

Testen van Mares-duikmateriaal
in de Put van Ekeren.



Foto: Erik K F Goossens.

Testduiken in België

Naast over een goede opleiding moet je ook over goed materiaal beschikken. Zelfs een beginnende duiker wordt al snel met de aankoop van materiaal geconfronteerd. Ja, je kan lenen bij je duikschool, maar kort daarna wil je toch wel materiaal dat beter bij je past. En dus vraag je aan je buddy's wat zij verkiezen, waar je moet op letten, lees je nog eens het hoofdstuk duikmateriaal in je cursus, ga je eens rondneuzen in een duikwinkel of op een duikbeurs, ... De beste oplossing is natuurlijk duiken met de verschillende modellen van het materiaal dat je wil aankopen.

Je kan hiervoor lenen bij een vriend of bij een fabrikant. Dat laatste levert een heleboel voordelen op, want je duikt met het nieuwste materiaal en je kan verschillende uitvoeringen testen. Kan je niet beslissen welk type duikcomputer het beste voor je is, duik dan met beide modellen. Denk je aan een nieuw pak, duik er even mee. Jammer genoeg zijn er nog niet veel fabrikanten die deze mogelijkheid aanbieden. Dit jaar ging ik langs op de testdagen van twee van hen: Mares en Scubapro. De eerste testdag vond plaats

in de Put van Ekeren, de tweede in het Zilvermeer. Je materiaal kunnen testen in een gekende omgeving is nog een voordeel van dit soort dagen.

In de Put van Ekeren besloot ik de 'Quad Air duikcomputer' en de 'Loop-ademautomaat' uit te testen. Ik nam ook nog even een duiklamp mee, de 'Mares EOS 20RZ', omdat ik de mijne vergeten was. De 'Quad Air' biedt een goede leesbaarheid onder water en doordat het scherm groot is, heb je niet de indruk dat er te veel op staat. De bediening ervan gaat quasi natuurlijk. Ik

heb een hekel aan het lezen van de handleiding, tenzij ik een moeilijke duik plan, en dus is het handig dat je met een minimum aan uitleg in het water kunt gaan. Natuurlijk ontdek je daardoor onder water wat het ding allemaal kan. Jammer genoeg is de Put niet diep genoeg om te ontdekken hoe de computer trappen afhandelt.

De Mares 'EOS 20RZ' biedt voor zo'n klein ding een hoge lichtsterkte en een aankoop is zeker te overwegen. Over de Loop-ademautomaat was ik niet enthousiast. Het concept waarbij de slang van onder komt en dus niet van opzij heeft zijn verdiensten. Ik kan de redenering volgen dat dit voordelen heeft qua stroomlijning, minder risico op vastraken geeft, minder problemen bezorgt bij het doorgeven van de ontspanner, ... maar het duiken ermee voelt onnatuurlijk. Ik miste de lichte trek aan de rechterzijde (ben ik nu mijn ontspanner kwijt?), het mondstuk voelde raar aan en de luchtslang duwde tegen mijn buik. Misschien wil je met niets anders meer duiken als je er een tijdje mee onder water verbleven bent, maar een (test)dag is te kort om andere gewoontes aan te leren en dus mag ik er geen oordeel over vellen.



Testen van Scubapro-duikmateriaal in het Zilvermeer.



Terwijl Mares voor haar testdagen opteerde voor een standje aan een druk bezochte duikplaats, koos Scubapro voor een iets groter evenement. Op de testdag in het Zilvermeer kon je niet alleen duikmateriaal testen, maar je ook aan een initiatieduik met een NELOS-instructeur wagen, een hapje eten, iets drinken, ... en de duikschool Aeginor besloot om op die dag een nieuw onderwaterbeeld in te huldigen (zie elders in deze Hippocampus). Dus ook boven water was er veel beweging.

Terwijl mijn buddy's Kathy en Seighin hun materiaal uitkozen, liet ik voor mij het volgende noteren: een 'Everdry' droogpak, een 'One X jacket' en de nieuwe 'Galileo 2' duikcomputer. Het was een warme zomerdag en al snel vroeg ik me af waarom ik voor een droogpak gekozen had. Ik was allesbehalve droog. Het frisse water was zeer aantrekkelijk, maar ik kon er niet onmiddellijk in. Toen ik er dan toch in lag om af te koelen

van het wachten, kreeg ik het ietsje te fris. De plaats waar de koude vandaan kwam, verraadde dat er een lek was. De rits was niet goed dicht. Het is een beetje vervelend dat, als je denkt dat je pak goed dicht is, in het water te moeten vaststellen dat dit niet zo is. Zo'n rits zou nooit de indruk mogen geven goed dicht te zitten terwijl dat niet het geval is. Voor de rest dook dit pak zeer goed. Het duiken benaderde zeer goed dat van een nat pak. Ook de test waarbij ik ondersteboven tegen de bodem hangend lucht in het pak blies en dan na een beetje stijgen probeerde terug in een normale positie te komen, voordat ik het wateroppervlak doorbrak, lukte goed.

Ook over de duikcomputer geen negatieve commentaar. Het scherm is goed afleesbaar en het toestel is vlot te bedienen. Er passeerden een paar lay-outs in mijn gezichtsveld waarvan ik niet onmiddellijk de bedoeling begreep. Als je alle functionaliteiten van deze computer wil beheersen, moet je dus zeker de handleiding even

openslaan.

Met de jacket lag ik goed in het water. Deze jacket is een eenvoudig model met veel plaats om klein duikmateriaal aan te bevestigen of in weg te steken. Het trimvest voelde stevig aan en dus zal je aan deze aankoop jaren plezier beleven.

Toen we het materiaal terugbrachten – er stonden immers nog testduikers aan te schuiven – vroeg de promotieploeg naar onze ervaringen. Na een korte debriefing over wat we meegemaakt hadden, werden we met enkele gadgets beloond. Altijd leuk zo'n hebbedingetje, waarmee je subtiel je favoriete hobby kunt tonen.

Volgend jaar zal ik er niet bij zijn, maar dit is niet omdat ik testdagen niet interessant vind, integendeel. Hopelijk organiseren er de komende jaren meer fabrikanten dergelijke testdagen en krijgen we als duikers op die manier meer kans om de verschillende modellen uit te testen alvorens tot een aankoop over te gaan. ■

PATRICK VAN HOESERLANDE