



Donker buiswier met buisbewonende kiezelwieren
Hoek van de Kraag

Wierenexcursies in 2025, NatuTholen
Aangepast programma vanaf 1 juni 2025

Coördinator DirkJan Dekker
T: 0187-643608
Mob: 06-23551569
Email: dirkjan.kirsten@kpnmail.nl

Overzicht

Wierenexcursies in 2025

1. Hoek van de Kraag
2. Pilootweg Stavenisse
3. do26jun, Viane
4. za16aug, Bergsediepsluis
5. ma22sep, Gorishoek

Maand	Datum, Tijd, LW	Maand	Datum, Tijd, LW
Januari	15 wo, 10:36, -153	Juli	Vakantie
Februari	4 di, 13:41, -173 27 do, 9:08, -152	Augustus	16 za, 15:14, -120
Maart	20 do, 12:45, -149	September	22 ma, 10:50, -111
April	14 ma, 11:21, -153	Oktober	8 wo, 10:48, -121 21 di, 10:19, -115
Mei	12 ma, 10:17, -147 28 wo, 10:58, -150	November	Geen excursie
Juni	26 do, 10:53, -135	December	Geen excursie

Uitleg

1. In 2025 is het plan om 2 locaties te inventariseren op wieren en organismen,
 - Per locatie worden 2 excursies per seizoen gehouden, totaal per seizoen 4 excursies,
 - Seizoenen zijn: Lente (1mrt-31mei), Zomer (1jun-30aug),
 - Herfst (1sep-30nov), Winter (1dec-28/29feb),
 - Doel is om de wierengemeenschappen per seizoen te noteren en veranderingen te kunnen zien, Keuze van de 2 locaties:
 1. **Hoek van de Kraag,**
 2. **Einde Pilootweg Stavenisse.**

Indrukken tot nu toe, 28 mei 2025, en aanpassingen

- Er waren weinig veranderingen in de afgelopen periode. Onderzoek werd saai. Ik heb het plan aangepast.
- In juni, augustus en september zijn excursies naar Viane, Bergsediepsuis en Gorishoek in de plaats gekomen van de oorspronkelijke excursies.
- In oktober zijn de laatste 2 excursies naar de Hoek van de Kraag en de Pilootweg, als afsluiting van het oorspronkelijke project.
- In de maand juli houd ik vakantie, geen excursie,
- In de maanden november en december zijn er geen excursies, het weer zit doorgaans niet mee, de daglengte is kort.

Dit is het laatste jaar dat ik wierenexcursies organiseer

Sinds 2016 heb ik wierenexcursies georganiseerd, met veel plezier.

We, de leden van de WierenWerkGroep, hebben veel geleerd, er waren veel verrassingen.

Maar er is een tijd van komen en van gaan, eind van dit jaar ben ik 82, ook heb ik het idee dat de belangstelling in de loop van de jaren flink verminderd is.

Tijd voor vernieuwing en enthousiasme!

Wie neemt de organisatie van de WierenWerkGroep over?

Informatie over de locaties **Hoek van de Kraag** en **Pilootweg Stavenisse**

Hoek van de Kraag: plattegrond, foto en impressie



Impressie

- Beschut, goed toegankelijk,
- De zeedijk bestaat uit beton en bazalt,
- Een strandje loopt vanaf de onderkant van de zeedijk licht aflopend richting de Oosterschelde en vormt in het ondiepe water een horizontale bodem van een 5 meter breed,
- Er liggen veel te keren stenen op het droge deel van het strand, met verschillende organismen zoals paardeanemonen, sponzen, krabben, zee-egels, zakpijpen, zeewieren, enz.,
- Grijsachtige slibanemonen leven onder water in het natte zand, met tentakels net zichtbaar,
- In het ondiepe water drijven wieren (rood, bruin, groen),
- Een parkeerplaats ligt op 500 meter afstand (einde Gatweg).

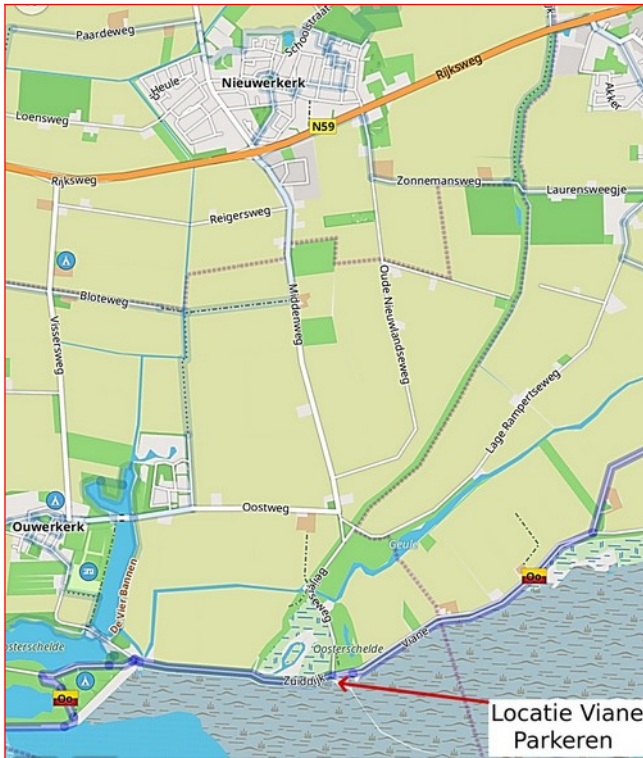
Pilootweg Stavenisse: plattegrond, foto en impressie



Impressie

- Een wijds uitzicht op een drooggevallen plaat, wel 500 meter lang, parallel aan de zeedijk,
- De plaat is bedekt met een schelpenlaag waarin een aantal poelen en poeltjes liggen,
- In de poeltjes groeien aparte roodwieren,
- Een flink oppervlakte met schelpkokerwormen ligt naast een grote poel,
- Binnendijs bij een dijkramp ligt een parkeerplaats voor 10 auto's.

Toegevoegde locaties



Viane



Bergsediepsluis

Deze locatie heeft naast de wierenlocatie een strand net ondiep water, geschikt om te schepnetten en te korren



Gorishoek

Lijst met Laag Water (LW) standen 2025, bij Stavenisse, Oosterschelde

Een seizoen telt ongeveer 90 dagen, de excursies zijn zoveel mogelijk gelijk verdeeld.
Keuze per **seizoen**, ongeveer:

- Excursie 1, **locatie 1**, op dag 22 (maand 1, dag 22)
- Excursie 2, **locatie 2**, op dag 44 (maand 2, dag 14)
- Excursie 3, **locatie 1**, op dag 66 (maand 3, dag 6)
- Excursie 4, **locatie 2**, op dag 88 (maand 3, dag 28)

Opmerkingen

1. Onderstaande lijst van geschikte Laag Water standen wordt weergegeven vanaf 1 juni, eerdere maanden zijn gepasseerd.
Zie voor getijtabellen <https://getij.rws.nl>.
2. Wierenexcursies naar locaties langs de Oosterschelde en de Noordzee worden omstreeks Laag Water (**LW**) gehouden,
3. De LW standen Noordzee vinden 1:40 uur eerder plaats,
4. De excursies beginnen zo'n uur vóór Laag Water om ruim van tevoren op tijd te zijn,
5. In de maanden jan-apr treedt extra LW op, daar probeer ik gebruik van te maken,
6. Als de weersvoorspelling een excursie onwenselijk maakt op de aangegeven datum, probeer ik de excursie te verzetten naar een andere datum,
7. Dit wordt op tijd doorgegeven aan de deelnemers.

VM , **NM**: Volle Maan, Nieuwe Maan.

EK, **LK**: Eerste Kwartier, Laatste Kwartier.

Dag,Tijd, LW in cm, geeft informatie over:

- LW,Laag Water,
- Op een bepaalde dag en tijd.

Overzicht geschikte excursies bij Laag Water tijden in 2025 langs de Oosterschelde, vanaf 1 juni

- **Vet** aangegeven: Geschikte Datum (dag, tijd) en laagwaterstand (-cm),
- De geplande excursies zijn in **vet** en **kleur** aangegeven,
- Maanstanden EK, VM, LK, NM.

Juni 2025

1 zo, 14:22 -117	10 di, 9:47 -135	16 ma, 13:38 -112	NM 12:31
2 ma, 15:12 -110	11 wo, 10:25 -131	17 di, 14:25 -110	26 do, 10:53 -135
3 di, 16:08 -105	VM 9:43	18 wo, 15:17 -109	27 vr, 11:48 -126
EK 5:40	12 do, 11:03 -127	LK 21:19	28 za, 12:36 -118
4 wo, 17:11 -103	13 vr, 11:40 -123	19 do, 16:14 -109	29 zo, 13:18 -112
8 zo, 8:24 -143	14 za, 12:18 -119	24 di, 9:00 -152	30 ma, 13:57 -109
9 ma, 9:07 -140	15 zo, 12:56 -115	25 wo, 9:57 -145	

Juli 2025

1 di, 14:37 -107	VM 22:36	17 do, 14:52 -114	26 za, 11:37 -116
2 wo, 15:20 -106	11 vr, 10:47 -118	18 vr, 15:42 -115	27 zo, 12:17 -110
EK 21:30	12 za, 11:27 -116	LK 2:37	28 ma, 12:50 -106
3 do, 16:08 -105	13 zo, 12:07 -115	23 wo, 8:53 -135	29 di, 13:21 -107
8 di, 8:33 -125	14 ma, 12:47 -113	24 do, 9:56 -131	30 wo, 13:54 -109
9 wo, 9:22 -122	15 di, 13:27 -112	NM 21:11	31 do, 14:31 -111
10 do, 10:06 -120	16 wo, 14:08 -112	25 vr, 10:51 -125	

Augustus 2025

1 vr, 15:11 -111	11 ma, 11:47 -114	17 zo, 16:14 -116	26 di, 12:15 -108
EK 14:41	12 di, 12:25 -115	21 do, 8:53 -122	27 wo, 12:44 -111
2 za, 16:00 -107	13 wo, 13:04 -116	22 vr, 9:52 -123	28 do, 13:15 -115
7 do, 9:01 -111	14 do, 13:43 -118	23 za, 10:39 -118	29 vr, 13:47 -117
8 vr, 9:49 -114	15 vr, 14:25 -120	NM 8:06	30 za, 14:21 -118
9 za, 10:30 -114	16 za, 15:14 -120	24 zo, 11:17 -111	31 zo, 15:00 -114
VM 9:55	LK 7:12	25 ma, 11:48 -107	EK 8:25
10 zo, 11:09 -114			

September 2025

1 ma, 15:56 -103	11 do, 12:36 -121	20 za, 9:38 -118	26 vr, 12:43 -121
6 za, 9:25 -111	12 vr, 13:17 -125	21 zo, 10:18 -115	27 za, 13:12 -122
7 zo, 10:06 -114	13 za, 14:01 -127	NM 21:54	28 zo, 13:41 -123
VM 20:08	14 zo, 14:53 -125	22 ma, 10:50 -111	29 ma, 14:16 -120
8 ma, 10:42 -115	LK 12:33	23 di, 11:16 -111	30 di, 15:08 -111
9 di, 11:18 -116	15 ma, 15:57 -118	24 wo, 11:42 -114	EK 1:53
10 wo, 11:56 -118	19 vr, 8:46 -114	25 do, 12:12 -119	

Oktober 2025

5 zo, 8:52 -109	11 za, 12:56 -132	21 di, 10:19 -115	27 ma, 12:17 -126
6 ma, 9:33 -115	12 zo, 13:45 -134	NM 14:25	28 di, 12:54 -125
7 di, 10:10 -118	13 ma, 14:41 -131	22 wo, 10:46 -117	29 wo, 13:45 -120
VM 5:47	LK 20:12	23 do, 11:16 -122	EK 17:20
8 wo, 10:48 -121	14 di, 15:47 -124	24 vr, 11:48 -125	30 do, 14:57 -113
9 do, 11:28 -125	19 zo, 9:12 -114	25 za, 12:20 -125	31 vr, 16:21 -112
10 vr, 12:11 -129	20 ma, 9:49 -115	26 zo, 11:49 -125	

November 2025

5 wo, 8:40 -123	11 di, 13:35 -140	20 do, 9:21 -122	25 di, 12:10 -132
VM 14:19	12 wo, 14:35 -136	NM 7:47	26 wo, 12:48 -133
6 do, 9:23 -128	LK 6:27	21 vr, 9:55 -126	27 do, 13:37 -133
7 vr, 10:08 -132	13 do, 15:43 -131	22 za, 10:30 -129	28 vr, 14:35 -132
8 za, 10:55 -136	18 di, 8:14 -115	23 zo, 11:05 -130	EK 7:58
9 zo, 11:45 -139	19 wo, 8:49 -118	24 ma, 11:38 -131	29 za, 15:40 -132
10 ma, 12:39 -141			

December 2025

5 vr, 9:06 -134	10 wo, 13:23 -153	NM 2:43	26 vr, 13:26 -151
VM 0:14	11 do, 14:13 -150	21 zo, 10:17 -133	27 za, 14:13 -152
6 za, 9:58 -139	LK 21:51	22 ma, 10:55 -137	EK 20:09
7 zo, 10:51 -143	12 vr, 15:07 -145	23 di, 11:32 -141	28 zo, 15:05 -151
8 ma, 11:44 -148	19 vr, 9:01 -124	24 wo, 12:08 -145	29 ma, 16:06 -148
9 di, 12:34 -152	20 za, 9:40 -128	25 do, 12:45 -148	