



Editie December 2016



België / Nederland / Roemenië

Nr 33

PERISKAL NIEUWS

Periskal cvba. Uw specialist in binnenvaartnavigatie sinds 1990.

Periskal Nieuws is een 4-maandelijkse uitgave van Periskal Group. Periskal is de merknaam van Periskal cvba.

Voorwoord

Beste klanten,

Vooreerst wensen wij u het allerbeste in het nieuwe jaar ! Wij hopen dat 2017 voor u voorspoedig mag verlopen. Deze winter update van de Periskal systemen brengt heel wat nieuwigheden. Welke dat zijn, leest u verder in deze nieuwsbrief. We hebben getracht zoveel mogelijk de wensen van u als klant te verwerken in deze update. Door het toenemend (verplicht) gebruik van AIS zijn er weer een aantal functionaliteiten ingebouwd die het gebruik voor u aan boord moeten vereenvoudigen. Ook in 2017 zullen we verder blijven vernieuwen en werken aan een zo optimaal mogelijke dienstverlening naar de scheepvaart toe.

Veel leesplezier,

Marc Persoons en Wim Kalfsvel, zaakvoerders Periskal cvba.

NIEUWIGHEDEN IN DE SOFTWARE

Deze DVD bevat de nieuwste software versie. Deze versie bevat veel nieuwigheden die u kunnen interesseren, hierbij een overzicht van de nieuwe mogelijkheden.

1. Werken met pegels en hydro-meteo informatie

Het programma laat nu toe rechtstreeks te communiceren met de servers van de diverse overheden. Daardoor ontvangt u meer en sneller informatie zonder een omweg. Er wordt ook gewerkt met web services, een moderne en zekere techniek die over heel Europa werd gestandaardiseerd.

Het menu "NTS", Notices to Skipper, werd vernieuwd en is nu duidelijker in gebruik.



Keuze van pegelstanden die u wenst te ont-
vangen. Dit menu roept u op via NTS, ophalen
en instellingen.

Automatisch ophalen pegels		
Update Frequentie :	30 (2)	Minuten Uur Deg
NTS bronnen		
Doni (AT) PLARIS (ME) PANNONRIS (MI CROATIA (HR) SERBIA (RS)	CLWS (RIS [NL] BULRIS ROMANI SLOVAK RWS [NL]	NE) BGJ A [RO] A [SK] J

Bovenaan kiest u of het automatisch moet gebeuren en met welke frequentie. Onderaan kiest u van welke landen u informatie wil. De landen in grijs weergegeven voorzien nog niet in deze dienst. Nederland heeft twee diensten voor waterstanden, FIS (Fairway Information Services) en RWS (Rijkswaterstaat). Voor volledige informatie in Nederland kiest u best beide diensten.

Bij raadplegen kan u de pegelstanden en scheepvaartberichten zoals voorheen bekijken. De pegelstanden in Nederland worden steeds weergegeven in NAP, ook enkele in België trouwens. De weergave in de kaart zal in getijdewater omgerekend worden naar LAT als u dit instelt in het programma.



n van kaartupdates werd verplaatst naar de linkerzijde van het scherm.

Hydro - Meteo informatie

							^
Aadorp							
Abiass	ordam						
Almen							
Amelan	der Zeegat Boei 1-1						
Amelan	der Zeegat Boei 1-2						
Anelan	der Zeepat Boei 2-1						
		O Find next					
Type	Date	O Find next	Value	Trend	Unit	Level	
Type	Date 2126-10-16 09-30	Ormschrijving	Value 190	Trend	Unit	Level	-
Type	Dute 2016-10-26 09:30 2016-10-26 09:40	Ornotect	Value: 190 137.0	Trend	Unit	Level	•
Турс	Date 2010-10-10 09.00 2010-20-26 09:40 2010-20-26 09:40	O Find net. O Find previous Ormschriftyring Post Palarete Sign. Gelfrongte Sign. gelfrongte 30-500	Value: 290 137.0 137	Trend	Unsil	Level	•
Type N N N	Date 2016-10-26-09-30 2016-10-26-09:40 2016-10-26-09:40 2016-10-26-09:40	Find meet Too Find previous Ormschreijsving Poort 62/arrold Sign, conthologite Sign, gathelogite 30-500 Gotthologite 30-500 Hitz	Value 119 137.0 137 157	Tread	Unit	Level	-
Type N N N	Detc 2016-20-26 09:40 2016-20-26 09:40 2016-20-26 09:40 2016-20-26 09:40 2016-20-26 09:40	Find next Ormschrijving Prost example Sign. Gaffwogte Sign. Gaffw	Value 110 137.0 137 157 34	Trend - -	Unit	Level	-
Type N N N N	Dute 3236-32-35 09:40 2316-32-35 09:40 2316-32-35 09:40 2316-32-35 09:40 2316-32-35 09:40 2316-32-35 09:40	Ornet Ornet Provided Ornet Ornet Provided Syn. Controcte Syn. Controcte Syn. Syntheogie 30-500 Controcte 30-500 Synderg 30-500 refe Ladfres. Contrere pe	Value 19 137.0 137 157 34 11	Trend	Unit	Level	-
Type N N N N	Date -523-20-00 (19-30) -2016-20-26 (19-40) -2016-20-26 (19-40) -2016-20-20 -2016-20-20 -2016-2	Ornonet Orno prevente Ornonetripring Hear to Jamos Sign. Gatheogie 30-500 Gatheogie 30-500 mile Spreding 20-500 mile Spreding 20-500 mile Spreding 30-500 mile	Velue 1970 13770 137 157 34 11 205	Tread - - - - - - - - - - - - -	Unit	Level	•

Hiermee kan u alle beschikbare hydro –meteo informatie van Rijkswaterstaat in Nederland opvragen. Dit kan gaan over windsnelheid, richting, stroming, golfhoogtes enz... Oproepen van deze informatie kan via de knop "Ontvang Data".

Aanpassen van de navigatiestatus. 2.



Het is nu mogelijk onderaan in de balk onmiddellijk van navigatiestatus te wisselen. Dit kan door op de rechtse kant van de middenbalk te klikken. Zo wisselt u dan tussen de meest gebruikte navigatie toestanden - onderweg met motor - en - aangemeerd -.

3. Werken met konvooien, duwcombinaties en AIS

Het invoeren van de juiste parameters in het geval van een duwcombinatie was heel moeilijk omdat de buitenmaten steeds moesten worden berekend uitgaande van een fictieve antenne positie. Dit kan nu eenvoudiger. U kan zelf bakken invoeren en daarmee voorkeur combinaties maken. Deze combinaties kan u eenvoudig in de balk bovenaan kiezen. Het programma zal zelf de nodige omrekeningen doen zodat de juiste buitenmaten in de transponder worden ingevoerd.

Belangrijk is nog te vermelden dat de discussie over de melding van konvooien in Europa volop aan de gang is. De melding en het gebruik van de juiste berichten zal waarschijnlijk anders verlopen in West- en Oost-Europa. We doen al het mogelijke om dit voor u als gebruiker transparant te laten verlopen. Dit wordt ongetwijfeld vervolgd.

Het hoofdmenu is oproepbaar via "Instellingen, schip, konvooi "

3.1. instellingen voor een duwboot







Invoer ENI nummer, lengte en breedte

Nu kan u via "Konvooi samenstellingen" en "Bewerken" de verschillende samenstellingen van uw konvooi (duwcombinaties) invoeren. Deze voorkeuren kan u bewaren onder Favoriet met een naam.



3.2. Instellingen voor een schip met bakken



Instellen van de bak(ken)

transponder worden gestuurd.

AIS DualView Navigatie	Routeplanning GRIB Instelli Waypoints Aantekening	ng Help gen Symbolen Simulatie 🗖
instellingen	MIS-Overzicht	Konvooi favorieten 🔹
	,	Ship zonder bakken bak stuurboord Bak bakboord

4. Statistiek

Als u gebruik maakt van de dagteller is het nu ook mogelijk totalen per maand en jaar weer te geven. Dit kan via het menu "Reis".



Dit werkt enkel door de Trip meter op te zetten bij het begin van de Reis en uit te zetten op het einde van de Reis (anders worden de gegeven niet op geslagen).

5. Nieuwe AIS transponder toegevoegd

Een nieuw type AIS transponder werd toegevoegd in het programma, namelijk de Nauticast A2. Deze kan u kiezen via het menu AIS en AIS instellingen.

6. Nieuwe iconen voor mosselvisserij

	Periska	INLAND ECDIS Vie	wer 8.5.22 Visserij v	ersie Schaal 1:4	5000 Orientatie :
N <u>T</u> S <u>I</u> RIS AI <u>S</u>	DualView Routeplan	ining GRI <u>B</u> Inste <u>l</u> ling	Help		
Scherm Nav	rigatie Waypoints	Aantekeningen	Symbolen Simulatie	Ais Reis	
🖻 🔈 📣	Å Å Å	i i 🗸 🕹	1 🔧 🄧 🗙		
1				Deze iconen zijn te gebru	iken voor het zaadvissen.

7. Koers en Snelheid venster

Koers en snelheid kunnen nu ook extra groot worden weergegeven in de zijbalk.



8. Simulatie

💼 Open logfile						×
Zoeken in	: 🌗 Log		•	0 🖸 🖻		
Recente locaties Bureaublad Bibliotheken Computer Netwerk	Naam Console	6.dat 0.dat .T	Gew 18-1 10-1 17-1 22-1 22-1	ijzigd op 1-2016 9:27 1-2016 13:50 1-2016 15:35 1-2016 15:23 1-2016 15:23	Type Bestandsmap DAT-bestand DAT-bestand DAT-bestand	• G
	•	-				•
	Bestandsnaam:	log20161120			- Op	enen
	Bestandstypen:	3T DBlogs			 Ann 	uleren
		3T logs 3T DBlogs		and a		1

Bij het openen van een log-file (3T logs) wordt deze omgezet in een log-file database (3T DBlogs) waardoor men bij de simulatie van log-file nu vlot kan werken. (o.a. het opzoeken van een bepaalde tijd of het terug en verder spoelen)

9. Kleine wijzigingen

Er werden nog kleinere verbeteringen gemaakt o.a. aanpassingen in het reisplan, opzoeken in de handleiding is nu mogelijk, spellingsfouten werden gecorrigeerd enz...

CARTOGRAFIE AANPASSINGEN

Alle kaarten werden aangepast aan de hand van de laatste Berichten aan de Scheepvaart en Berichten aan Zeevarenden van de diverse waterbeheerders. Naast alle nieuwe officiële kaartdata werden tevens uw opmerkingen verwerkt.

Hierna de lijst van de belangrijkste wijzigingen:

- Update kaarten van Zeeland
- Update kaarten Westerschelde en betonning Schelde tot Mariakerke
- Update kaarten van de Waddenzee
- Update kaarten Duitse-Nederlandse en Belgische kust
- Update kaarten van de Duitse overheid in diverse gebieden:
 - Elbe
 - Elbe-Havel-Kanal
 - Havel-Oder-Wasserstraße-Westoder HOW-Westoder
 - Main
 - Spree-Oder-Wasserstraße
 - Untere Havelwasserstraße
 - Berlin-Spandauer-Schifffahrtskanal
- Update kaarten van Oostenrijk
- Update kaartenset Servië
- Update kaarten van Donau
- Aanpassing kanalen en meren Noord Nederland
- Update Oder Polen

Hoe installeer ik de update?

- U plaatst de update DVD in de PC
- Automatisch krijgt u het Setup venster waarin u de taal voor de Nieuwsbrief kiest.

Door een taal te kiezen wordt de Nieuwsbrief geopend.

- Door de Nieuwsbrief te sluiten of te minimaliseren kan u op 'Nu installeren' klikken in het Setup venster
- Hierna verschijnt er een venster met de gewenste installatietaal
- Volg de instructies op het scherm (klik telkens op volgende, voltooien)
- Laat de PC heropstarten waarna u de Periskal Viewer kan opstarten.
- De kaarten zullen nu automatisch worden geïnstalleerd. Even geduld aub.

Wij raden aan de update uit te voeren tijdens onze kantooruren. Helpdesk: +32 3 669 57 36

Periskal Hoofdkantoor Bredabaan 451 2990 Wuustwezel, België

 Tel:
 +32 3 669 57 36

 Fax:
 +32 3 669 57 37

 E-mail:
 info@periskal.com

 Website:
 www.periskal.com

