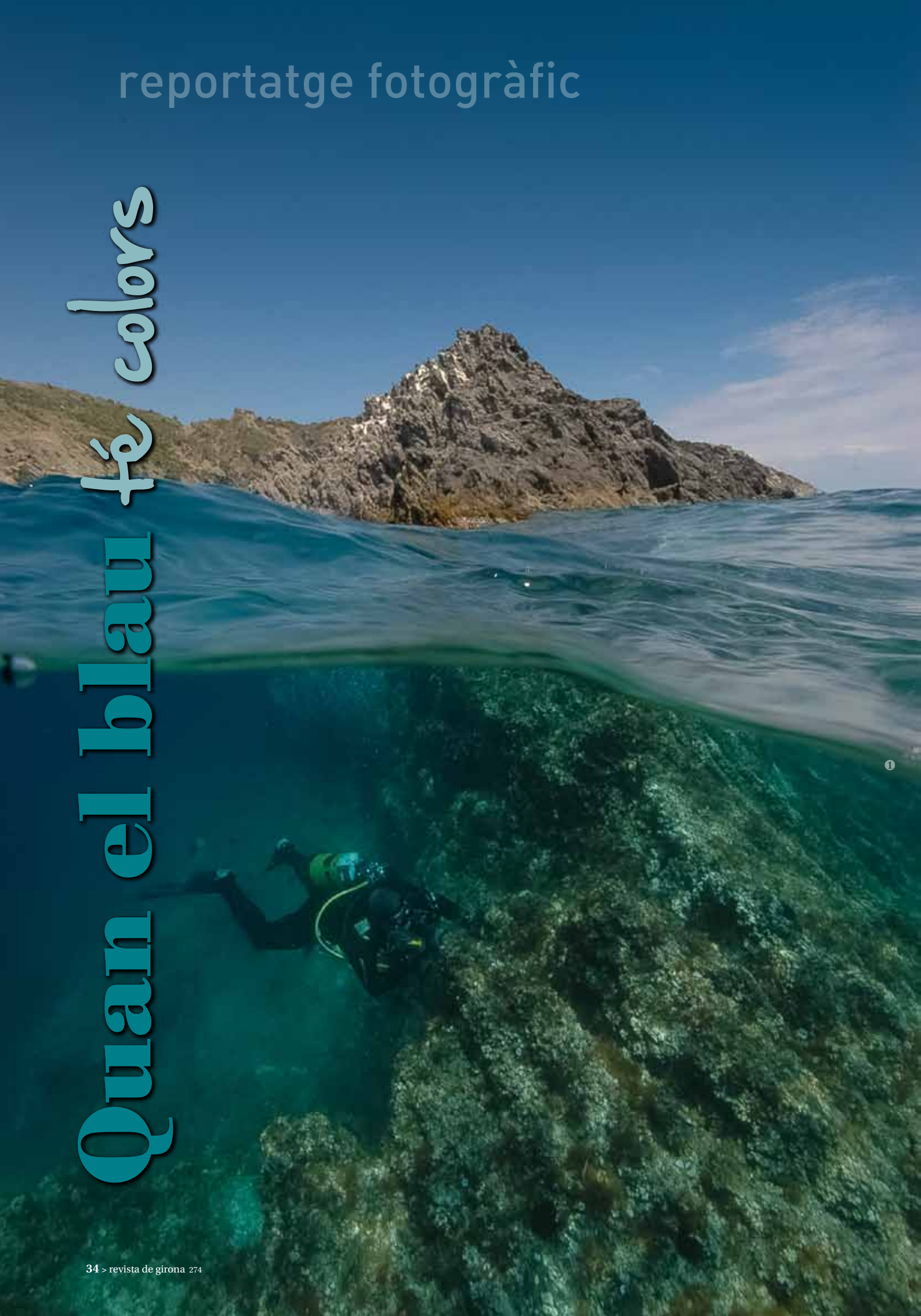


reportatge fotogràfic

Quan el blau té colors





2

ALBERT OLLÉ I CALLAU > FOTOS

JOSEP M. DACOSTA > TEXT

La Costa Brava és una important destinació per als submarinistes. Amb l'avenç de la fotografia digital, són molts els bussejadors que vénen a practicar aquesta activitat, ja que el costaner gironí és visitable en qualsevol època de l'any, sempre que es porti el material adient. De fet, els amants de la mar, com el fotògraf submarí Albert Ollé i Callau, saben un secret: la nostra Mediterrània és bonica sempre, fins i tot a l'estiu.

Una immersió típica del costaner de Girona consisteix a salpar amb un dels seus centres d'immersió, que porten a punts de busseig de

gran interès subaquàtic, com l'illa Galera, al Parc Natural de cap de Creus. Quan els primers bussos es llencen a l'aigua, en esperar la resta del grup gaudeixen de panoràmiques meitat emergides meitat submergides (foto 1).

El passeig subaquàtic sol consistir a capbussar-se fins a la màxima fondària que es preveu assolir, i des d'allà pujar progressivament. En les cotes més profundes, es pot albirar el gall (*Zeus faber*), observació excepcional que resulta més probable a l'hivern, per exemple als Ullastres de Llafranc. En aquests fons rocallosos, les gorgònies emmarcaran el periple submarí (foto 2).



3

5



Tot i que el fotògraf queda captivat per les bel·leses del roquissar, se li recomana que faci un cop d'ull cap a la superfície per contemplar contrallums que permeten obtenir belles composicions, fins i tot acompanyades d'estrelles

vermelles (*Echinaster sepositus*), el símbol de la reserva de les illes Medes (foto 3).

L'ascensió farà descobrir palmeretes (*Spirographis spallanzani*), (foto 4) cucs que expandeixen les brànquies per respirar i capturar



4

6



l'aliment i, com si fossin focs artificials, donen una nota de color.

En algunes balmes i baus, les actínies grogues (*Leptosamnia pruvoti*) (foto 5) entapissen tot el substrat. A «poca aigua» apareixen lli-

macs de mar com *Flabellina affinis*, que deu el nom als ventalls (*flabellum*) que té en el dors, expansions o *cerates* on acumula substàncies urticants que li serveixen per defensar-se dels depredadors (foto 6).



7

Un altre exemple és *Dondice banyulensis*, dedicat a Banyuls de la Marenda, on hi ha un centre de recerca oceanogràfica (foto 7).



8

A punt de sortir, però encara en el «blau», pot aparèixer una «sopa» o *bloom* de plàncton. Sol tenir lloc a la primavera, i s'hi descobreixen animals de formes increïbles, adaptats a la vida entre aigües, com aquesta medusa *Neoturris pileata* (foto 8).