

CV's Sprekers Studie- & Belevingsdag 17 april



Carl Buts

Carl Buts is altijd al een enthousiaste en spraakgrage natuurkenner geweest. Vroeger gaf hij in zijn dagelijks leven les in de moderne talen. Nu hij gepensioneerd is, is hij voor verschillende organisaties een graag geziene gids. Zo gidst hij regelmatig voor Toerisme Vlaanderen en is hij een Havengids in de haven van Antwerpen. Hij gidst ook in Breendonk en voor Scheldeland.

Tot slot is hij voorzitter en gids voor vzw Scheldegids.



Hans De Preter

Hans De Preter studeerde in juli 1995 af als burgerlijk bouwkundig ingenieur aan de K.U. Leuven.

De Preter is in dienst getreden als projectingenieur bij De Vlaamse Overheid op 01/04/1996.

Sedert eind 2009 is hij werkzaam bij De Vlaamse Waterweg nv als Celhoofd Investerings bij de afdeling Zeeschelde-Zeekanaal.

Vanuit die functie is hij nauw betrokken bij alle investeringswerken van de afdeling, en in het bijzonder bij de uitvoering van het

geactualiseerde Sigmaplan in het Zeescheldebekken.

Hij is vanuit die functie dan ook ideaal geplaatst om een "general overview" te geven over de uitvoering van het geactualiseerde Sigmaplan en de verschillende uitvoeringsaspecten hierbij.



Tom Maris

Tom Maris is landschapsarchitect en bio-ingenieur van opleiding en sinds 2003 werkzaam bij ECOBE. Maris startte aan de

Universiteit Antwerpen met het onderzoek naar het herstel van estuariene natuur in gecontroleerde overstromingsgebieden

(GOG), via het nieuwe concept "gecontroleerd gereduceerd getij" (GGG). Sindsdien volgt hij het onderzoek en de planning van

overstromingsgebieden met gecontroleerd gereduceerd getij op.

Tom Maris coördineert ook meer dan 10 jaar de OMES monitoring.

OMES volgt, binnen het kader van MONEOS, de ecologische kwaliteit van het Zeescheldewater op.

Samen met Patrick Meire was hij auteur van het grensoverschrijdende MONEOS

monitoringsprogramma voor de schelde, en is hij actief betrokken bij de evaluatie ervan.



Stefaan Nollet

Stefaan Nollet is ingenieur bij de Vlaamse Waterweg NV en heeft intussen meer dan 20 jaar ervaring in dit specifieke vakgebied. In het kader van het (geactualiseerde) Sigmaplan werkt en werkte hij onder meer aan de ontpoldering van de Ketenissepolder, het pilootproject GOG GGG Lippenbroek en GOG's in de Polders van Kruikeke, Vlassenbroek en Schouselbroek.



Yves Plancke

Yves Plancke is expert onderzoeksingenieur op het Waterbouwkundig Laboratorium, gedetacheerd vanuit het havenbedrijf Antwerpen. Hij is ondertussen meer dan 15 jaar actief in het onderzoek naar de waterbeweging, het sedimenttransport en de morfologie van het Schelde-estuarium. Daarnaast is hij reeds meer dan 10 jaar gastdocent Waterbouwkunde op de Universiteit Antwerpen.

Naast het onderzoek, vertegenwoordigt hij het WL in verschillende werkgroepen binnen het kader van de VNSC en is hij binnen het WL programmamanager van het Vlaams-Nederlandse onderzoeksprogramma "Agenda voor de Toekomst". Hij was o.a. betrokken bij het opmaken van het "MONEOS" monitoringsprogramma alsook bij verschillende studies rond de optimalisatie van de bagger- en stortstrategie zowel in de Westerschelde ("Flexibel storten" met de plaatrandstortingen) als de Beneden-Zeeschelde.



Yvette Saerens

Yvette Saerens is sinds 200 een erkend natuurgids voor Natuurpunt. Sinds 2016 is Saerens voorzitter van Natuurpunt Leden en beheerder van de reservaatpercelen in de natuurgebieden Geelstervallei en Papegembos. Ze is lid van vzw Durme en milieuvereniging Ons Streven. Ze is daarnaast ook gids van de Sigmagebieden, de gehele regio rond de Schelde en in verschillende bossen in Vlaanderen.

Ze is een geoefend herborist en helpt verenigingen en scholen bij het ontwerpen van folders van milieugerelateerde activiteiten. Ook wandel- en natuurleerpaden ontwerpt en bewerkt ze indien nodig.

Tot slot geeft ze les op De Milieuboot en is ze docent Plantkunde en Voedingsleer bij Syntra Midden Vlaanderen en Brussels Hoofdstedelijk Gewest.



Michaël Van Rompaey

Michaël Van Rompaey, senior adviseur bij studiebureau International Marine & Dredging Consultants nv (IMDC nv), is al sinds 2005 betrokken bij de voorbereiding en uitvoering van het Sigmaplan. Hij werkte mee aan de inrichtingsplannen voor verschillende Sigmaprojecten langs de Schelde, Dijle en de Neterivieren. Daarnaast ondersteunt hij De Vlaamse Waterweg nv en het ANB op vlak van communicatie en procesbegeleiding. Overleg plegen met de betrokken lokale besturen en stakeholders

op vlak van landbouw, natuur, toerisme en recreatie behoort daarbij tot zijn takenpakket.



Elias Verbanck

Elias Verbanck is bio-ingenieur met een specialisatie in bos- en natuurbeheer. Hij werkt sinds 2007 bij het Agentschap voor Natuur en Bos. Hij werkt aan een aantal projecten van het geactualiseerd Sigmaplan langs Schelde, Durme en Zenne in Dendermonde, Hamme, Temse, Bornem, Waasmunster, Lokeren, Zele, Zemst en Vilvoorde.



André Verstraeten

André Verstraeten is sinds 1966 natuurgids en is een mede-grondlegger van de natuurvereniging van vzw Durme. Ondertussen is hij daar ook erevoorzitter van. Vzw Durme heeft een 180 tal natuurpercelen opgekocht in de regio van de getijderivier de Durme, conserveert sinds 1975 het Molsbroek en zet zich in voor diverse natuur- en milieuprojecten. Bovendien is Verstraete lid van de Vlaamse Hoge Raad voor

Natuurbehoud geweest (2002-2009) Natuurgids (1966), mede-stichter (1969) en erevoorzitter van de natuurvereniging vzw Durme, erelid van de Koninklijke Commissie voor Monumenten en Landschappen en na 26 jaar actief lidmaatschap nu ook erevoorzitter van Vogelbescherming Vlaanderen.

Verstraeten publiceerde verschillende artikels over natuur(behoud) en de cultuurhistorische facetten van landschappen. Ook werkt hij regelmatig mee aan het ontwerpen van natuurleerpaden en wandel- en fietskaarten. Tot slot volgt hij voor vzw Durme van nabij het Sigmaplan in de Durmevallei en in het bijzonder het overgangsbeheer van het Groot en Klein Broek in Temse en Waasmunster.