



UV-fotografering
Cape Town
ud for Sydafrikas forrevne naturskønne kyst

Tekst og foto: Kate Jonker



Almindelige blæksprutte kigger på kameraet (ovenfor); Lille kurvstjerne på bugtet havvifte ved Sterretjies Reef i Gordon's Bay (øverst til højre)

Cape Town er en kosmopolitisk, levende og moderne by. Kendt for sine smukke vartegn ved Taffelbjerget og Cape Peninsula, er Cape Town en populær destination for dykkere, der kommer for at udforske hendes farverige tangskove, historiske vrage og glitrende rev.

Gordon's Bay (Eastern False Bay)

—Sommerdykning (oktober til maj)

Gordon's Bay, langs den østlige side af False Bay, kan prale af nogle af de smukkeste og mest varierede dykkersteder i Cape Town. Topografien adskiller sig alt efter dykkersted, og de uberørte rev

spænder fra stejle, forrevne vægge, der starter ved 15m, falder lige ned til 30m, til mere lavvandede rev og tangskove med en gennemsnitlig dybde på 15m.

Dette er et mekka for makrofotografer med en overflod af nøgensnegle, edderkoppekraaber, blæksprutte, blæksprutte, rørfisk, små farverige klipfisk og stensugere. Mindre hajararter omfatter sribet rødhaj, slangerødhaj og leopardrødhaj samt skarptandet glathaj. Fiskestimer svæver over de pulserende rev, som er tæt dækket af havliv, farverige bløde koraller, enorme havvifter, fjerstjerner og anemoner. Der er også en række tangskove, hvor dykkere nogle gange kan støde på store rokker, glathajer og Bbrednæset

syvgællet haj. Dykkere får ofte selskab af legende og nysgerrige kappepelsæler på deres dyk her.

Simon's Town (Western False Bay)

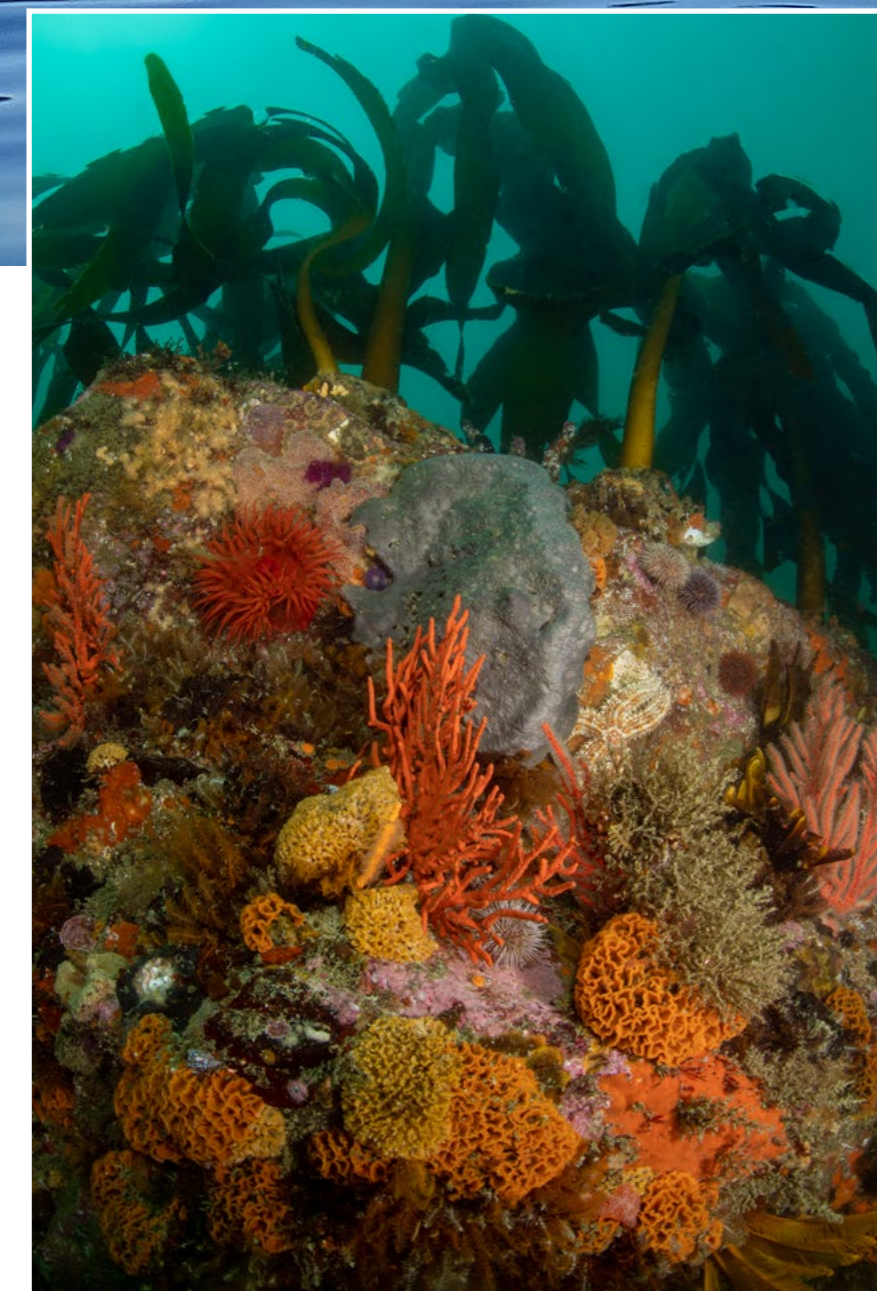
—Vinterdykning (maj til september)

Revene langs den vestlige (Simons by) side af False Bay består primært af enorme granitsten og spredte granitklipper omgivet af groft sand. En række af dykkerstederne har smukke svømme-throughs at udforske. Der er dykkersteder, der egner sig til både Open Water og Advanced dykkere.

På revene finder du havvifter, bløde koraller, svampe og fjerstjerner. Mange af dykkerstederne er beliggende i et beskyttet havområde, og fiskelivet er



Familie af brændende nøgensnegle (ovenfor); Laksefarvet gasflamme-nøgensnegl, skudt med en snoot for at adskille motivet fra det pulserende rev (fjorrig side)



False Bay, fotograferet mod bjergkæden Hottentots Holland over Gordon's Bay (ovenfor); Kelp-skov ved Rooi Els i Gordon's Bay (til venstre); Blå og gul gasflamme nøgensnegl, et af de mest populære emner i Cape Town (til højre)

rigt og varieret. Det er helt normalt at se de mindre hajararter på dyk her, inklusiv stribet rødhaj, slangerødhaj og skarptandet glathaj. Makrolivet omfatter adskillige arter af nøgensnegle, krabber, blæksprutter og blæksprutter.

Atlantehavskysten —Sommerdykning (oktober til maj)

Atlantehavskysten er kendt for sine enorme granitblokke og granitgrundfjeld dækket med hvirvelløse dyr og planteliv, farverige svampe, bløde koraller, havvifter, nøgensnegle, krabber og kurvestjerner. Dykkere har også mulighed for at snorkle med og fotografere de legende og nysgerrige sæler ved

Duiker Island ved indgangen til Hout Bay og udforske en række vrage og omkring Hout Bay.

Hvad skal jeg tage på

Vandtemperaturerne er forskellige fra område til område, og da vandet langs Atlantehavskysten bringes ind fra Antarktis af den kolde Benguelastrom, er vandet køligt, og temperaturen ligger normalt mellem 8°C og 13°C. Vandet i False Bay er meget varmere, og temperaturen langs Simon's Town og Gordon's Bay kyster er i gennemsnit mel-

INDIGO SCUBA
DIVING CENTRE

Cape Town
Indigo Scuba

Kameravenlig, Guidede Dyk, Leje af Udstyr
Dykker- og Fotokurser

www.indigoscuba.com info@indigoscuba.com

Local Dive Shops are the backbone of our sport. They are the gateway to training, the place where you meet dive buddies, get your tanks filled, book dive vacations, and of course purchase new dive gear. Being a small family run business ourselves, we understand that dive shops need your support now more than ever. We encourage you to support them any way you can to help keep our beloved sport growing.

SUPPORT YOUR LOCAL DIVE SHOPS



*Safe Diving,
Team Dive Rite*



Livet på revet i Cape Town er pulserende (ovenfor);
Dykning foregår fra store gummibåde (højre)



lem 12°C og 15°C og når 19°C om sommeren. Det kan derfor anbefales at benytte en 7 mm vådragt eller semi-tødragt eller en 5 mm med kyllingvest sammen med støvler, hætte og handsker, når der dykkes i dette område.

Hvis du imidlertid har en tødragt og kan finde plads til den i bagagen, vil du være bedre stillet ved tage den med og samt en underdragt der er passende til forholdene. Hertil skal der bruges finner med åbne hæle. En dykkercomputer, lommelygte og overfladebøje med rulle anbefales også til alle dykkere.

Dykningen

Det meste dykning foregår fra kysten i store gummibåde, kendt som RIB'er eller Zodiacs i andre dele af verden, og lig dem mange danske dykkere

også benytter. Standardproceduren er, at dykkere klæder om og samler deres grej på land, hvorefter det læsses på båden, hvor skipperen fastgør det til dykkerstativer. Det er bedst at pakke dit kamera i en blød køletaske, da de fleste dykkero-peratorer ikke har plads til store kamerabokse, og de har heller ikke specielle stativer til kameraer. Overkommelige køletasker kan købes i de fleste af de større supermarkeder, når du først ankommer.

Når båden er klar til blive sat i vandet, tager dykkere dragter og støvler på og klatrer om bord. De fleste både sejler fra enten Simon's Town, Hout Bay eller Gordon's Bay havne.



Skarptandet glathaj hviler på en behagelig leje af gul svamp (ovenfor); Juvenile doublesash sommerfuglefisk, en af de mest sky fisk i Cape Town (til højre); Slangørødhaj har sat sig rette på en havvifte (yderst til højre)

Det er normalt at dykkerne briefes af en dykkerguide eller skipper undervejs til dykkerstedet. Når alle er klar til at gå i vandet, vil skipperen langsomt tælle "en, to, tre, nu!" hvorefter dykkerne ruller alle baglæns ned i vandet på samme tid - en procedure som også vil være ganske velkendt for danske dykkere,

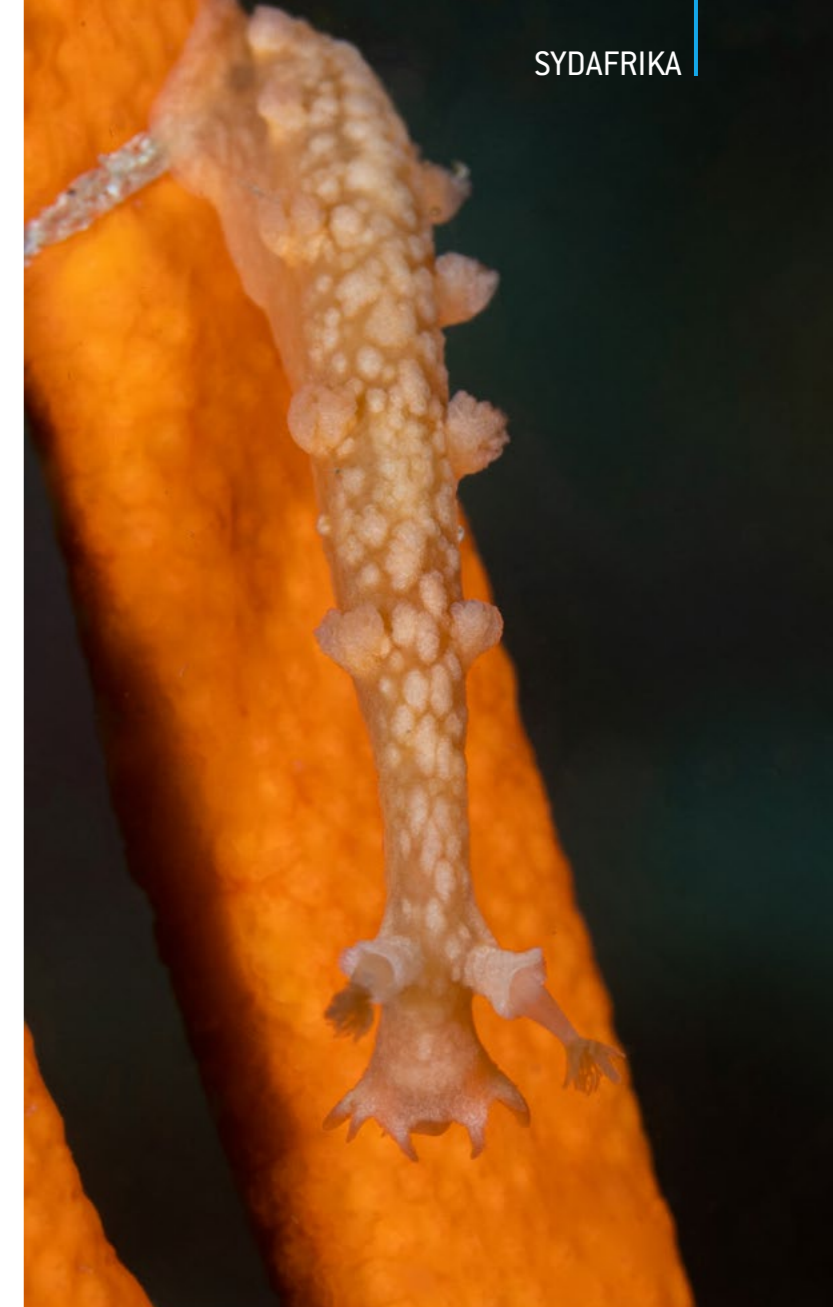
Det er bedst at rulle baglæns med kameraet trukket tæt til brystet. Nogle skippere rækker dig gerne dit kamera efter at du er gået i vandet, men dette kan være tricky, hvis der er strøm, eller hvis der er masse fotografer, der alle skal have deres kameraer rakt ned til dem! Dykkere kan normalt vælge at dykke med en dykkerguide eller i makkerpar uden guide, og udforske revene i deres eget tempo. Dette er et velegnet arrangement for fotografer og mere erfarne dykkere, der ønsker at



tage sig god tid i stedet for at skynde sig for at følge med dykkerguiden.

Ved slutningen af dykket sætter hvert makkerpar deres overfladebøjer, og dykkerbåden vil komme for at hente dem. Det er derfor vigtigt for alle dykkere at have deres egne dykkercomputere og bøjer med på hvert dyk. Dyk plejer at være begrænset af bundtid eller maksimalt 60 minutter, alt efter hvad der kommer først.





Gasflamme nøgensnegl ved Photographer's Reef i Simon's Town (øverst til venstre); Kronet nøgensnegl fotograferet ved hjælp af en lav dybdeskarphed for at fremhæve dens næsehorn (øverst i midten); Sjælden Mandelannøgensnegl ved Steenbras Deep i Gordon's Bay (over midten); Whipfan nøgensnegl strækker sig over en bugtet havvifte, når den bevæger sig til en anden gren (øverst til højre); Sjælden protea dorid ved Stone Dog i Gordon's Bay (til højre); Smuk blød koralnøgensnegl ved Stone Dog i Gordon's Bay (til venstre)

Undervandsfotografering

Undervandsfotografer bliver der normalt taget godt hånd om, da de fleste skippere og bådbesætninger er vant til at håndtere kameraer og undervandsfotograferingsudstyr. Jeg vil dog råde dig til at lave lidt hjemmearbejde på forhånd for at sikre, at du vælger et dykkercenter, der er "fotografvenligt" og passer til din dykkestil. De vil ikke tillade dig at dykke på egen hånd, men mange operatører har dykkerguider eller undervandsfotografer, som vil

følges med dig og hjælpe med at finde de væsner, du vil fotografere.

Da forholdene kan ændre sig fra den ene dag til den anden, er det værd at kontakte dit dykkercenter dagen før du dykker for at finde ud af, hvordan de forventer, at havforholdene og sigtbarheden er. Sigbarheden er meget varierende og kan variere fra 5m til 20m på ethvert tidspunkt af året. Når du er i tvivl, så tag dog makro, da du altid vil finde mange spændende makromotiver at fotografere på alle dine dyk.

Makro fotografering

Der er mange farverige og fascinerende makromotiver at fotografere i Cape Towns næringsrige farvande. Makrolivet er rigeligt og utroligt mangfoldigt med et stort antal endemiske arter.

Undervandsfotografer vil være fuldt beskæftigede under hele dykket af de mange væsner, der kan findes på revene, og vil sandsynligvis ende med at lave mere og mere makrofotografering, mens de dykker i Cape Towns frodige rev. For



Rocksucker på havvifte, skudt med et Tokina 10 – 17 mm fiskeøjeblik objektiv [øverst til venstre]; Små amfipoder, der måler 2 mm, fotograferet med en våd dioptri til forstørrelse [øverst i midten]; Orange gasflamme nøgensnegl, stor på 10 cm i længden [øverst til højre]; En nysgerrig lille klipfisk undersøger revet [venstre]

le, lilla damer og piskefan-nøgensnegle. Der er endda en nøgensnegl kaldet Mandel-nøgensneglen, som kan findes på nogle rev, især ved Steenbras Deep i Gordon's Bay. De bedste dyk-

kersteder for nøgensnegle omfatter Steenbras Deep, Sterretjies, Blousteen og Stone Dog i Gordon's Bay samt Photographer's Reef, A-Frame og Roman Rock i Simon's Town.

Andet makroliv omfatter pibefisk, edderkoppekrabber, almindelig blæksprutte, blæksprutte, havedder-

kopper, fladorme, jordbæranemoner, fjerstjerner, amfipoder, rørformede hydroider, kurvstjerner og finurlige små fisk såsom bittesmå 'smoothskin scorpionfish', 'rocksuckers' (som ligner et hoveder uden krop), blennies og 'Cape triplefin' samt de mange farverige og nysgerrige arter af klipfisk. De mærkelige og usædvanlige grise fisk og hvid havmalle kan også ses på dybere rev som Steenbras Deep and Drop Zone i Gordon's Bay samt ved Whittle Rock i Simon's Town.

For Canon- eller Nikon-afgrødesensorskydere er en 60 mm-makro en fantastisk mulighed og nemmere at bruge under lejlighedsvis stigninger og dårlig sigtbarhed. Dette,

nøgensneglefanatikere kan "nudis" findes overalt. De varierer i størrelse fra blot et par millimeter til lidt over 10 cm i længden.

Mest kendt er de smukke blå og gule gasflamme-nøgensnegle, blækpletnøgensnegle, Cape dorider, frilly-nøgensnegle, koralnøgensneg-



Smuk rørformet hydroid, et yndet makromotiv i Cape Town



Smuk tangskov ved A-Frame i Simon's Town



Smukke kurvestjerner ved Sterretjies Reef i Gordon's Bay (ovenfor); Undervandsfoto af udforsker revet (øverst til højre); Tæt fokus, vidvinkelfotografi af søanemone og rev ved Outer Castle, Simon's Town (til højre)

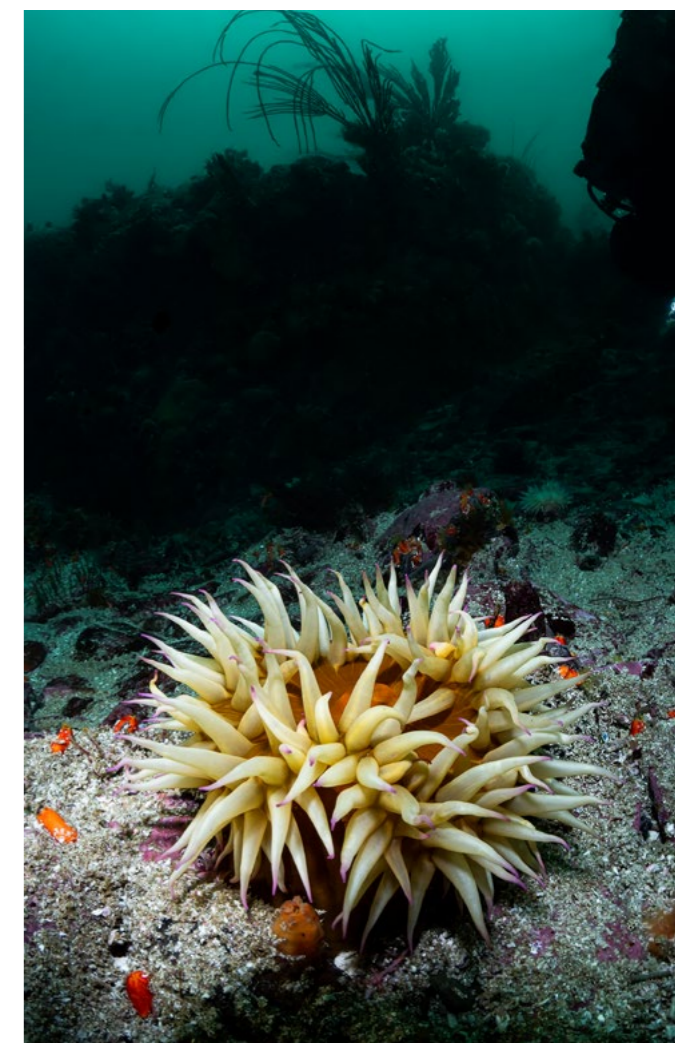
parret med en våd dioptri, der passer foran din port, skulle have dig dækket til alt, hvad du måtte støde på på et makrodyk. For fuldformatkameraer vil et 100 mm makroobjektiv være perfekt sammen med en våd dioptri til mindre væsner.

Vidvinkelfotografering

Mange af revene har en fantastisk topografi velegnet til vidvinkelfotografering. De fleste rev er dækket af farverigt havliv, anemoner, svampe og bløde koraller i smukke lyseroede, lilla, gule og orange. Orange viftekoralle tilføjer farvespillet på revene, en smuk kontrast til det grønne, tempererede vand. Rev, der er værd at besøge, omfatter Atlantis, Photographer's Reef og Whittle Rock i Simon's Town; Steenbras Deep, Sterretjies og Rooi Els i Gordon's Bay; og Star Walls i Hout Bay.

Vragene i Smitswinkel-bugten i Simon's Town og Hout-bugten giver dem med lyst til rust mulighed for at udforske og fotografere unikke vrage, hvoraf mange er dækket af farverige blødkoraller, svampe og anemoner. De tiltrækker også fiskestimer og som fremstår som skyer af søvglimmer mod skrogene.

Der er også talrige tangskove at udforske, og disse giver bemærkelsesværdige vidvinkelmuligheder. Skovene er hjemsted for mange fiskearter, rokker, mindre hajer og sæler. Revene, hvorpå tangskovene vokser, er dækket af livlige juvelligende anemoner, søstjerner, søpindsvin, svampe og fjerstjerner. Der er ikke noget smukkere end at fotografere solens stråler, mens de filtrerer gennem tangbladene og lyser op for revet nedenfor. Mange af revene såsom Pyramid Rock,





Castle Rock og A-Frame i Simon's Town og Blousten og Rooi Els i Gordon's Bay giver utrolige dyk i kelpskoven.

Cape Towns rev er også perfekte til vidvinkel makro eller tæt fokus vidvinkelfotografering, da de livlige rev, farverige havvifter,

Gasflamme nøgensnegl på blonde falsk koral i Rooi Els, fotograferet ved hjælp af vidvinkel makro-teknikken (ovenfor); Blåhaj, fotograferet i det varme vand 20 sømil fra Cape Point (øverst til højre); Snoende motiver såsom koralnøgensneglen (nederst til højre), kronet nøgensnegl (til højre), Cape dorid på lyserød svamp (yderst til højre), flæsenøgensnegl, et stort eksemplar, der måler 10 cm i længden (nederst yderst til højre), og dværg havhare, en af de mere skæve væsner, der kan findes på revene (til venstre), skaber en sort baggrund og stor kontrast til et foto.

kurvstjerner, anemoner og revlevende fisk samt større nøgensnegle udgør smukke forgrundsmotiver med den barske topografi og baggrund af grønt vand.

Sydafrikansk pelssæler

En tur til Cape Town ville ikke være komplet uden en snorkel eller et dyk med Cape pelssælerne. De er legende og nysgerrige og meget sjove at fotografere. De bedste dykkersteder at se disse "havets hvalpe" er Partridge Point

i Simon's Town og Duiker Island i Hout Bay. Sæler er der rigeligt af i Cape Town, og det er ikke usædvanligt at få sæler til at vælte ned og inspicere dig på nogen af dykkerstederne i Simon's Town, Gordon's Bay eller Hout Bay.

Blå- og mako-hajer

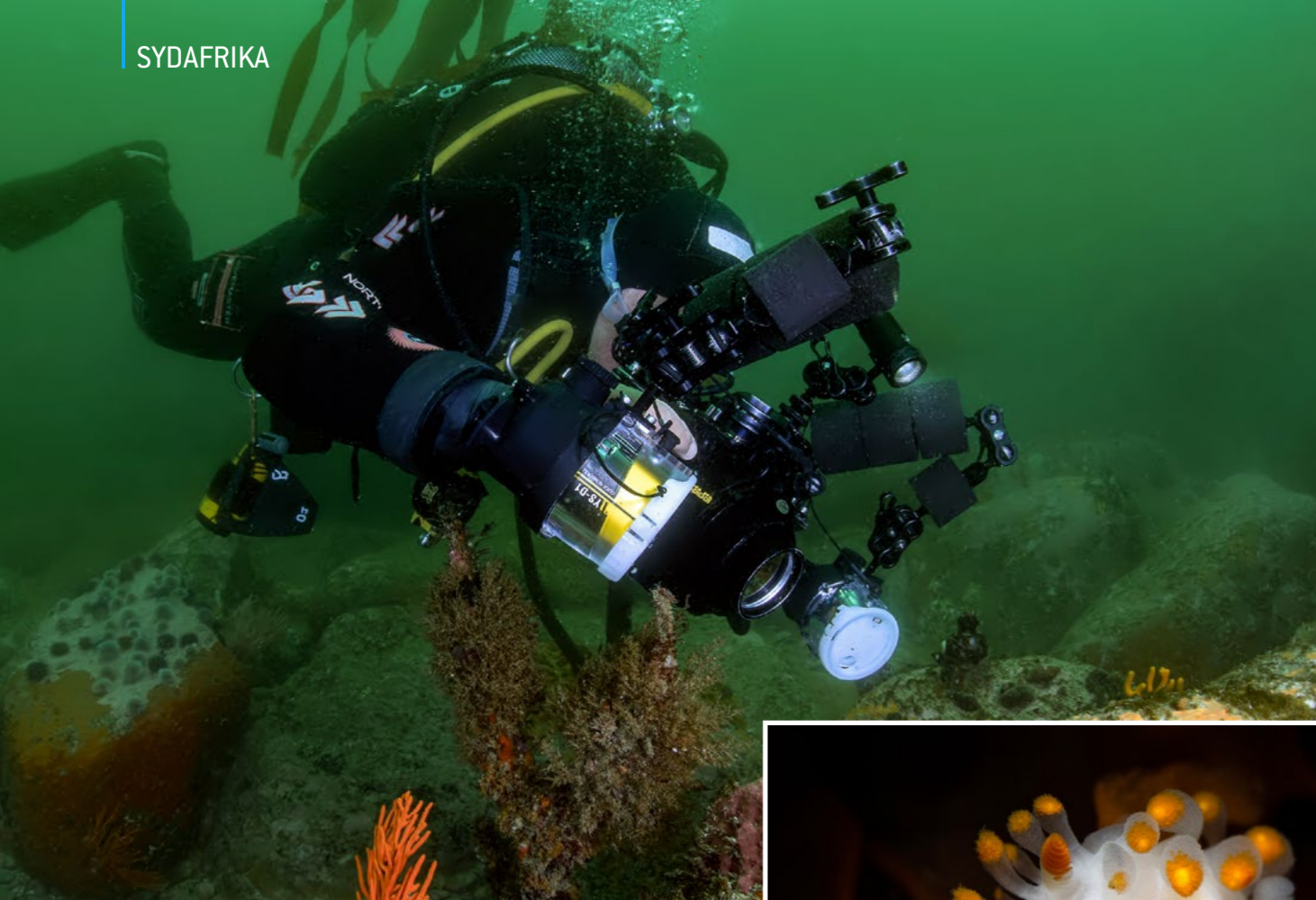
Dyk "ind i det blå" for at se de blå hajer og makoer er meget spændende. Dykkerbådene tager dyk-



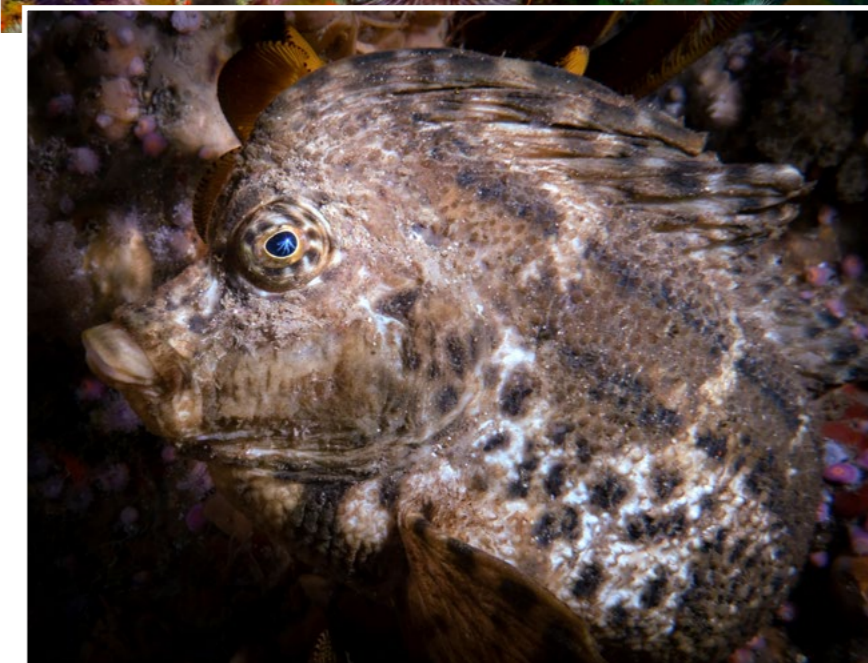
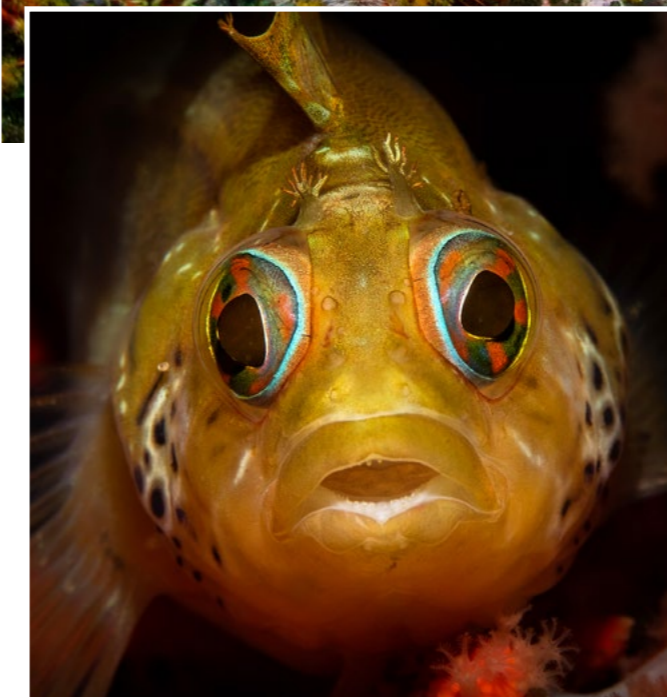
kere ud til kanten af den varme Agulhas-strøm, omkring 20 sømil fra Cape Point. Dette varmere

vand har en tendens til at være klarere og blåere, hvilket giver en vidunderlig blå kulisse til de

hajer, man kan støde på derude. Vidvinkelspidser Mit yndlingsobjektiv til vidvinkel i Cape



MED URET FRA ØVERST VENSTRE: Revene i Cape Town byder på et væld af motiver; Forsnoet orange køllet nøgensnegl (indsat til venstre); Fiskestimer hænger over revene; Sjælden grisefisk ved Whittle Rock, Simon's Town; Nysgerrig speckled klipfish poserer for kameraet; Cape triplefin på Cow and Calf dykkersted i Gordon's Bay [til venstre]



Town er mit Tokina 10-17 mm fiskeøjle bag en minikuppelport, som giver mig mulighed for at skifte mellem vidvinkel og tæt fokus vidvinkel eller vidvinkel makro; eller bag en stor kuppelport til både vidvinkel- og halv-og-halvt skud på samme dyk. Med vidvinkel er det bedst at bruge

det, du er vant til, og det, der er nemmest for dig at rejse med.

Anbefalet tilbehør

- Et fokuslys anbefales kraftigt for at hjælpe med fokuseringen, da de dybere rev nogle gange kan være mørke, især om vinteren, når der er skydække.

- Snoots er også meget sjovt og kan hjælpe med at isolere dine motiver fra de meget travle og pulserende rev og virkelig få dem til at "poppe"!
- En pointer eller muck stick er også nyttig til at holde dig fast på revet, hvis der er bølgeforskel.

- Våde dioptrier til makrofotografering er også nyttige til at hjælpe med at forstørre dine motiver, da nogle af krypterne kan være mindre end 1 cm lange.

Kompaktkamerabrugere har den luksus at tilføje en våd dioptri eller vidvinkel våd linse til deres huse og få det bedste fra deres verdener på ethvert

dyk! Efter at have rejst til mange destinationer over hele kloden, ser jeg altid frem til at dykke i Cape Town. Med dykning året rundt – uanset om det er tangskove, rev eller vrage, lavvandet eller dybt, vidvinkel eller makro – er der noget for enhver smag i dette smukke undervandsparadis! ■

Kate Jonker er undervandsfotograf og dykkerskribent, undervandsfotografinstruktør, dykkerguide og dykkerbådsskipper i Sydafrika. Information om dykning og undervandsfotografering i Cape Town findes på hendes hjemmeside: katejonker.com.