

DE "CENOTE" VAN EKEREN

In de Put van Ekeren groeiden waterplanten uit tot een tijdelijke grot. Filip Staes liet zich betoveren in een feeëriek decor.

Cenotes vind je normaal in Mexico. Daar heeft het water in de loop van miljoenen jaren de zachte kalksteenbodem van het schiereiland Yucatan doorsneden met grotstelsels. Hier en daar is het dak boven zo'n grot ingestort en ontstonden er openingen waar je in het water kunt kijken. Dat zijn de "cenotes". Ze zijn geliefd bij grotduikers omdat ze toegang bieden tot de onderwereld, en bij fotografen vanwege het prachtige lichtspel dat door het bladerdak van de jungle het wateroppervlak doorklieft. Jaren geleden heb ik wel in deze cenotes gedoken.

En dit najaar deden geruchten de ronde dat er in de Put van Ekeren ook een cenote was ontstaan! We hadden hier nog nooit van gehoord en nieuwsgierig als we waren, gingen we op zoek naar deze bijzondere plek.

De Put van Ekeren is een drukbezochte zoetwaterplas in de buurt van Antwerpen. Ze staat bekend om het heldere water, de mooie waterplanten aan de oevers en de vele soorten vis die er leven (zie ook Onderwatersport september - oktober 2020). Op een zonnige doordeweekse dag heb ik met Merel, mijn

model, afgesproken om foto's te maken voor het Belgisch kampioenschap. Na een eerste sessie op de steiger maakten we ons klaar om het water in te gaan. Het zicht was prima en er was volop leven te bespeuren. Duizenden baarsjes vlogen ons om de oren terwijl snoeken geduldig poseerden. De karpers hielden meer afstand en de zeelten die normaal gezien ook moeilijk te benaderen zijn, leken nu meer aandacht voor elkaar te hebben. Na de eerste duik en een korte pauze kregen we te horen dat er aan de linkerkant van de put, bij de invalidentrap, een bijzonder



Onderwater Fotografie Academie

Filip Staes is geen onbekende in de wereld van de onderwaterfotografie. Hij haalde de afgelopen twintig jaar vele podiumplaatsen in wedstrijden tot ver over de grenzen heen. In 2020 richtte hij zijn eigen onderwaterfotografie-academie op waar je onder andere workshops, themaduiken, groepsreizen en individuele opleidingen van starter tot gevorderde fotograaf kan volgen. Meer info: www.fs fotografie.be www.o-f-a.be

fenomeen te vinden was. De waterplanten waren daar zo uit de kluiten gewassen dat ze een dak hadden gevormd waardoor er een natuurlijke grot was ontstaan. Het had onze nieuwsgierigheid wel gewekt, maar we besloten toch om onze planning te volgen en eerst naar de andere kant te duiken. Merel poseerde met veel geduld tussen de waterplanten, onder en boven boomstammen en als we een snoek tegenkwamen wist ze onmiddellijk waar ze post moest vatten. Twee duiken zonder cap in de maand september begonnen voor haar uiteindelijk door te wegen en we besloten niet terug te zwemmen

maar ter plekke het water te verlaten en terug te lopen.

Burcht

Tijdens de lange wandeling terug konden we onze nieuwsgierigheid niet inhouden en besloten we om door te lopen tot bij de invalidentrap. De instructies waren om naar rechts te gaan, maar na enkele minuten hadden we door dat het niet de juiste route was. We besloten om het langs de andere kant te proberen en al snel doemde er een enorme muur van waterplanten op. Het leek wel een versterkte burcht. Tientallen meters ver zagen

Duik heerlijk warm in de koude seizoenen met Thermalution Power Heating.

MAAK DUIKEN IN KOUDE OMSTANDIGHEDEN WEER AANGENAAM MET THERMALUTION POWER HEATED VESTEN EN HANDSCHOENEN.

Het gepatenteerde ThermalTec FIR infrarood verwarmingssysteem van Thermalution, gelijk aan de warmte straling van de zon, die wij als comfortabel en plezierig ervaren, dringt diep door in de huid en wordt opgenomen in het lichaamseigen warmte circulatiesysteem. Zou houd je de kern van je lichaamstemperatuur op peil en voel je je veel comfortabeler tijdens je duik. Dat geeft je niet alleen meer plezier in het duiken, maar is ook nog eens veiliger.

Het verwarmingselement wordt aangestuurd door 2 drukbestendige en intelligente Lithium Polymeer accu's. Thermalution is 100% waterdicht en te gebruiken onder zowel een neopreen natpak als onder een droogpak. Het systeem is compact van formaat, licht van gewicht en eenvoudig in gebruik. Zo neem je het eventueel ook nog eens makkelijk mee naar een frissere vakantiebestemming.

POWER HEATED GLOVES

Deze magische, lichtgewicht stoffen, handschoenen zorgen voor comfortabel warme handen tijdens het duiken. Het verwarmingselement op de rug van de hand wordt voor elke handschoen individueel gevoed vanuit een accu, die net als bij de vesten, in 3 verschillende warmte standen te schakelen zijn. Het gehele systeem is gegarandeerd waterdicht tot 100 meter diepte en kan daarom onder standaard neopreen handschoenen worden gebruikt. Uiteraard zijn ze ook te gebruiken onder droogpak handschoenen. Met de nieuwe Thermalution accu V.2 of SPE-i zijn de handschoenen middels een optionele Y-kabel te combineren met een Thermalution vest. De handschoenen worden standaard geleverd als Full Set inclusief accu's en oplader. De maatvoering loopt van S tot en met XL.

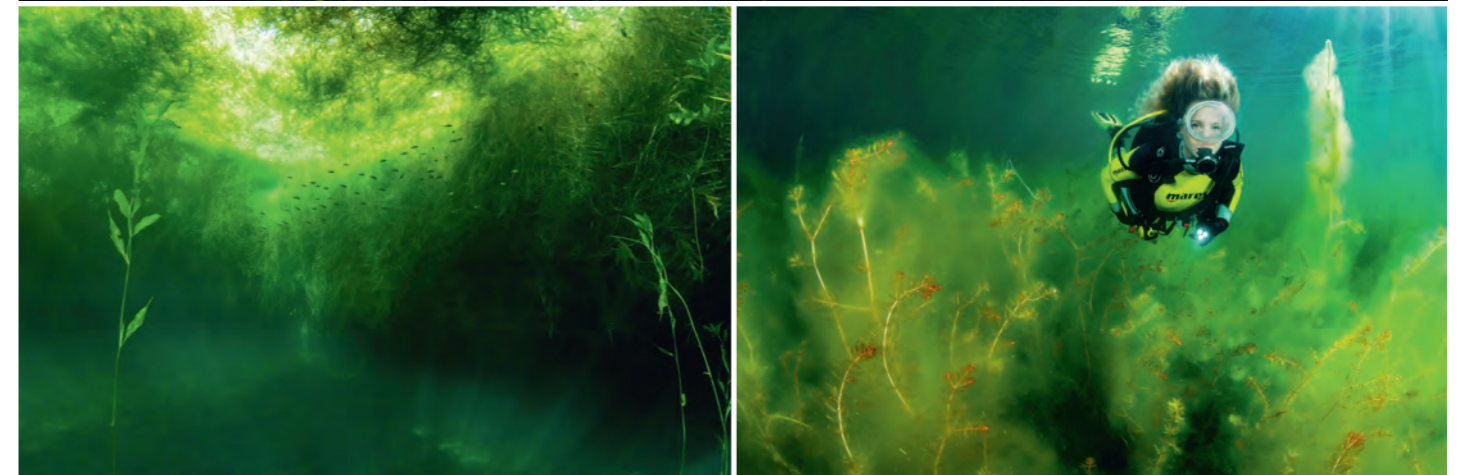


VERWARMINGSVESTEN

In verschillende prijsklassen is er keuze uit 7 modellen Power Heated Vesten van Thermalution. Het onderscheid zit in de schakelwijze, de gebruiksduur van de accu en soms in de positionering en afmeting van het verwarmingselement. Alle vesten zijn te schakelen in 3 warmteniveaus en geven de comfortabele FIR infrarood verwarming. Het meest geliefde model; de Yellow Grade geeft tot 4 uur warmte en is te schakelen middels een draadloze afstandsbediening. Dit model is tot 100 meter diepte waterdicht gegarandeerd. Afhankelijk van het model loopt de maatvoering van XS tot en met 3XL. Er is al een Thermalution verwarmingsvest vanaf € 395,-.



Al snel zag ik een ongelooflijk grote ruimte voor me met hier en daar prachtige zonneharpen die zich langs de boven- en zijkanten tot op de bodem wierpen.



we waterplanten die op vele plaatsen tot aan de oppervlakte reikten. We vonden vrij snel een opening en baanden ons een weg naar binnen. Het duurde even voor mijn ogen gewend waren aan de duistere omgeving, maar al snel zag ik een ongelooflijk grote ruimte voor me met hier en daar prachtige zonneharpen die zich langs de boven- en zijkanten tot op de bodem wierpen. Wat een prachtig schouwspel! De vergelijking met de cenotes van Yucatan was inderdaad niet overdreven. Daar had je ook die prachtige lichtlijnen die het glasheldere water doorboorden. We volgden de lange brede gang die zeker vijftien tot twintig me-




ter ver reikte en zagen dat er zich aan het einde van de gang een tweede grote ruimte bevond. Op de scheiding hingen wortels door het plafond die het geheel een mystiek tintje gaven. De kale bodem was in schril contrast met de groene muren en plafond. Hoewel we ons niet te dicht bij de bodem begaven en met een voorzichtige kikvorsslag vooruit zwommen, merkten we na een tijdje dat we toch sediment van de bodem hadden opgeworpen. We verlieten de grot langs een andere kant en zwommen terug richting de andere steiger. Wat een ervaring! Alhoewel er duikers zijn die beweren dat dit niet de eerste keer is dat zo'n fenomeen zich voor-

doet, was het voor mij toch een unieke belevenis in de 28 jaar dat ik er al duik.

Naderhand ben ik er nog een paar keer terug geweest. De laatste keer was een maand later en toen kon je de fundamenteën nog wel zien, maar waren het plafond en sommige muren al deels ingestort. Het was een bewolkte dag en dat scheelde ook een stuk met de lichtinval. Ik ga nog lang nagenieten van die allereerste cenote-duik in de Put van Ekeren. Als onderwaterfotograaf kun je je niks mooiers voorstellen dan daar te mogen rondzwemmen, in een feeëriek decor en met een fantastisch model. |

WWW.THERMALUTION.EU

of neem contact op met de importeur
Thermalution Europe / Sealife Benelux BV
tel.: +31 (0)10 59 10388 – info@thermalution.eu

 /thermalution.eu inst
 /thermalutionheatingvests
 /thermalution.eu

