

**LEGENDA**

- Orbegrond
- RONDZODE
- Vegetatie met Zeekraal
- Vegetatie met Zwinnaal
- Vegetatie met Engels rietgras
- LAAGSCHOR
- Vegetatie met Engels rietgras
- Vegetatie met Engels rietgras en Gewone rooswaaier
- MIDDEHOOGSCHOR
- Vegetatie met Gewone Zwambolwyne
- Vegetatie met Schoorruit
- Vegetatie met Gewone rooswaaier
- Vegetatie met Gewone rooswaaier en met Strandwaaier
- Vegetatie met Linné en Schoorruit
- HOOGSCHOR
- Vegetatie met Strandwaaier
- Vegetatie met Rood zwenkgras en Strandwaaier
- Vegetatie met Rood zwenkgras
- Vegetatie van vloeddrakkoeman
- Ruimte tussen
- ERAK
- Boske vegetatie




**Vegetatiekaart ANNA JACOBAPOLDER 1**  
 Schaal 1: 5000  
 0 250 m  
 Rijswaterstaat  
 Waterhuishouding en Zeewater  
 AM. Technische Landinrichting  
 Ing. P.J.M. Wiersema  
 © 1997 Rijkswaterstaat  
 In opdracht van:  
 Rijkswaterstaat Water en Zee / RWS  
 in samenwerking met: MBO, Groningen  
 11/04/97 1002

Vegetatiekaart ANNA JACOBAPOLDER 2

Rijkswaterstaat  
Meekundige Dienst, Delft  
Afd. Thematische Geo-informatie  
Ing. P.J.M. Meijman  
© 1997 RWS - Meekundige Dienst

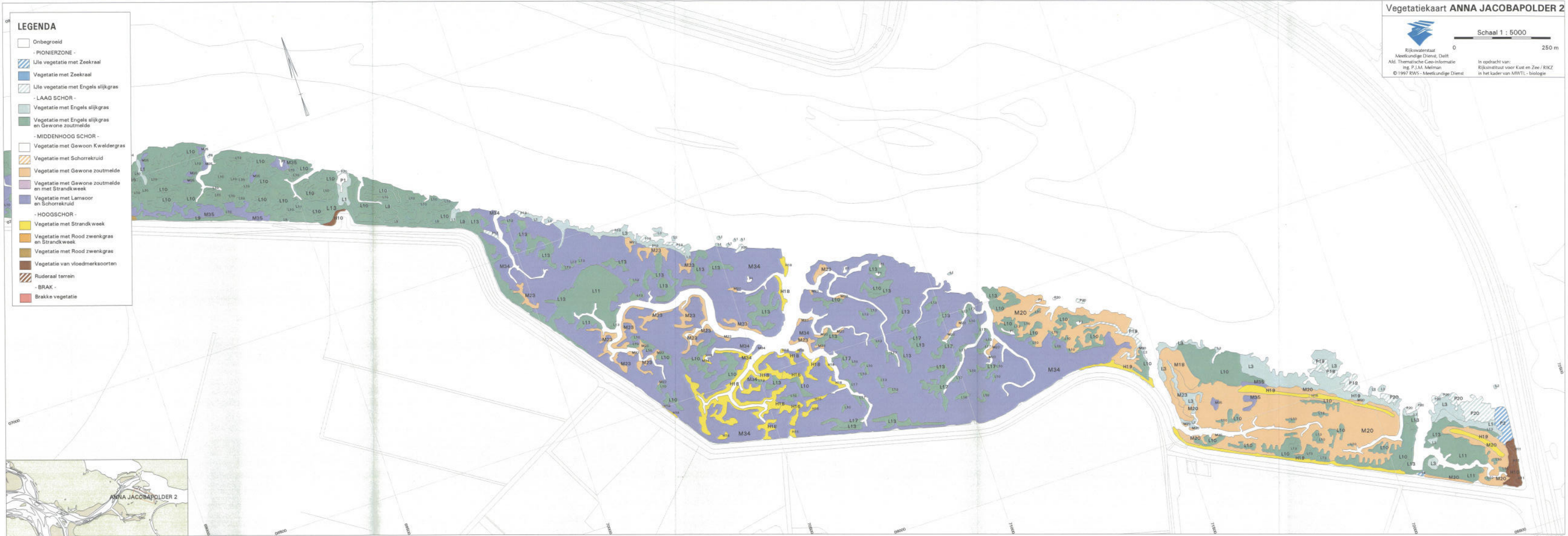
Schaal 1 : 5000

0 250 m

In opdracht van:  
Rijkswaterstaat voor Kust en Zee / RIKZ  
in het kader van MNTL - biologie

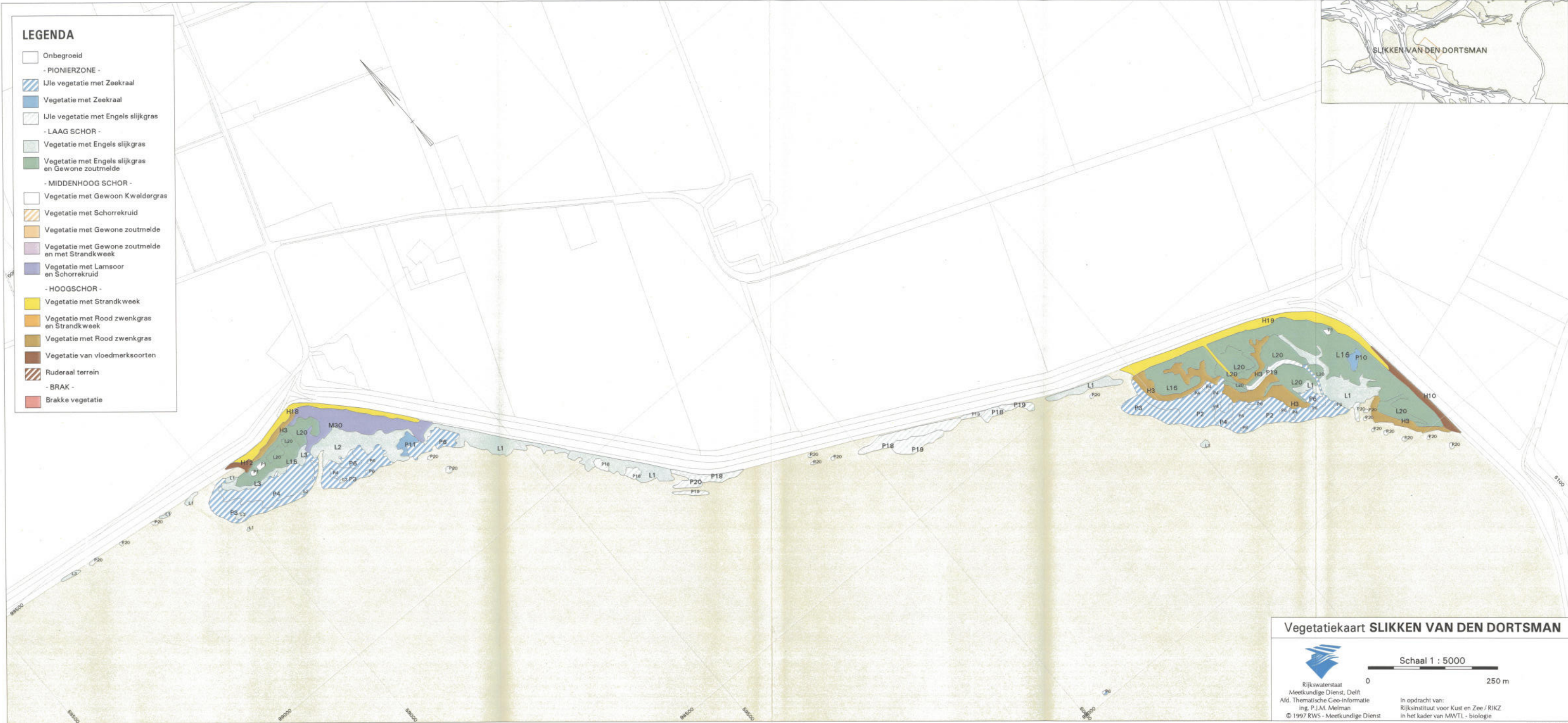
LEGENDA

- Onbegroeid
- PIONIERZONE -
- Lilje vegetatie met Zeekraal
- Vegetatie met Zeekraal
- Lilje vegetatie met Engels slijkgras
- LAAG SCHOR -
- Vegetatie met Engels slijkgras
- Vegetatie met Engels slijkgras en Gewone zoutmelde
- MIDDENHOOG SCHOR -
- Vegetatie met Gewoon Kweldergras
- Vegetatie met Schorrekruid
- Vegetatie met Gewone zoutmelde
- Vegetatie met Gewone zoutmelde en met Strandwee
- Vegetatie met Lamsoor en Schorrekruid
- HOOGSCHOR -
- Vegetatie met Strandwee
- Vegetatie met Rood zwenkgras en Strandwee
- Vegetatie met Rood zwenkgras
- Vegetatie van vloedmerksorten
- Ruderaal terrein
- BRAK -
- Brakke vegetatie



**LEGENDA**

- Onbegroeid
- PIONIERZONE -
- IJle vegetatie met Zeekraal
- Vegetatie met Zeekraal
- IJle vegetatie met Engels slijkgras
- LAAG SCHOR -
- Vegetatie met Engels slijkgras
- Vegetatie met Engels slijkgras en Gewone zoutmelde
- MIDDENHOOG SCHOR -
- Vegetatie met Gewoon Kweldergras
- Vegetatie met Schorrekruid
- Vegetatie met Gewone zoutmelde
- Vegetatie met Gewone zoutmelde en met Strandwee
- Vegetatie met Lamsoor en Schorrekruid
- HOOGSCHOR -
- Vegetatie met Strandwee
- Vegetatie met Rood zwenkgras en Strandwee
- Vegetatie met Rood zwenkgras
- Vegetatie van vloedmerksorten
- Ruderaal terrein - BRAK -
- Brakke vegetatie



**Vegetatiekaart SLIKKEN VAN DEN DORTSMAN**

Rijkswaterstaat  
Meetkundige Dienst, Delft  
Ald. Thematische Geo-informatie  
ing. P.J.M. Melman  
© 1997 RWS - Meetkundige Dienst

Schaal 1 : 5000

0 250 m

In opdracht van:  
Rijksinstituut voor Kust en Zee / RIKZ  
in het kader van MWTL - biologie

Vegetatiekaart KRABBENKREEK - NOORD



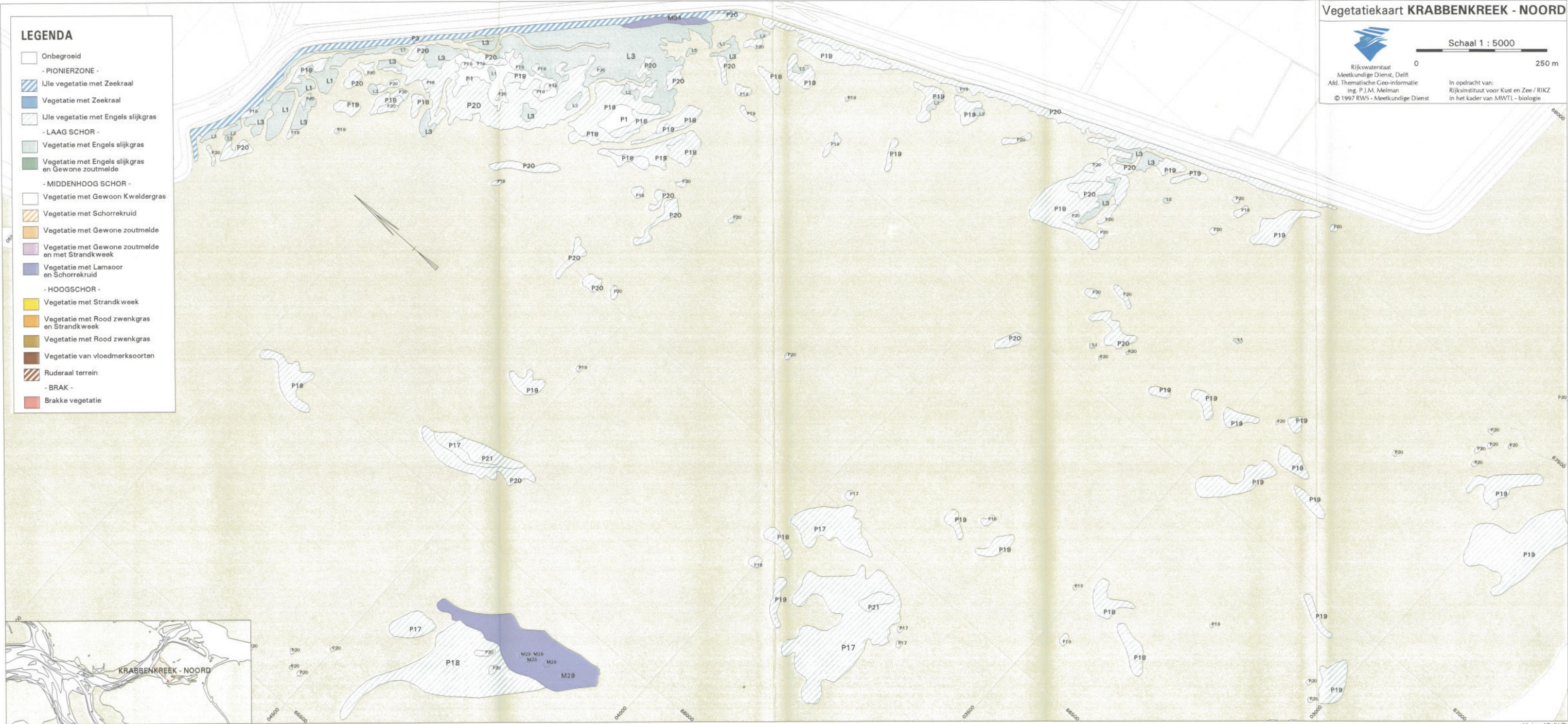
Schaal 1 : 5000  
0 250 m

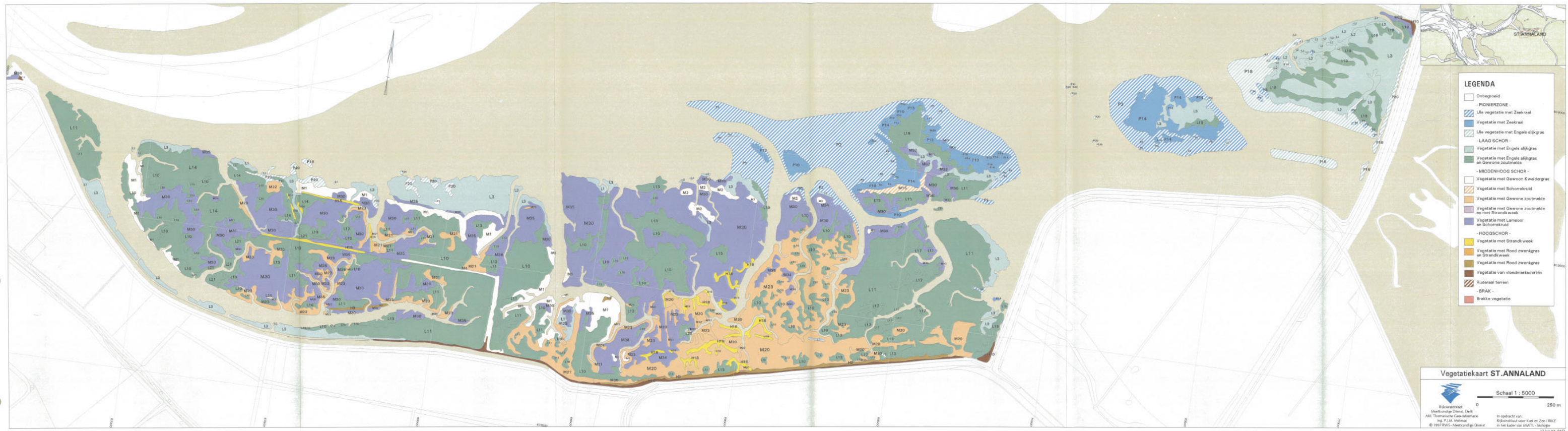
Rijkswaterstaat  
Meekundige Dienst, Delft  
Afd. Thematische Geo-informatie  
Ing. P.J.M. Melman  
© 1997 RWS - Meekundige Dienst

In opdracht van:  
Rijksinstituut voor Kust en Zee / RIKZ  
in het kader van MWTL - biologie

LEGENDA

- Onbegroeid
- PIONIERZONE -
- IJle vegetatie met Zeekraal
- Vegetatie met Zeekraal
- IJle vegetatie met Engels slijkgras
- LAAG SCHOR -
- Vegetatie met Engels slijkgras
- Vegetatie met Engels slijkgras en Gewone zoutmelde
- MIDDENHOOG SCHOR -
- Vegetatie met Gewoon Kweldergras
- Vegetatie met Schorrekruid
- Vegetatie met Gewone zoutmelde
- Vegetatie met Gewone zoutmelde en met Strandwee
- Vegetatie met Lamsoor en Schorrekruid
- HOOGSCHOR -
- Vegetatie met Strandwee
- Vegetatie met Rood zwenkgras en Strandwee
- Vegetatie met Rood zwenkgras
- Vegetatie van vloedmerksorten
- Ruderaal terrein
- BRAK -
- Brakke vegetatie





- LEGENDA**
- Onbegroeid
  - PIONIERZONE
    - Ule vegetatie met Zeekraal
    - Vegetatie met Zeekraal
    - Ule vegetatie met Engels slij gras
  - LAAG SCHOR
    - Vegetatie met Engels slij gras
    - Vegetatie met Engels slij gras en Gewone zoutmelde
  - MIDDENHOOG SCHOR
    - Vegetatie met Gewoon Kweldergras
    - Vegetatie met Schorakruid
    - Vegetatie met Gewone zoutmelde
    - Vegetatie met Gewone zoutmelde en met Strandwees
    - Vegetatie met Lamsoor en Schorakruid
  - HOOGSCHOR
    - Vegetatie met Strandwees
    - Vegetatie met Rood zwenkgras en Strandwees
    - Vegetatie met Rood zwenkgras
    - Vegetatie van vloedmarksoorten
  - Ruderaal terrein
  - BRAK
    - Brakke vegetatie

**Vegetatiekaart ST.ANNALAND**

Schaal 1 : 5000

0 250 m

Rijkswaterstaat  
 MeerLundge Dieric, Daik  
 M.M. Thomassen, Gabe-Hoogstra  
 Ing. P.J.M. Meijman

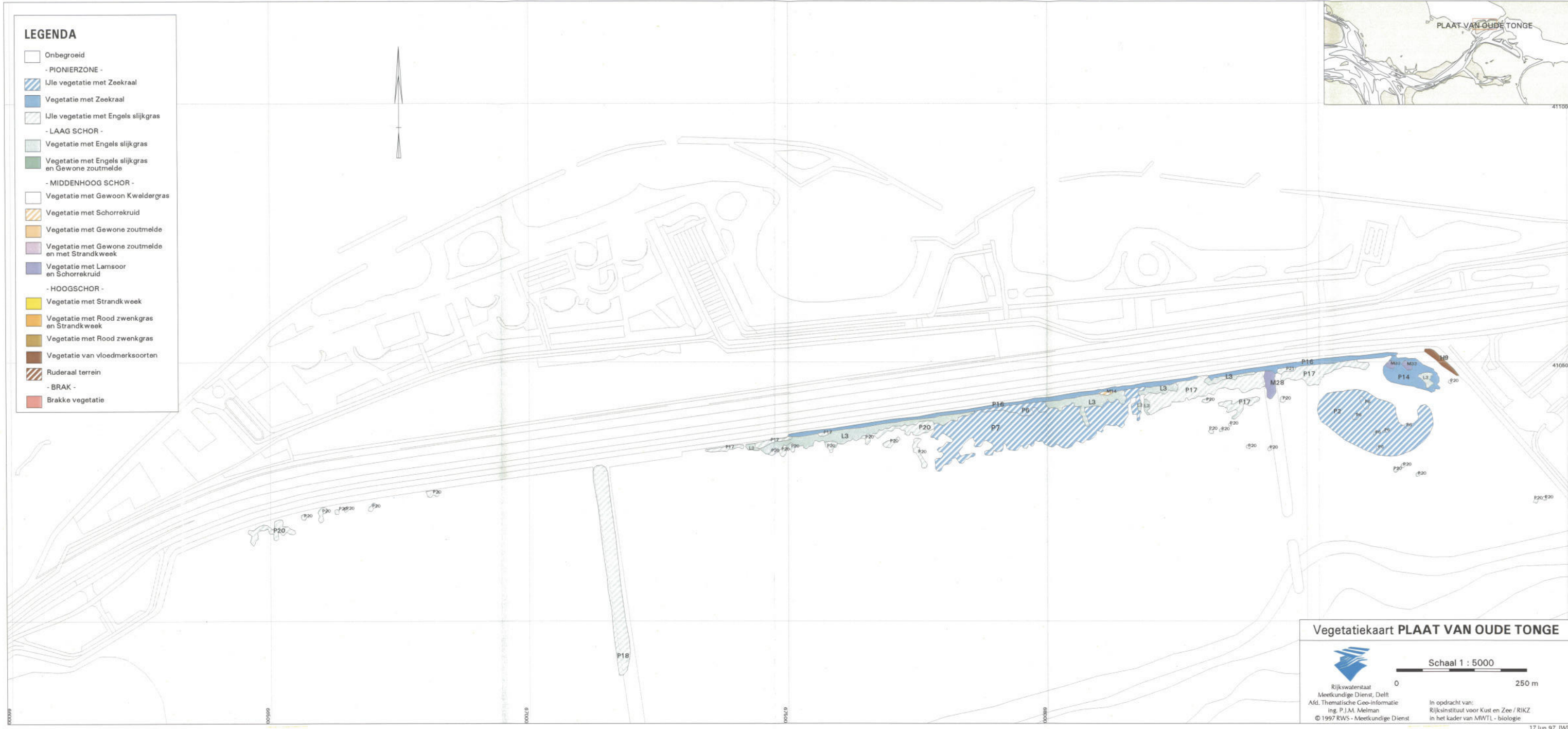
In opdracht van:  
 Rijkswaterstaat voor Kust en Zee / RIZZ  
 in het kader van MWT1 - "Belegger"

© 1997/2005 - MeerLundge Dieric

17 van 37 (W5)

**LEGENDA**

- Onbegroeid
- PIONIERZONE -
- lJle vegetatie met Zeekraal
- Vegetatie met Zeekraal
- lJle vegetatie met Engels slijkgras
- LAAG SCHOR -
- Vegetatie met Engels slijkgras
- Vegetatie met Engels slijkgras en Gewone zoutmelde
- MIDDENHOOG SCHOR -
- Vegetatie met Gewoon Kweldergras
- Vegetatie met Schorrekruid
- Vegetatie met Gewone zoutmelde
- Vegetatie met Gewone zoutmelde en met Strandweeik
- Vegetatie met Lamsoor en Schorrekruid
- HOOGSCHOR -
- Vegetatie met Strandweeik
- Vegetatie met Rood zwenkgras en Strandweeik
- Vegetatie met Rood zwenkgras
- Vegetatie van vloedmerksorten
- Ruderaal terrein
- BRAK -
- Brakke vegetatie



**Vegetatiekaart PLAAT VAN OUDE TONGE**

Rijkswaterstaat  
 Meetkundige Dienst, Delft  
 Afd. Thematische Geo-informatie  
 ing. P.J.M. Melman  
 © 1997 RWS - Meetkundige Dienst

Schaal 1 : 5000

0 250 m

In opdracht van:  
 Rijksinstituut voor Kust en Zee / RIKZ  
 in het kader van MWTL - biologie

17 Jun 97 JWD



# Vegetatiekaart SCHOR VAN VIANE



Rijkswaterstaat  
Meekundige Dienst, Delt  
Afd. Thematische Geo-informatie  
Ing. P.J.M. Melman  
© 1997 RWS - Meekundige Dienst

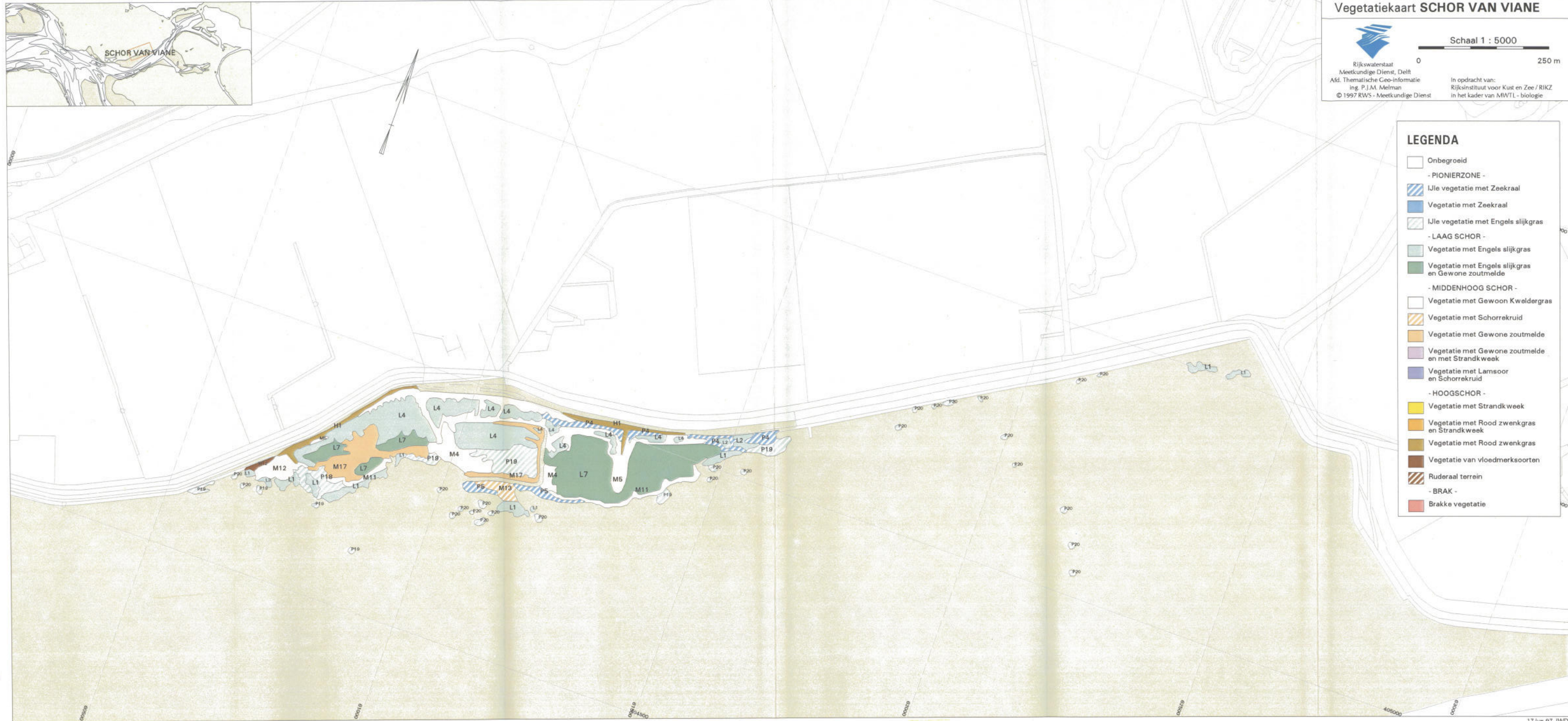
Schaal 1 : 5000

0 250 m

In opdracht van:  
Rijksinstituut voor Kust en Zee / RIKZ  
in het kader van MWTL - biologie

## LEGENDA

- Onbegroeid
- PIONIERZONE -
- IJle vegetatie met Zeekraal
- Vegetatie met Zeekraal
- IJle vegetatie met Engels slijkgras
- LAAG SCHOR -
- Vegetatie met Engels slijkgras
- Vegetatie met Engels slijkgras en Gewone zoutmelde
- MIDDENHOOG SCHOR -
- Vegetatie met Gewoon Kweldergras
- Vegetatie met Schorrekruid
- Vegetatie met Gewone zoutmelde en met Strandkweek
- Vegetatie met Lamsoor en Schorrekruid
- HOOGSCHOR -
- Vegetatie met Strandkweek
- Vegetatie met Rood zwenkgras en Strandkweek
- Vegetatie met Rood zwenkgras
- Vegetatie van vloedmerksorten
- Ruderaal terrein
- BRAK -
- Brakke vegetatie



Vegetatiekaart ZANDKREEK



Rijkswaterstaat  
 Meetkundige Dienst, Delft  
 Afd. Thematische Geo-informatie  
 Ing. P.J.M. Melman  
 © 1997 RWS - Meetkundige Dienst

Schaal 1 : 5000

0 250 m

In opdracht van:  
 Rijksinstituut voor Kust en Zee / RIKZ  
 in het kader van MWTL - biologie

LEGENDA

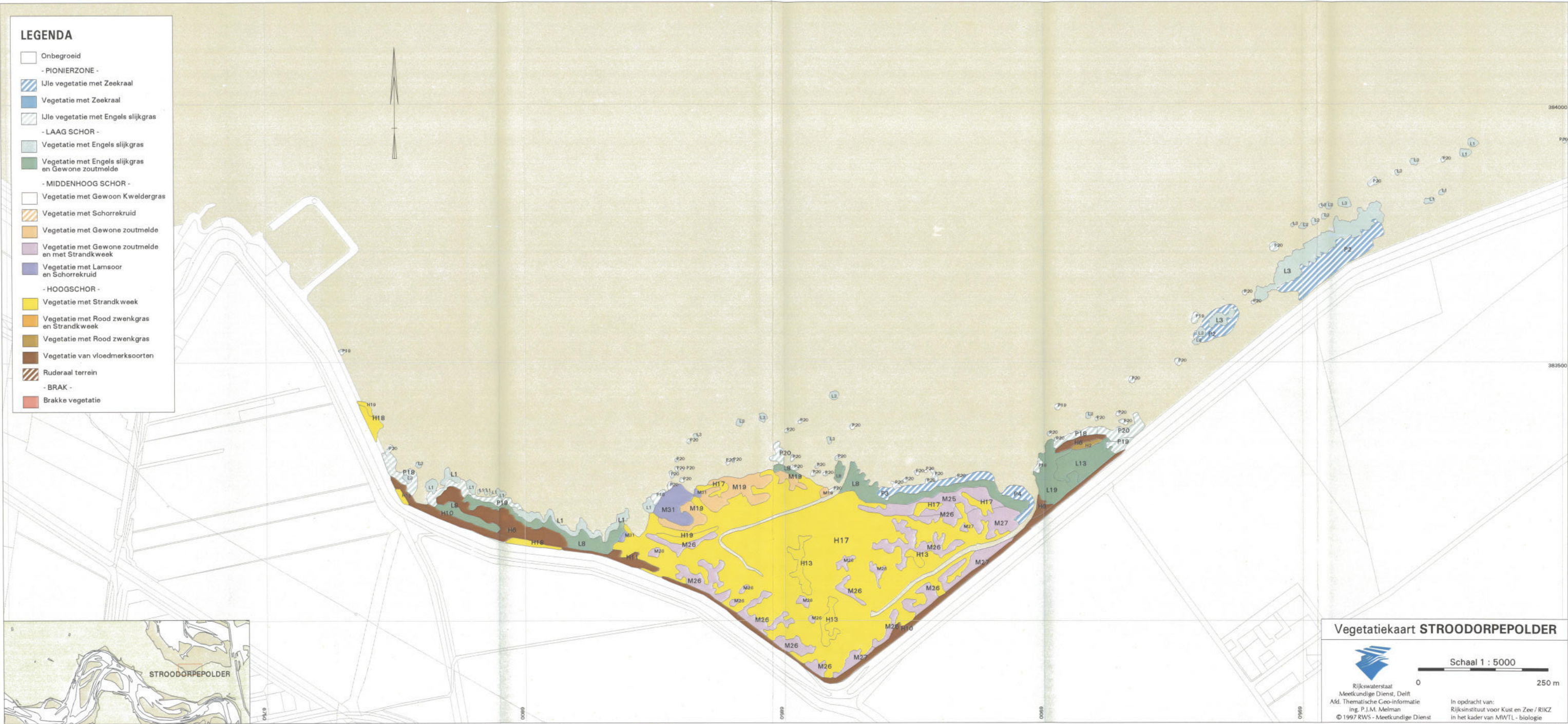
- Onbegroeid
- PIONIERZONE -
- IJle vegetatie met Zeekraal
- Vegetatie met Zeekraal
- IJle vegetatie met Engels slijkgras
- LAAG SCHOR -
- Vegetatie met Engels slijkgras
- Vegetatie met Engels slijkgras en Gewone zoutmelde
- MIDDENHOOG SCHOR -
- Vegetatie met Gewoon Kweldergras
- Vegetatie met Schorrekruid
- Vegetatie met Gewone zoutmelde
- Vegetatie met Gewone zoutmelde en met Strandkweek
- Vegetatie met Lamsoor en Schorrekruid
- HOOGSCHOR -
- Vegetatie met Strandkweek
- Vegetatie met Rood zwenkgras en Strandkweek
- Vegetatie met Rood zwenkgras
- Vegetatie van vloedmerksorten
- Ruderaal terrein
- BRAK -
- Brakke vegetatie





**LEGENDA**

-  Onbegroeid
- PIONIERZONE -
-  IJle vegetatie met Zeekraal
-  Vegetatie met Zeekraal
-  IJle vegetatie met Engels slijkgras
- LAAG SCHOR -
-  Vegetatie met Engels slijkgras
-  Vegetatie met Engels slijkgras en Gewone zoutmelde
- MIDDENHOOG SCHOR -
-  Vegetatie met Gewoon Kweldergras
-  Vegetatie met Schorrekruid
-  Vegetatie met Gewone zoutmelde
-  Vegetatie met Gewone zoutmelde en met Strandweek
-  Vegetatie met Lamsoor en Schorrekruid
- HOOGSCHOR -
-  Vegetatie met Strandweek
-  Vegetatie met Rood zwenkgras en Strandweek
-  Vegetatie met Rood zwenkgras
-  Vegetatie van vloedmerksorten
-  Ruderaal terrein
- BRAK -
-  Brakke vegetatie



**Vegetatiekaart STROODORPEPOLDER**

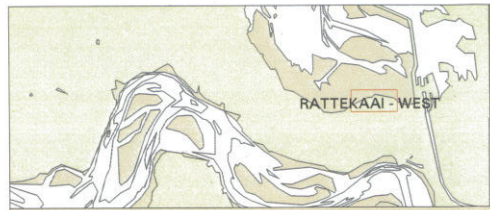
Rijkswaterstaat  
 Meetkundige Dienst, Delft  
 Afd. Thematische Geo-informatie  
 ing. P.J.M. Melman  
 © 1997 RWS - Meetkundige Dienst

Schaal 1 : 5000

0 250 m

In opdracht van:  
 Rijksinstituut voor Kust en Zee / RIKZ  
 in het kader van MWTL - biologie

20 Jun 97 JWD



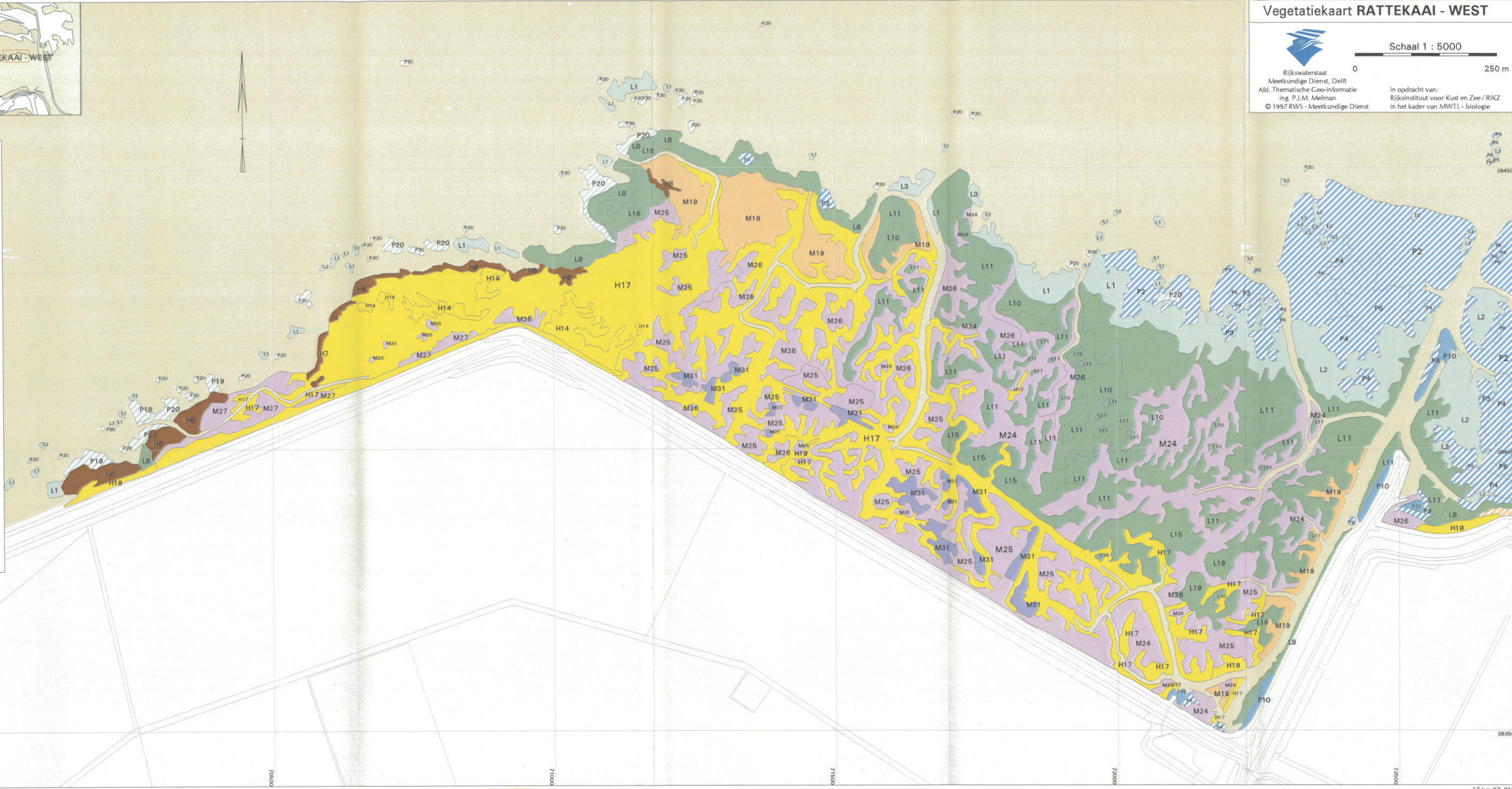
Vegetatiekaart RATTEKAAI - WEST



Schaal 1 : 5000  
 0 250 m  
 Rijkswaterstaat  
 Meekundige Dienst, Delft  
 Afd. Thematische Geo-informatie  
 ing. P.J.M. Melman  
 © 1997 RWS - Meekundige Dienst  
 In opdracht van:  
 Rijksinstituut voor Kust en Zee / RIKZ  
 in het kader van MWTL - biologie

LEGENDA

- Onbegroeid
- PIONIERZONE -
- IJle vegetatie met Zeekraal
- Vegetatie met Zeekraal
- IJle vegetatie met Engels slijkgras
- LAAG SCHOR -
- Vegetatie met Engels slijkgras
- Vegetatie met Engels slijkgras en Gewone zoutmelde
- MIDDENHOOG SCHOR -
- Vegetatie met Gewoon Kweldergras
- Vegetatie met Schorrekruid
- Vegetatie met Gewone zoutmelde
- Vegetatie met Gewone zoutmelde en met Strandkweek
- Vegetatie met Lamsoor en Schorrekruid
- HOOGSCHOR -
- Vegetatie met Strandkweek
- Vegetatie met Rood zwenkgras en Strandkweek
- Vegetatie met Rood zwenkgras
- Vegetatie van vloedmerksorten
- Ruderaal terrein
- BRAK -
- Brakke vegetatie



## Bijlage 5: Overzicht nieuwe en oude codering salt-typologie

<i>Nieuwe codering</i> salt 96	<i>Oude codering</i> (Dijkemij & Bossinade 1990)	<i>omschrijving</i>
Sq0	Qi	zeekraal pionier
Sq-	Q	idem
Ss3	S	spartina pionier
Pph	Ph	kweldergras halimione
Pp-	Pp	kweldergras
P--	P	kweldergras verarmd laag schor
Pj-	Pj	festuca; midden schor
Ph-u	U	halimione met suaeda
Ph5	H5	halimione
Ph5(y)	H5	idem
Pl	Pl	kweldergras, limonium
Pl5	L	limonium
Bt-	Bt	triglochin
Jf-(h)	Jf	festuca
Fh3	Hf	met halimione
Fz-	Ft	artemisia
Xx3	Fex	spiesmelde
Xy5	Y5	strandkweek
Xxk	Ux	strandmelde
Jjr	Jrj	zilde rus + zoete soorten
Xyr	Ry	strandkweek + zoete soorten
R--	R	overgroep
Rr-	R	overgroep + zoete soorten
Rre	Re	kweek
Bb5	B5	riet
Bi5	I5	zèebies laag schor