

## Verslag Schervendag 2012

Op zaterdag 28 januari hield de Landelijke Werkgroep Archeologie Onder Water (LWAOW) haar jaarlijkse Schervendag. Dit keer werd die gehouden bij het Archeologisch Diensten Centrum in Amersfoort. Na het welkomstwoord door Joep Verweij die namens het ADC optrad als gastheer opende Jan Venema de bijeenkomst en heette aanwezigen van harte welkom. Hierna was het woord aan Rob Oosting, voorzitter van de Stichting BOS, die **“Jef van den Akker Aanmoedigingsprijs 2012”** uitreikte aan Peter Seinen en Joost van den Besselaar voor hun rapportage over het onderzoek naar het wrak Invaart Alem. Aansluitend reikte Johan Opdebeek, maritiem archeoloog van de Rijksdienst voor het Cultureel Erfgoed aan Peter Seinen, Joost van den Besselaar en Berdie de Ruiter de **“aantekening van de gevorderden cursus onderwaterarcheologie”** (overeenkomend met NAS 2) uit. Peter Seinen en Joost van den Besselaar ontvingen deze NAS 2 aantekening voor hun uitstekend uitgevoerd onderzoek naar het wrak bij de Invaart Alem in de Maas. Berdie de Ruiter ontving de NAS 2 aantekening voor zijn onderzoek naar het vaartuig in Meinerswijk 3. Zowel Johan Opdebeek als Rob Oosting spraken de hoop uit dat deze onderzoeken voor vele anderen een inspiratiebron en voorbeeld zal zijn om verslaglegging te doen van hun maritieme bevindingen en ontdekkingen onder water.



*Peter Seinen en Joost van den Besselaar hebben de Jef van den Akker prijs van Rob Oosting in ontvangst genomen.*



*Johan Opdebeek overhandigt de NAS 2 verklaring aan Berdie de Ruiter, Joost van den Besselaar en Peter Seinen.*

Na deze twee hoogtepunten gaf Menne Kosian (RCE) uitleg over het maritiem landschap. Velen denken dat ons maritiem gebeuren zich voornamelijk afspeelt in en onder water, maar na zijn uitleg aan de hand van historisch kaartmateriaal omgezet naar het hedendaags landschap ontstaat er een veel groter beeld over wat er tot de maritiem landschap moet worden gerekend.

Na deze zeer informatieve presentatie vertelde Marta Dominguez Delmas van de Stichting Ring op aansprekende wijze waar bij het nemen van een monster, voor een dendrochronologisch onderzoek, op moet worden gelet. Tevens werd duidelijk dat een dendrochronologisch onderzoek meer informatie geeft dan alleen de aanwijzing wanneer een boom geveld kan zijn. Zelfs aanwijzingen over het groeigebied van de boom en klimatologische omstandigheden tijdens de groei kunnen uit het onderzoek worden gehaald.

Na de lunch was het woord aan Sven van Haelst, lid van het Nehalennia Duikteam, die uitleg gaf over wat er tot dusver bekend is over de gedane vondsten en de verwachting van het verspreidingsgebied in de Oosterschelde. Volgens opgestelde modellen, waarbij gekeken is

naar de veranderingen door de zeestromingen, moeten er nog delen van een Nehalennia tempel gevonden kunnen worden.

Als laatste was het woord aan Frank de Jonge die een aanschouwelijke presentatie gaf van zijn verzameling gereedschappen die vroeger op een scheepswerf werden gebruikt. Vaak wordt gedacht dat de timmerman de belangrijkste ambachtsman was om een schip te bouwen, toen Frank zijn gereedschap had uitgesteld en hoe het gemaakt werd, was duidelijk dat de smid een veel belangrijker man op de oude scheepswerf was. Handgesmede boren en zagen, voorzien van een meesterteken, had hij van de terugkeer naar de hoogovens kunnen redden. Gepassioneerd vertelde hij over zijn verzameling.



*Verzameling gereedschappen van Frank de Jonge die allemaal op een scheepswerf gebruikt werden.*

Ook deze Schervendag werd, zoals gebruikelijk, afgesloten meteen hapje en een drankje en natuurlijk het maken van afspraken om nieuwe ontdekkingen te doen.

Albert Zandstra  
Februari 2012