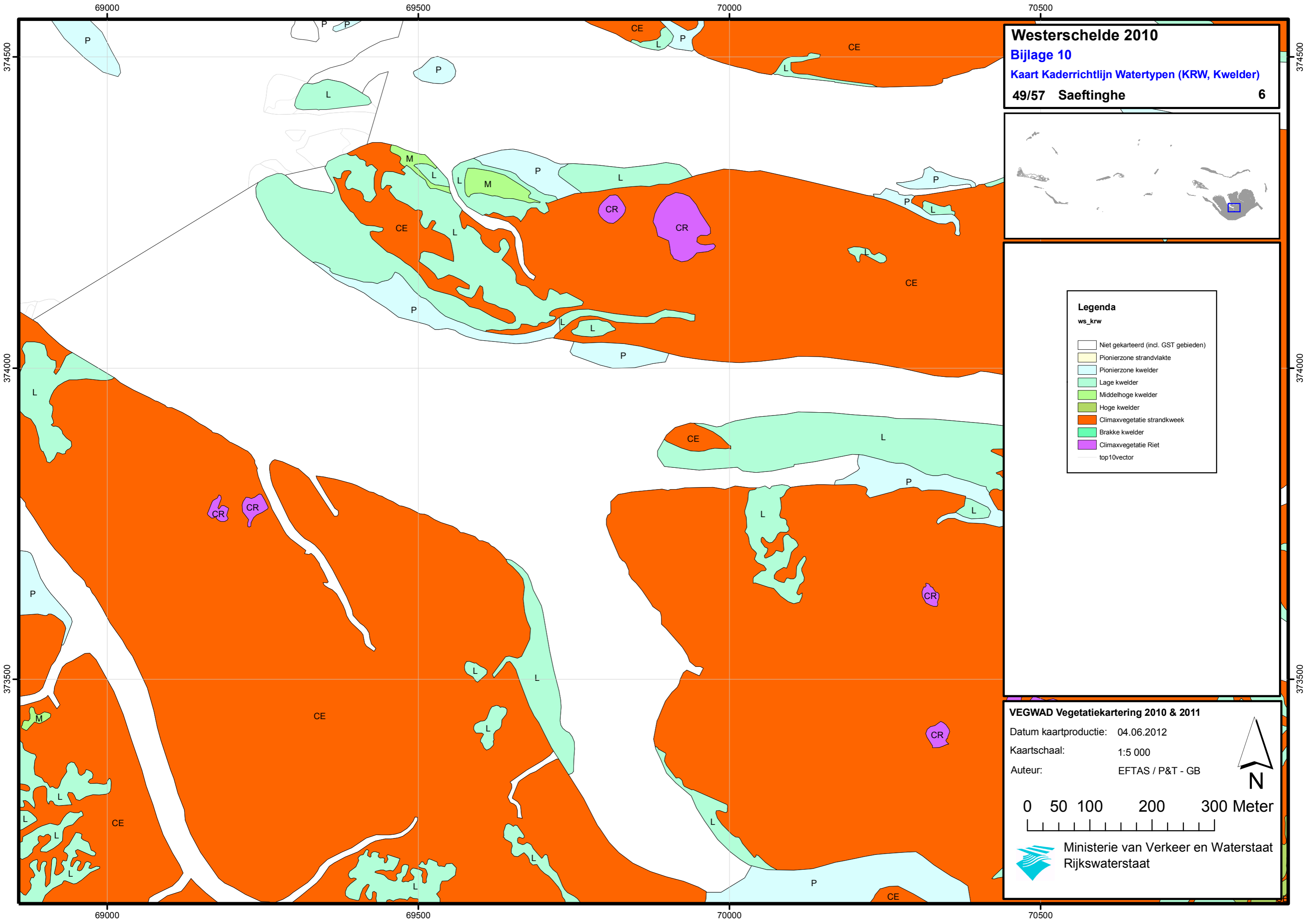
- Legenda**
ws_krw
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Pionierzone strandvlakte
 - Pionierzone kwelder
 - Lage kwelder
 - Middelhoge kwelder
 - Hoge kwelder
 - Climaxvegetatie strandkweek
 - Brakke kwelder
 - Climaxvegetatie Riet
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
49/57 Saeftinghe **6**



Legenda
ws_krw

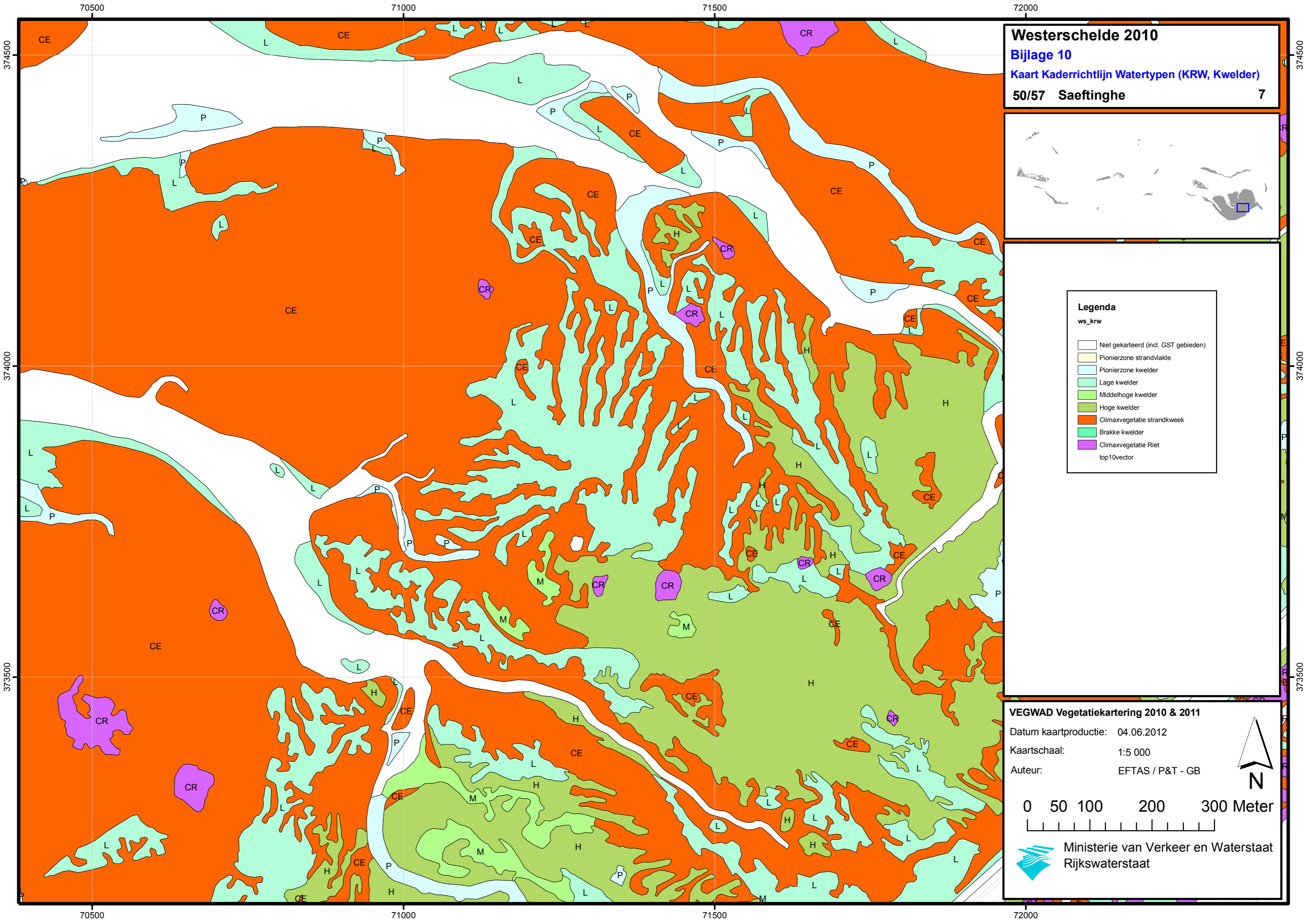
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

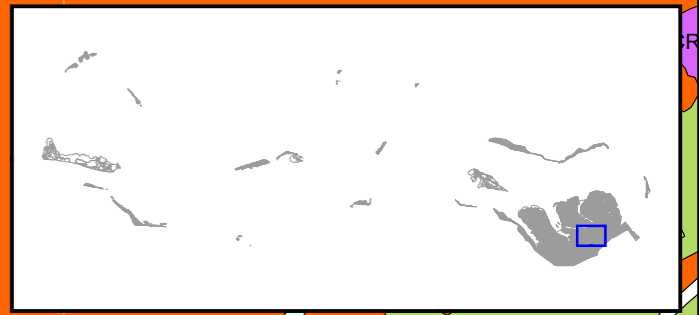
N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
50/57 Saeftinghe 7



- Legenda**
ws_krw
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Pionierzone strandvlakte
 - Pionierzone kwelder
 - Lage kwelder
 - Middelhoge kwelder
 - Hoge kwelder
 - Climaxvegetatie strandkweek
 - Brakke kwelder
 - Climaxvegetatie Riet
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Legenda
ws_krw

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

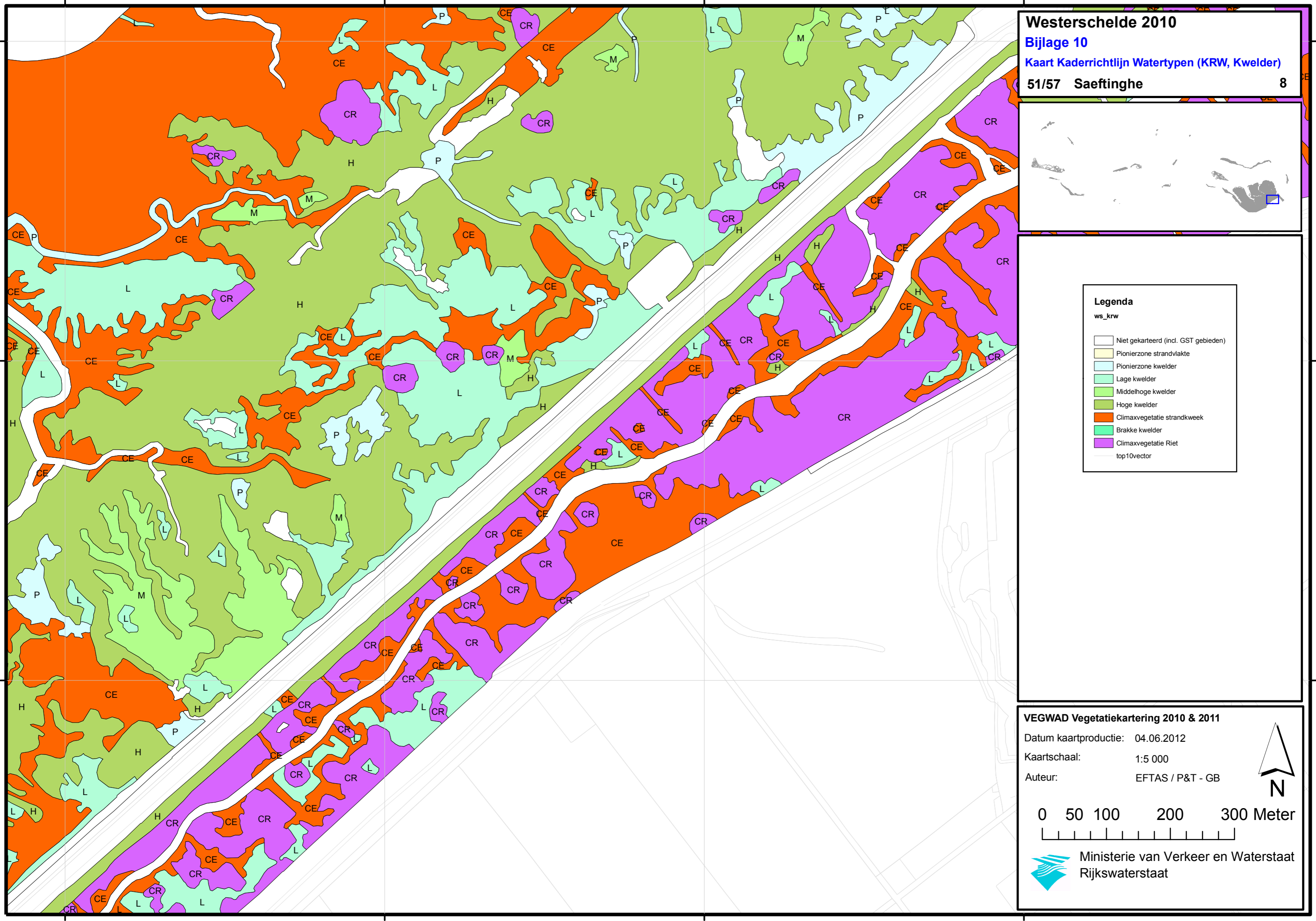
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat





Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
52/57 Saeftinghe **9**



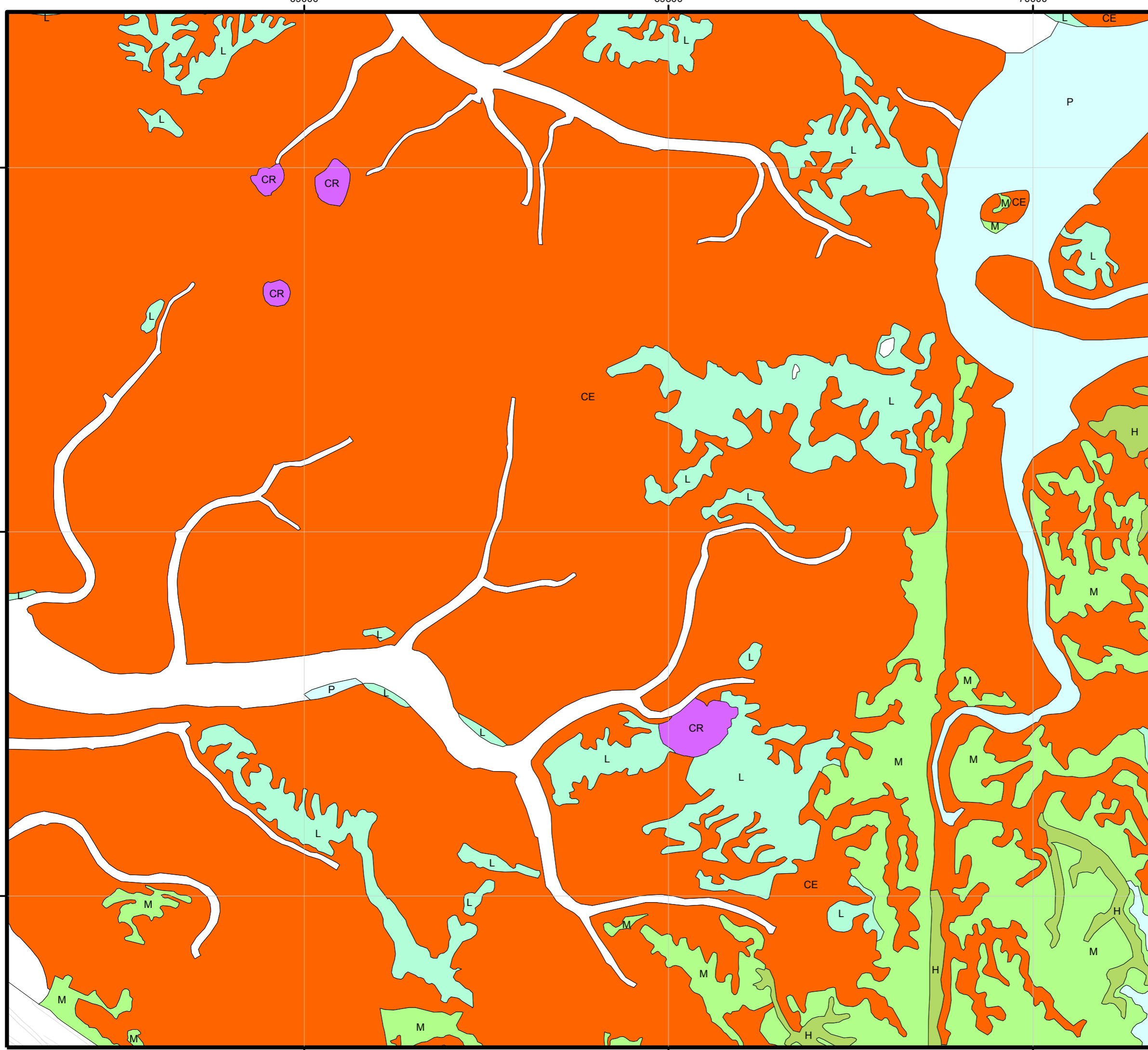
Legenda
 ws_krw

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

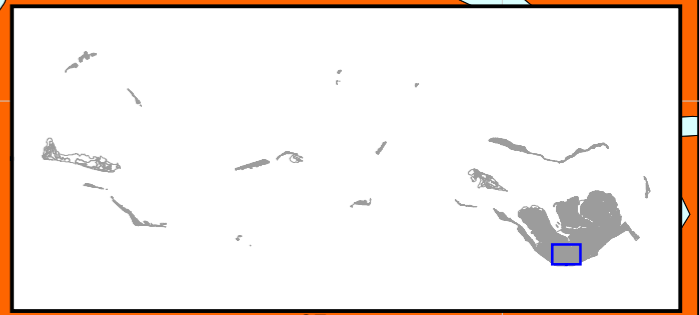
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
 Datum kaartproductie: 04.06.2012
 Kaartschaal: 1:5 000
 Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
 Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
53/57 Saeftinghe 10



Legenda
 ws_krw

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
 Datum kaartproductie: 04.06.2012
 Kaartschaal: 1:5 000
 Auteur: EFTAS / P&T - GB

N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
 Rijkswaterstaat



Legenda
ws_krw

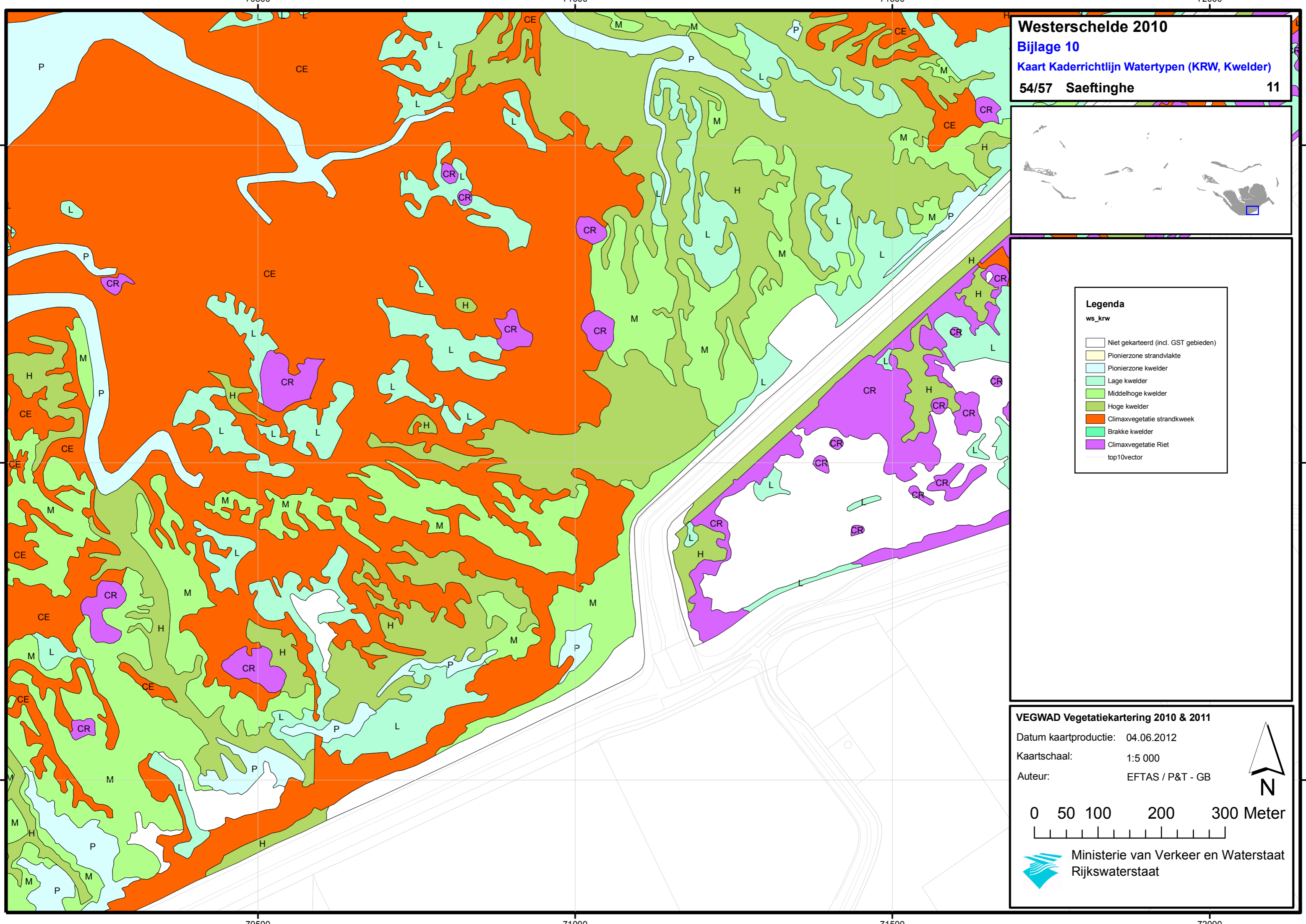
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

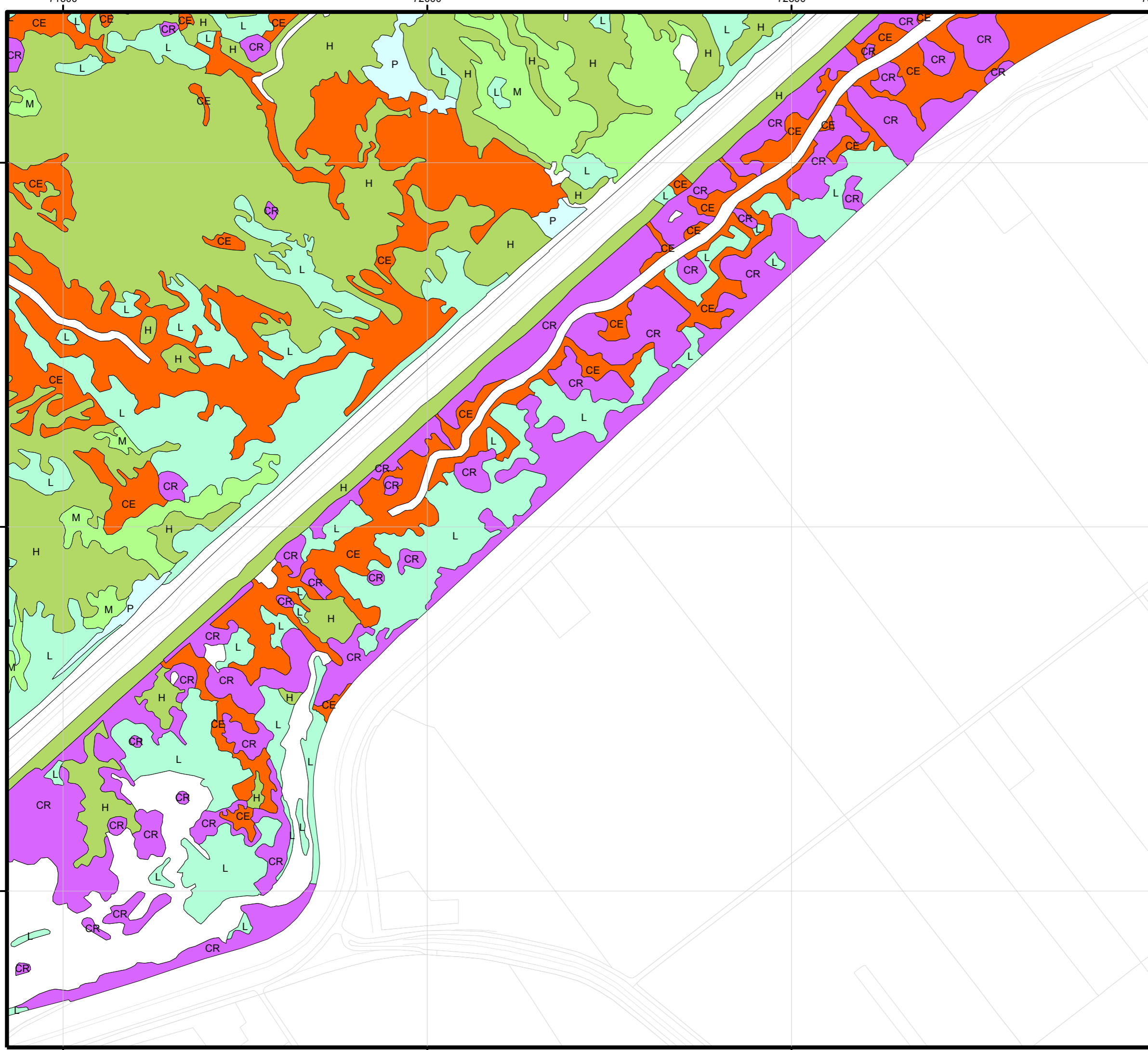
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

N

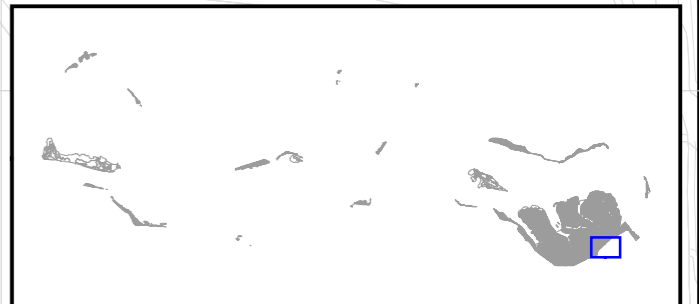
0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat





Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
55/57 Saeftinghe 12



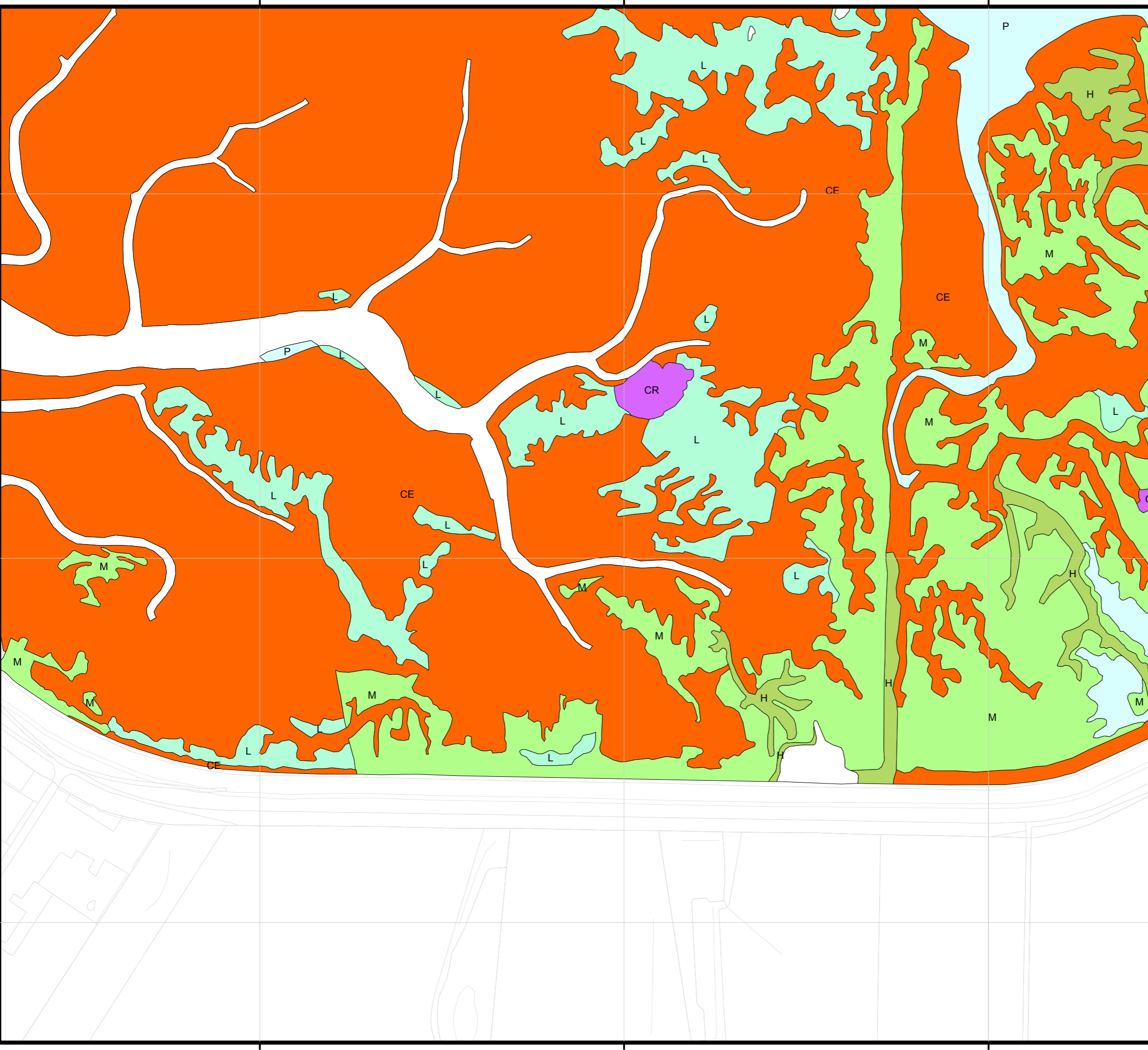
- Legenda**
 ws_krw
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
 - Pionierzone strandvlakte
 - Pionierzone kwelder
 - Lage kwelder
 - Middelhoge kwelder
 - Hoge kwelder
 - Climaxvegetatie strandkweek
 - Brakke kwelder
 - Climaxvegetatie Riet
 - top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
 Datum kaartproductie: 04.06.2012
 Kaartschaal: 1:5 000
 Auteur: EFTAS / P&T - GB

N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
 Rijkswaterstaat



Legenda
 ws_krw

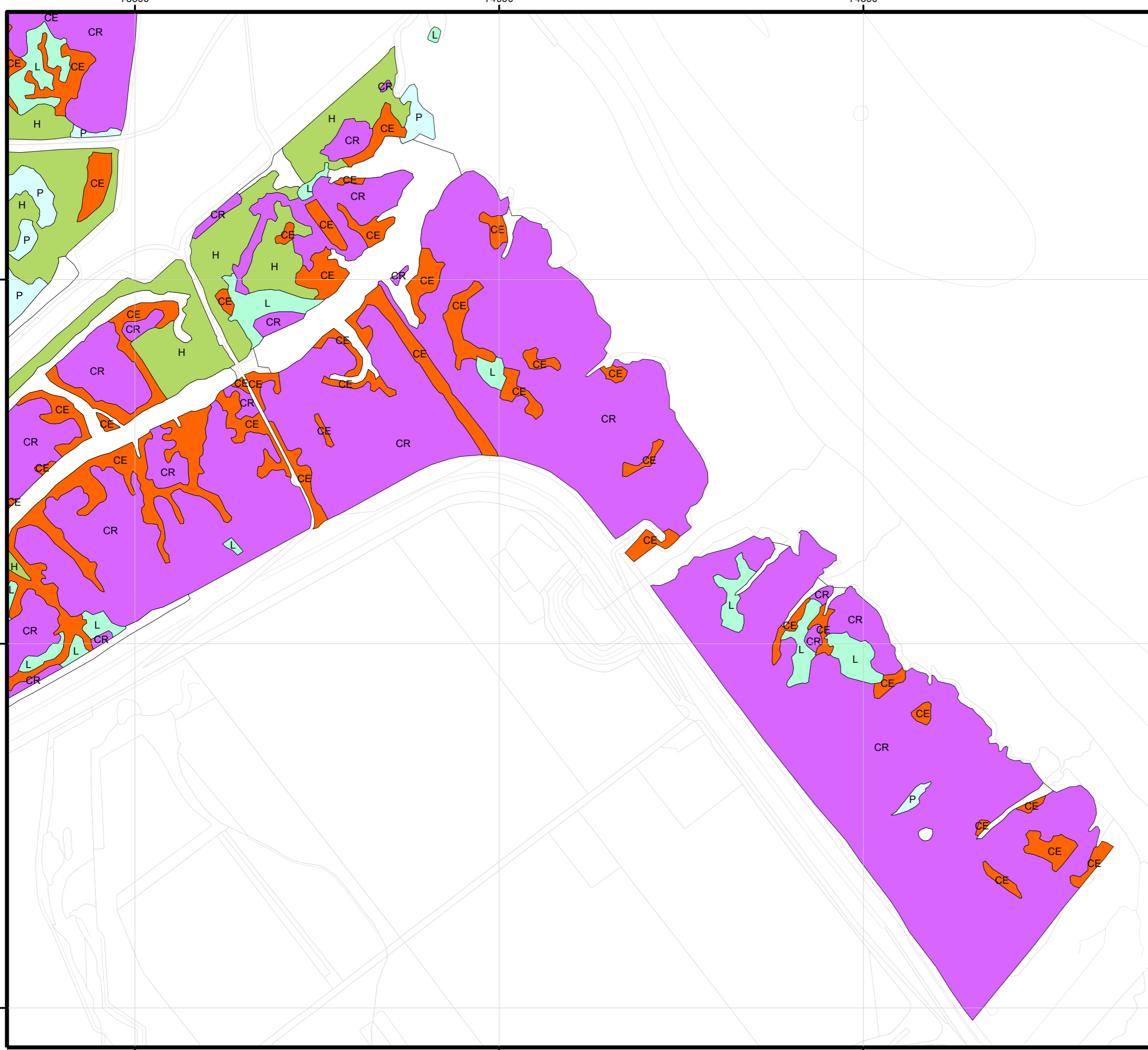
- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
 Datum kaartproductie: 04.06.2012
 Kaartschaal: 1:5 000
 Auteur: EFTAS / P&T - GB

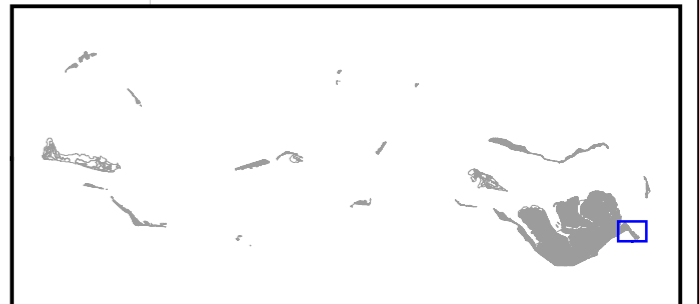
N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
 Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 10
Kaart Kaderrichtlijn Watertypen (KRW, Kwelder)
57/57 Sieperdaschor



Legenda

ws_krw

- Niet gekarteerd (incl. GST gebieden)
- Pionierzone strandvlakte
- Pionierzone kwelder
- Lage kwelder
- Middelhoge kwelder
- Hoge kwelder
- Climaxvegetatie strandkweek
- Brakke kwelder
- Climaxvegetatie Riet
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012
 Kaartschaal: 1:5 000
 Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

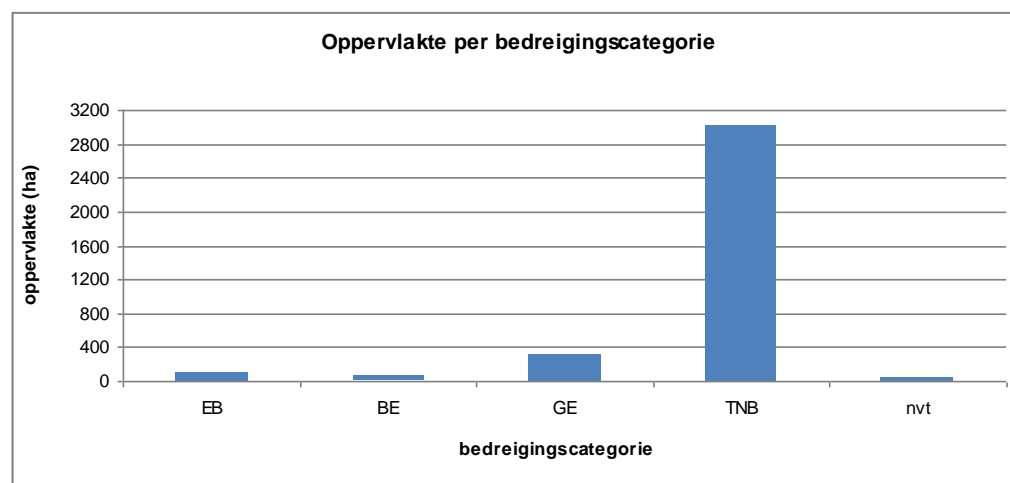
Ministerie van Verkeer en Waterstaat
 Rijkswaterstaat

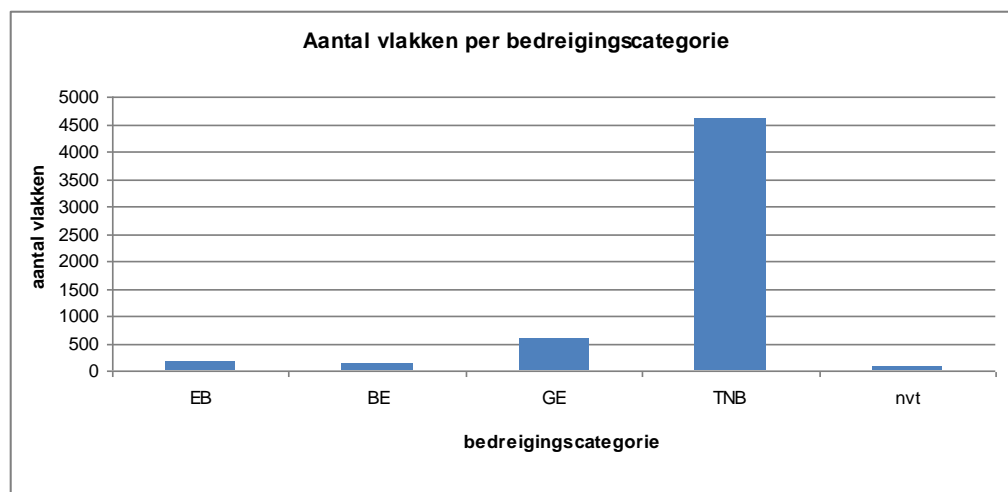
Bijlage 11. Kaart met landelijk bedreigde vegetatietypen

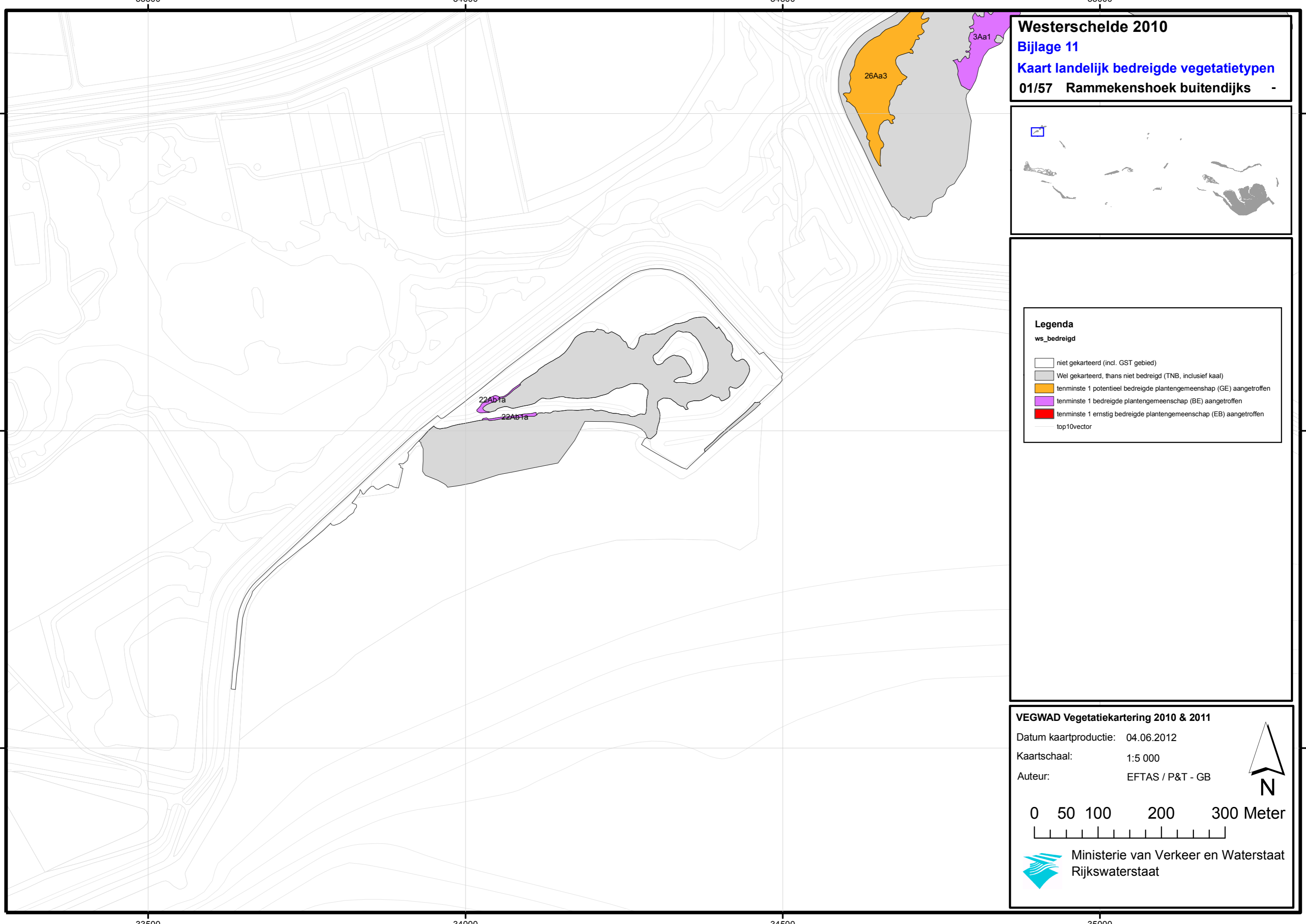
In onderstaande tabel staan de oppervlakten en aantallen vlakken per bedreigingscategorie. Vervolgens zijn de gegevens grafisch weergegeven in twee staafdiagrammen voor de oppervlakten en de aantallen vlakken per landelijk bedreigd vegetatietype.

Let op: De oppervlakte in de tabellen en grafiek zijn in bruto oppervlakten weergegeven. Na het bepalen van het afgeleide product is het hele vlak aan een specifieke RLCOD toegekend. Vervolgens is de totale oppervlakte van het vlak aan deze RLcode toegekend.

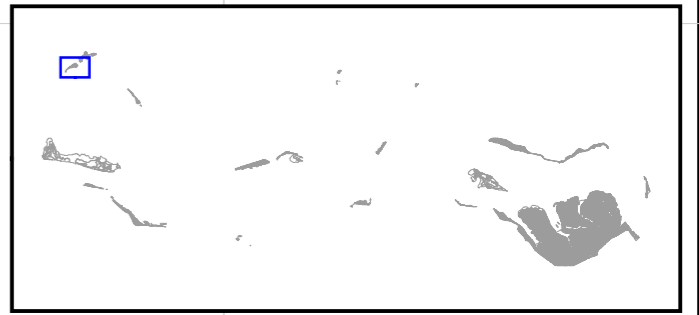
RLCOD	Omschrijving	aantal vlakken	oppervlakte in ha
EB	ernstig bedreigd	161	88,90
BE	bedreigd	130	61,63
GE	gevoelig / potentieel bedreigd	588	303,00
TNB	thans niet bedreigd	4604	3023,07
nvt	Niet van toepassing / geen info beschikbaar	70	30,64







Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
01/57 Rammekenshoek buitendijks -



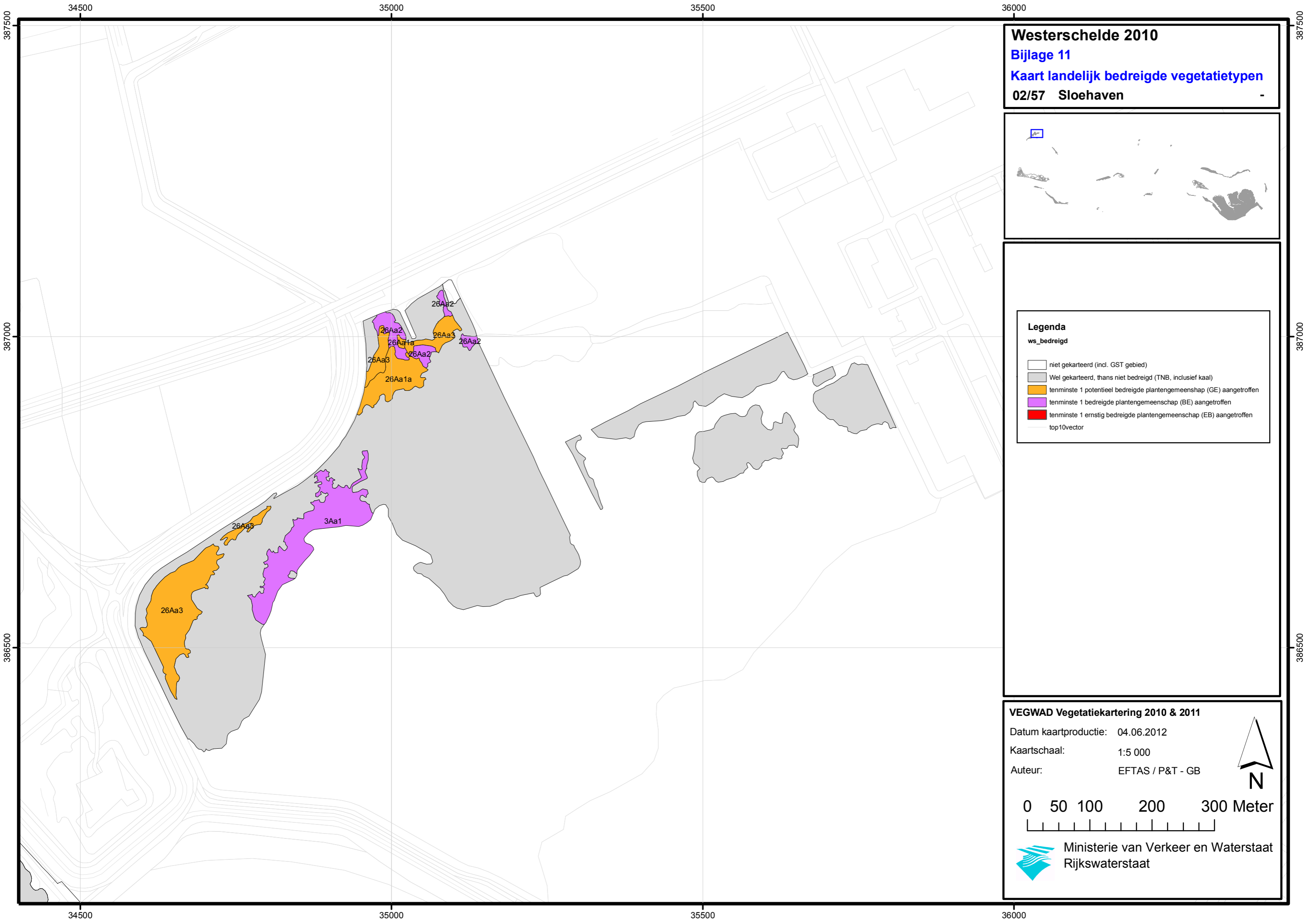
Legenda
ws_bedreigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

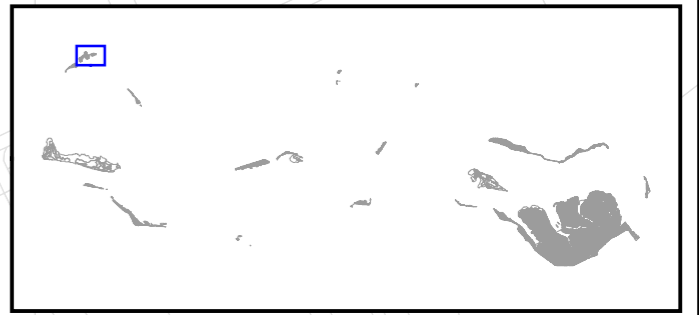
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
02/57 Sloehaven



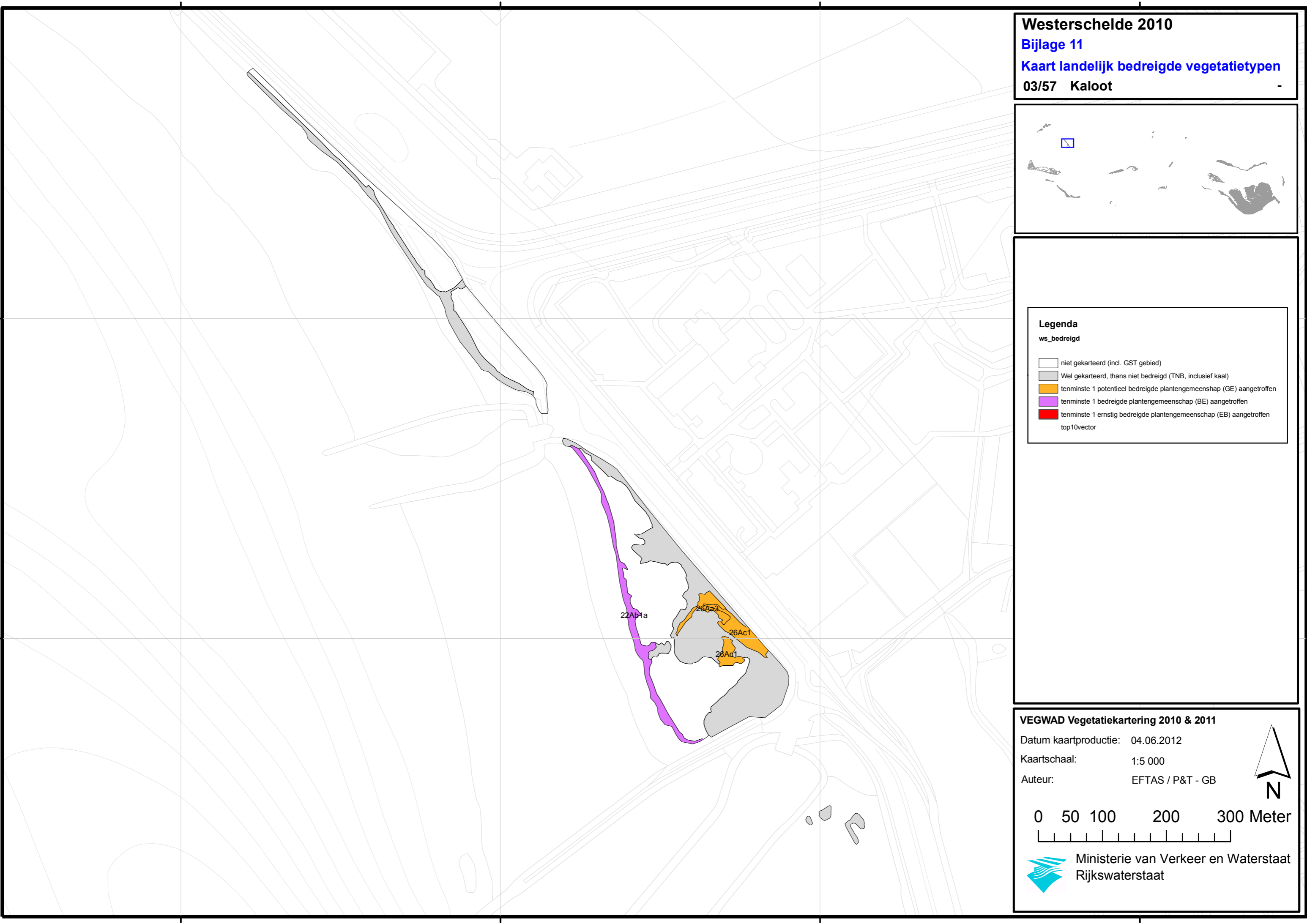
Legenda
ws_bedeigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

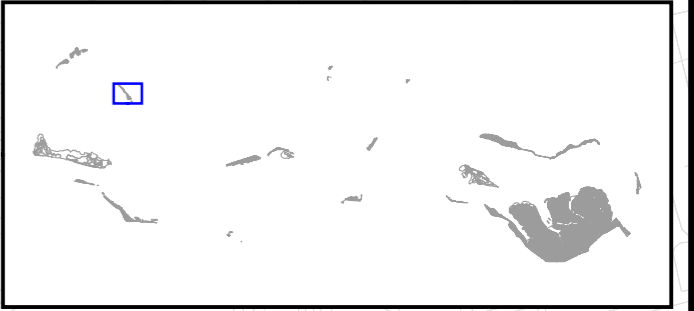
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat




Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
03/57 Kaloot



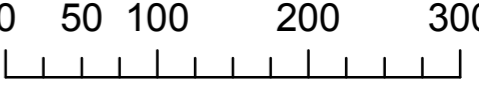
Legenda
ws_bedreigd


- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB



0 50 100 200 300 Meter



 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

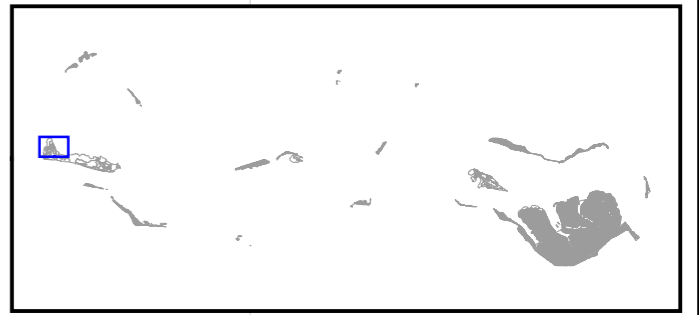
32000

32500

33000

33500

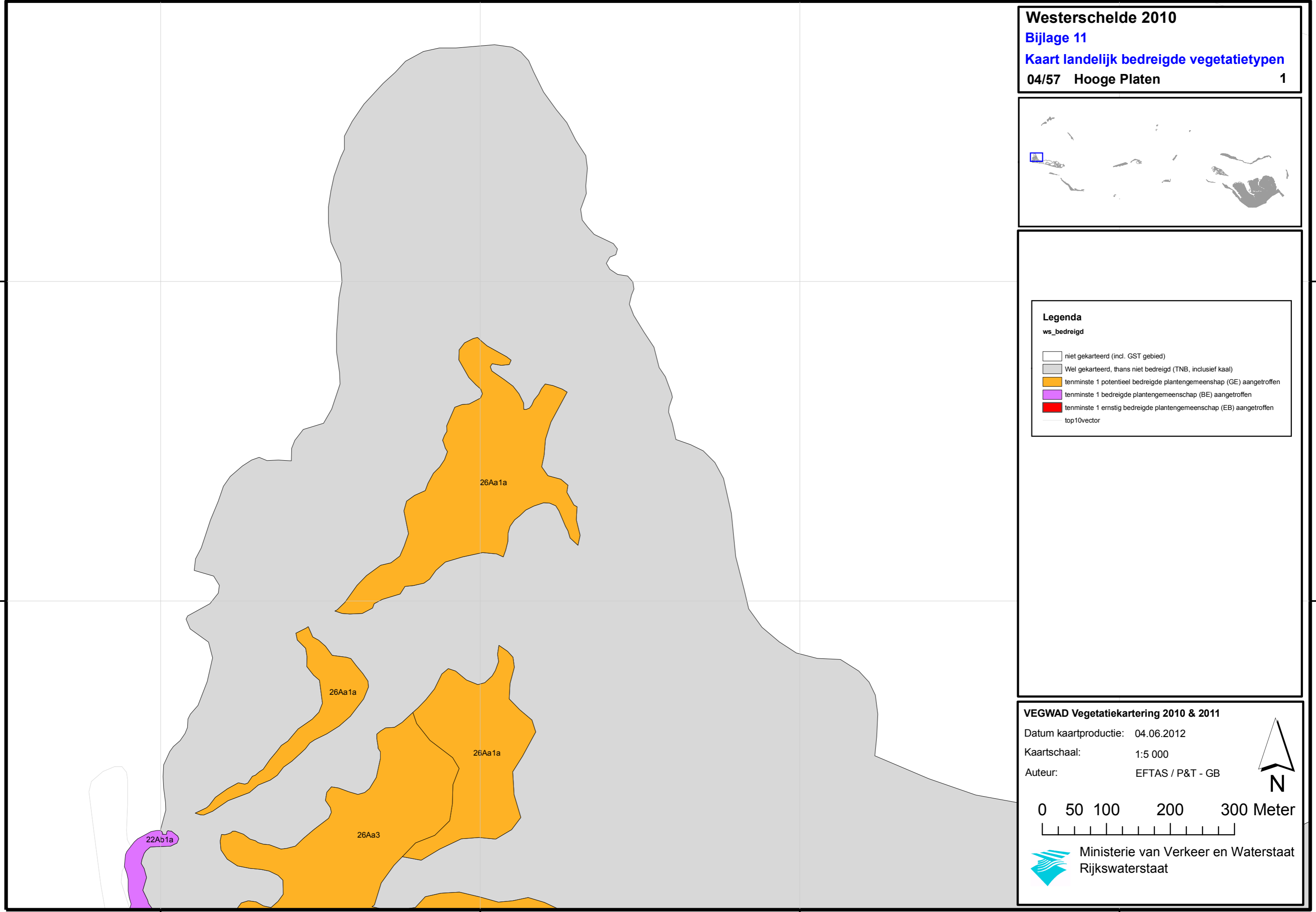
Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
04/57 Hooge Platen 1



Legenda

ws_bedeigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector



VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012

Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

32000

32500

33000

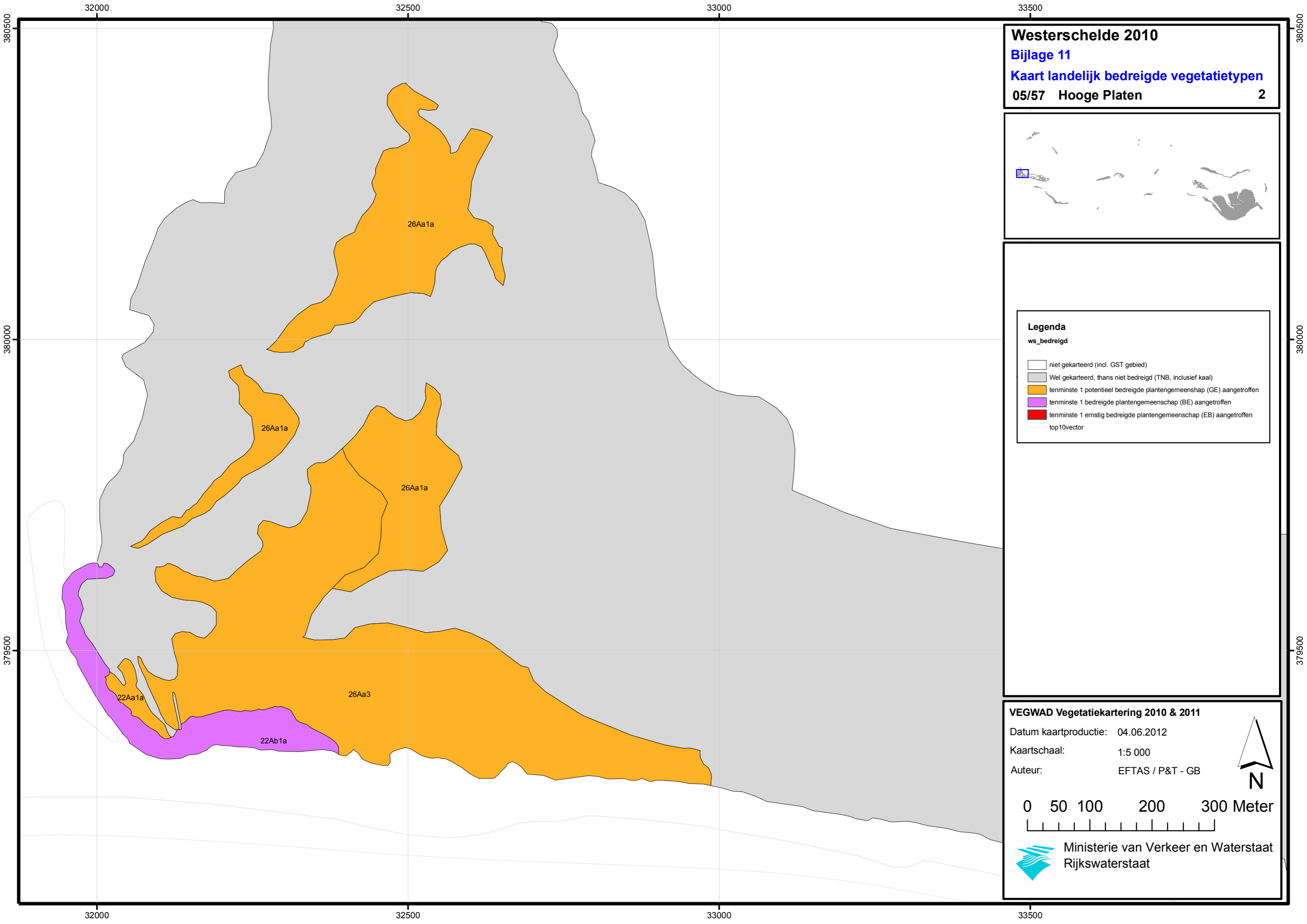
33500

380500

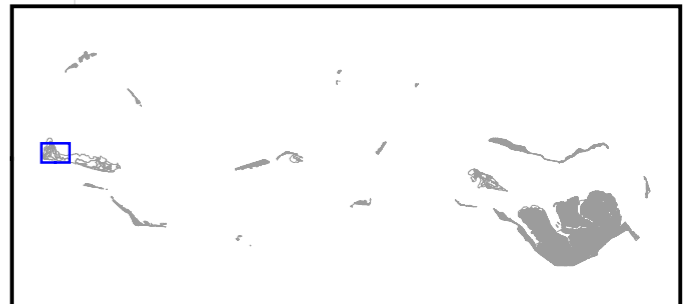
380000

380500

380000



Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
05/57 Hooge Platen 2



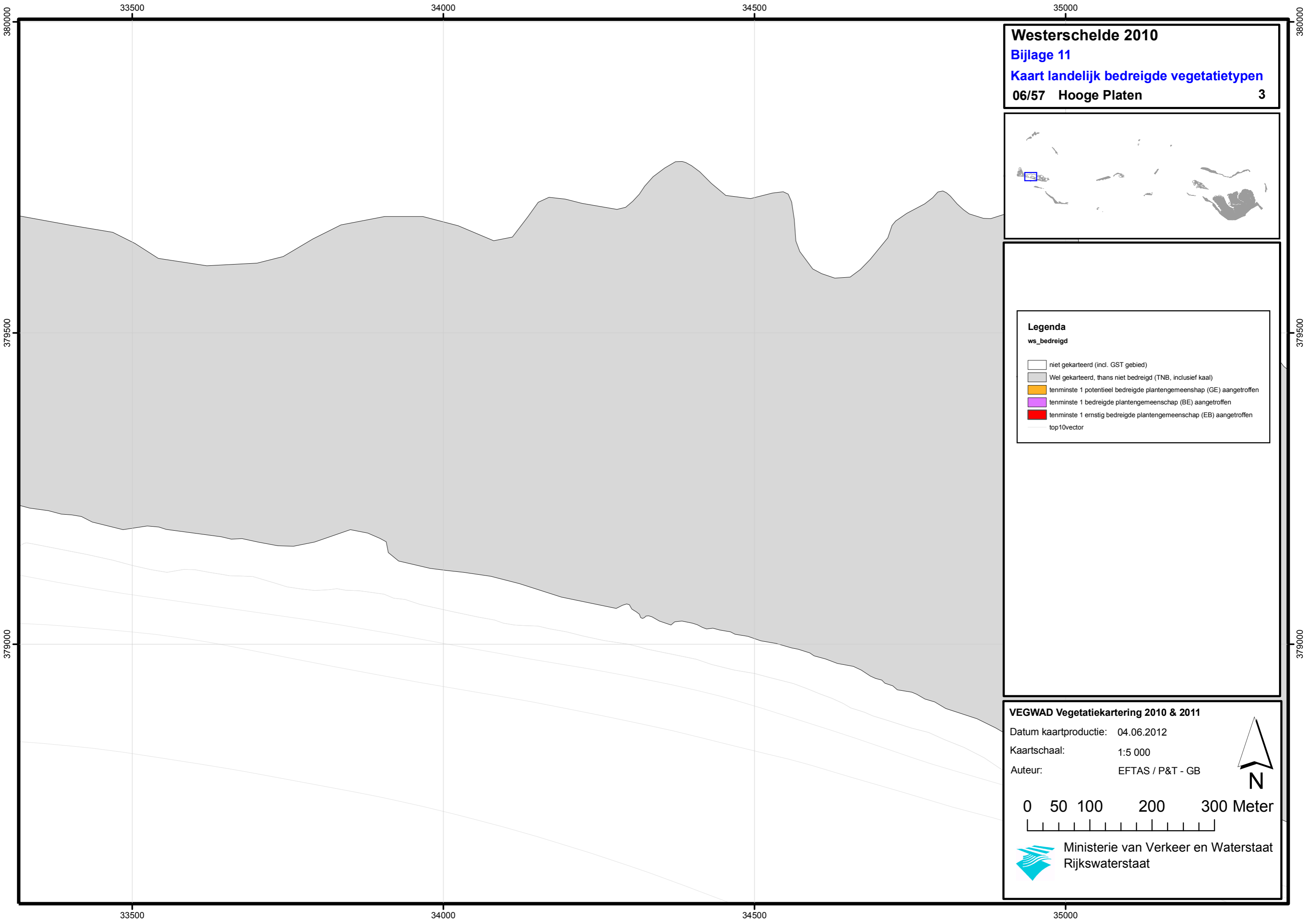
Legenda
ws_bedreigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

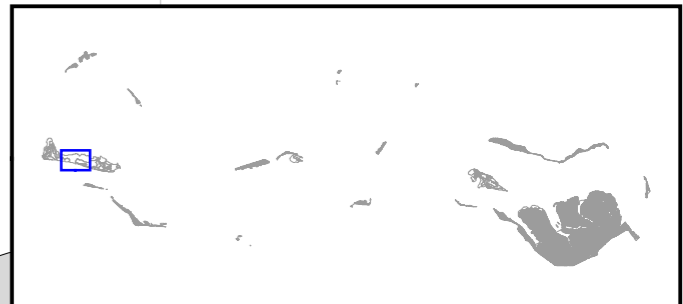
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
06/57 Hooge Platen 3



Legenda
ws_bedreigd

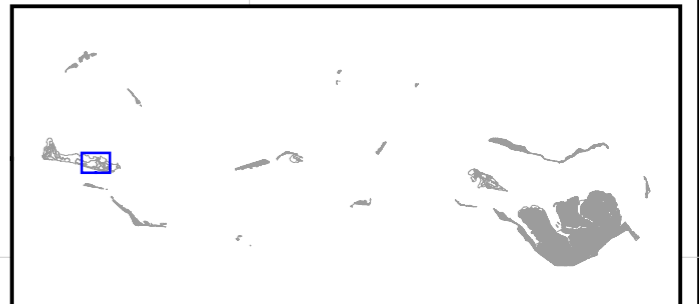
- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
07/57 Hooge Springer 1



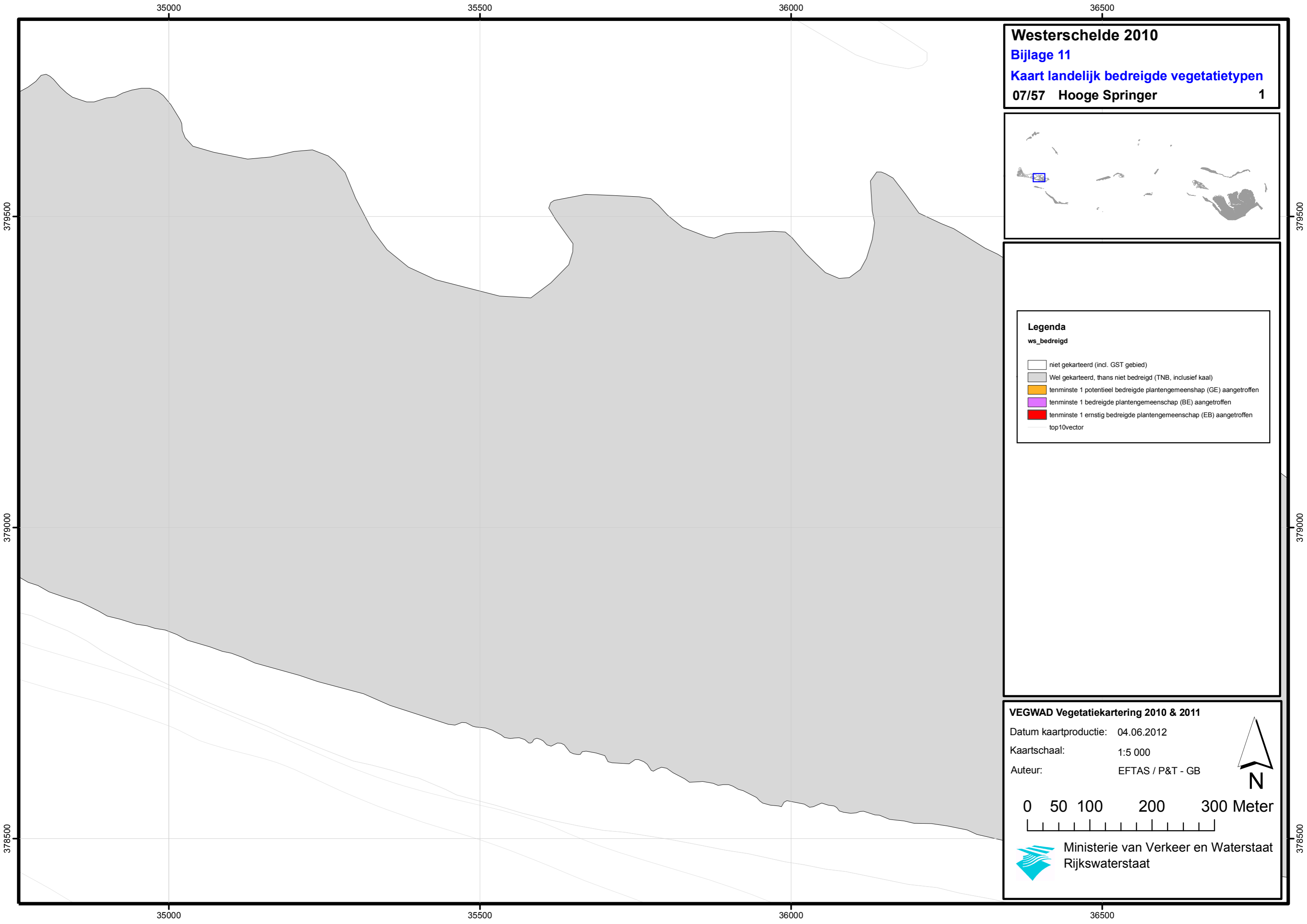
Legenda
ws_bedeigd

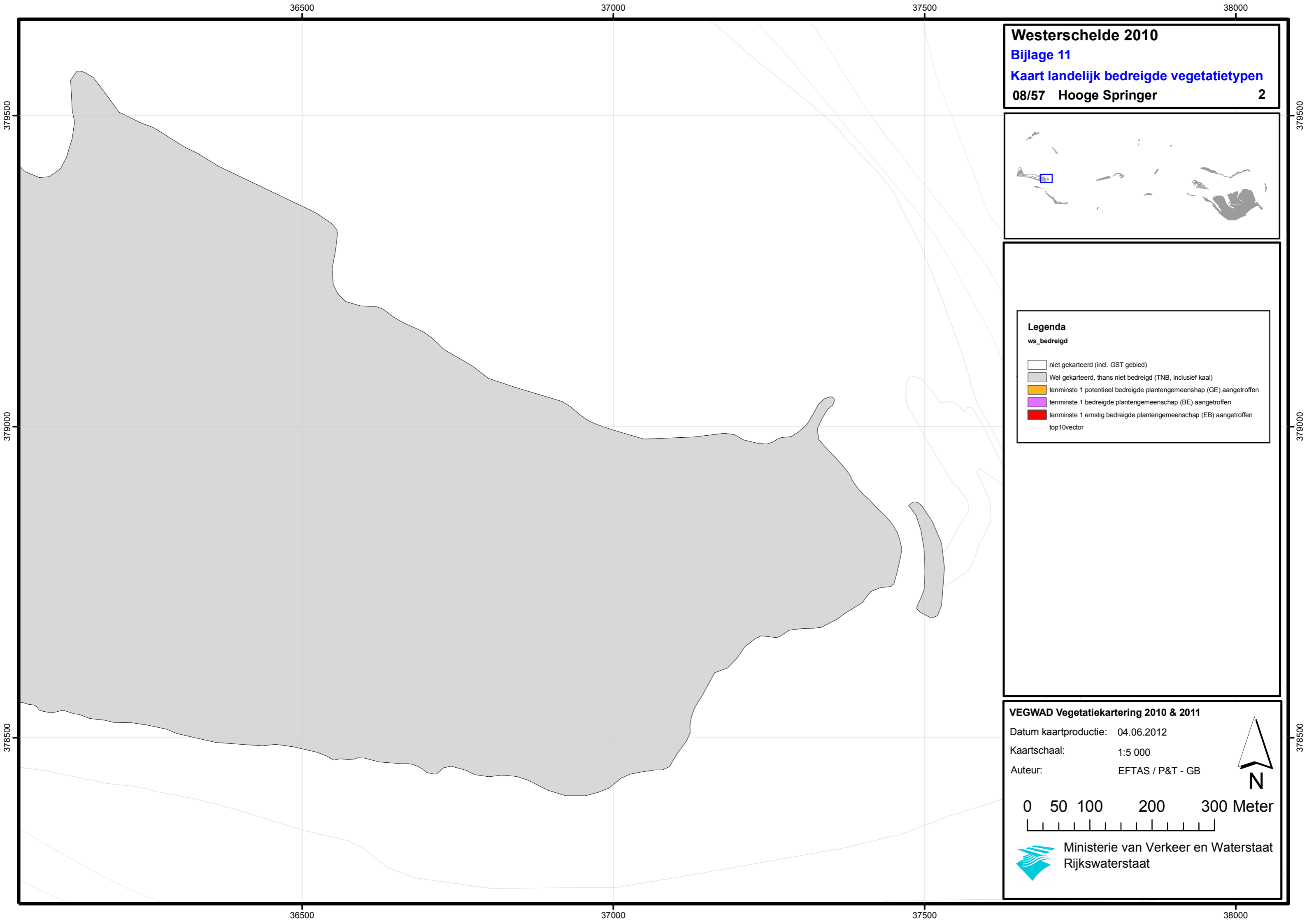
- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

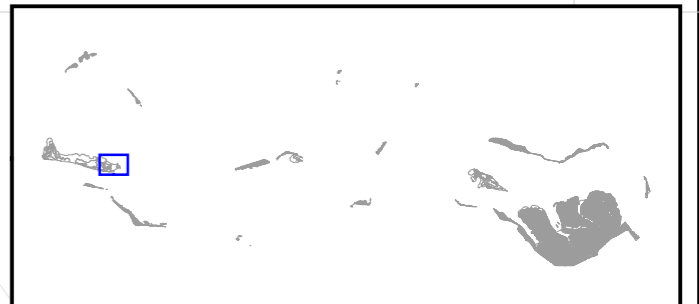
0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat





Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
08/57 Hooge Springer 2



Legenda
ws_bedreigd

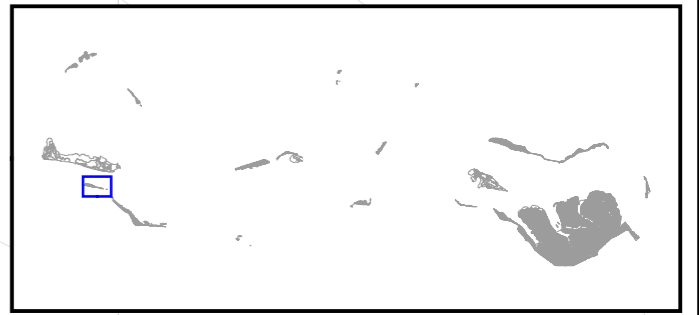
- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

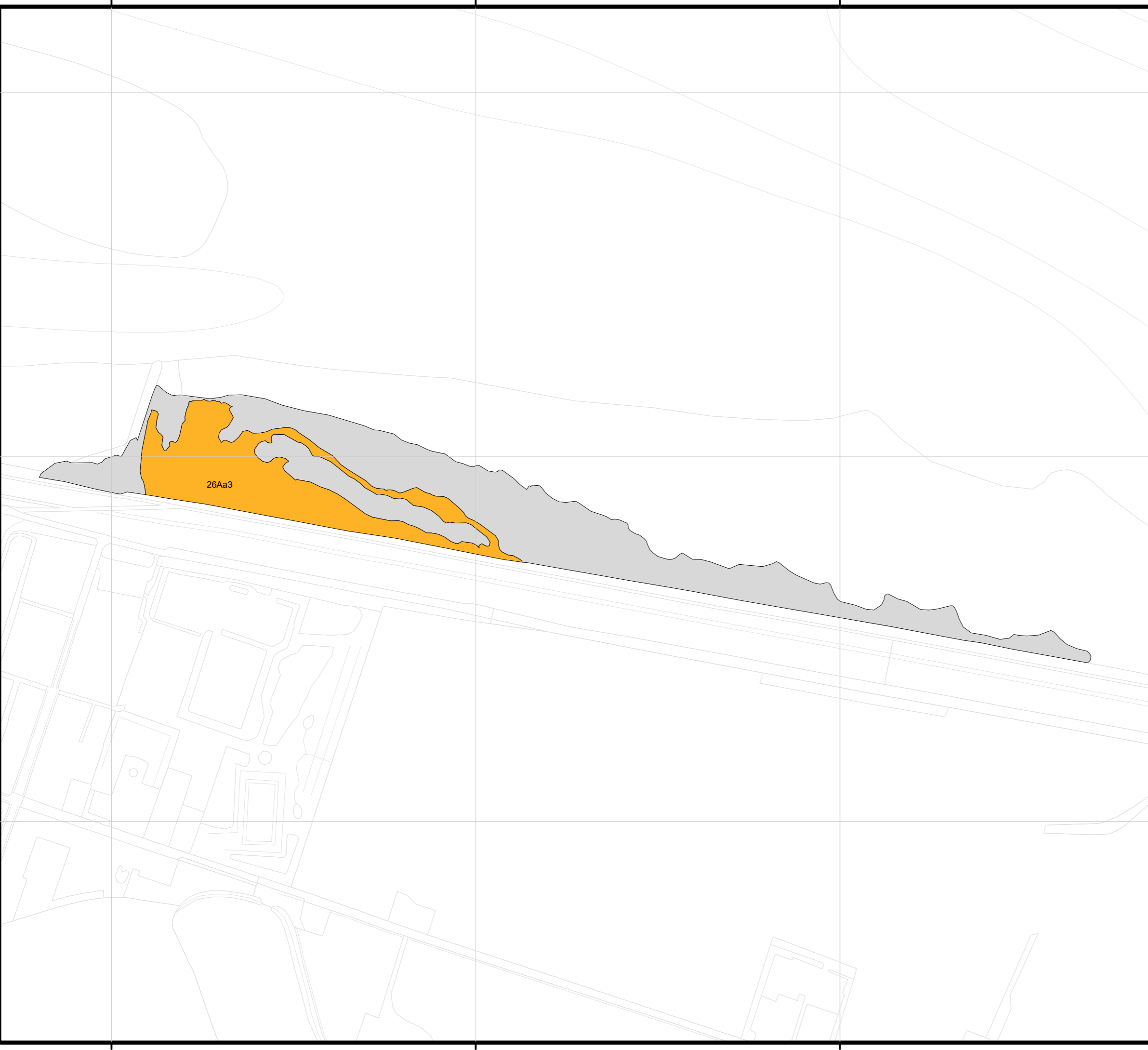
Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
09/57 Hoofdplaat



Legenda

ws_bedeigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

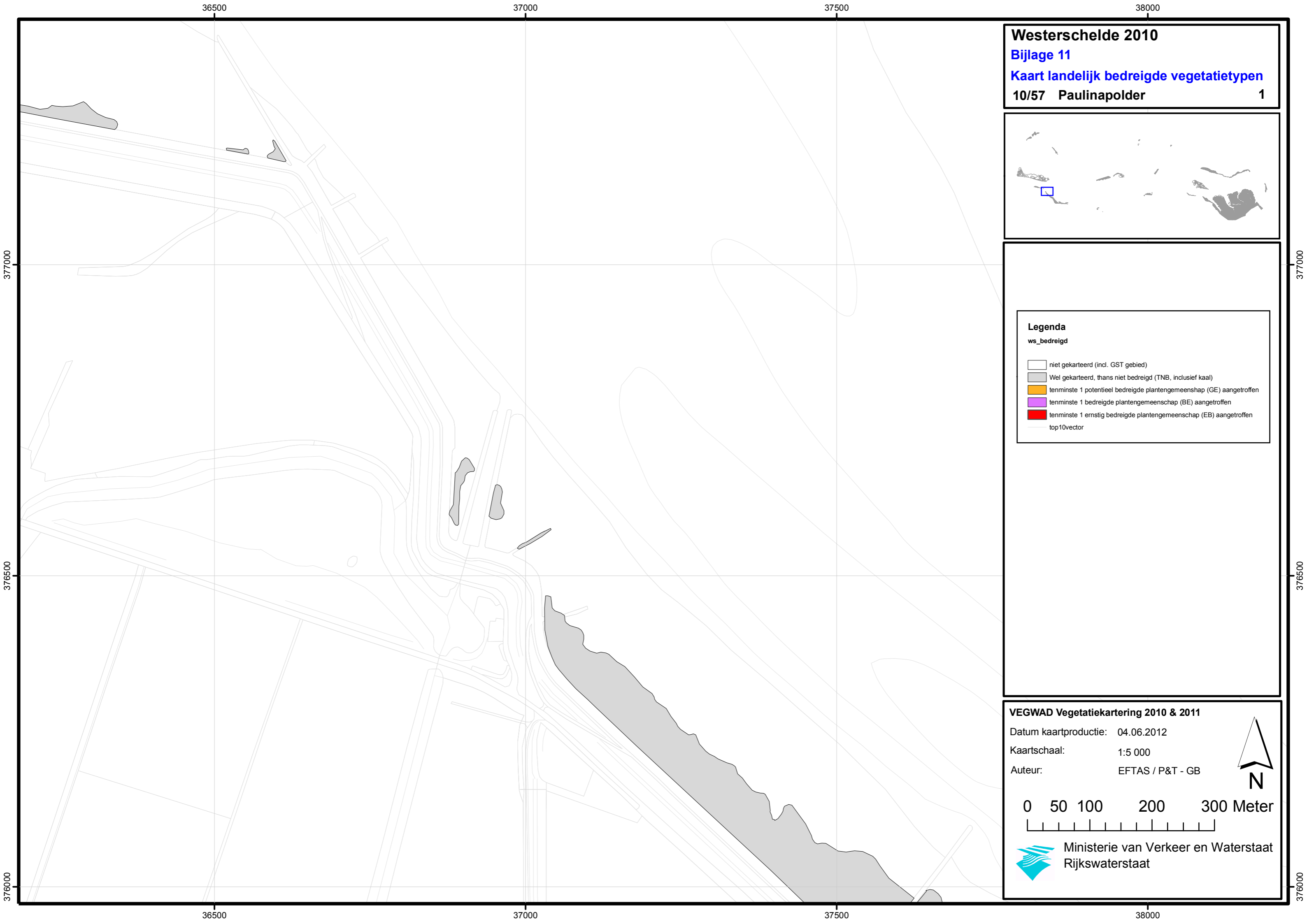


VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

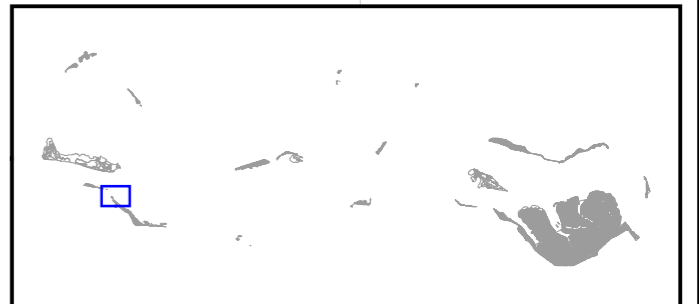
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
10/57 Paulinapolder 1



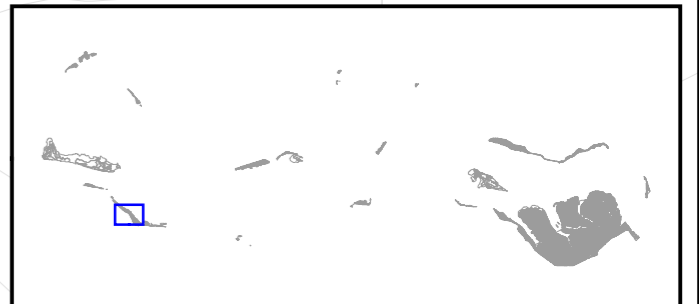
Legenda
ws_bedeigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



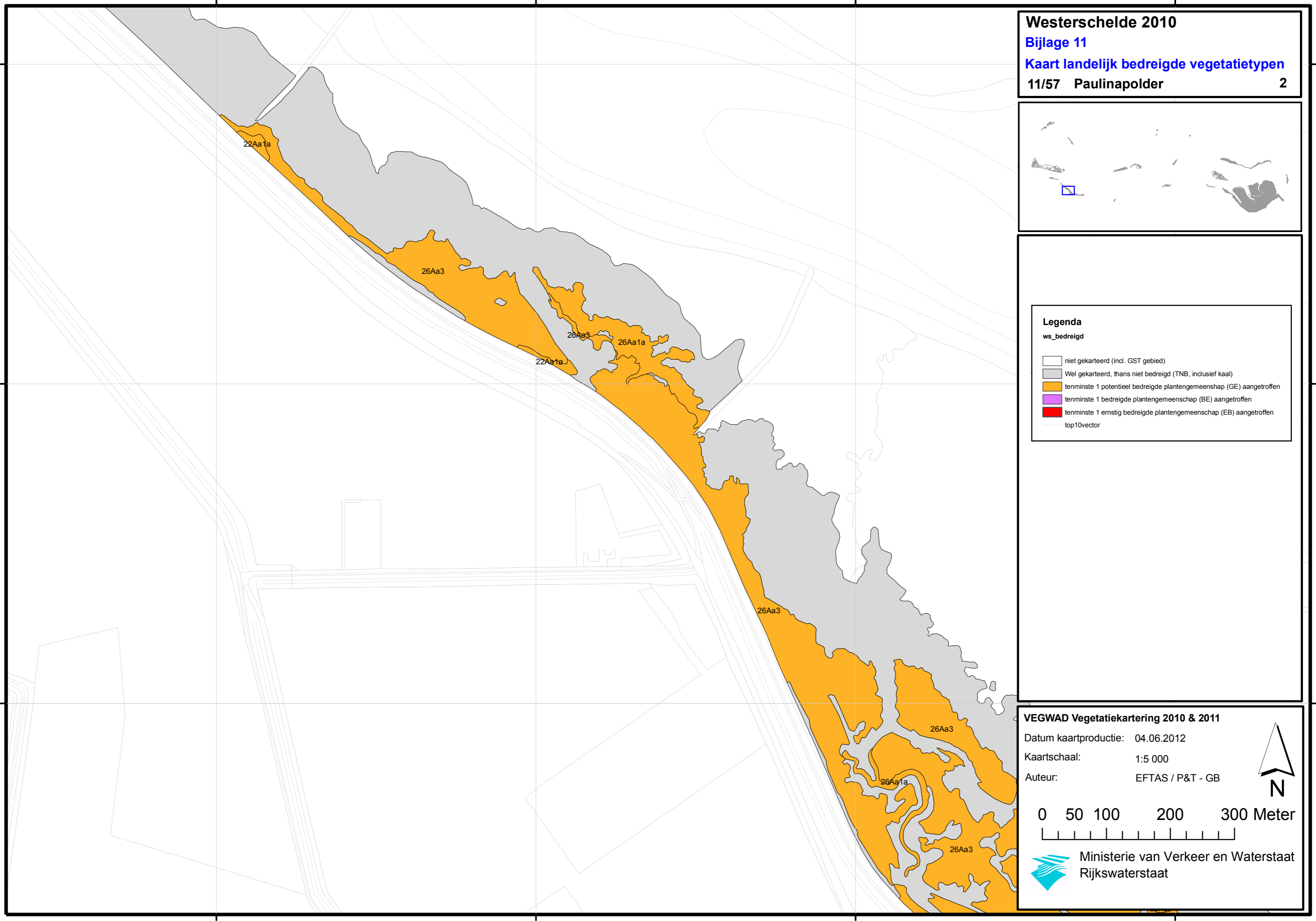
Legenda
ws_bedreigd

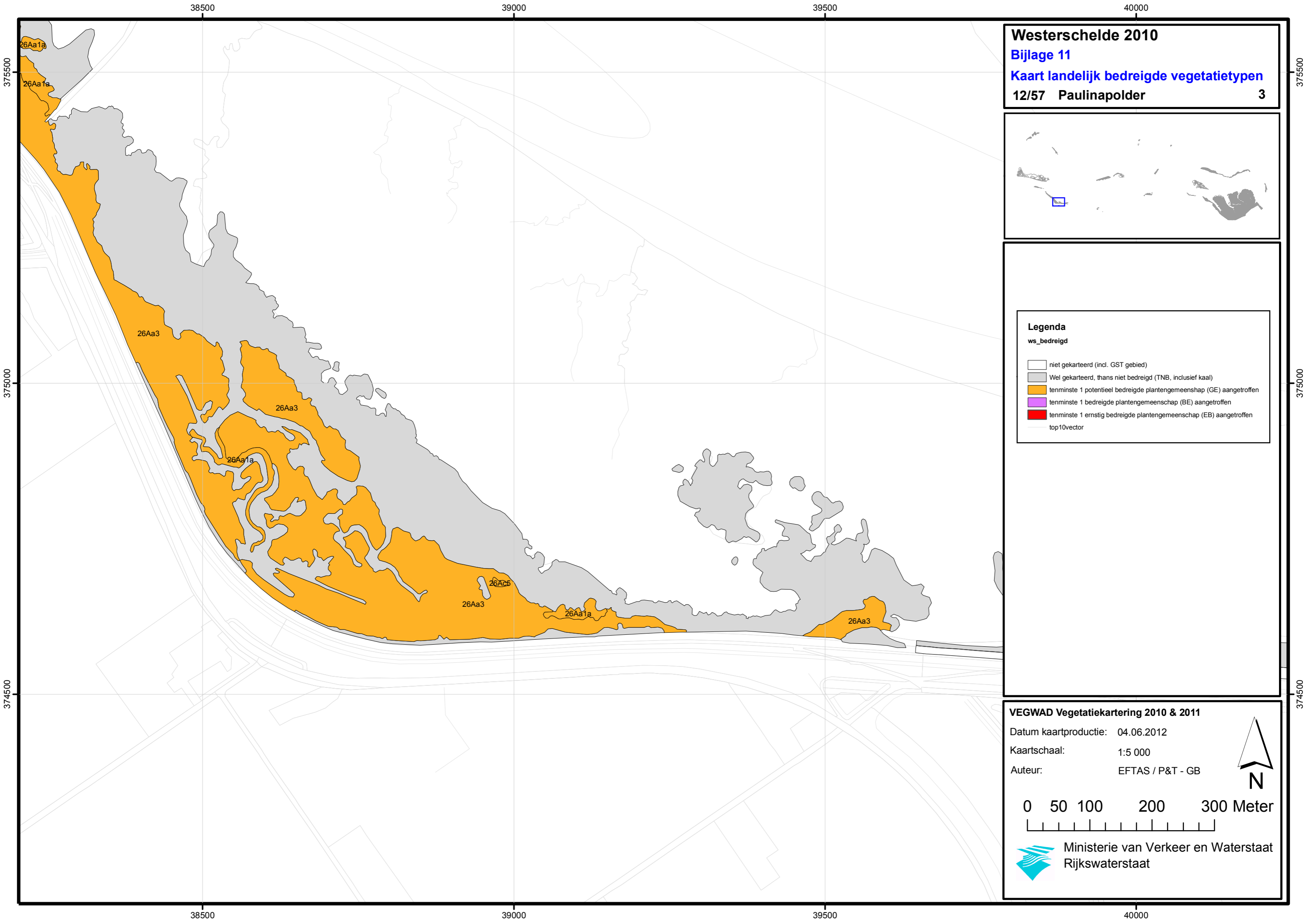
- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

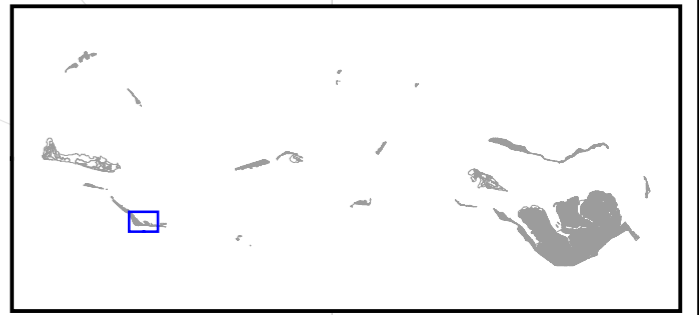
0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat





Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
12/57 Paulinapolder 3



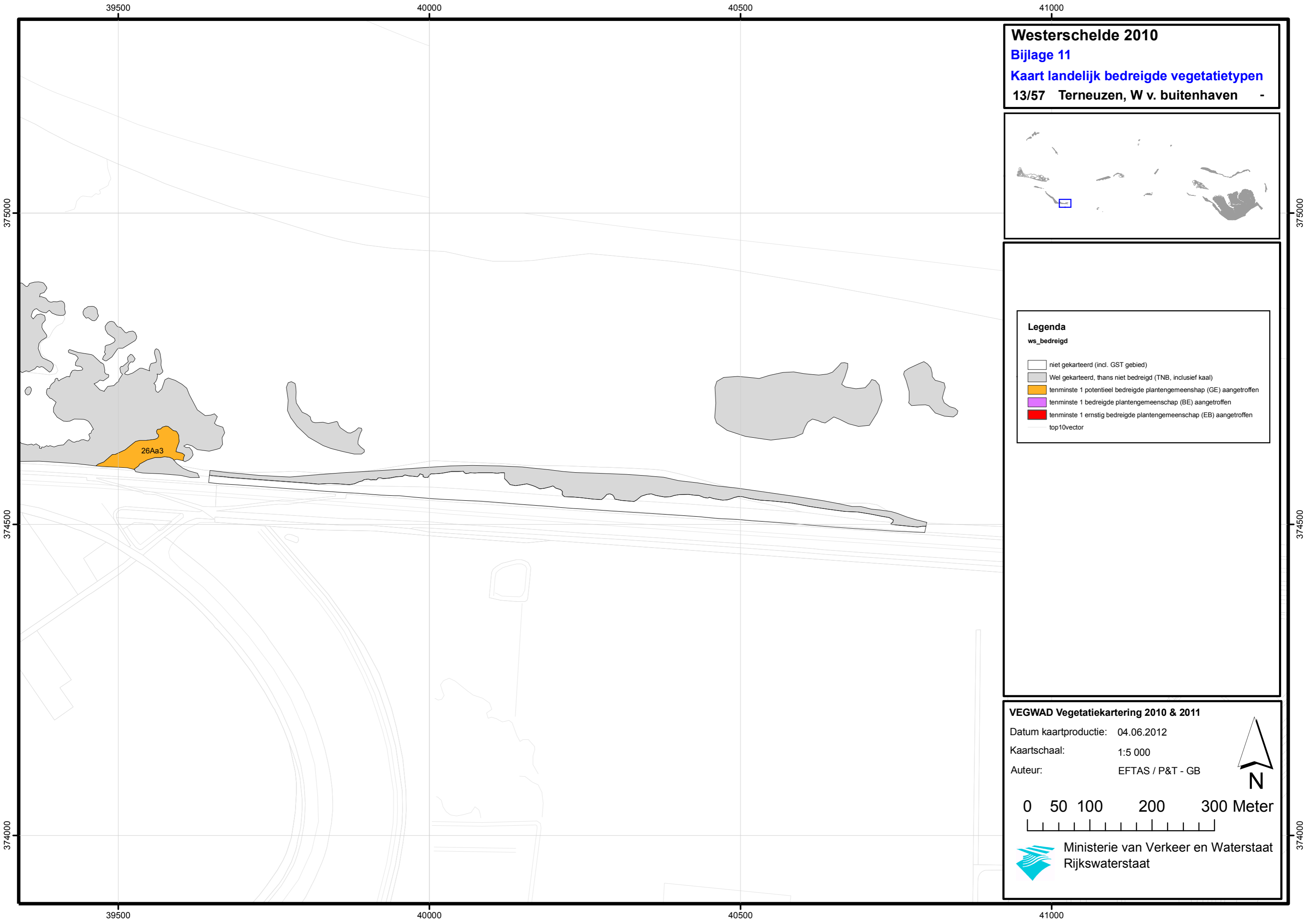
Legenda
ws_bedreigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

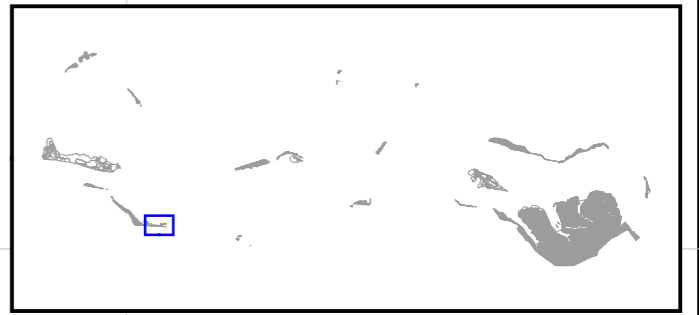
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
13/57 Terneuzen, W v. buitenhaven -



Legenda

ws_bedeigd


- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

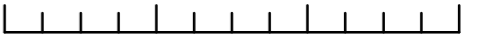
Datum kaartproductie: 04.06.2012


Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB

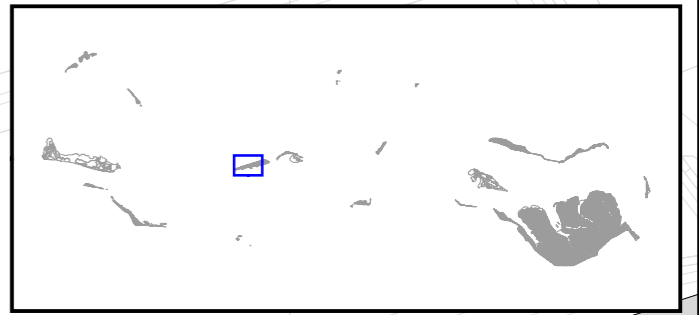


0 50 100 200 300 Meter



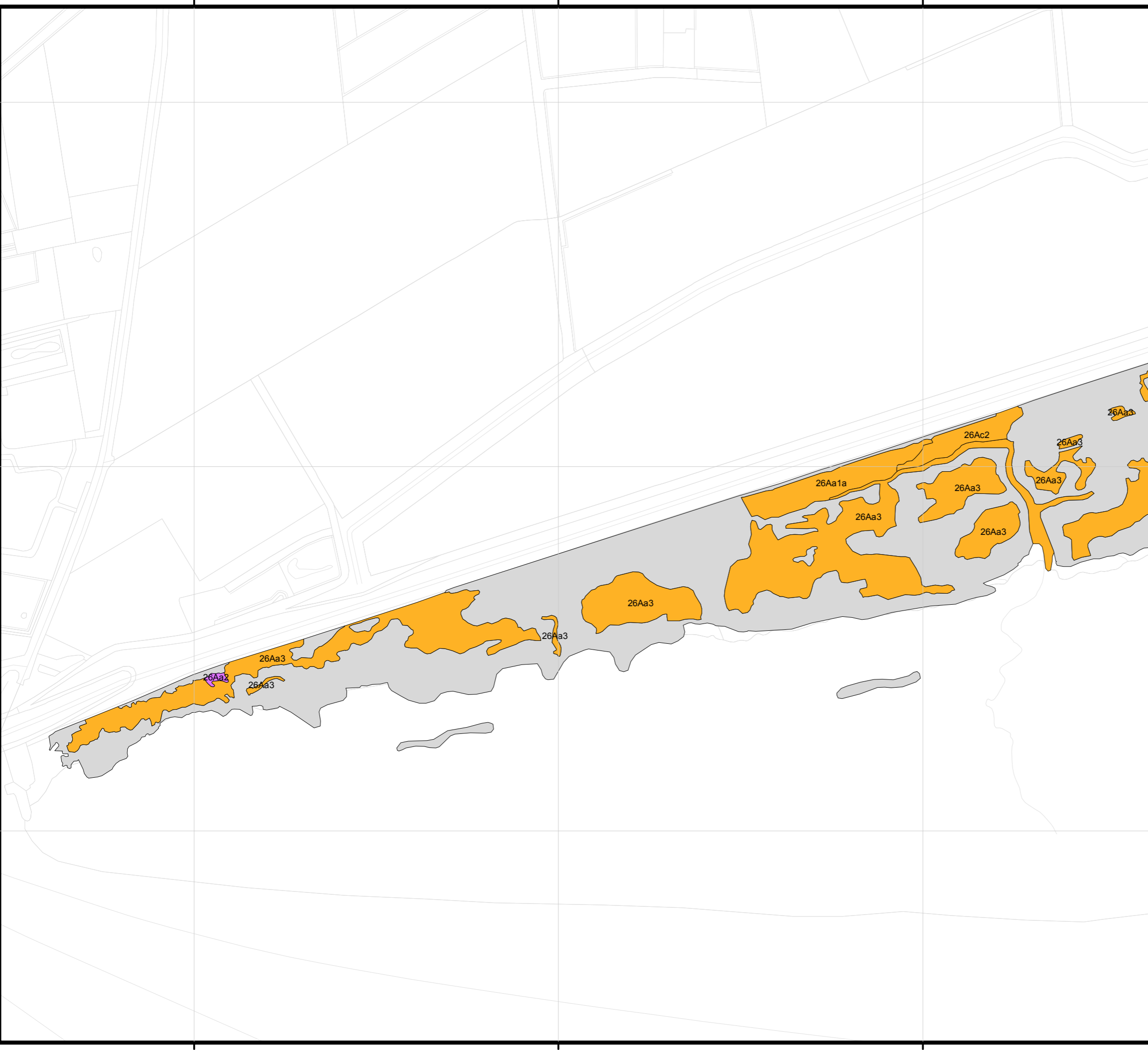
 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
14/57 Zuidgors 1



Legenda
ws_bedreigd

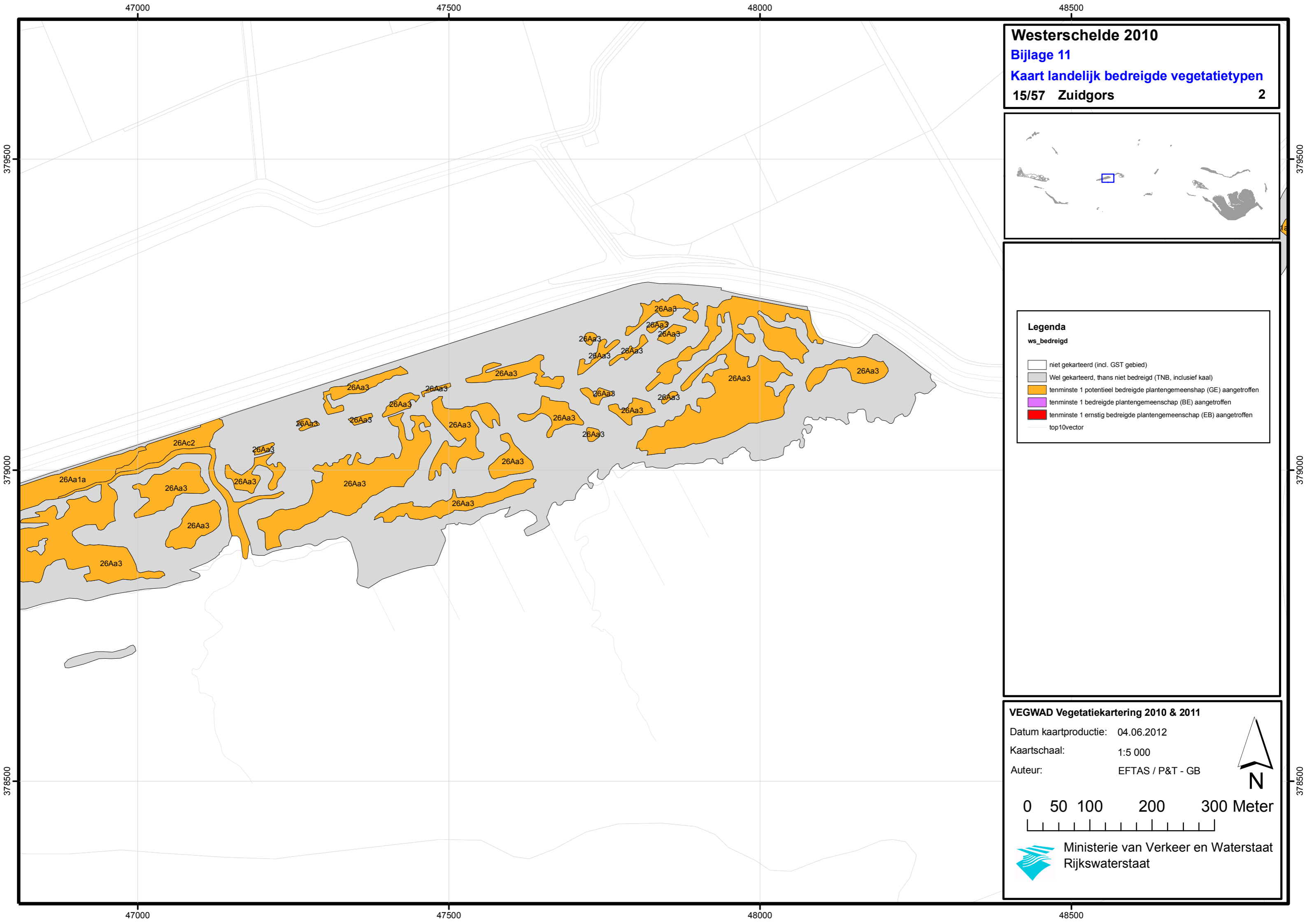
- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector



VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
15/57 Zuidgors **2**



Legenda

ws_bedeigd


- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

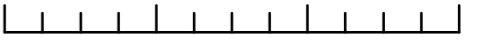
Datum kaartproductie: 04.06.2012


Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB


N

0 50 100 200 300 Meter





Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Legenda

ws_bedreigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

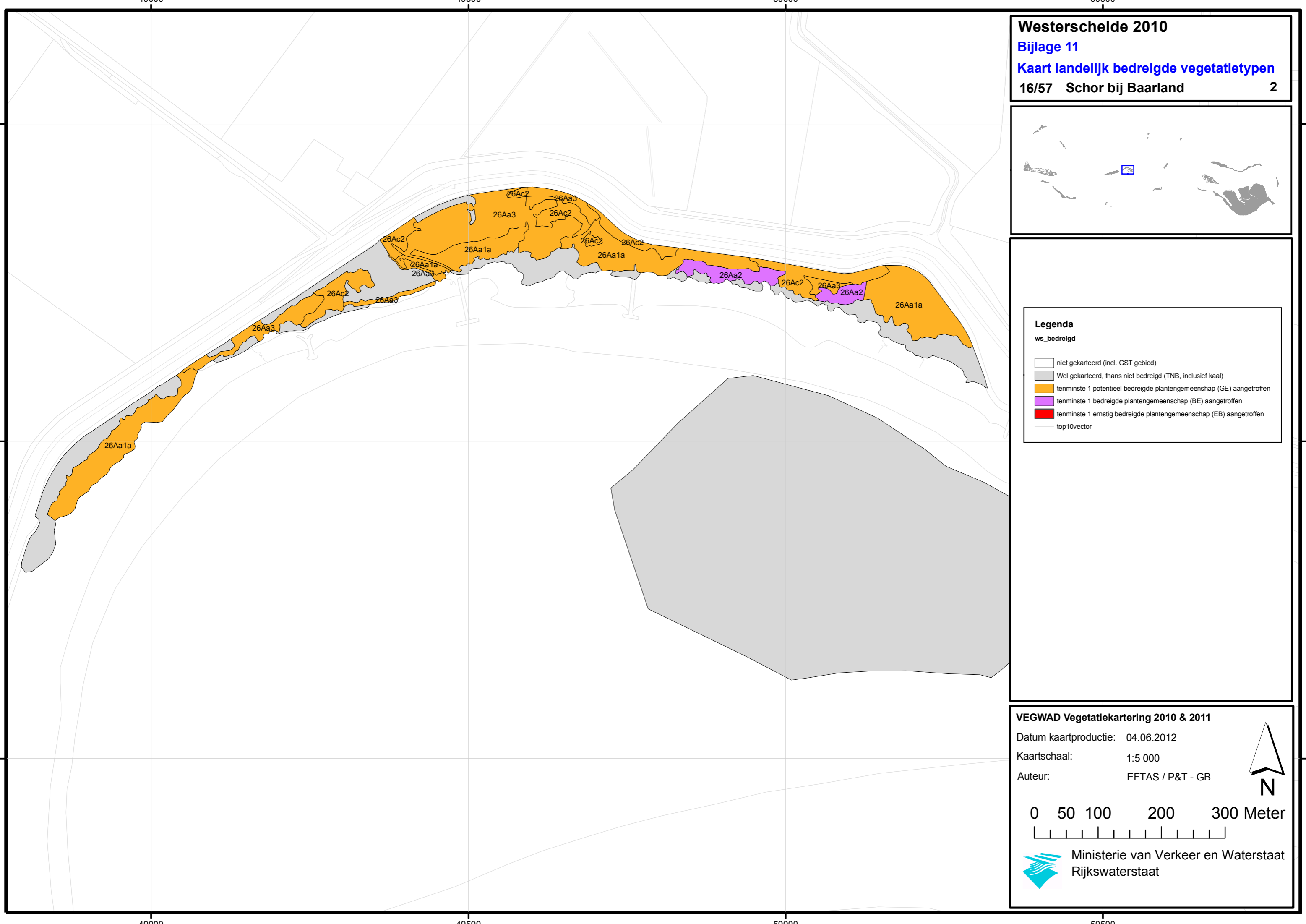
Datum kaartproductie: 04.06.2012

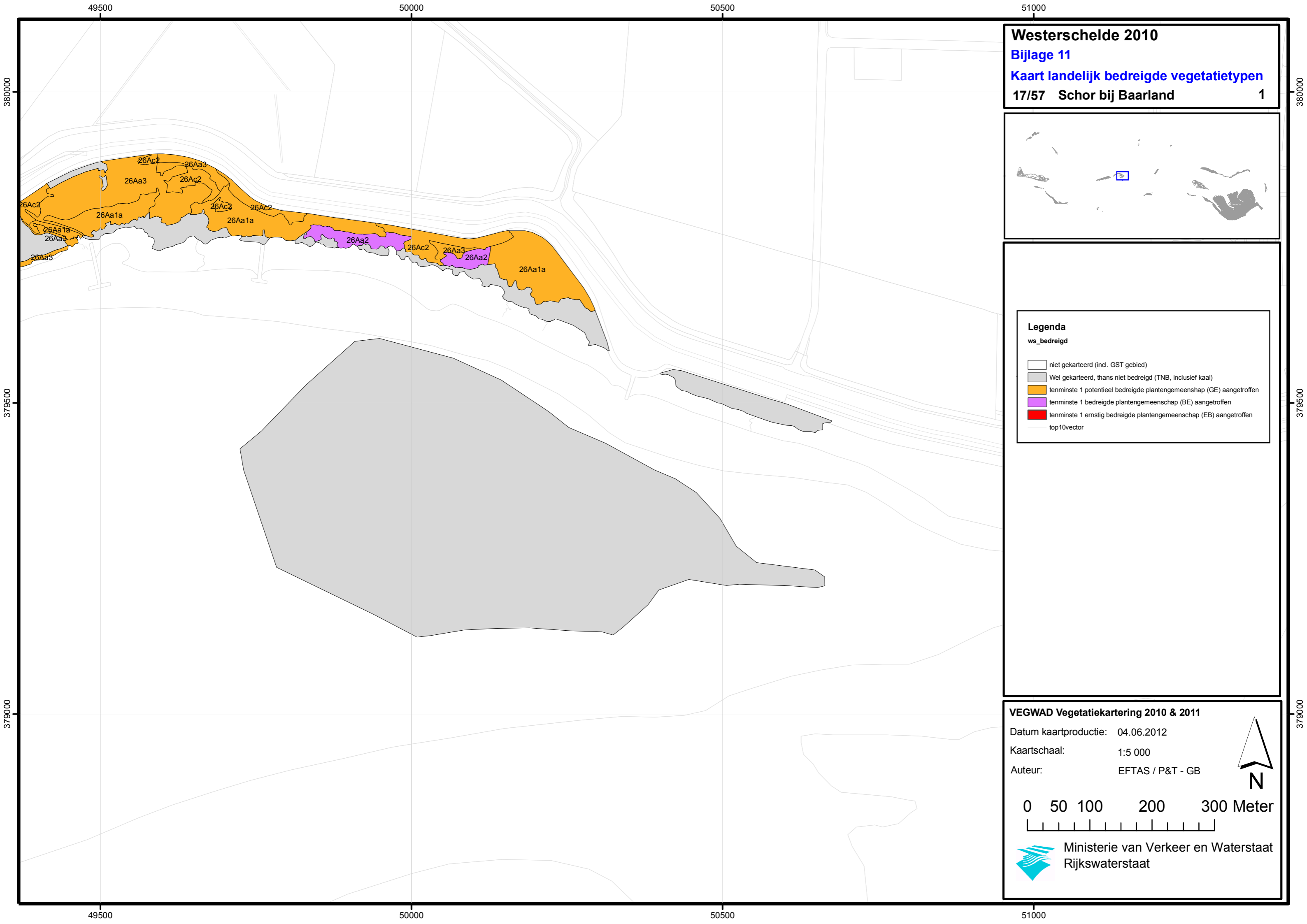
Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat





Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
17/57 Schor bij Baarland 1



Legenda

ws_bedeigd

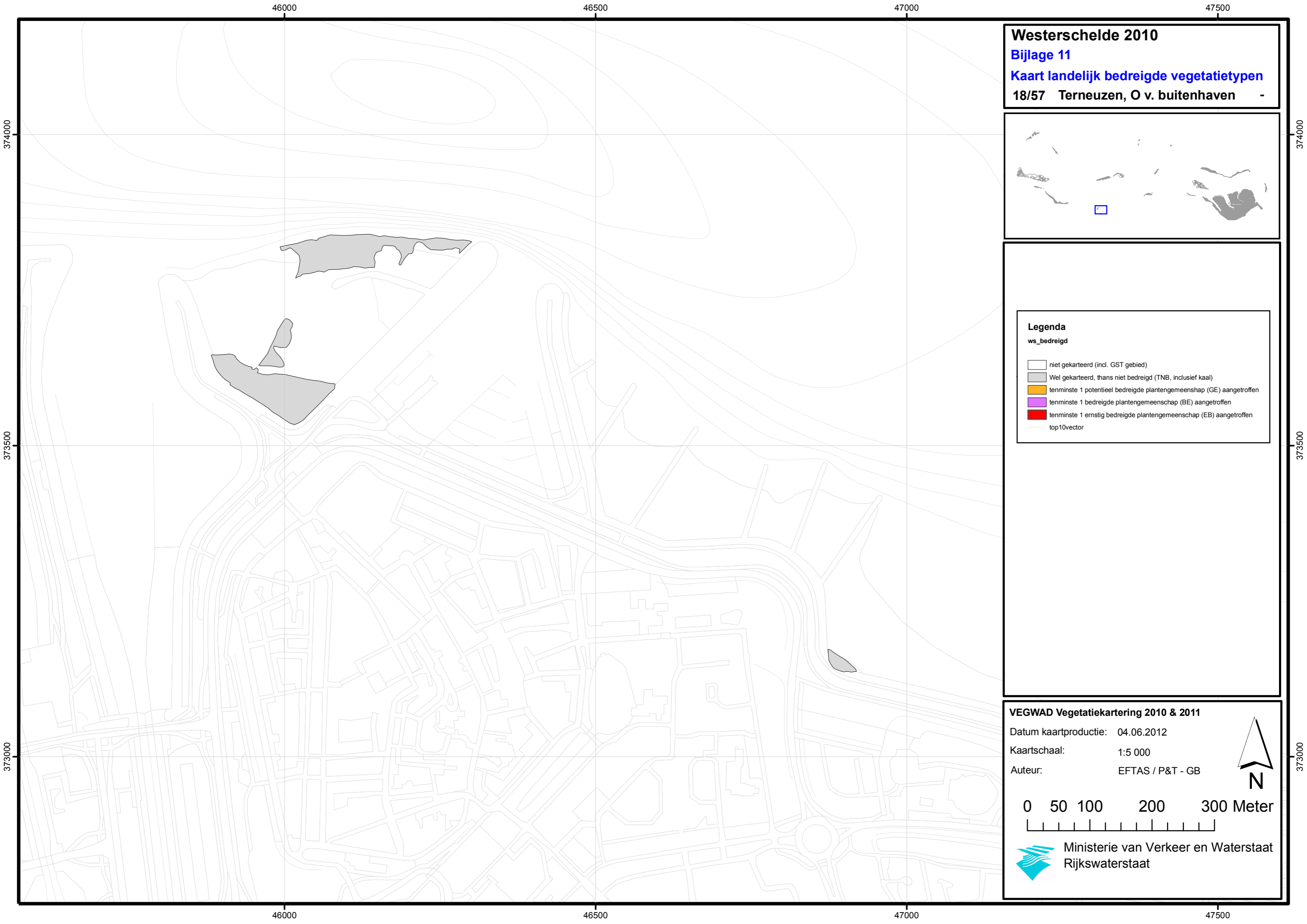
- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

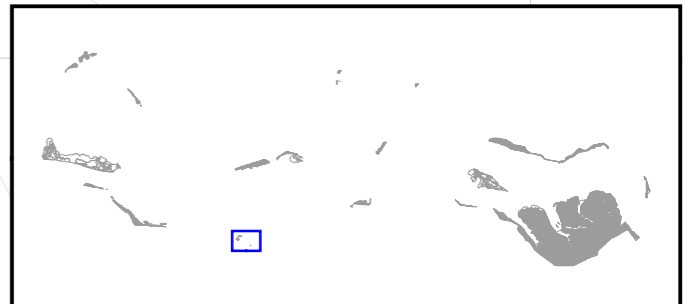
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter







Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat




Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
18/57 Terneuzen, O v. buitenhaven -



Legenda
ws_bedeigd


-  niet gekarteerd (incl. GST gebied)
-  Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
-  tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
-  tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
-  tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
-  top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB



0 50 100 200 300 Meter



 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
19/57 Biezelingse Ham



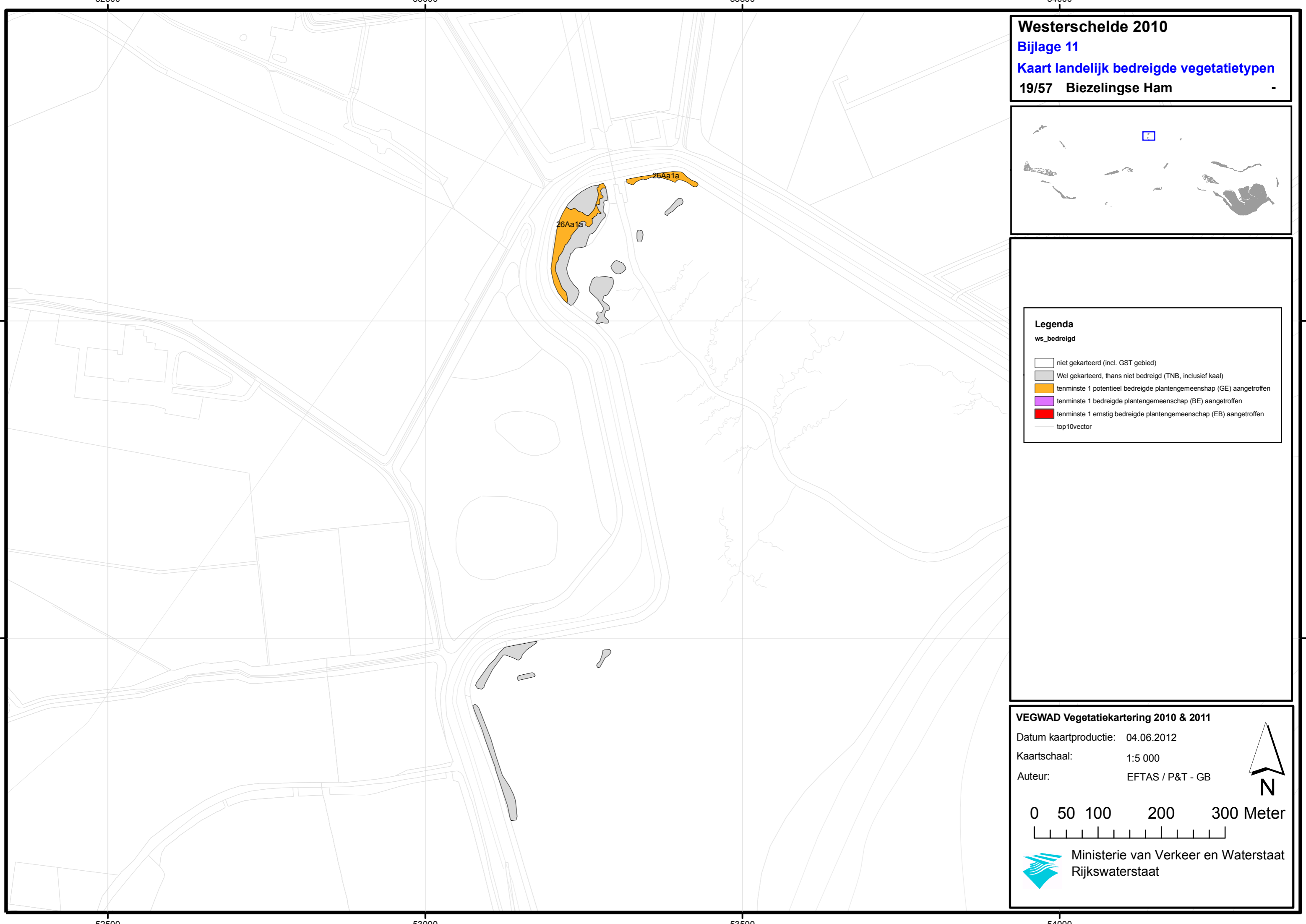
Legenda
ws_bedeigd

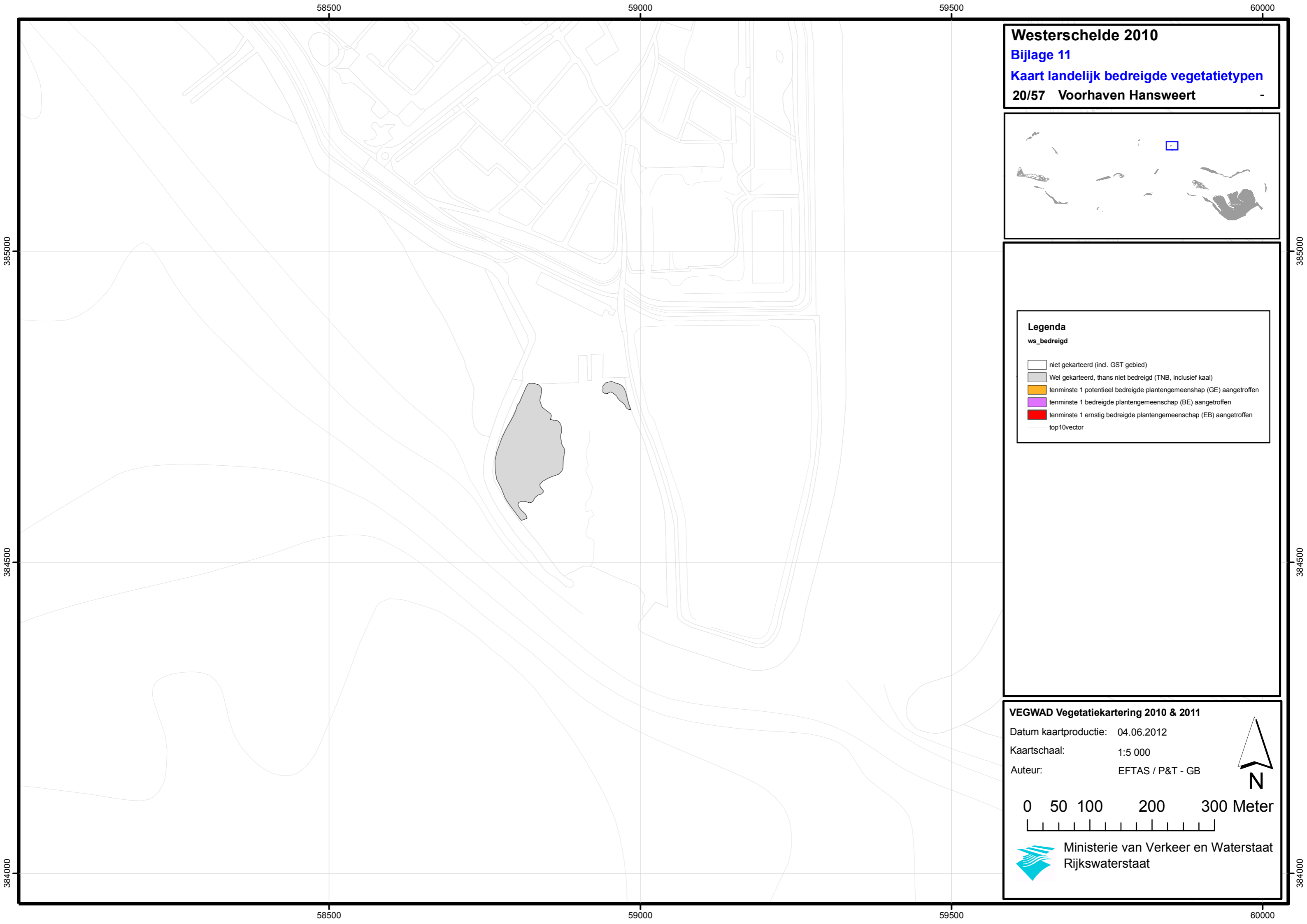
- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

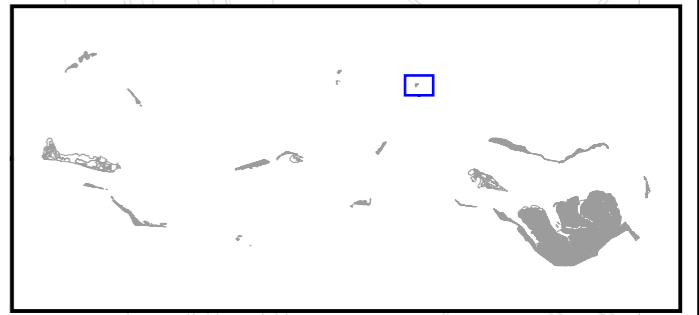
0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat





Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
20/57 Voorhaven Hansweert -



Legenda

ws_bedeigd

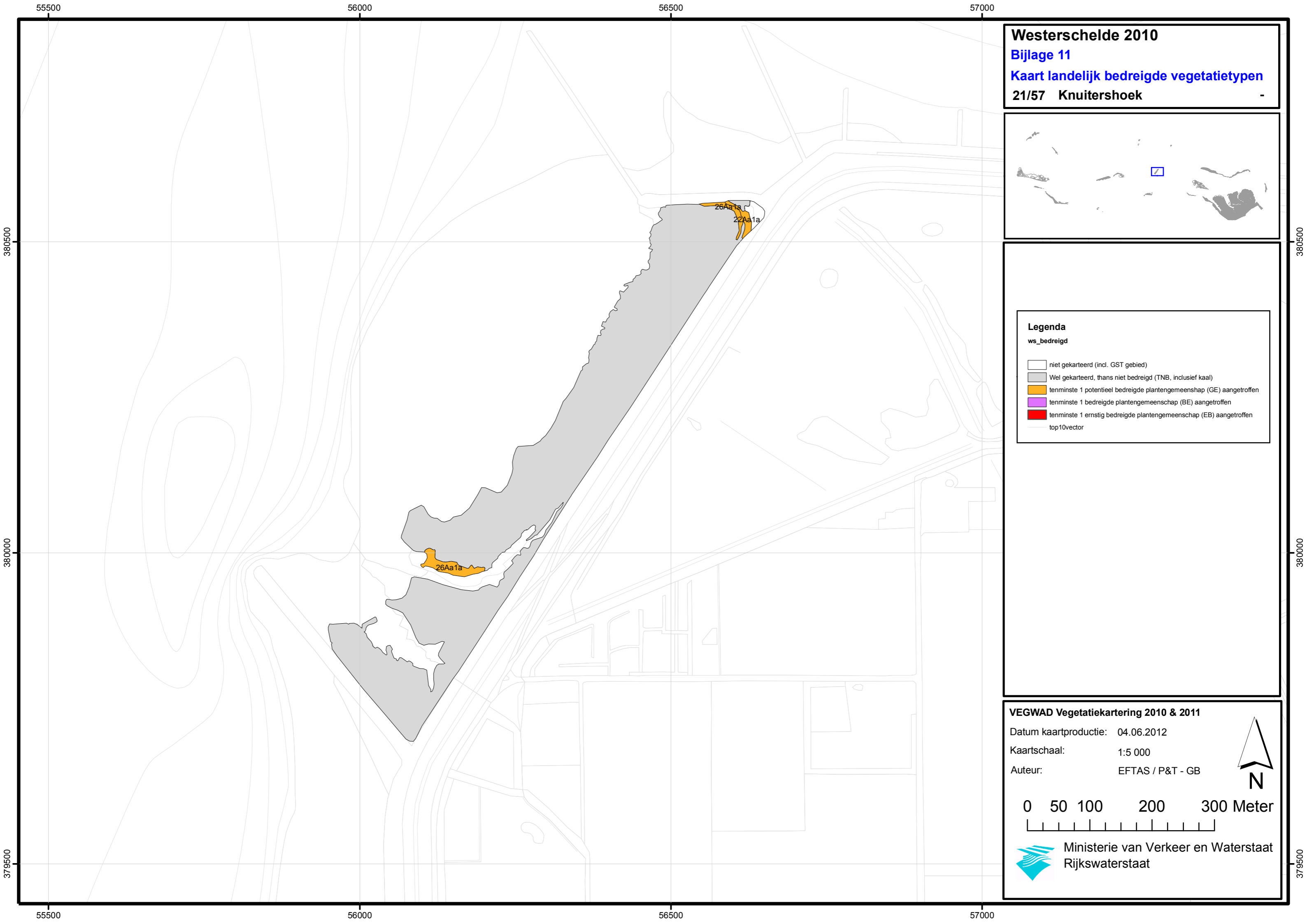
- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

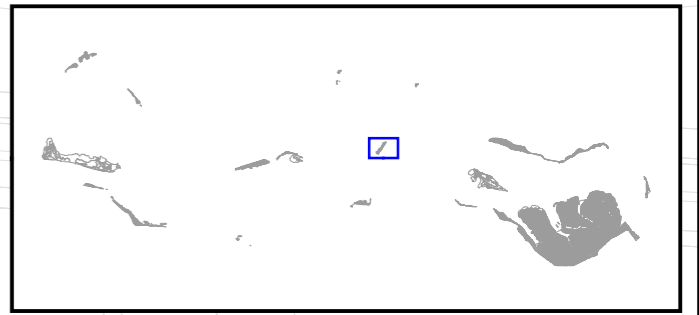
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
21/57 Knuifershoek -



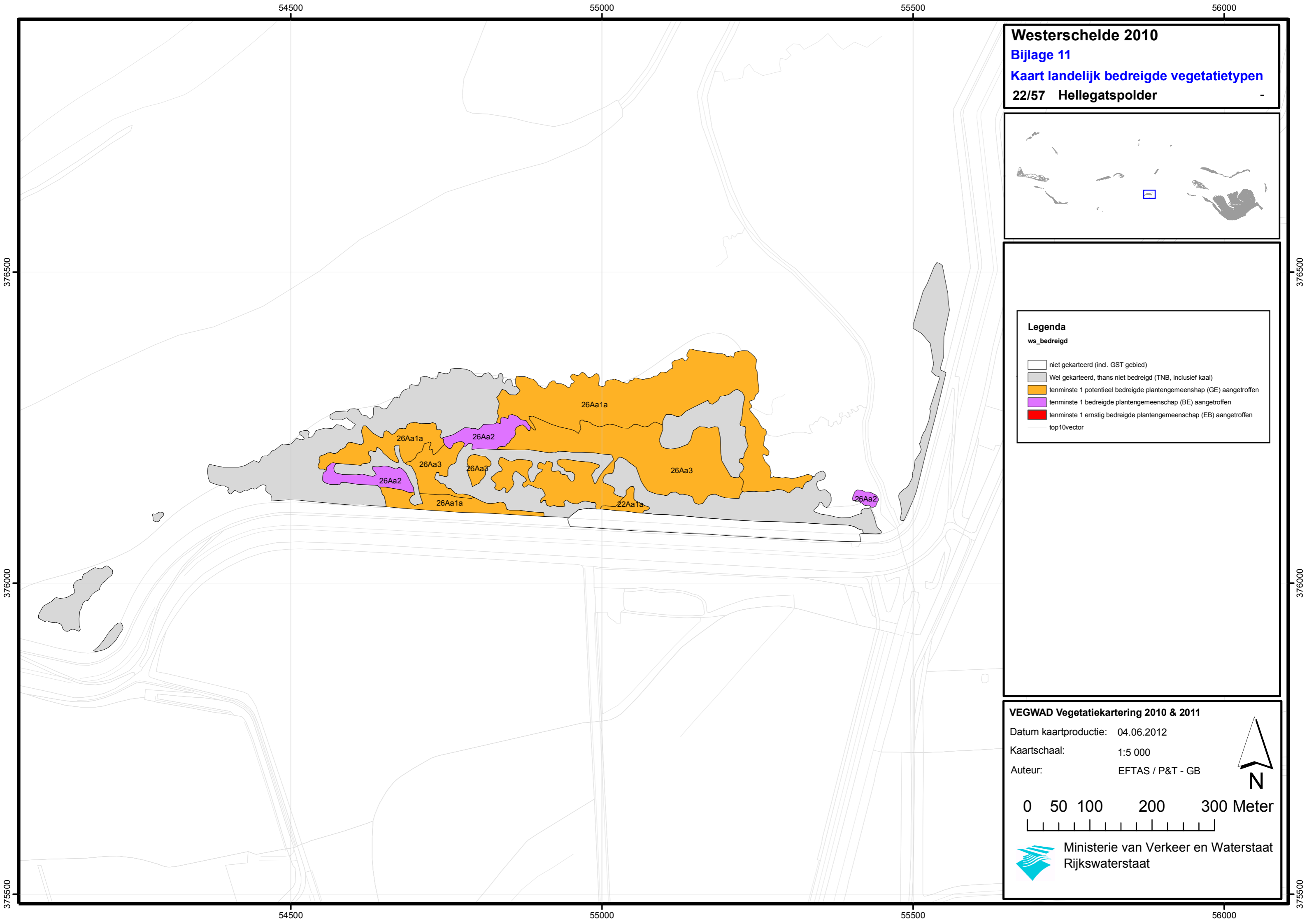
Legenda
ws_bedeigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

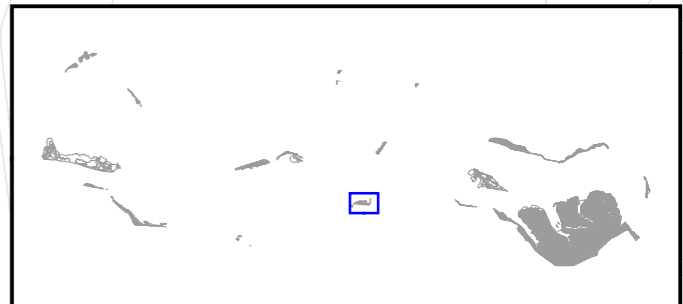
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
22/57 Hellegatspolder -



Legenda

ws_bedreigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

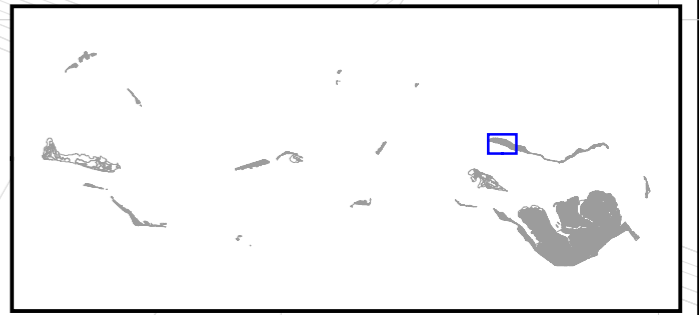
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
23/57 Schor bij Waarde 1



Legenda

ws_bedeigd

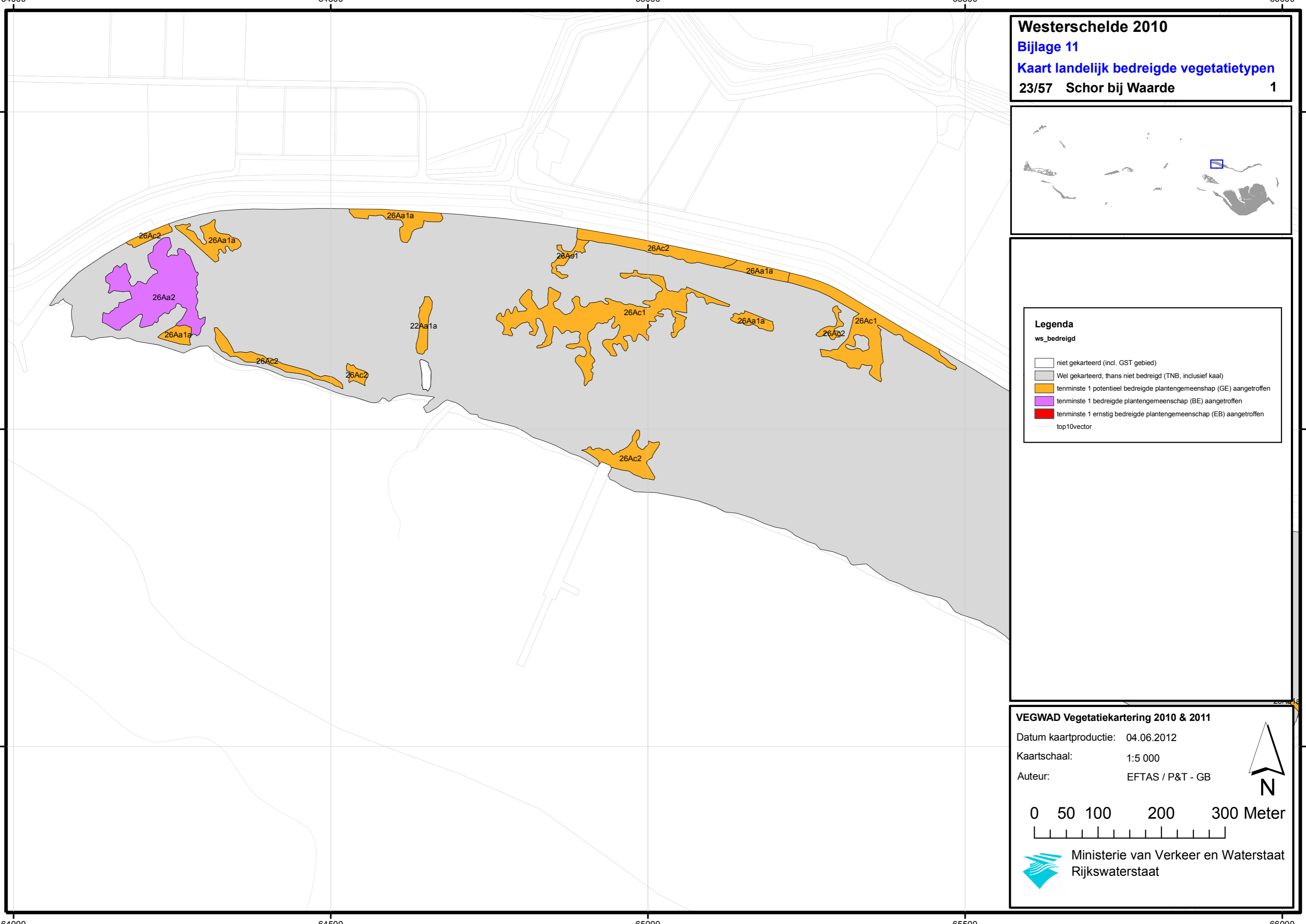
- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

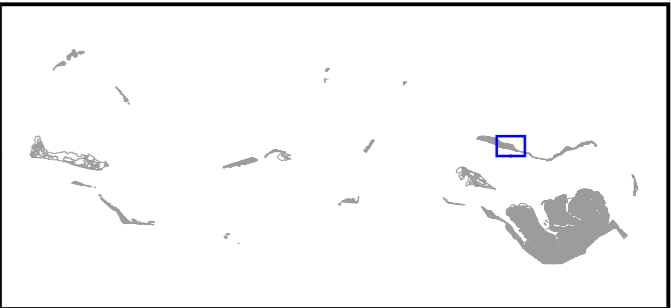
Datum kaartproductie: 04.06.2012
 Kaartschaal: 1:5 000
 Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
 Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
24/57 Schor bij Waarde 2



Legenda

ws_bedeigd

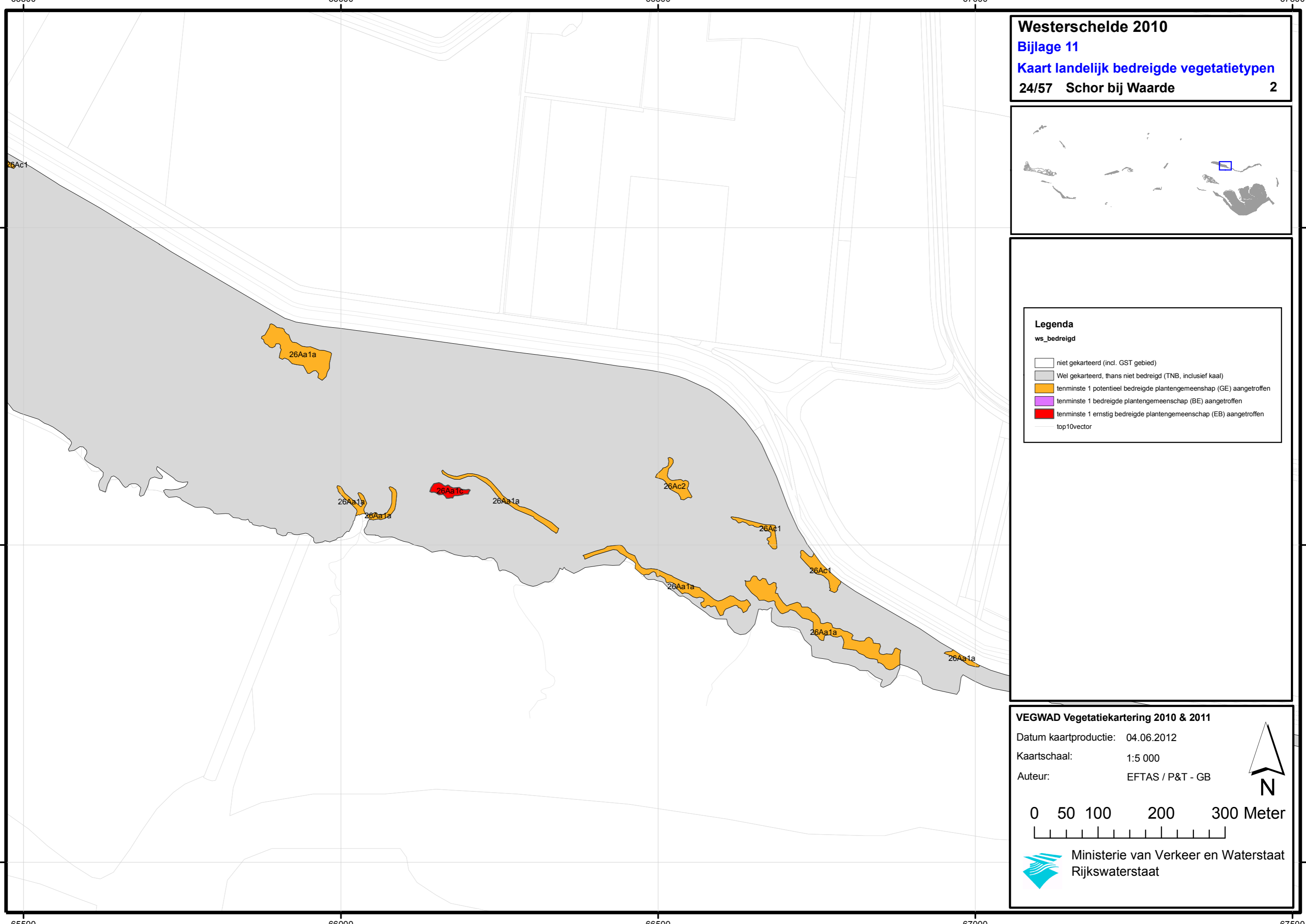
- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

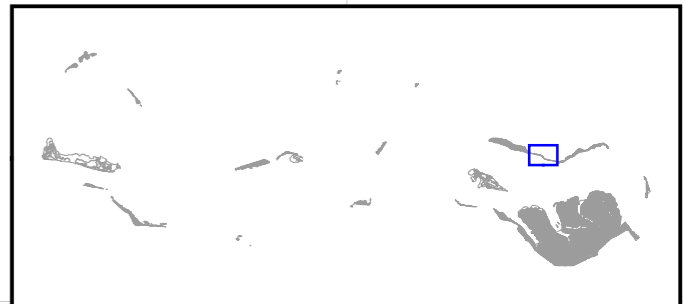
0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat





Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
25/57 Schor bij Waarde 3



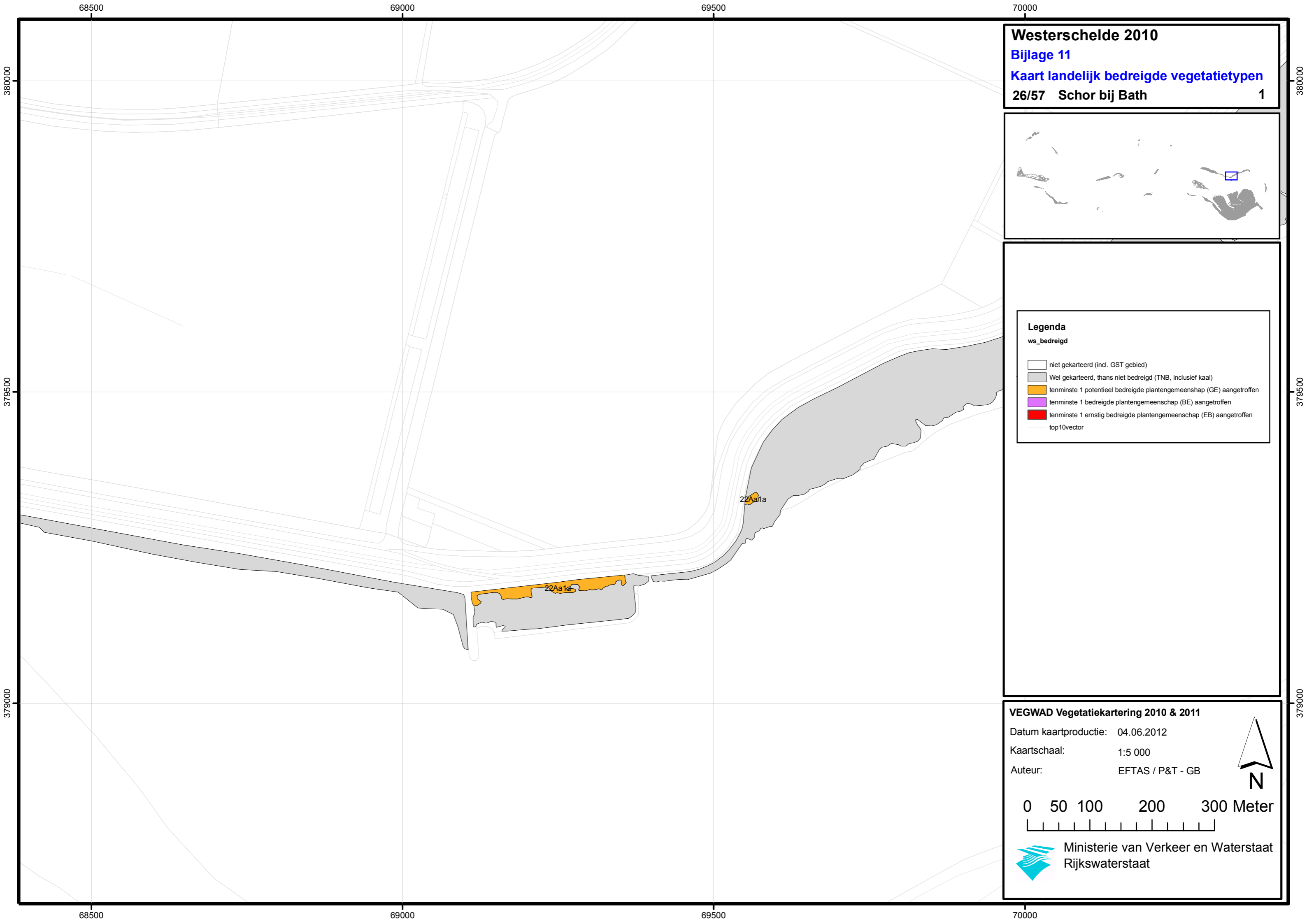
Legenda
ws_bedreigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

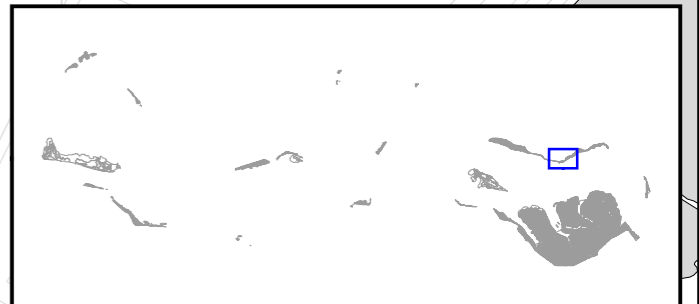
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
26/57 Schor bij Bath 1




Legenda

ws_bedeigd

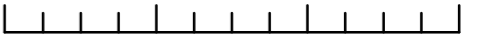
- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector


VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

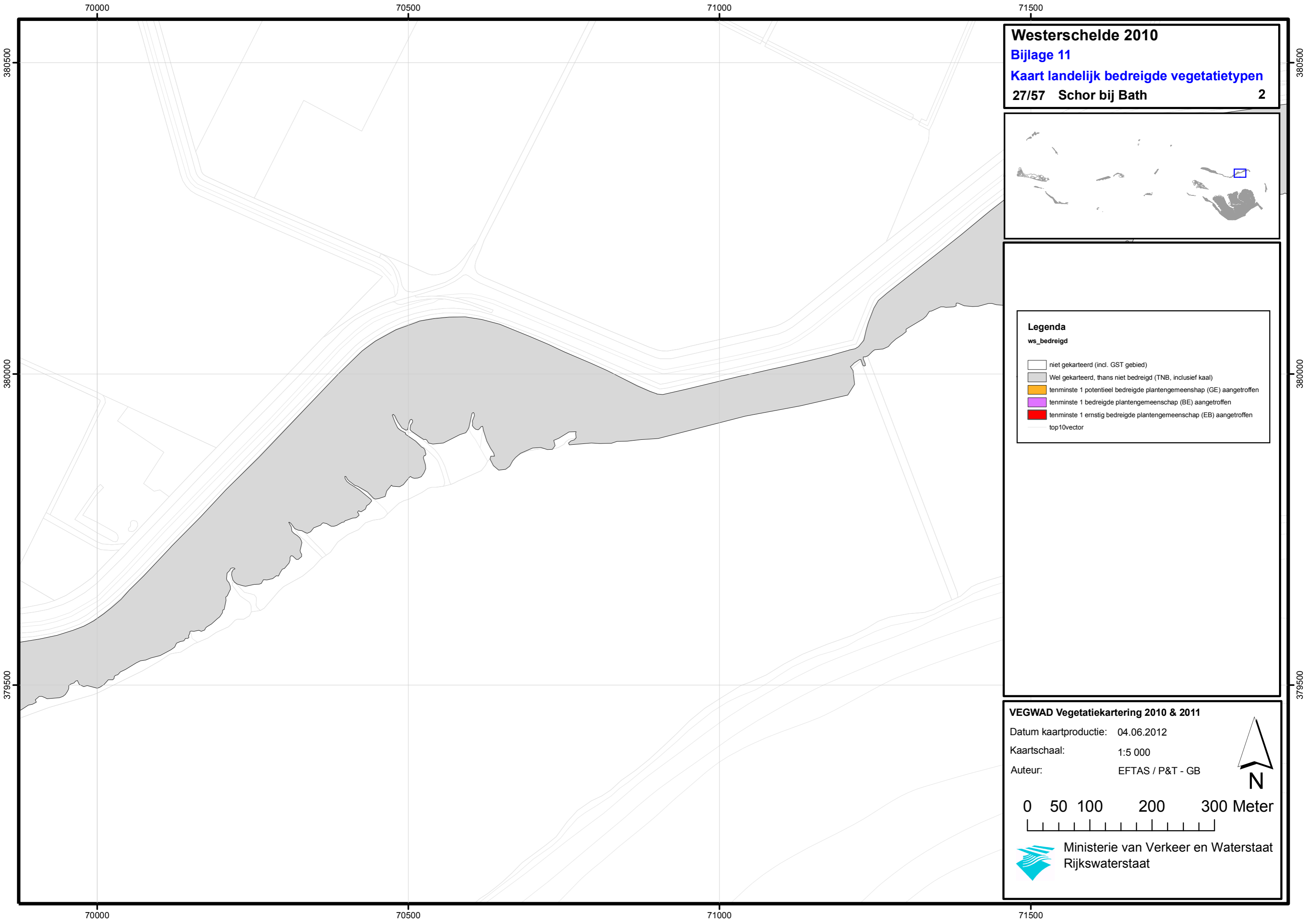
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB



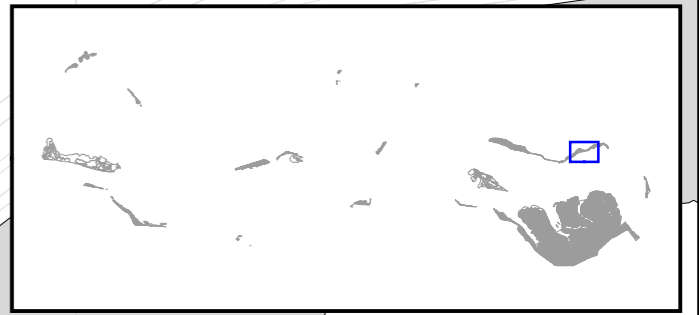
0 50 100 200 300 Meter



 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
27/57 Schor bij Bath 2



Legenda
ws_bedreigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

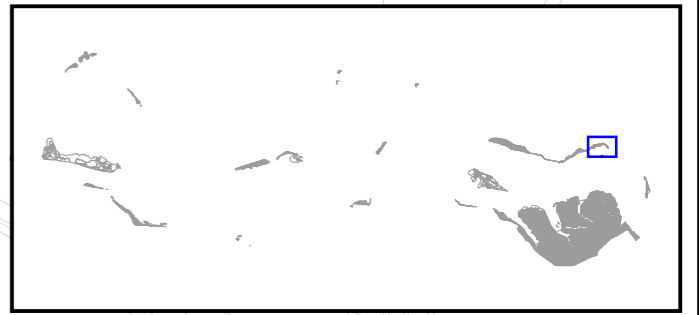
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
28/57 Schor bij Bath **3**



Legenda

ws_bedreigd


- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

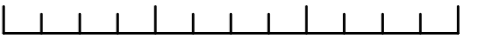
Datum kaartproductie: 04.06.2012


Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB



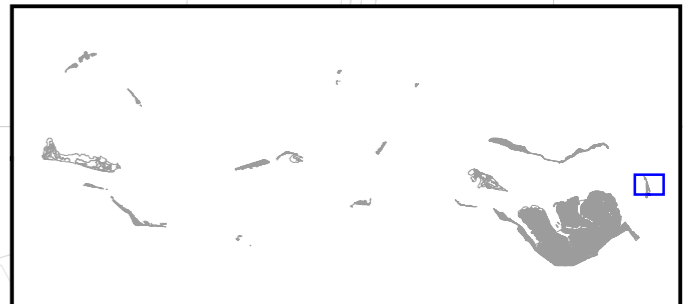
0 50 100 200 300 Meter











Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat


Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
29/57 Appelzak 1



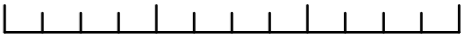
Legenda
ws_bedreigd


-  niet gekarteerd (incl. GST gebied)
-  Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
-  tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
-  tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
-  tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
-  top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB



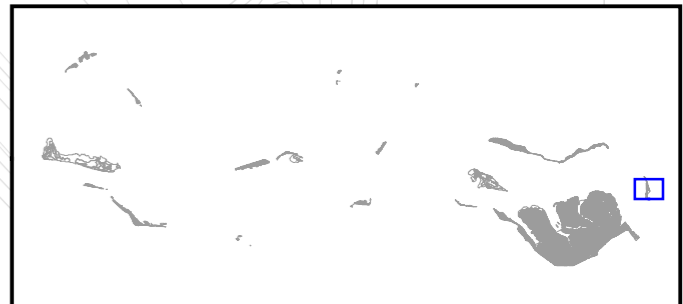
0 50 100 200 300 Meter



 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat




Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
30/57 Appelzak **2**



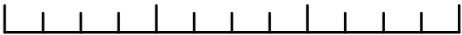
Legenda
ws_bedreigd


- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

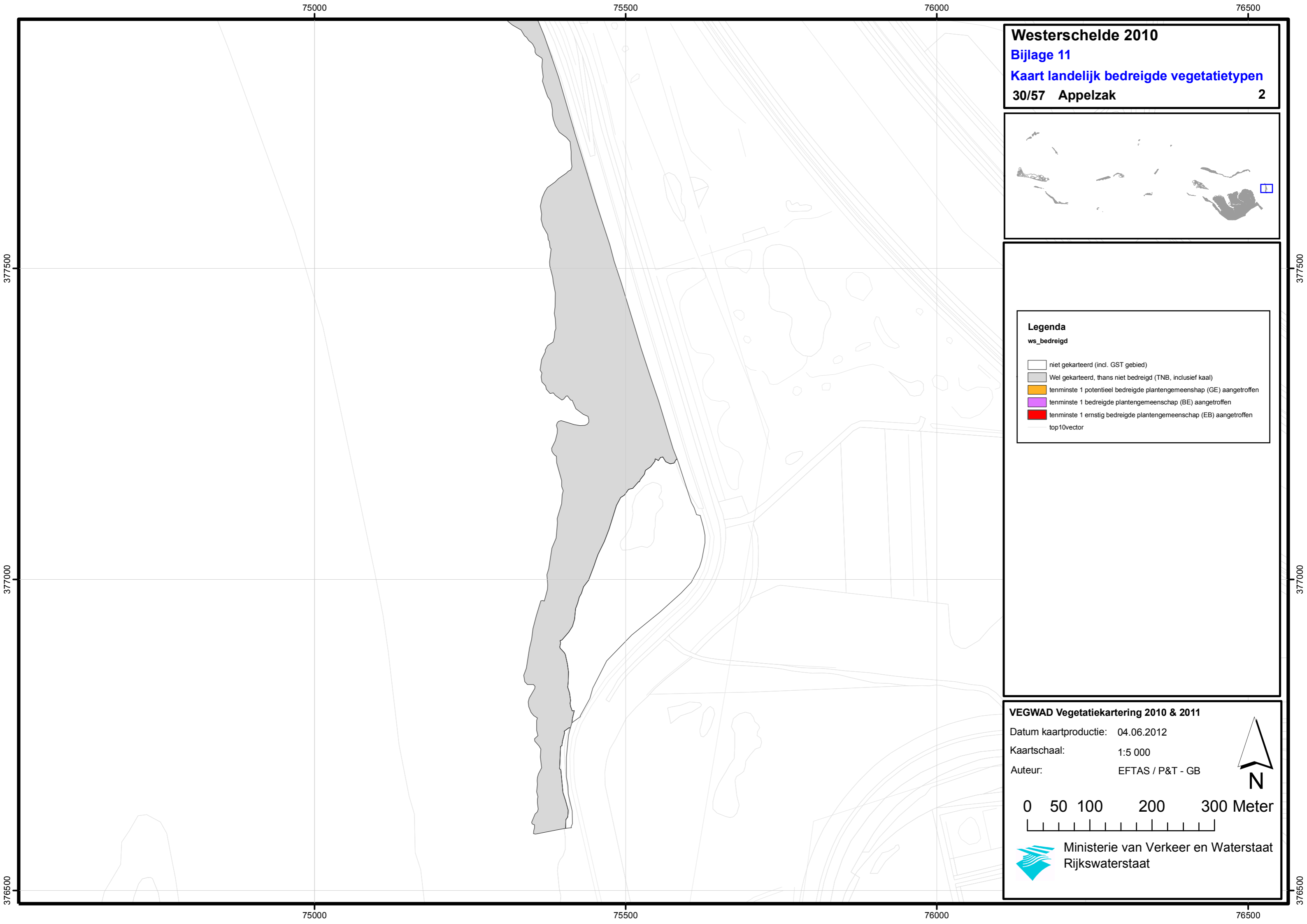
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

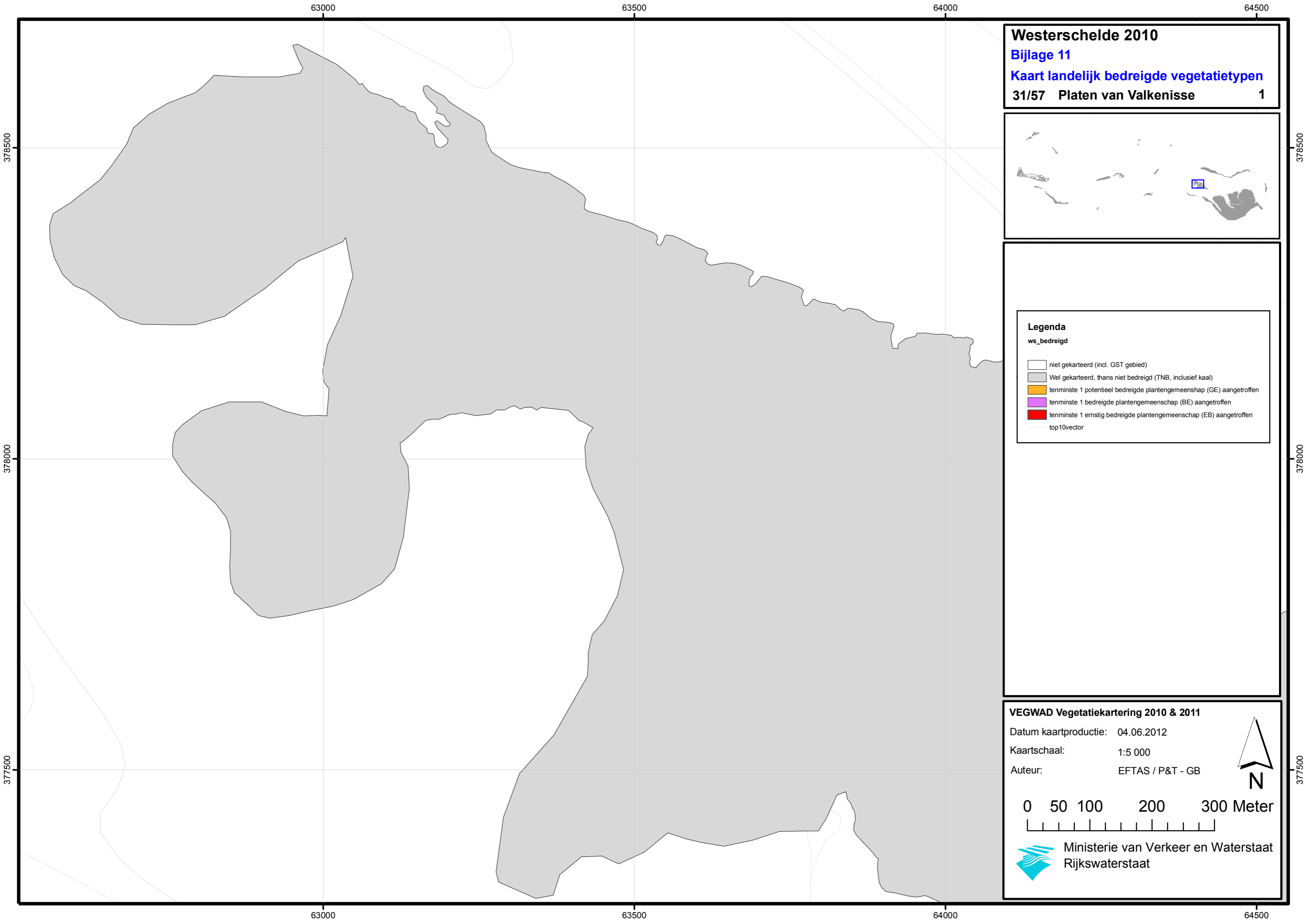


0 50 100 200 300 Meter



 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat





Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
31/57 Platen van Valkenisse 1



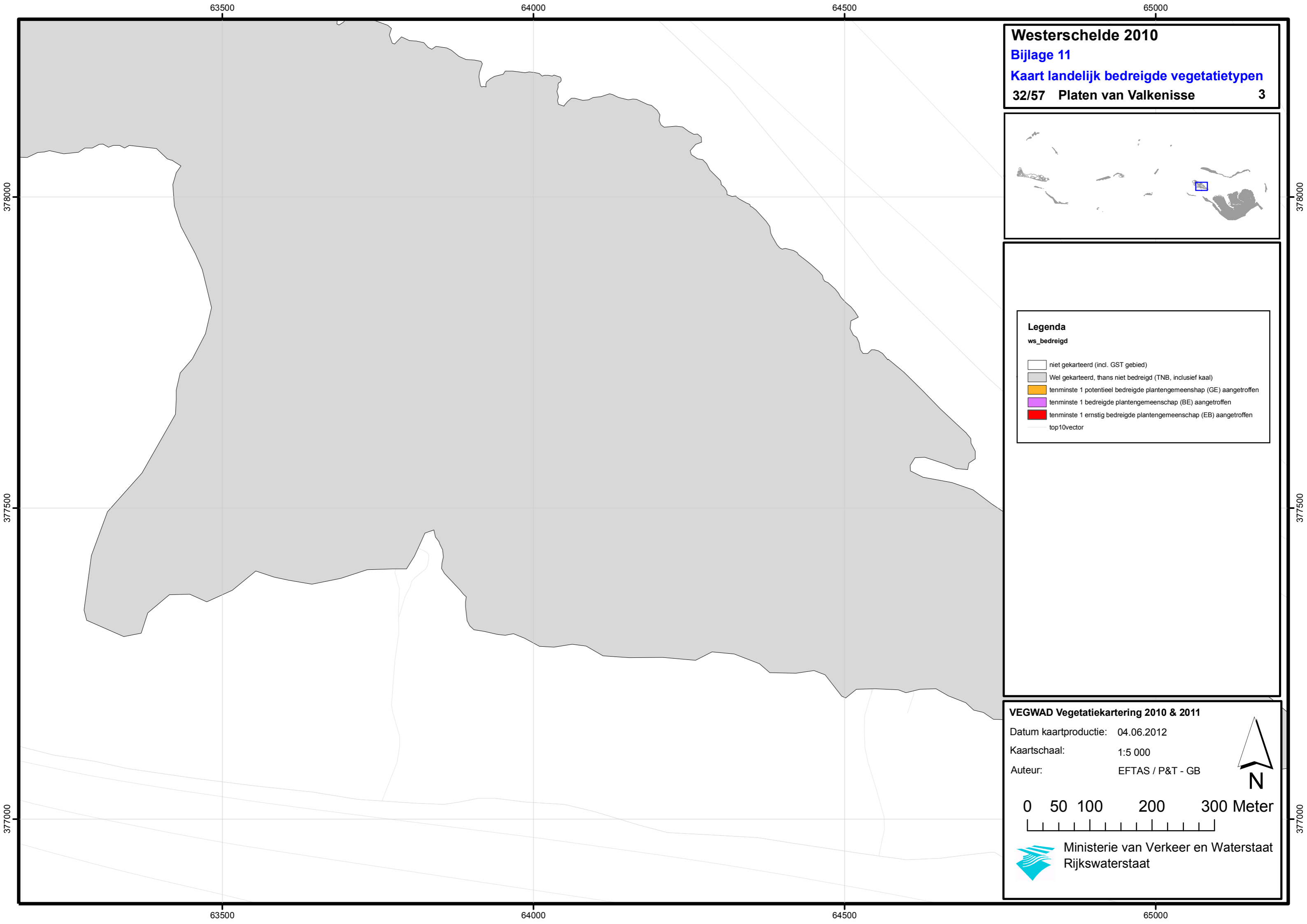
Legenda
ws_bedeigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
32/57 Platen van Valkenisse 3



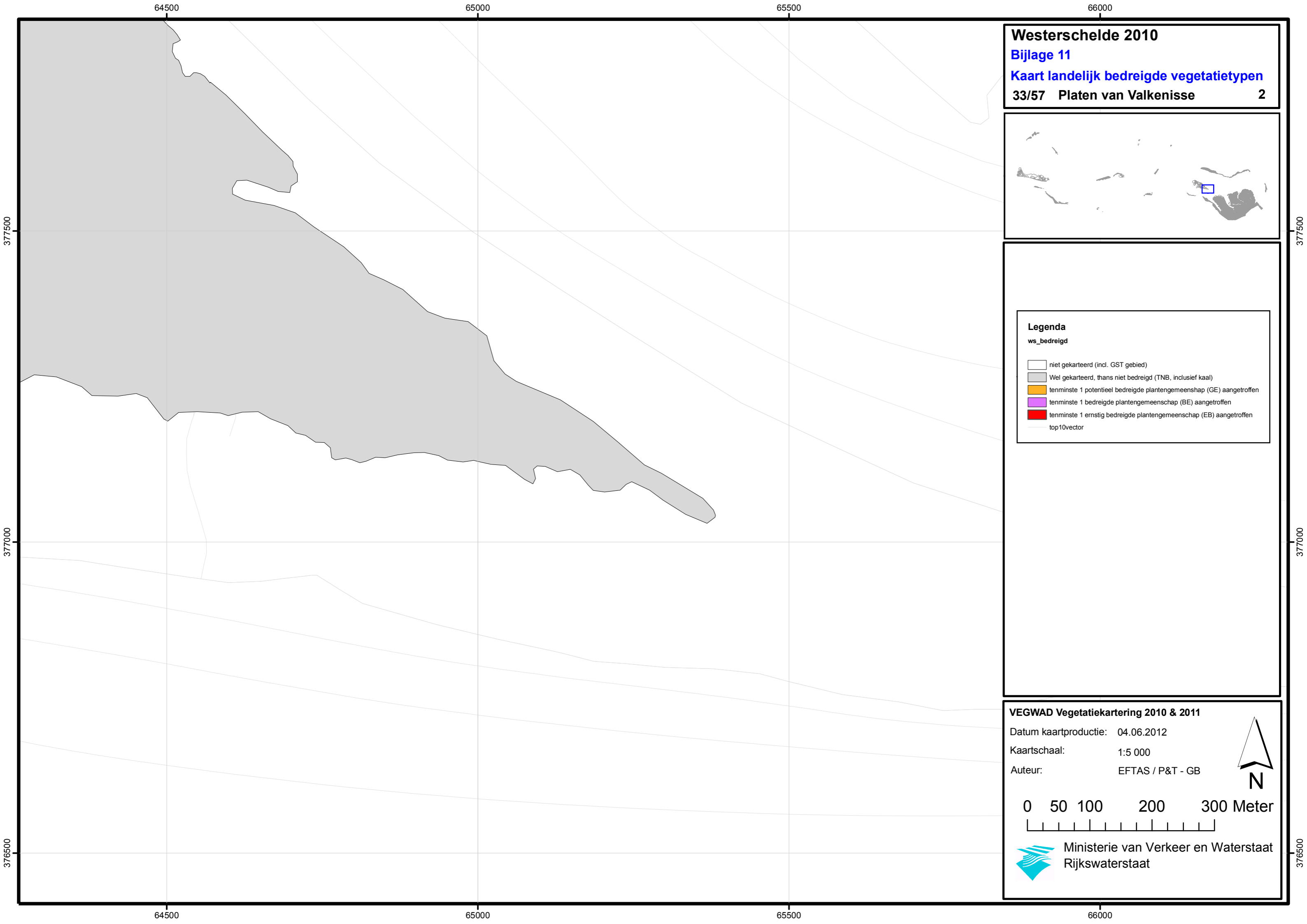
Legenda
ws_bedeigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

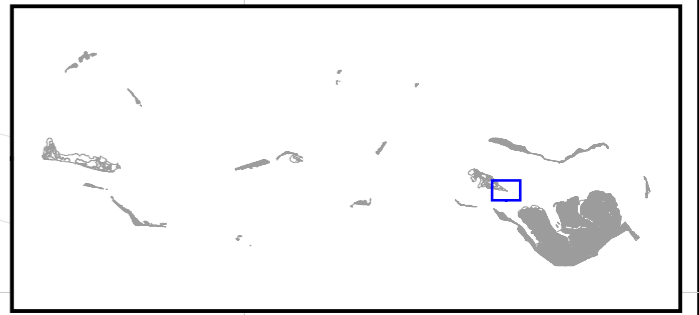
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter







Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat




Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
33/57 Platen van Valkenisse 2



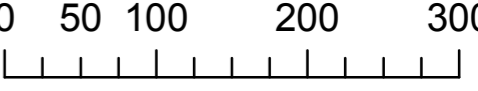
Legenda
ws_bedeigd


-  niet gekarteerd (incl. GST gebied)
-  Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
-  tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
-  tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
-  tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
-  top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB



0 50 100 200 300 Meter



 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

62000

62500

63000

63500

Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
34/57 Baalhoek



Legenda

ws_bedeigd


- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

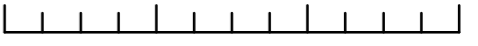
Datum kaartproductie: 04.06.2012


Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB



0 50 100 200 300 Meter





Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

376500

376500

376000

376000

375500

375500

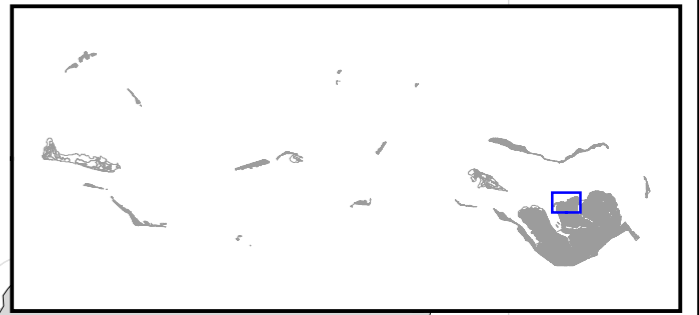
62000

62500

63000

63500

Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
35/57 Saeftinghe 19



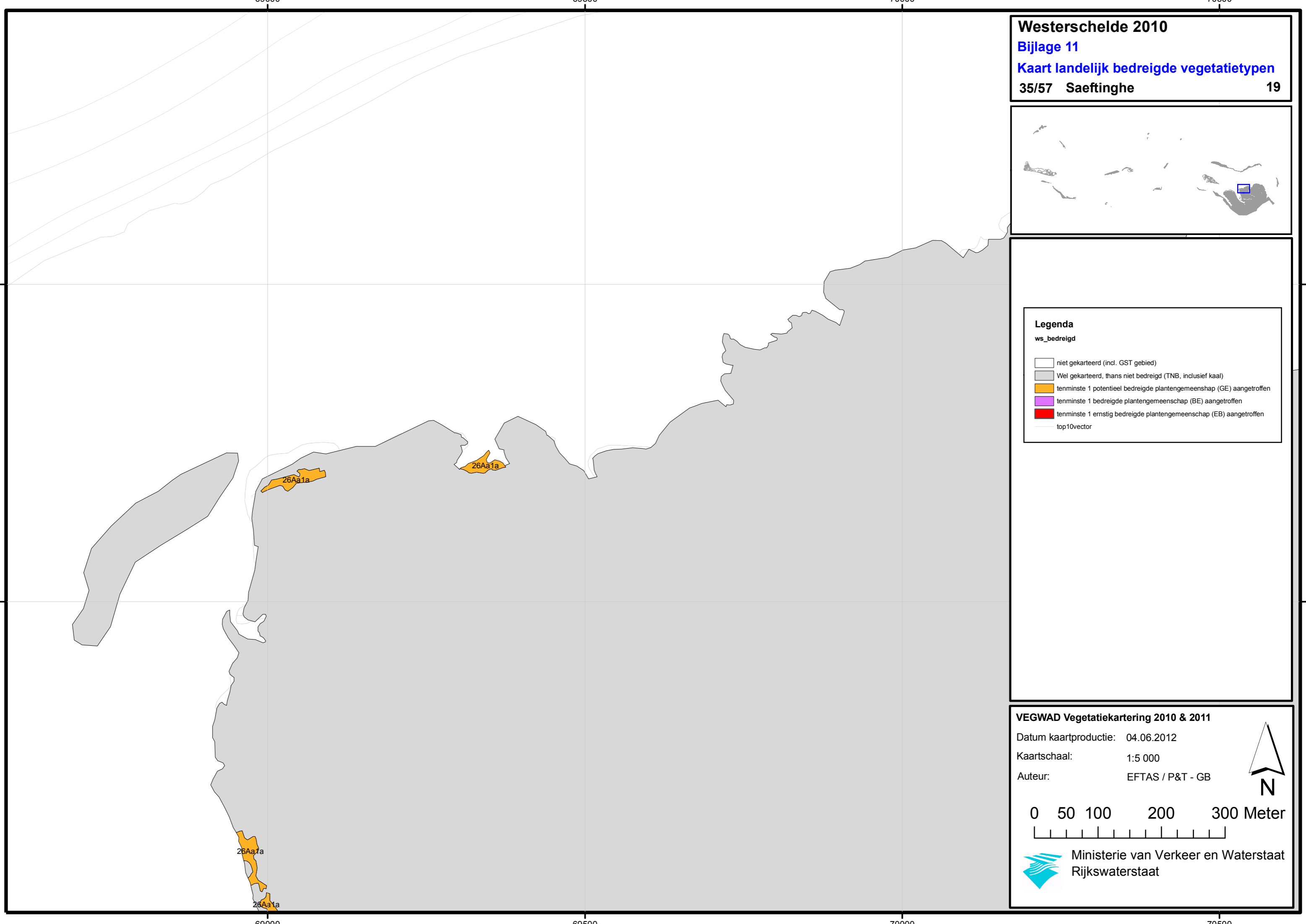
Legenda
ws_bedreigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

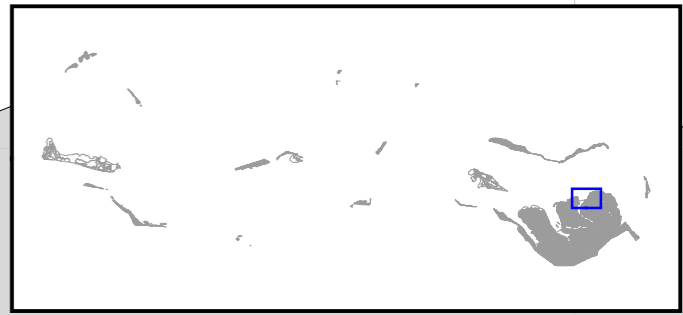
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



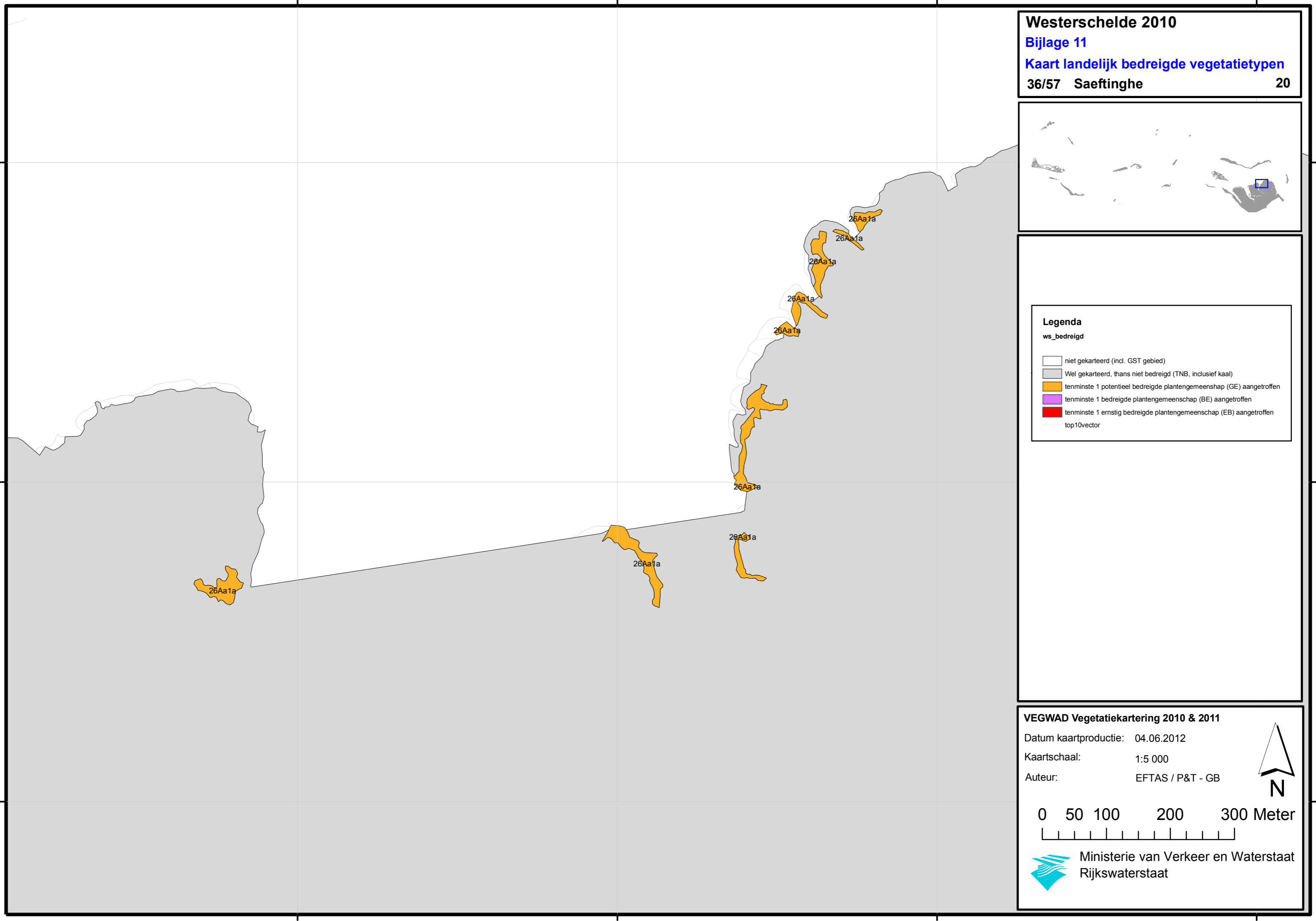
Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
36/57 Saeftinghe 20



Legenda

ws_bedeigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

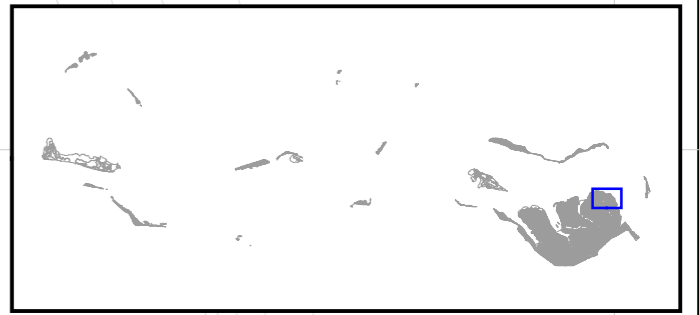


VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

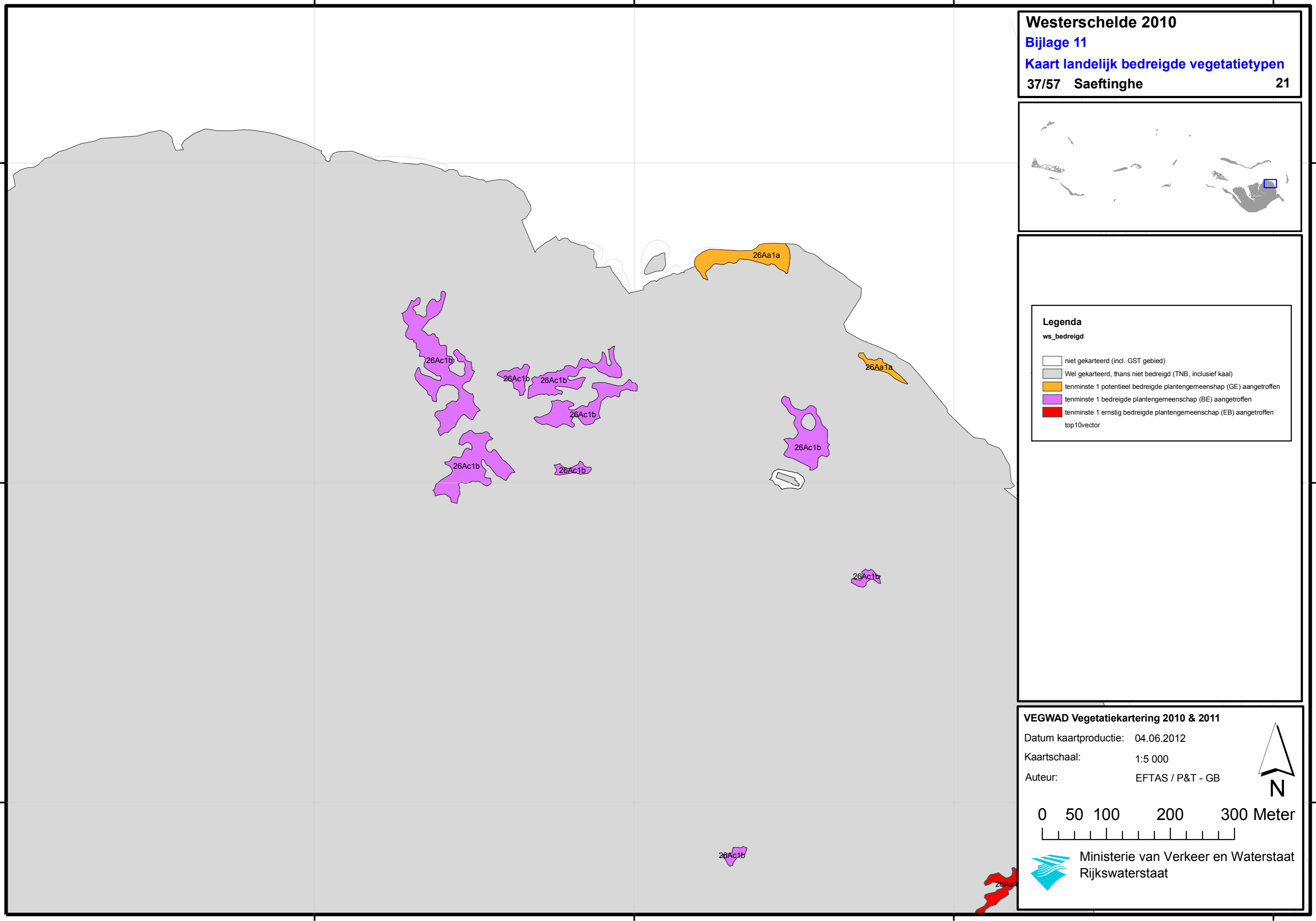
Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Legenda

ws_bedreigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector



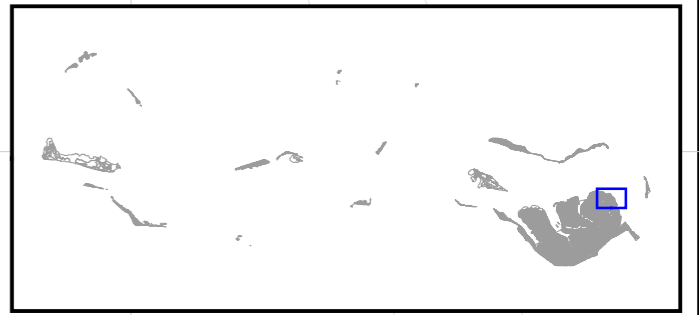
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

N

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Legenda

ws_bedeigd


- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

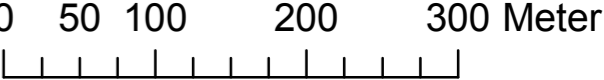
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011


Datum kaartproductie: 04.06.2012

Kaartschaal: 1:5 000

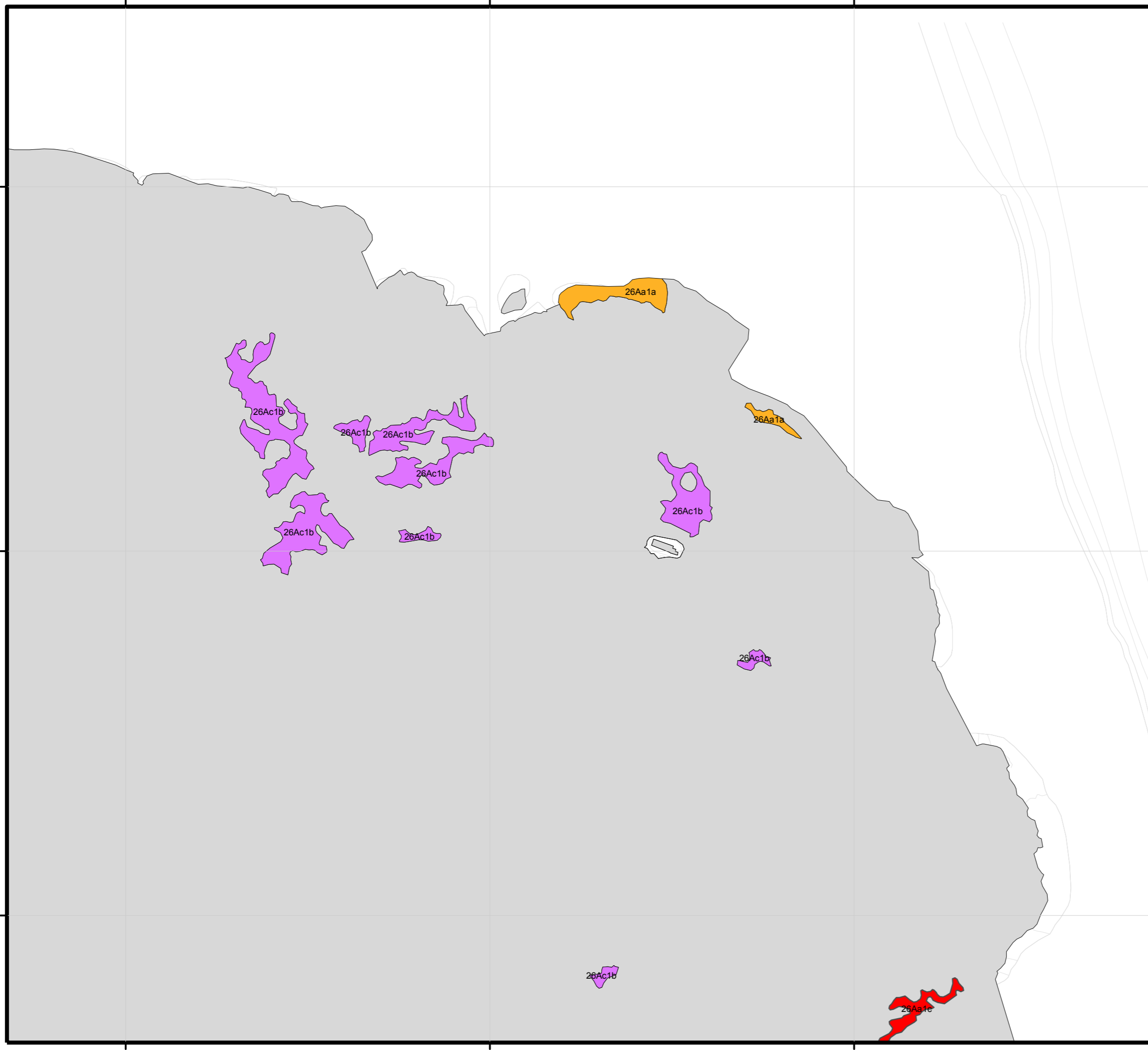
Auteur: EFTAS / P&T - GB

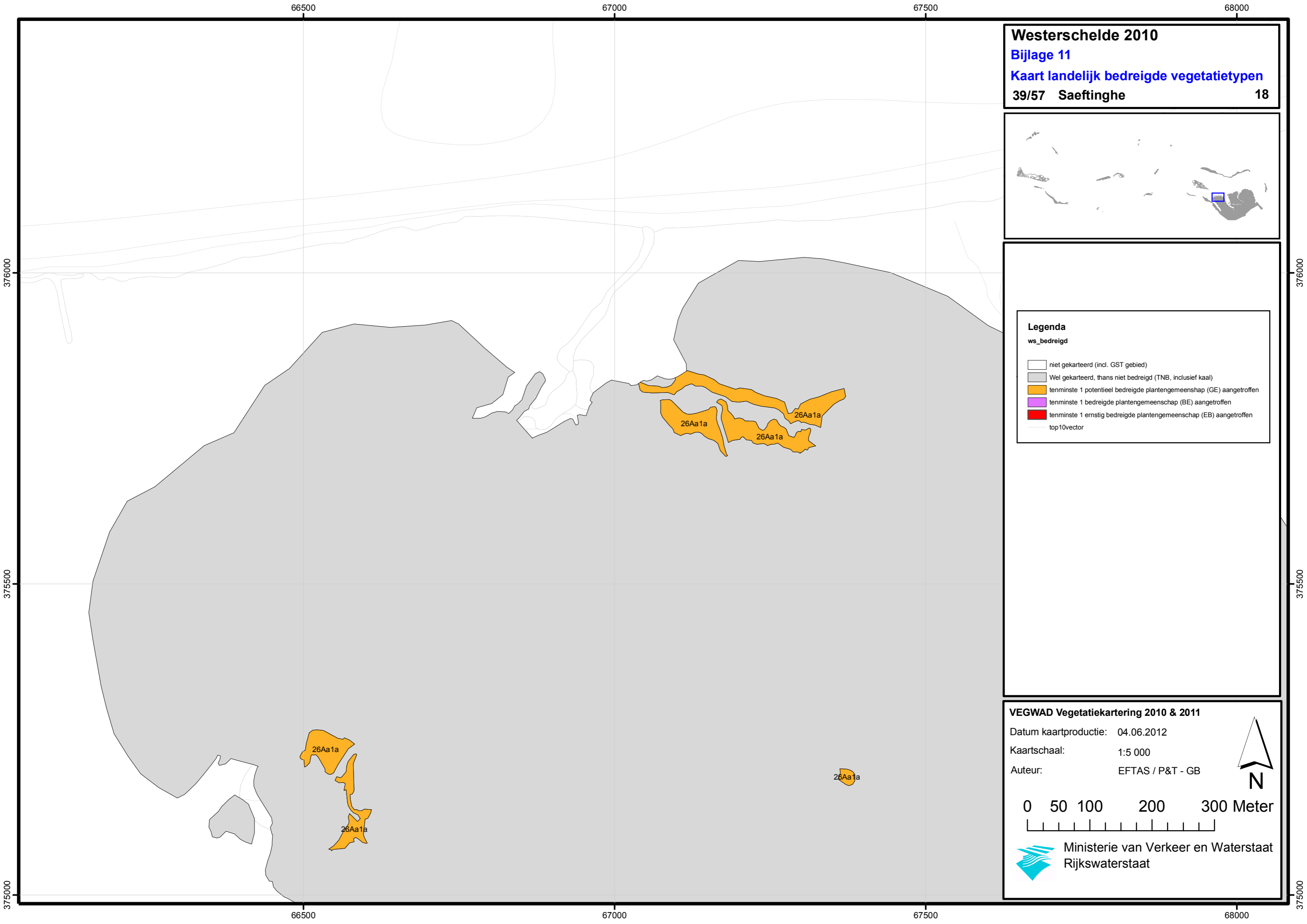




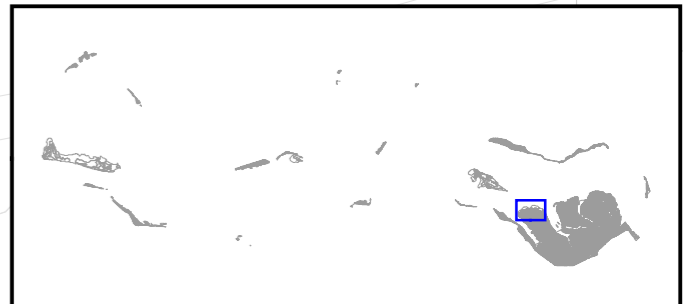


Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat






Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
39/57 Saeftinghe **18**




Legenda
ws_bedreigd


- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

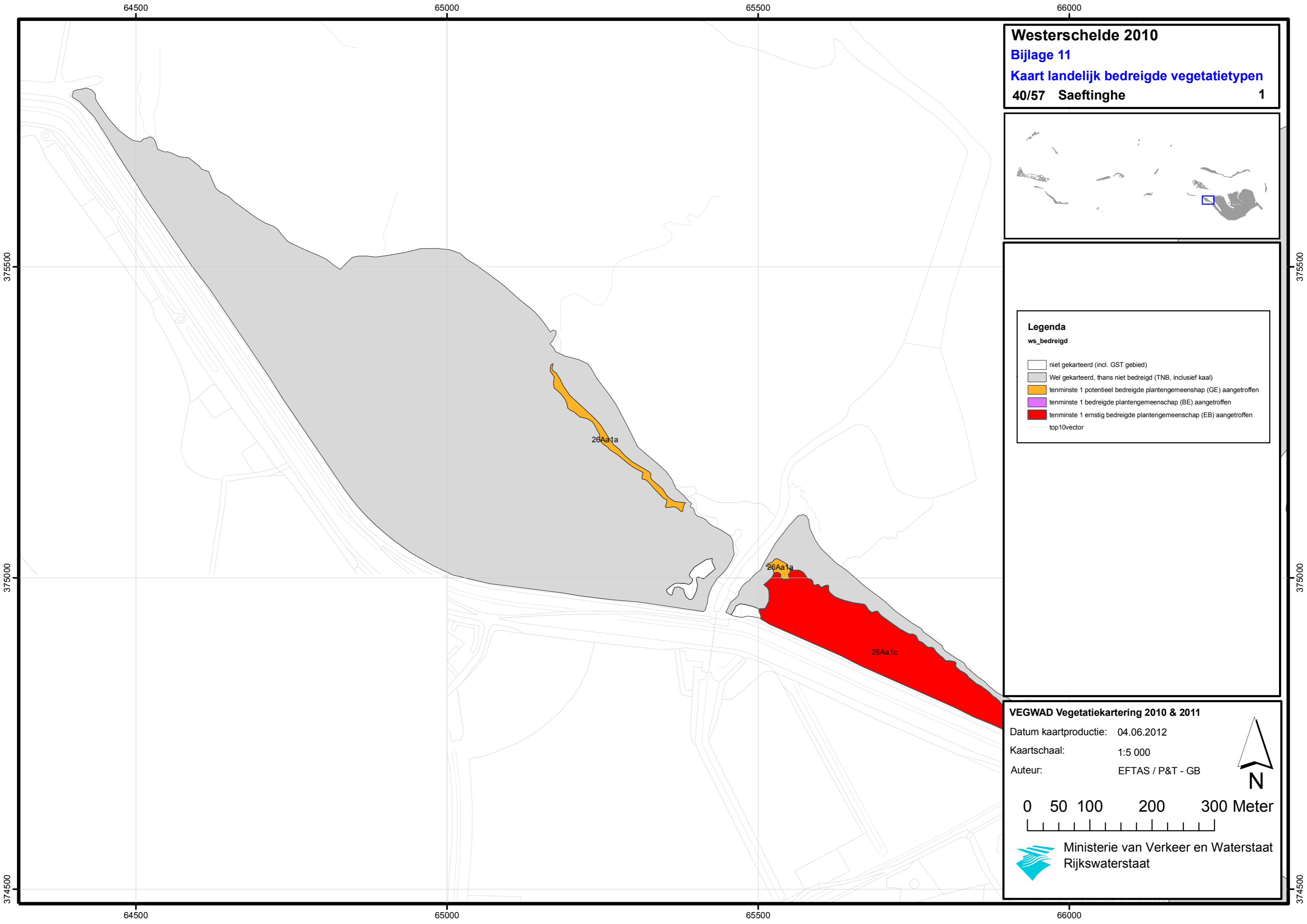
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB


N

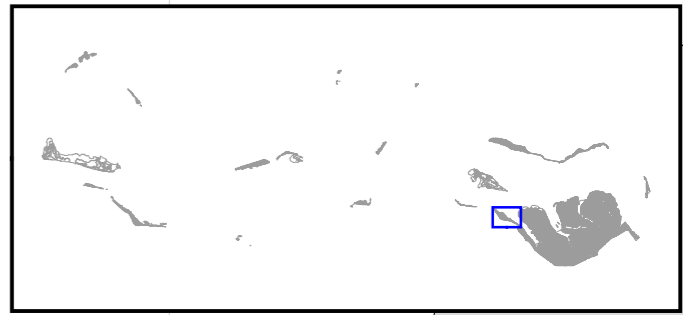
0 50 100 200 300 Meter



 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
40/57 Saeftinghe 1



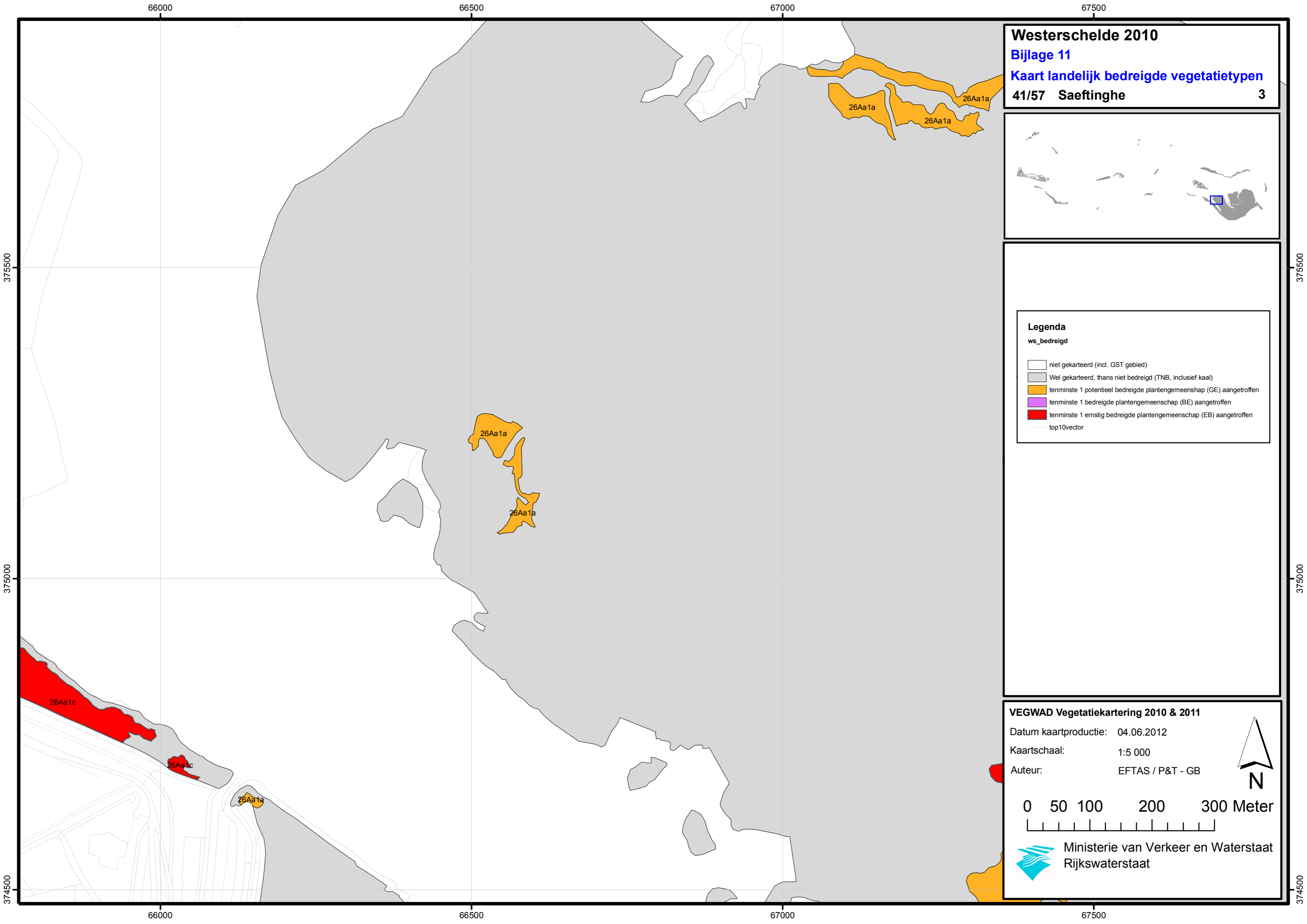
Legenda
ws_bedeigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

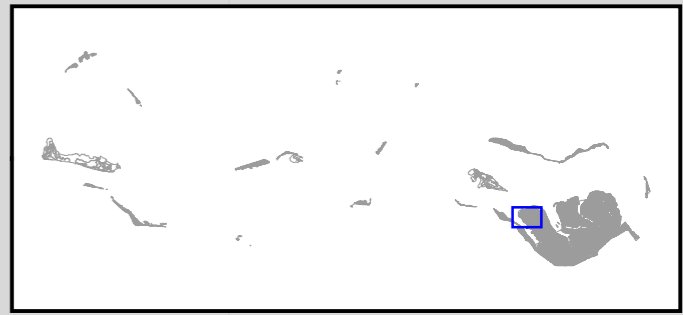
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
41/57 Saeftinghe **3**



Legenda

ws_bedreigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012

Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB

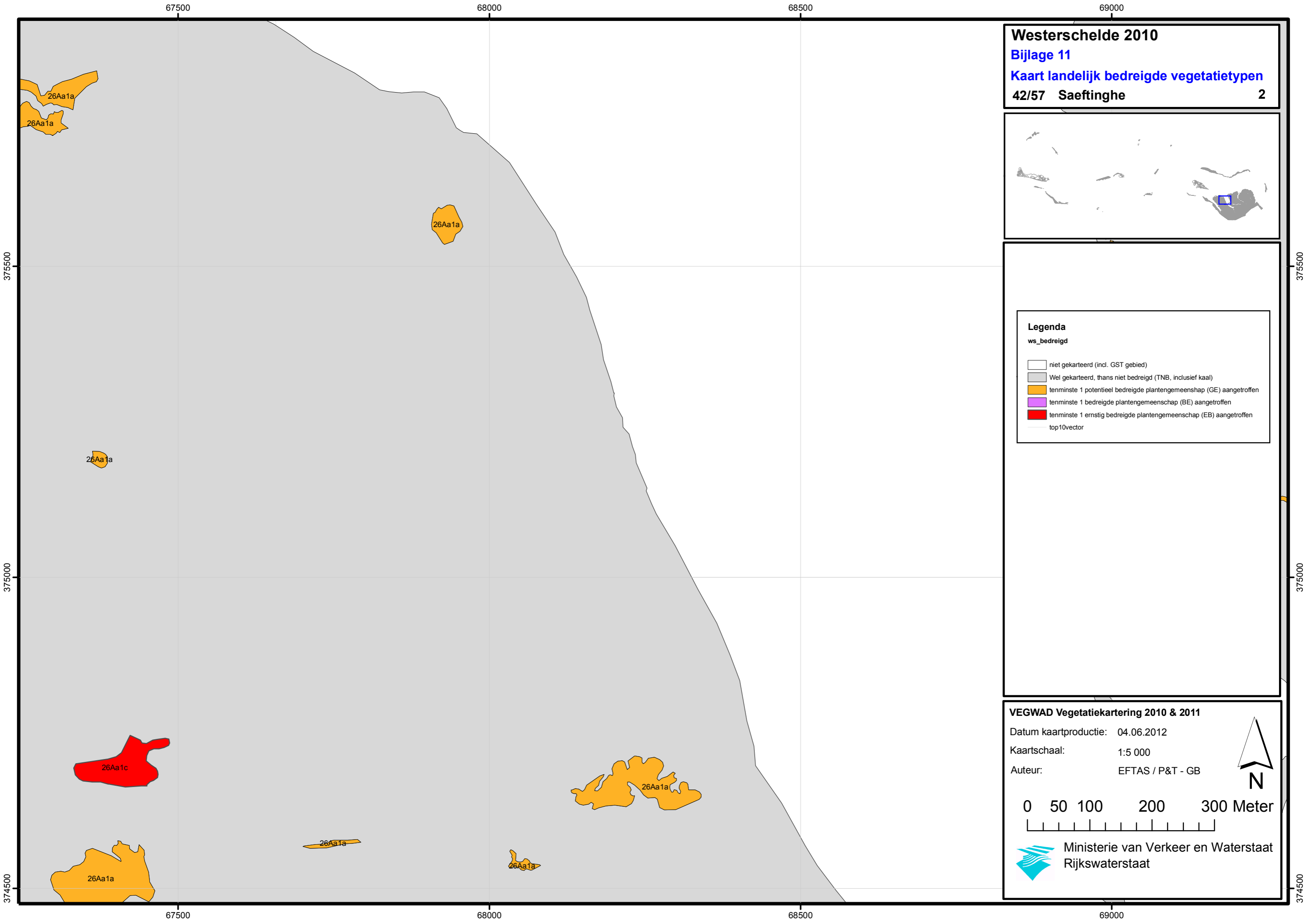

N

0 50 100 200 300 Meter

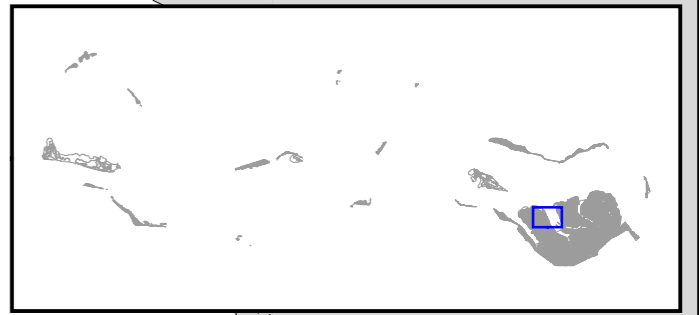




Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
42/57 Saeftinghe **2**



Legenda

ws_bedeigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

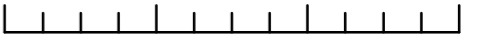
Datum kaartproductie: 04.06.2012


Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB

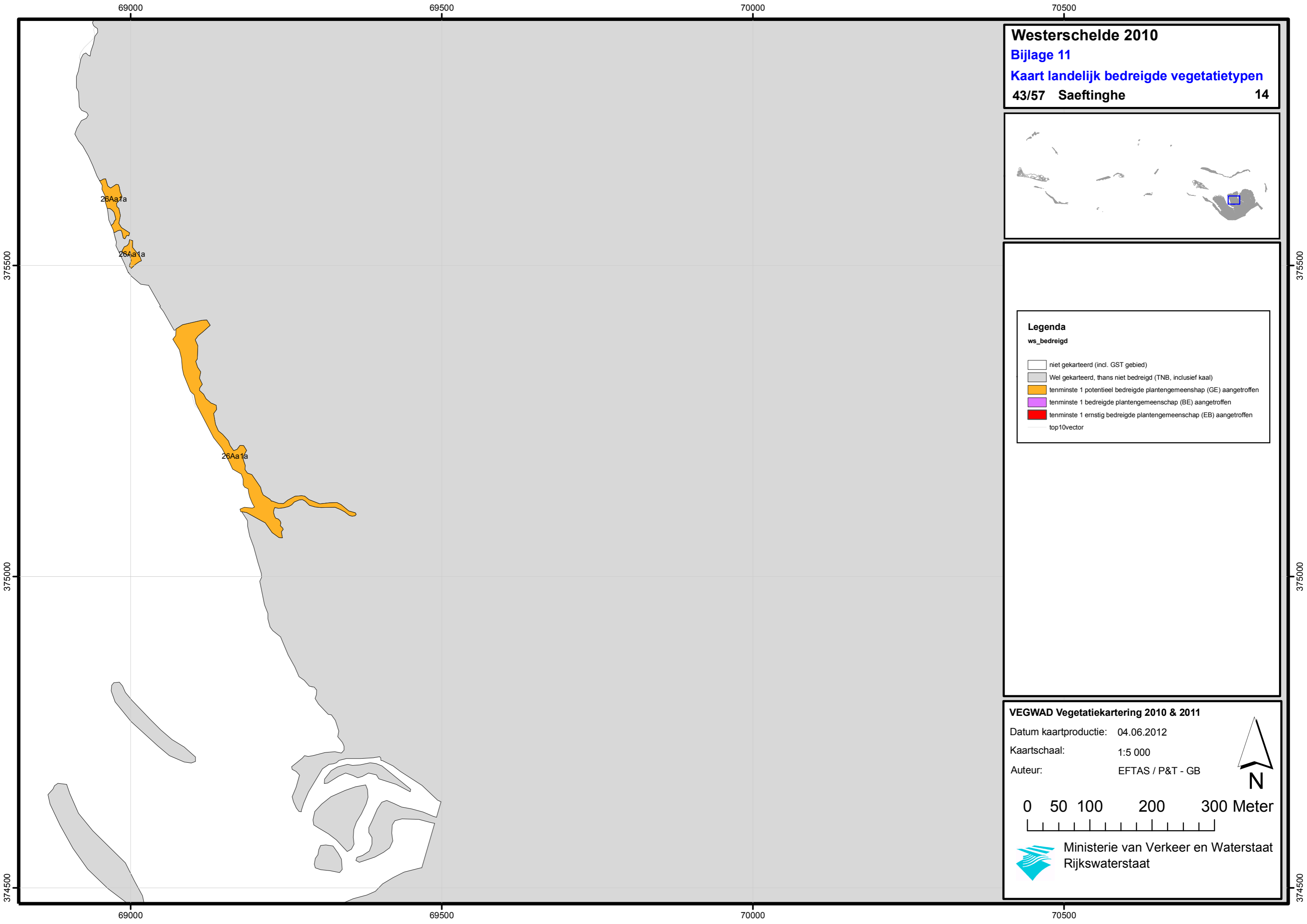

N

0 50 100 200 300 Meter

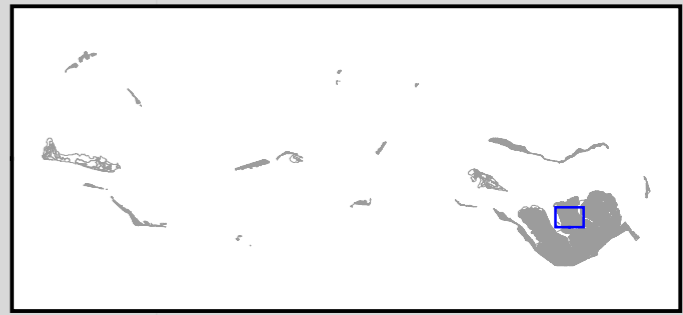




Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
43/57 Saeftinghe **14**



Legenda

ws_bedeigd


- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

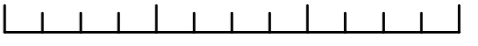
Datum kaartproductie: 04.06.2012


Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB



0 50 100 200 300 Meter





Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

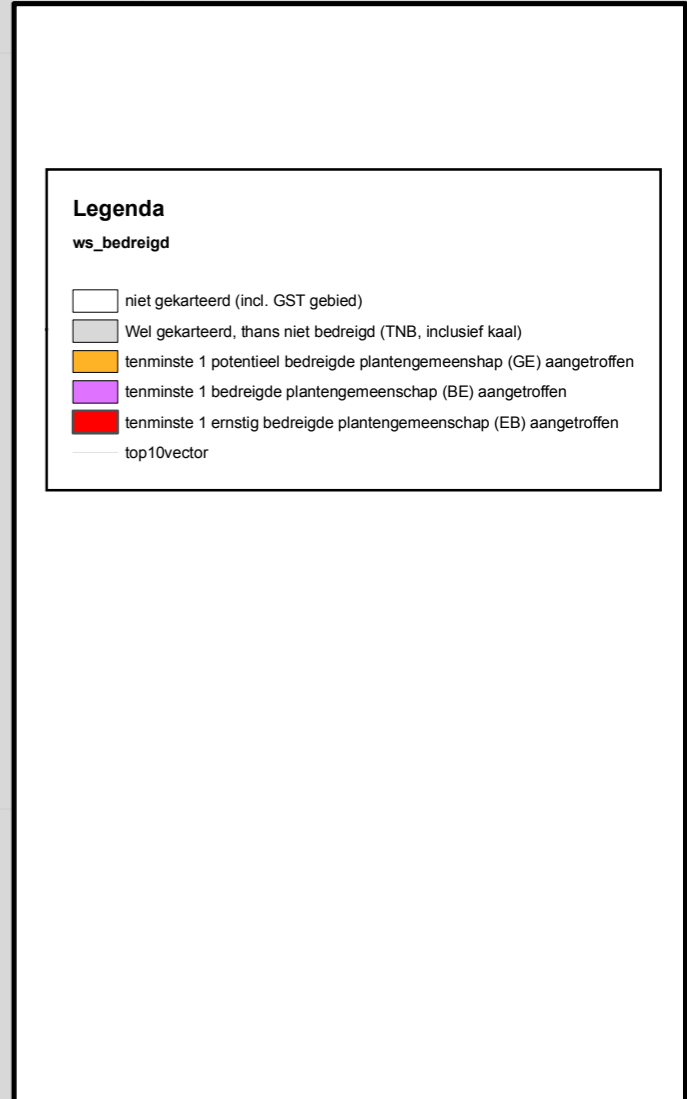
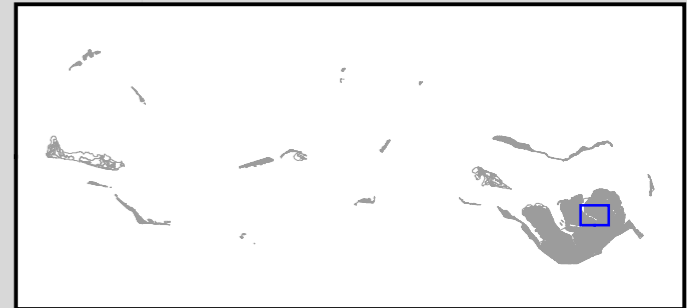
Westerschelde 2010

Bijlage 11

Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen

44/57 Saeftinghe

15



Legenda

ws_bedeigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012

Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB



0 50 100 200 300 Meter



 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

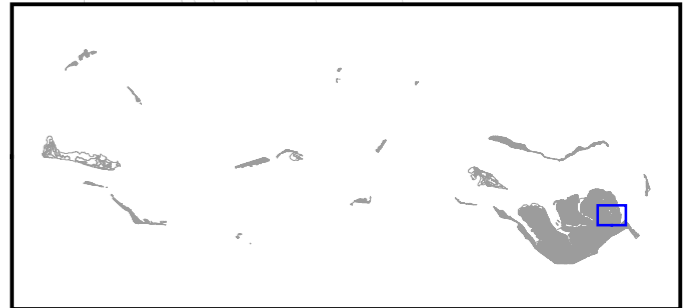
Westerschelde 2010

Bijlage 11

Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen

45/57 Saeftinghe

16



Legenda

ws_bedeigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

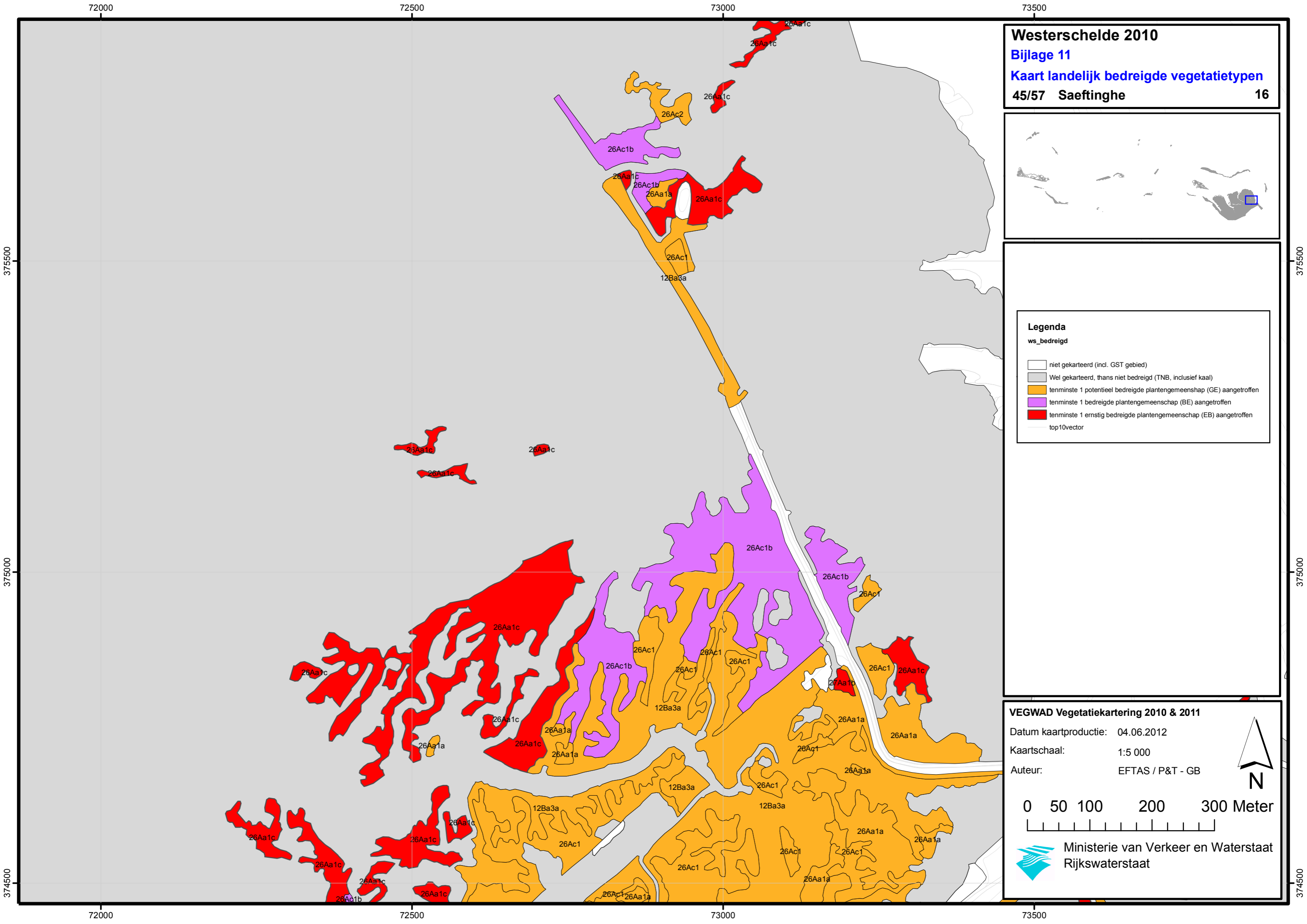
Datum kaartproductie: 04.06.2012

Kaartschaal: 1:5 000

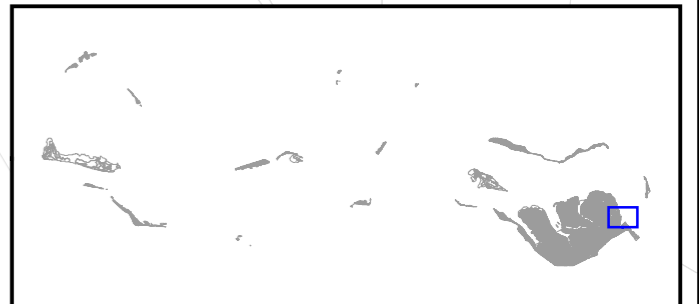
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
46,157 Saeftinghe **17**



Legenda

ws_bedeigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

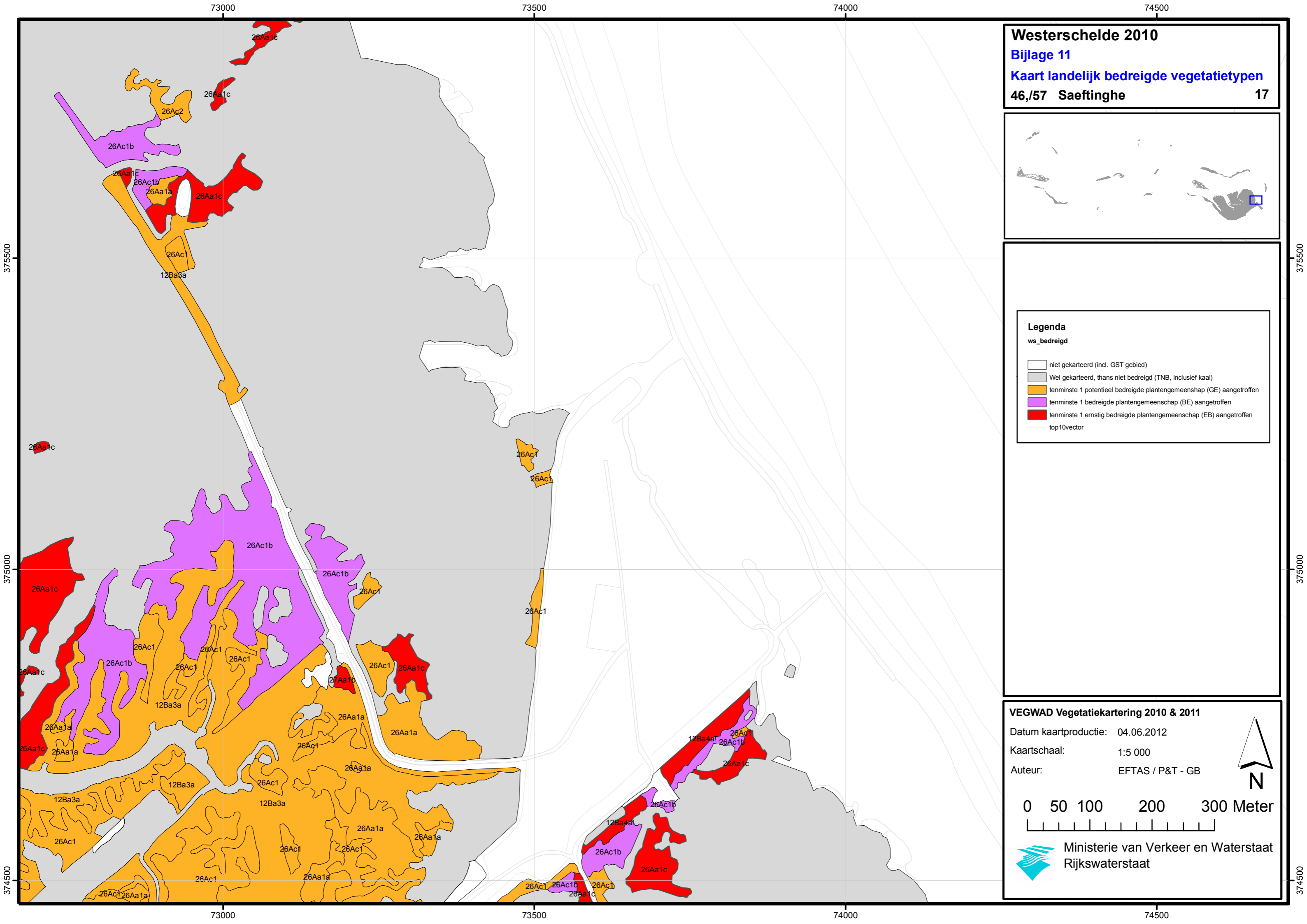
Datum kaartproductie: 04.06.2012

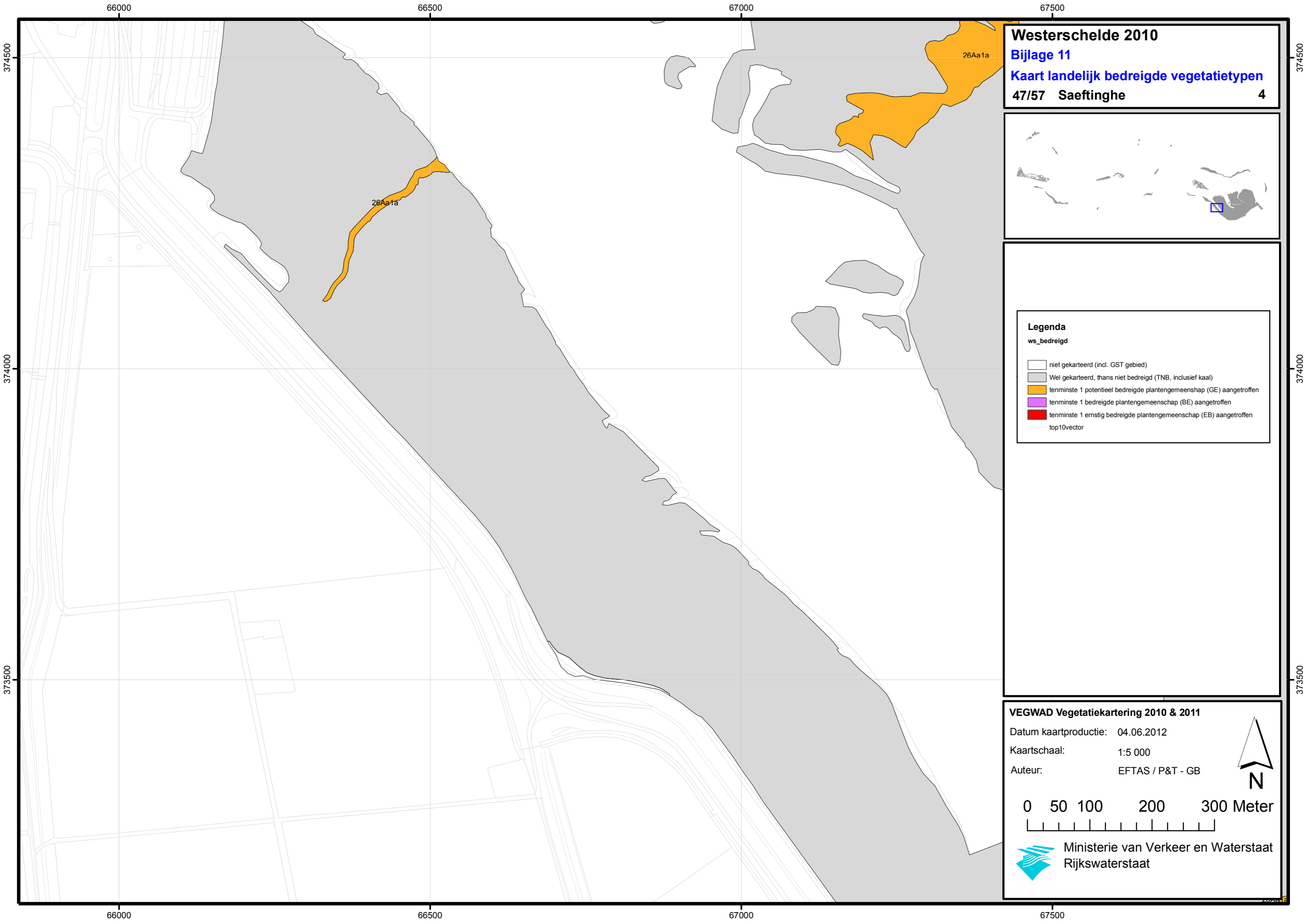
Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB

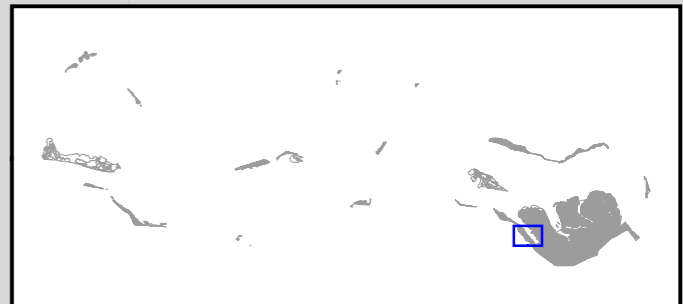
0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat






Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
47/57 Saeftinghe **4**



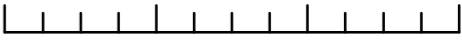
Legenda
ws_bedeigd


- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

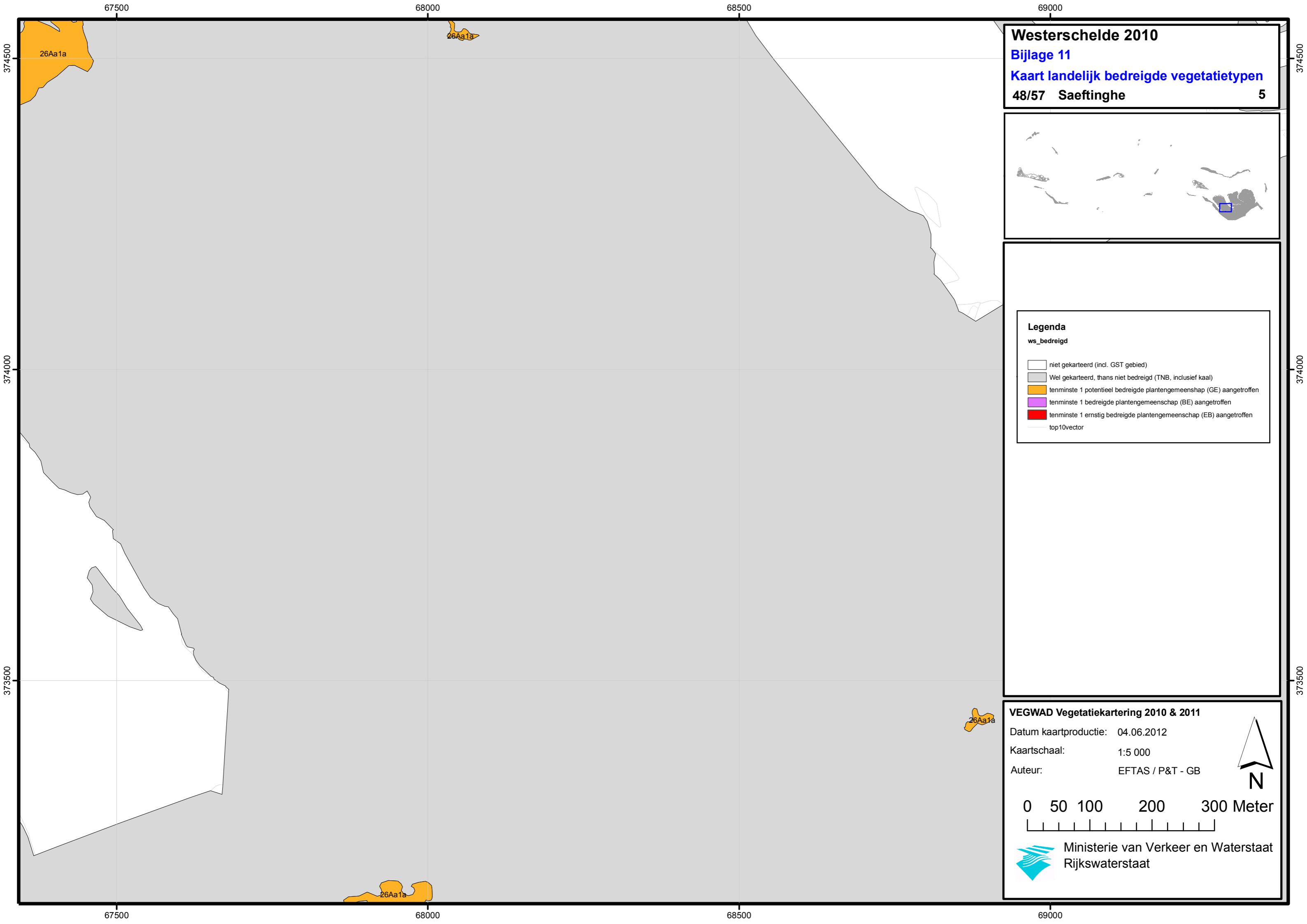
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB


N

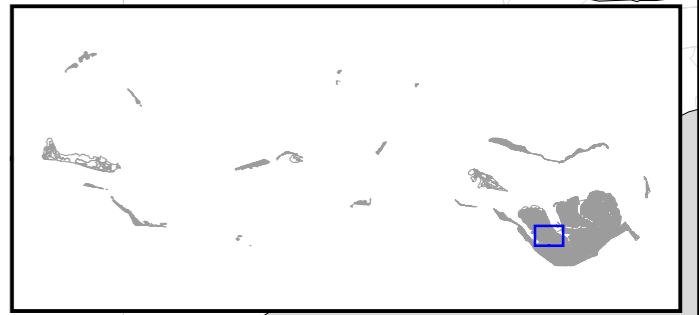
0 50 100 200 300 Meter



 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat




Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
48/57 Saeftinghe **5**



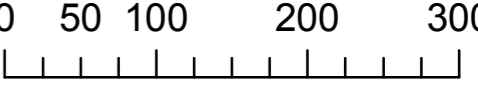
Legenda
ws_bedreigd


- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

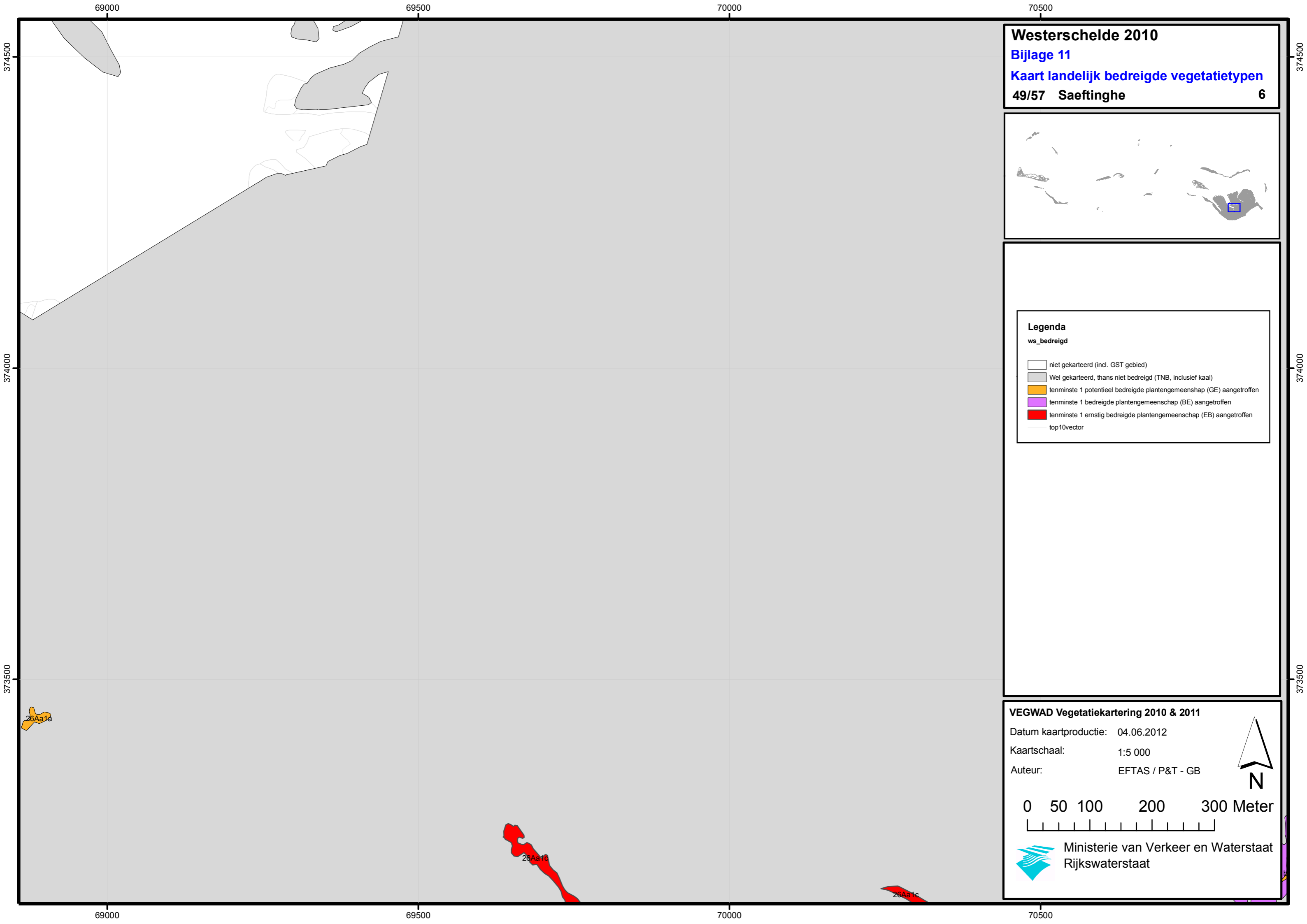
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB



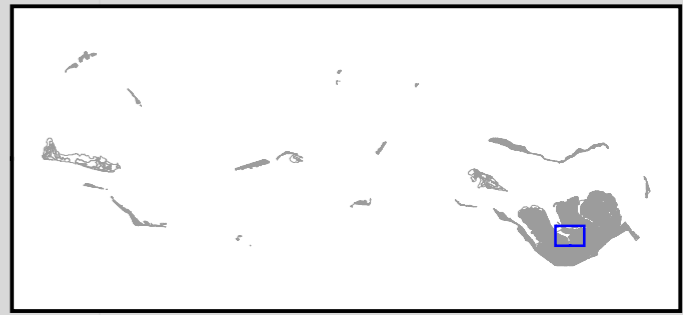
0 50 100 200 300 Meter



 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
49/57 Saeftinghe 6



Legenda

ws_bedeigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
50/57 Saeftinghe 7



Legenda

ws_bedeigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

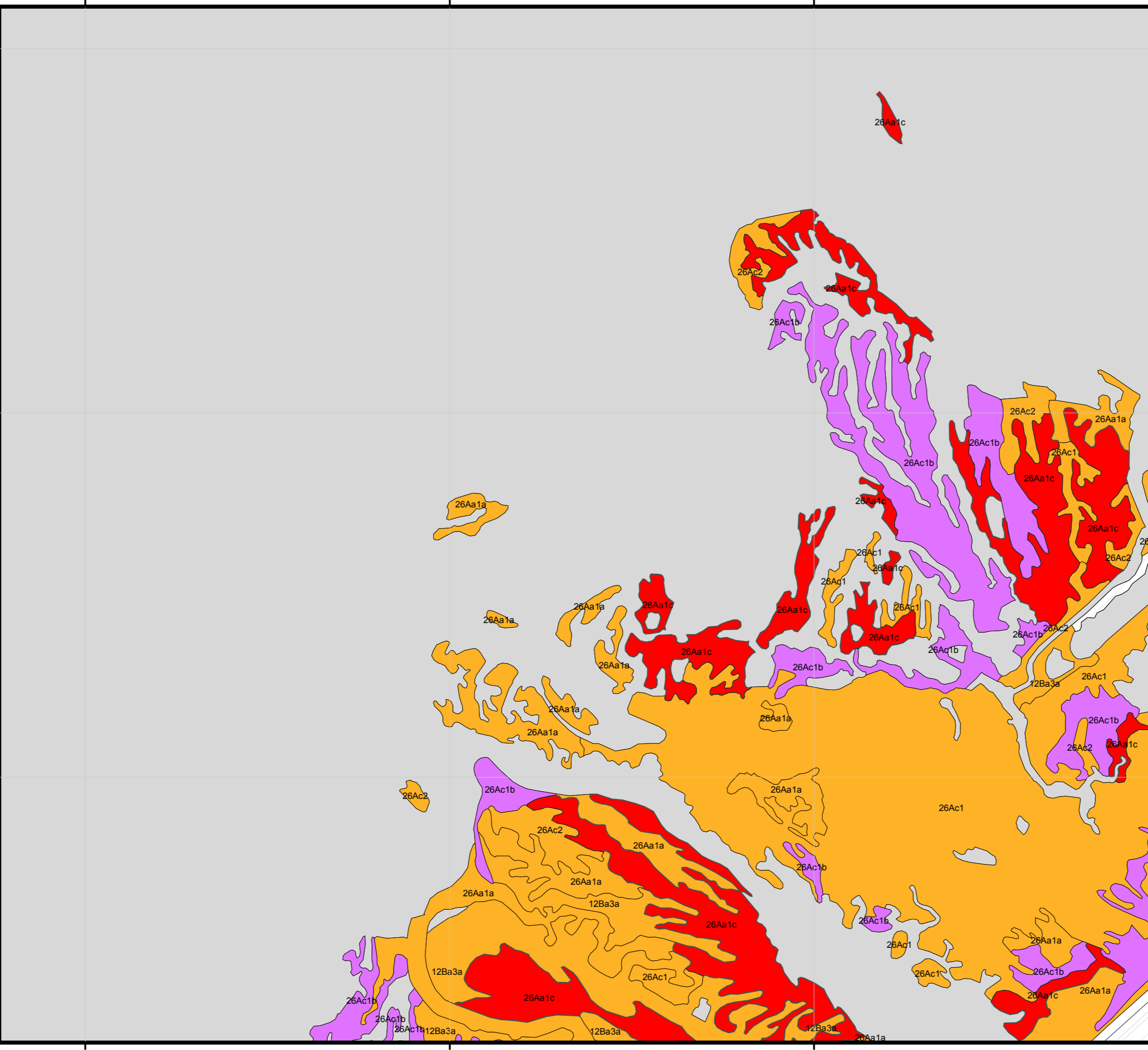
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012

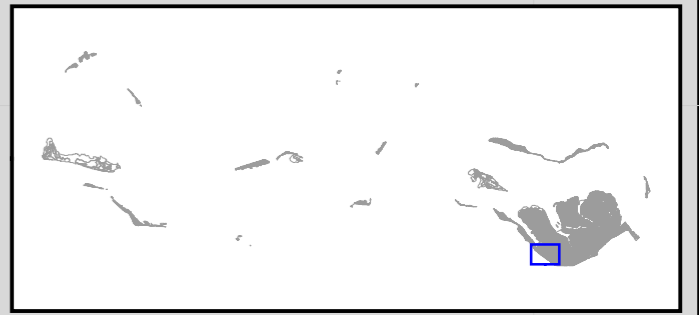
Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter



Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
52/57 Saeftinghe 9



Legenda

ws_bedeigd

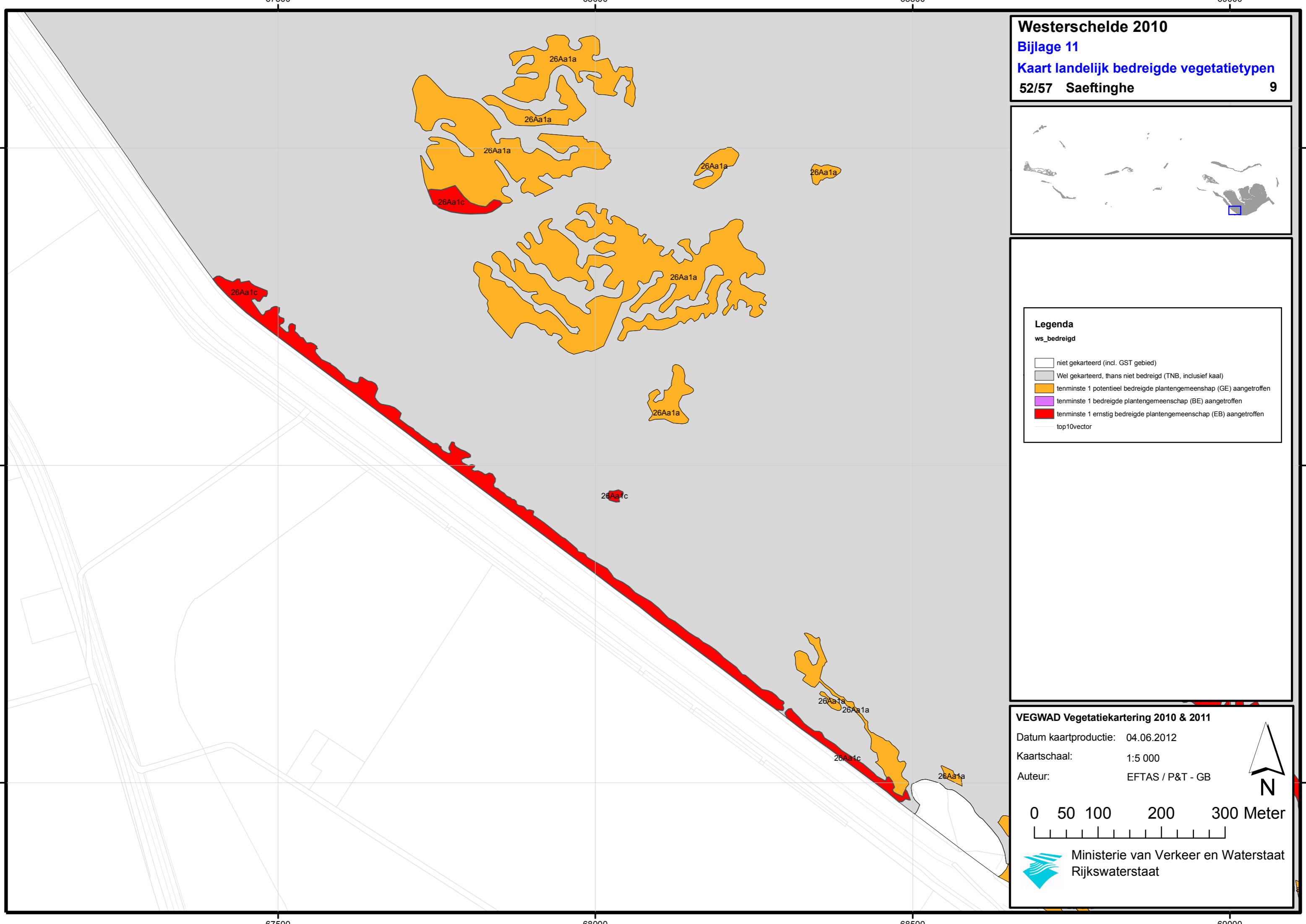
- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
53/57 Saeftinghe 10



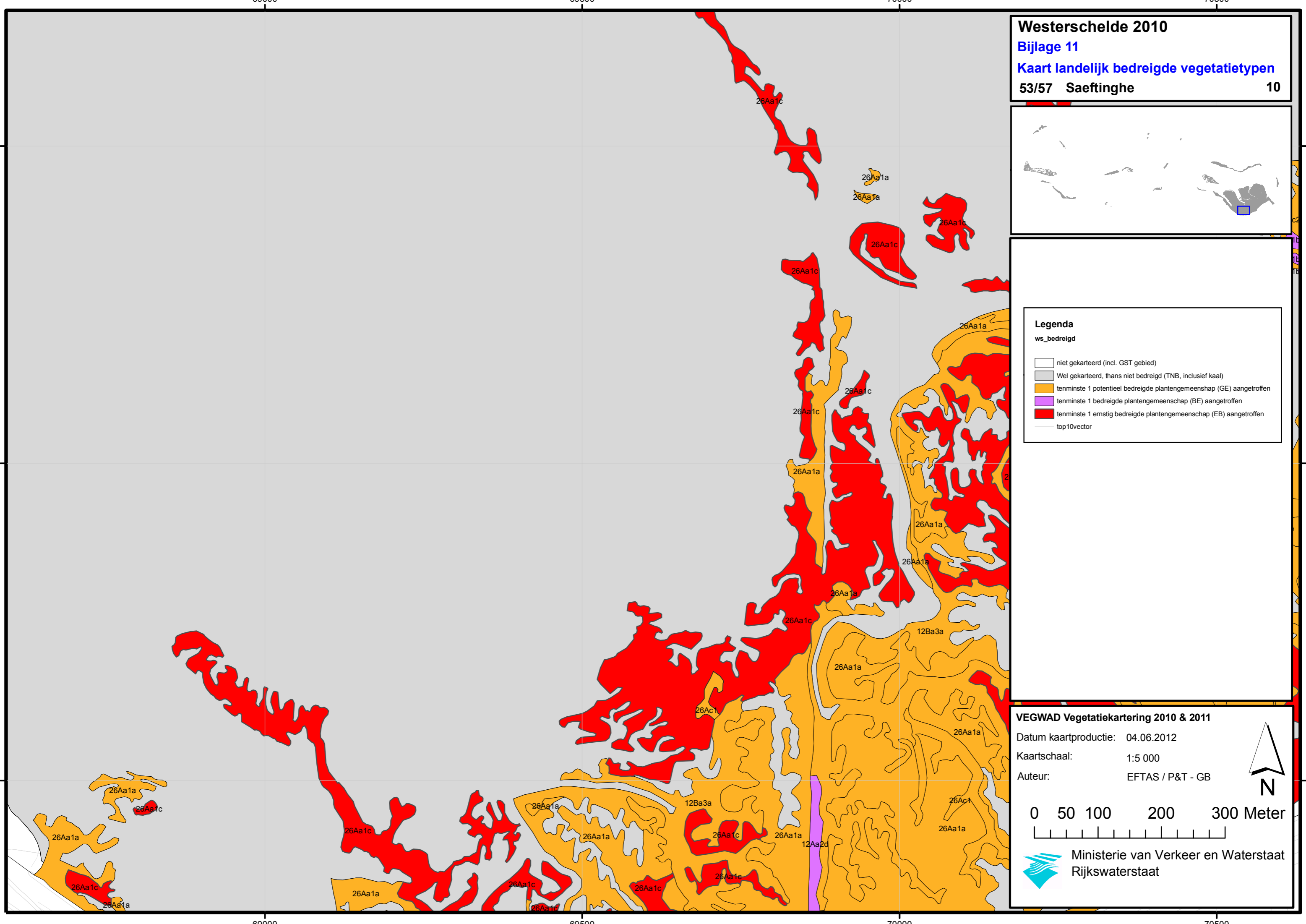
Legenda
ws_bedreigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat





Legenda

ws_bedeigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

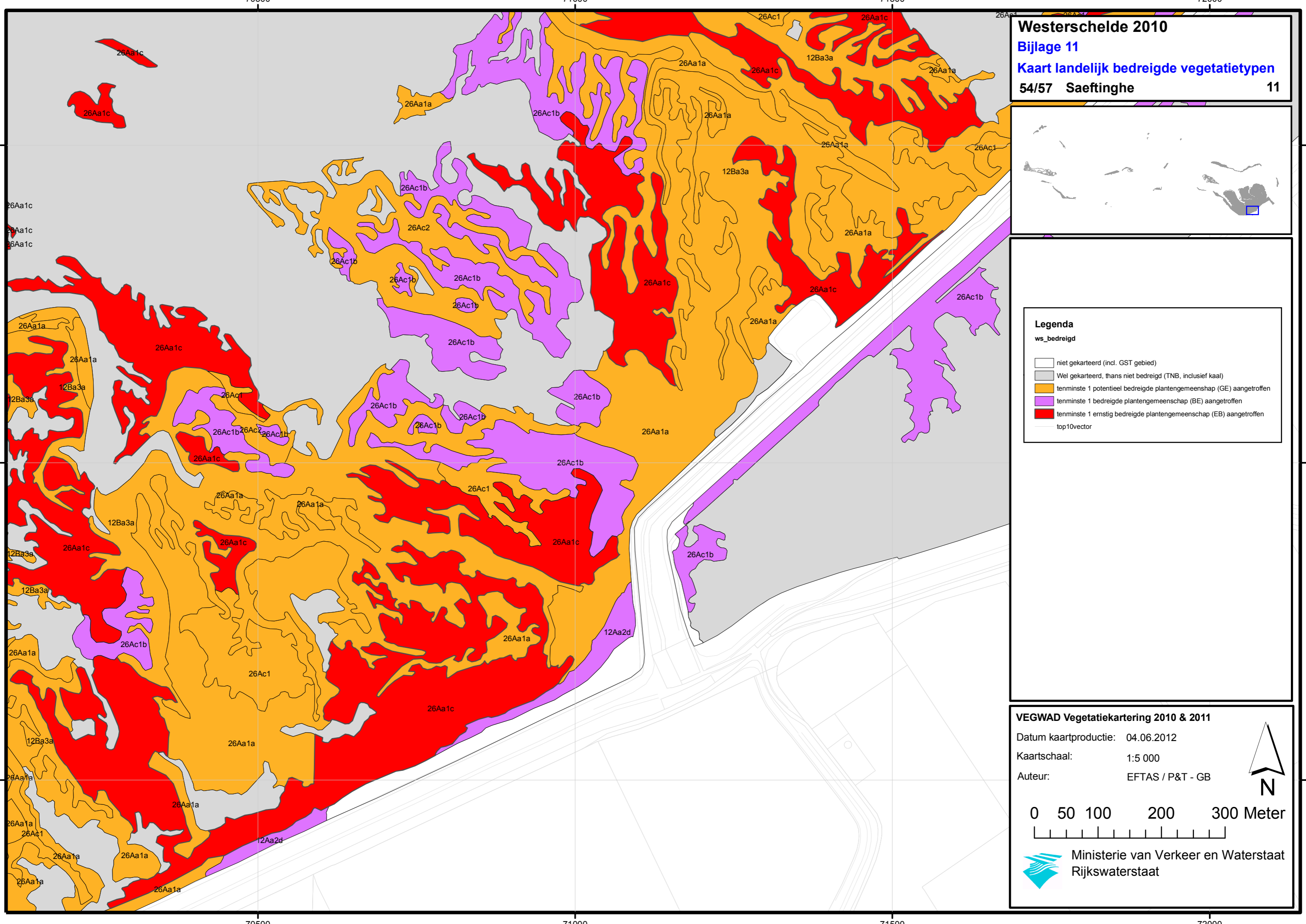
Datum kaartproductie: 04.06.2012

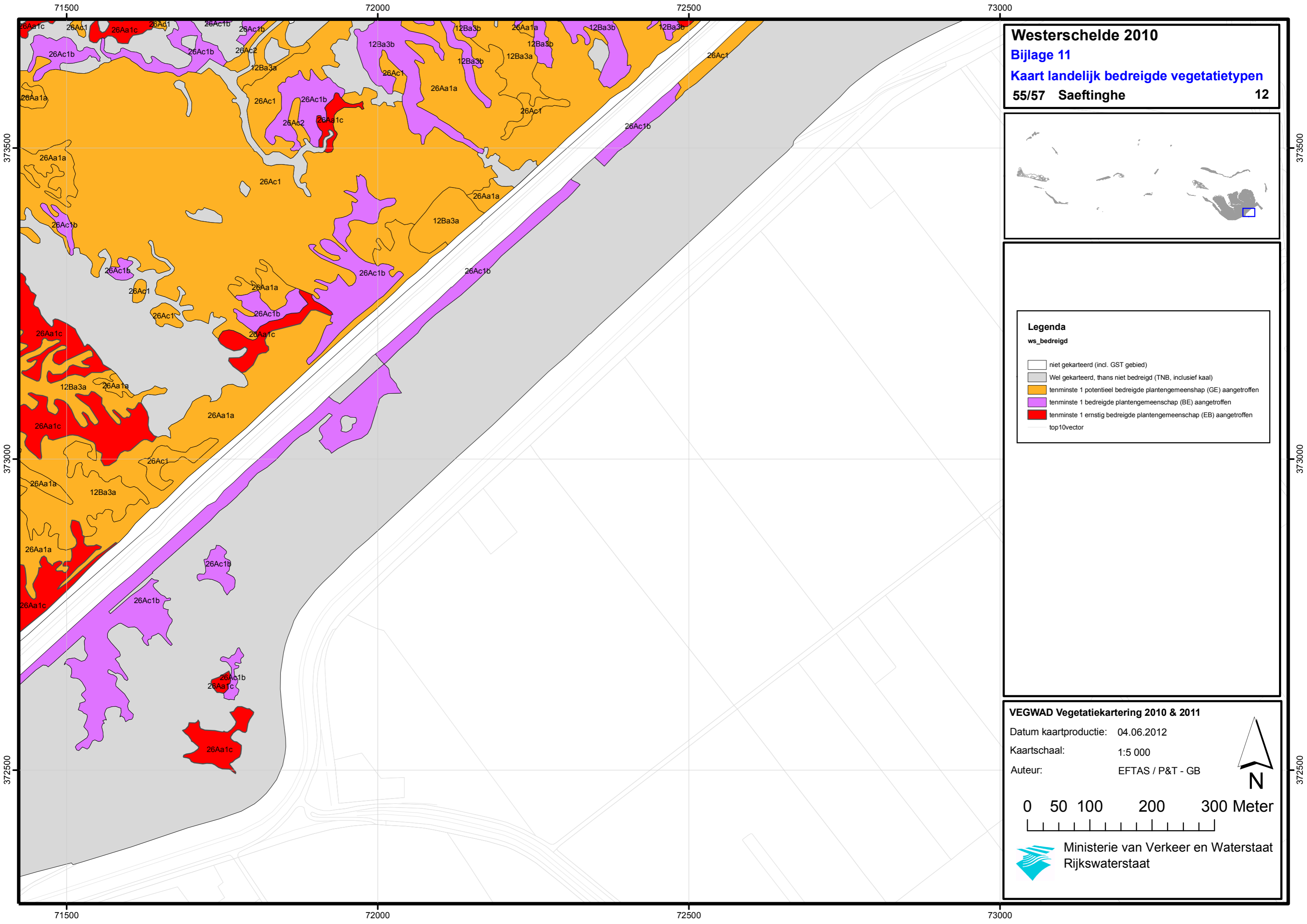
Kaartschaal: 1:5 000

Auteur: EFTAS / P&T - GB

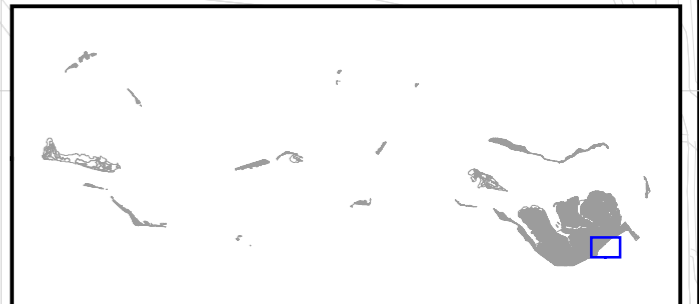
0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
 Rijkswaterstaat






Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
55/57 Saeftinghe 12



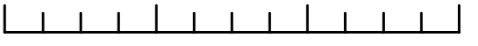
Legenda
ws_bedeigd


- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

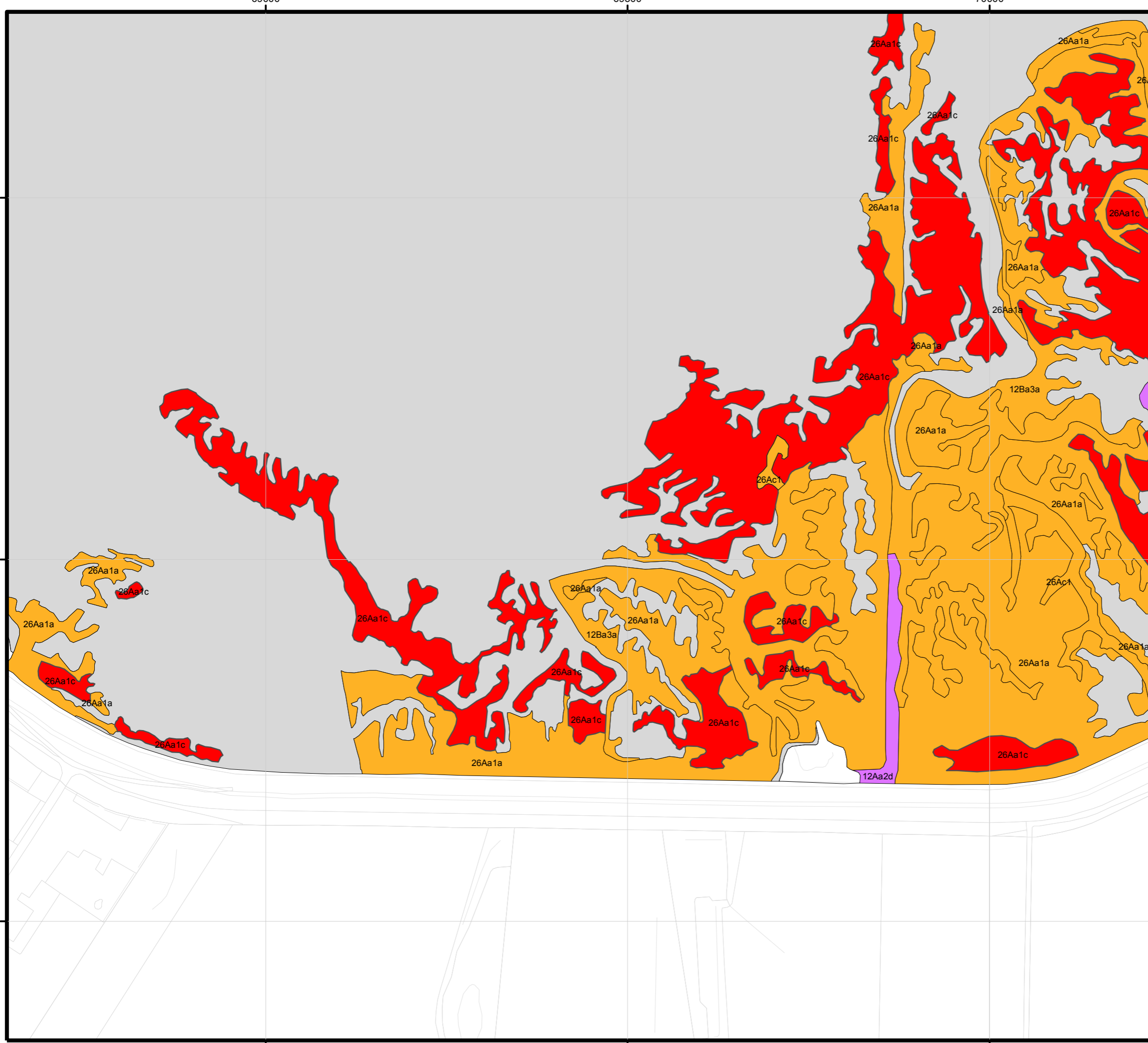
VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
 Datum kaartproductie: 04.06.2012
 Kaartschaal: 1:5 000
 Auteur: EFTAS / P&T - GB



0 50 100 200 300 Meter




 Ministerie van Verkeer en Waterstaat
 Rijkswaterstaat




Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
56/57 Saeftinghe 13

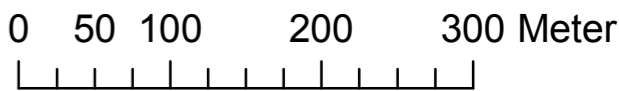


Legenda
 ws_bedeigd

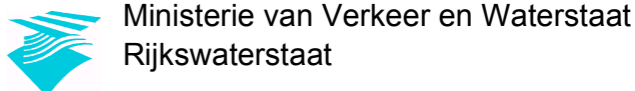
- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011
 Datum kaartproductie: 04.06.2012
 Kaartschaal: 1:5 000
 Auteur: EFTAS / P&T - GB

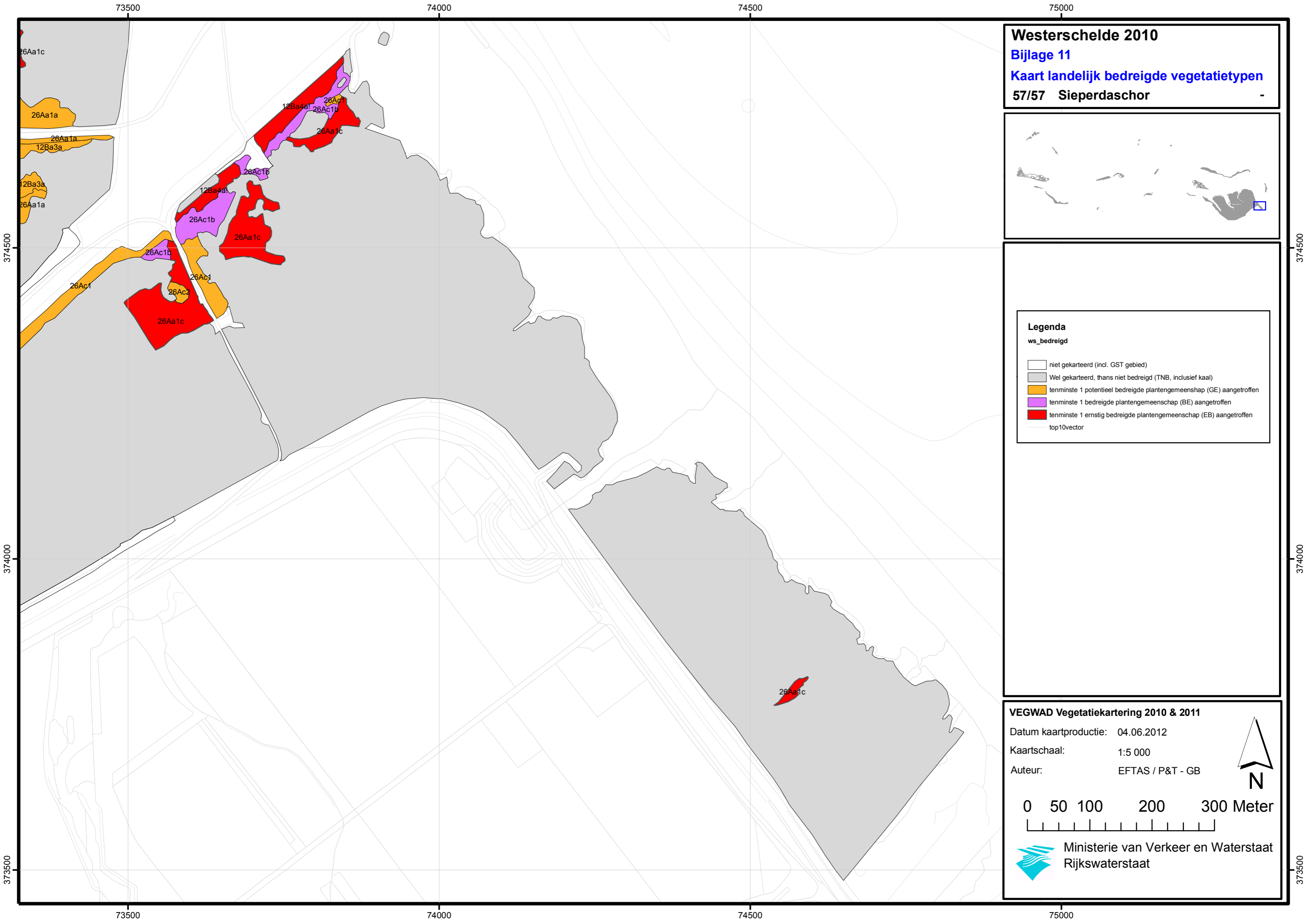




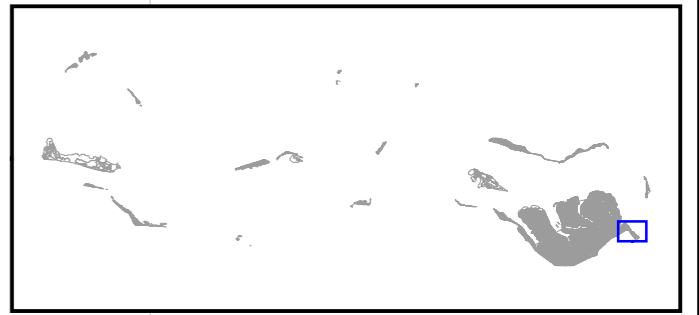
0 50 100 200 300 Meter



Ministerie van Verkeer en Waterstaat
 Rijkswaterstaat



Westerschelde 2010
Bijlage 11
Kaart landelijk bedreigde vegetatietypen
57/57 Sieperdaschor -



Legenda

ws_bedeigd

- niet gekarteerd (incl. GST gebied)
- Wel gekarteerd, thans niet bedreigd (TNB, inclusief kaal)
- tenminste 1 potentieel bedreigde plantengemeenschap (GE) aangetroffen
- tenminste 1 bedreigde plantengemeenschap (BE) aangetroffen
- tenminste 1 ernstig bedreigde plantengemeenschap (EB) aangetroffen
- top10vector

VEGWAD Vegetatiekartering 2010 & 2011

Datum kaartproductie: 04.06.2012
Kaartschaal: 1:5 000
Auteur: EFTAS / P&T - GB

0 50 100 200 300 Meter

Ministerie van Verkeer en Waterstaat
Rijkswaterstaat

Bijlage 12. Overzicht aantal vlakken en oppervlakten van SALT08-typen en GST-eenheden

Tabel 12a. SALT08 - vegetatietypen met de oppervlakten in hectaren en het aantal vlakken waarin het type is aangetroffen.

typenr.	salt08-type	aantal vlakken	oppervlakte in ha	typenr.	salt08-type	aantal vlakken	oppervlakte in ha
0.1	water	184	22,79	32	Pw	140	16,37
0.2	slik	754	405,90	36	Pex	20	2,15
0.3	zand	135	177,40	37	Pj	103	23,97
0.4	schelp	4	0,48	40	Ph	176	33,79
0.5	stenen	14	1,00	42	Py	209	20,51
0.6	Veek	3	0,26	71	Bg	101	10,87
2	Wzn	2	0,39	73	Bj	130	16,62
6	Def	8	0,77	76	Bpg	2	0,04
9	Dxc	1	0,02	79	Bo	3	0,64
11	Dxs	7	0,66	82	By3	97	16,79
12	Qq0p	196	137,58	83	By5	2286	538,03
13	Qq0e	5	0,35	85	Bi5	829	251,79
14	Ss0	16	1,22	86	Bb	787	207,72
15	Qu0	1	0,92	87	Bc	23	5,75
16	Qqp	326	249,32	43	Jex	65	4,71
17	Qqe	106	11,04	44	Jw	34	2,55
18	Ss3	114	14,66	46	Jjl	1	0,01
20	Qu	34	35,68	48	Jj	157	38,08
60	Bs3	52	8,69	49	Jfl	6	0,19
61	Bs5	245	37,61	50	Jfa	1	0,04
62	P--b	2	0,51	51	Jfh	9	0,58
63	Pe-b	1	1,04	52	Jf	110	23,94
65	Bi3	473	76,29	53	Jg	37	5,35
19	Ss5	336	75,10	54	Ccj	1	0,05
22	P	1	1,69	55	Jf-z	8	0,53
23	P-q	12	6,38	56	Jz	6	0,27
24	Ppq	86	12,07	58	Jy3	7	1,06
25	P-d	12	0,29	59	Jy5	948	581,93
26	Pps	132	15,30	94	Rgc	6	1,53
27	P-u	6	11,60	95	Rgl	34	16,65
33	Ppa	15	2,82	97	Rgf	3	0,64
34	Pa	702	131,45	98	Rpf	6	4,37
35	Pt	122	11,02	100	Rgv	9	2,71
67	Bt	121	20,13	101	Rp	4	1,13
68	Pp-b	144	20,90	104	Ry3	3	2,72
69	Ppab	13	1,11	105	Ry5	70	25,50
70	Ba	345	39,62	106	Xx	316	41,96
27	Pp	117	23,47	107	Xk	8	0,52
29	Ppu	4	4,53	108	Rrl	4	0,35
30	Ppl	3	0,19	110	Rrc	23	6,03
31	Pl	13	0,48				

Tabel 12b. GST-eenheden met de oppervlakten in hectaren en het aantal vlakken waarin de eenheid is aangetroffen.

GST-code	GST naamgeving	aantal vlakken	oppervlakte in ha
gBd	gesloten Bos op droge bodem	3	0,6
gBv	gesloten Bos op vochtige bodem	1	0,8
gDd	gesloten laag struw eel op droge bodem	3	0,9
gGd	gesloten hoge Gras/kruidvegetatie op droge bodem	32	9,9
gGdm	gesloten hoge Gras/kruidvegetatie op droge bodem onder maaibeheer	1	1,3
gGv	gesloten hoge Gras/kruidvegetatie op vochtige bodem	1	0,2
gKd	gesloten Kortgrazige vegetatie op droge bodem	8	3,3
gKdm	gesloten Kortgrazige vegetatie op droge bodem onder maaibeheer	1	1,8
gKv	gesloten Kortgrazige vegetatie op vochtige bodem	4	2,7
gRd	gesloten Ruigtevegetatie op droge bodem	7	1,1
gRv	gesloten Ruigtevegetatie op vochtige bodem	2	1,0
gSd	gesloten Struw eel op droge bodem	6	2,6
hGd	halfopen hoge Gras/kruidvegetatie op droge bodem	12	6,5
hGdo	halfopen hoge Gras/kruidvegetatie op droge overstoven bodem	3	0,6
hKd	halfopen Kortgrazige vegetatie op droge bodem	5	3,7
hKdg	halfopen Kortgrazige vegetatie op droge bodem (bew eid)	1	0,4
oGdo	open hoge Gras/kruidvegetatie op droge overstoven bodem	1	0,1
oKd	open Kortgrazige vegetatie op droge bodem	2	1,3
oKdg	open Kortgrazige vegetatie op droge bodem (bew eid)	1	1,9

Bijlage 13. Overzicht aantal vlakken en oppervlakten van de afgeleide kaarten

Tabel 13a. Vegetatiezones met de oppervlakten in hectaren en het aantal vlakken waarin de zone is aangetroffen.

LEGZONE	Omschrijving	aantal vlakken	oppervlakte in ha
Kw	Kaal water	27	9,15
Ks	Kaal (droogvallend) slik	132	188,11
Kz	Kaal zand	39	116,35
Kst	Kaal stenen	4	0,26
Wz	Zeegras vegetatie	2	1,29
Sv	Strandvlakte (embryoduintjes & vloedmerken)	10	2,61
Kp	Pionierzone kw elder	448	665,94
Kpb	Pionierzone brakke kw elder (estuaria)	218	99,29
Kl	Lage kw elder	695	301,10
Klb	Lage kw elder brakke kw elder (estuaria)	181	63,71
Km	Middelhoge kw elder	367	128,27
Kmb	Middelhoge brakke kw elder (estuaria)	2398	1097,35
Kh	Hoge kw elder, incl. duinvoet	844	761,91
Kn	Nitrofiele zone	108	36,78
Dvk	Mozaïek met kw eldervegetatie, w aarbij vochtige duinvalleivegetatie	3	2,48
Dv	Vochtige duinen, geen veldw erk uitgevoerd	5	2,24
Dd	Droge duinen, geen veldw erk uitgevoerd	72	30,40

Tabel 13b. Vegetatiestructuurtypen met de oppervlakten in hectaren en het aantal vlakken waarin de eenheid is aangetroffen.

code	Vegetatiestructuur	aantal vlakken	oppervlakte in ha
Bd	Bos (> 5m), op droog duin	3	0,59
Bv	Bos (> 5m), in duinvallei	1	0,82
Dd	lage (Dw erg)struw eellaag (0-100cm), op droog duin	3	0,83
Dk	lage (Dw erg)struw eellaag (0-100cm), op kw elder/strandvlakte	123	33,51
Hb	Hoge kruid/graslaag (30-100cm), op brakke kw elder	2199	1047,29
Hd	Hoge kruid/graslaag (30-100cm), op droog duin	99	39,45
Hk	Hoge kruid/graslaag (30-100cm), op kw elder/strandvlakte	1294	853,20
Hv	Hoge kruid/graslaag (30-100cm), in duinvallei	1	0,22
Kb	Kaal, op brakke kw elder	13	2,61
Kd	Kaal, op droog duin	4	1,84
Kk	Kaal, op kw elder/strandvlakte	404	594,91
Kw	Kaal, in w ater	58	14,66
Lb	Lage kruid/graslaag (0-30cm), op brakke kw elder	160	62,44
Ld	Lage kruid/graslaag (0-30cm), op droog duin	27	21,42
Lk	Lage kruid/graslaag (0-30cm), op kw elder/strandvlakte	659	643,90
Lv	Lage kruid/graslaag (0-30cm), in duinvallei	4	2,67
Lw	Lage kruid/graslaag (0-30cm), in w ater	2	1,29
Rb	Ruige kruid/graslaag (>1 meter), op brakke kw elder	484	180,84
Rd	Ruige kruid/graslaag (>1 meter), op droog duin	7	1,09
Rv	Ruige kruid/graslaag (>1 meter), in duinvallei	2	1,00
Sd	Struw eel (1-5m), op droog duin	6	2,65

Tabel 13c. Habitattypen met de oppervlakten in hectaren en het aantal vlakken waarin het type is aangetroffen.

HABCOD	Naamgeving Habitattype	aantal vlakken	oppervlakte in ha
1140	Bij eb droogvallende slikw adden en zandplaten	459	561,88
1160	Grote, ondiepe krek en baaien (evt. met Zeegras en/of Ruppia)	72	17,27
1310a	Eenjarige pioniervegetatie van slik- en zandgebieden (Thero-Salicornion (a))	195	313,50
1310b	Eenjarige pioniervegetatie van slik- en zandgebieden (Saginion (b))	1	0,09
1320	Kw elders met Slijkgrasvegetatie	233	96,91
1330	Atlantische kw elders - overig	4468	2367,18
2110	Embryonale duinen / stranden met Biestarw egras en vloedmerkvegetatie	12	3,15

Tabel 13d. Kaderrichtlijn watertypen met de oppervlakten in hectaren en het aantal vlakken waarin het type is aangetroffen.

KRWCOD	Naamgeving KRW-type	aantal vlakken	oppervlakte in ha
CE	kw elder, climaxvegetatie met Zeekw eek	2570	1426,31
CR	brakke kw elder, climaxvegetatie met Riet	532	217,28
H	hoge kw elder	282	148,55
L	lage kw elder	1190	613,42
M	middelhoge kw elder	284	111,53
P	pionierzone kw elder	351	431,98

Tabel 13e. Bedreigingscategoriën landelijk bedreigde plantengemeenschappen met de oppervlakten in hectaren en het aantal vlakken waarin de eenheid is aangetroffen.

RLCOD	Omschrijving	aantal vlakken	oppervlakte in ha
EB	ernstig bedreigd	161	88,90
BE	bedreigd	130	61,63
GE	gevoelig / potentieel bedreigd	588	303,00
TNB	thans niet bedreigd	4604	3023,07
nvt	Niet van toepassing / geen info beschikbaar	70	30,64