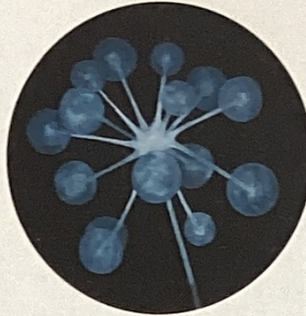




MONTREUIL/ACQUARIUM

Jeux de lumière en eaux profondes P. 62



JULIE TERRAZZONI

Plongée dans les ténèbres P. 68



BERNARD MARTINEZ/POUR SCIENCES ET Avenir

À Roscoff, cap sur l'infiniment petit P. 38



CORINNE ROZITTE/DWITRANCE

Le littoral à la merci des eaux P. 46



LEONARDE TURCOMAN/ILLUSTRATION

Des aires marines protégées... mais pas assez P. 50

5 Édito

6 **RENCONTRE**

Françoise Gaill

« Le dernier espace naturel, à protéger de toute urgence »

10 **REPÈRES**

14 **À L'UNOC, DES AVANCÉES EN TROMPE-L'ŒIL**

15 Pour les ONG, le compte n'y est pas

17 Avant la politique, la science

18 **INTERVIEW Olivier Poivre d'Arvor**

« L'océan est sous pression, mais il n'est pas à l'agonie »

20 **EN BREF**

24 **UN MILIEU À PRÉSERVER**

26 Le grand régulateur du climat

32 Le feu couve dans les forêts animales

36 La Méditerranée, future mer tropicale

38 À Roscoff, cap sur l'infiniment petit

44 **DU LITTORAL À LA HAUTE MER**

46 Le littoral à la merci des eaux

50 Des aires marines protégées... mais pas assez

54 Microplastiques, mégapollution

57 **INTERVIEW Daniel Pauly**

« Face aux lobbies de la pêche, il est urgent que les États interviennent »

58 Dulse, laitue de mer ou laminaires... des algues à tout faire

60 **EXPLORER LES ABYSSES**

62 Jeux de lumière en eaux profondes

68 **PORTFOLIO**

Plongée dans les ténèbres

74 Le plancher océanique révèle ses secrets de fabrication

76 Au fond des mers, des nodules qui valent de l'or

80 La chasse aux trésors sous-marins, une affaire d'État

82 **INTERVIEW Paul Watson**

« L'écologie consiste à protéger l'humanité de sa propre folie »