



Le Petit Plongeur

illustré

N°13 Ils ont lancé pour longtemps cet homme ébloui dans l'épaisseur vierge des mers (Cdt Tailliez).

1954

Henri Chenevée atteint 130 m de fond

Saint-Florent, le 2 septembre - au lieu-dit Mortella, deux plongeurs autonomes ont atteint des profondeurs exceptionnelles : M. Jacques Gaucher a atteint 90 m et M. Henri Chenevée, directeur du Centre d'études sous-marines, 130 m, en dix-sept minutes.

Voici quelques lignes extraites du magazine "Radar" présentant le recordman : le Dr Henri

Chenevée, chirurgien-dentiste à Paris, est l'homme des grandes profondeurs. Directeur du Centre d'études sous-marines, il a observé tout ce qui vit dans nos mers, faune et flore.

Le Dr Henri Chenevée, qui consomme régulièrement certaines algues comestibles, est un athlète magnifique : 1,83 m, 83 kg, 7,5 l de capacité pulmonaire. En-

tre deux plongées d'étude au fond de l'eau, Chenevée bat des records. Le 2 septembre 1954, muni d'un scaphandre autonome, il a atteint la profondeur de 130 m. Le Dr Chenevée assure que sa profession de dentiste l'a rendu insensible aux effets nocifs du protoxyde d'azote. On sait que l'azote produit chez les plongeurs des grands fonds une ivresse mortelle.

Le tour de passe-passe des faux recordmen

Antibes - Trois plongeurs du Club de la mer, André Portelatine, Pierre Laporte et Jean Ravon, se sont livrés, la semaine dernière, à une gigantesque mystification, en faisant croire, pendant quelques heures, qu'ils avaient battu le record du monde de plongée en descendant par 150 m de fond.

Voici comment ils ont pu exécuter leur supercherie sans qu'aucun des témoins qui se trouvaient à bord de l'embarcation d'où ils avaient plongé (dont un huissier, Me Falconis) ait décelé quoi que ce fût. Aucun des trois plongeurs n'a jamais en fait dépassé les

cinquante mètres et tout leur "travail" s'est déroulé par 35 m de fond. Un des hommes avait plongé en dissimulant sous son aisselle gauche une sangle qui lui servira d'attelle, de façon :

1 - à pouvoir remonter le poids sans être attiré vers le fond de la mer pendant qu'il relevait la corde témoin ;

2 - à conserver au câble (surveillé par Me Falconis) une tension normale.

Ce premier plongeur a ainsi relevé la corde témoin — et le poids de dix kilos qui y était fixé — d'une vingtaine de mè-

tres, puis a fait un nœud à la corde et est remonté à la surface.

A son tour, le second plongeur a pris la sangle. Il a défait le nœud et remonté le poids jusqu'à 120 m. Il a coupé au passage, avec son poignard, les cordes des plaquettes de contrôle qui étaient attachées de cinq en cinq mètres.

Il était aidé dans ce travail par le troisième plongeur qui, tandis qu'il sectionnait les ficelles des plaquettes, retenait la corde. Laporte, Ravon et Portelatine donnent ainsi une belle leçon aux candidats au record.

Source : France-Dimanche 3 octobre 1954

Le Club Polynésie s'installe à Tanger

Le Club organise, du 1^{er} juin au 30 septembre, un village de toile à Tanger, carrefour Espagne-Gibraltar-Maroc, et zone franche aux prix étonnants. Le village entoulera un ancien palais arabe de toute beauté. Au programme : natation, pêche, chasse sous-marine, ski nautique, exploration sous-marine en scaphandre léger. Renseignements complémentaires : 33 rue de Bassano, Paris 8^e.

Source : Le Trident

ESPADON TARZAN

Chasse sous Marine
POUR TOUT VOTRE MATÉRIEL
EXIGE LE LABEL DE QUALITÉ

20 ANS D'EXPÉRIENCE
PÊCHE-SPORT
FABRICANT

129, RUE JEAN HERMOZ
MARSILLE 18^e - FR. 26-53

L'ÉPAVE DU TITAN EXPERTISEE PAR LES ARCHEOLOGUES

Ile du Levant, le 8 octobre - Le capitaine de frégate Tailliez commandant le Gers vient de rendre compte d'une expertise archéologique du plus grand intérêt : le Groupe d'Etudes et de Recherches Sous-marines a exploré un gisement d'amphores signalé par MM. Rolland, Dalon et Charvoz, membres du Club alpin sous-marin de Cannes et qui aurait été découvert par le Dr Piroux à Antibes.

Ce gisement est situé en zone militaire, par 27 m de fond à environ 200 m dans l'Est-Sud-Est de la Tourelle de l'Esquillade, à l'Est de l'île du Levant. M. Fernand Benoît, directeur de la 12^e circonscription archéologique (Provence et Corse) assistait à cette exploration à bord de l'Aviso Ingénieur Elie Monnier. Il

s'agit d'un important gisement d'amphores d'environ six mètres sur douze, la plupart rangées verticalement les unes contre les autres. Les amphores émergent de un à deux mètres du sable au centre d'une cuvette naturelle d'environ cinq mètres sur douze bordée de roches. Quatre amphores ont été prélevées. Elles ont été identifiées par M. Fernand Benoît comme des amphores romaines datant approximativement du 1^{er} siècle avant J.C.

Tout porte à croire que ce gisement d'amphores fait partie de l'épave d'un navire de charge antique d'au moins vingt mètres de long, partiellement enfoui dans le sable, les amphores visibles constituant la partie supérieure de la cargaison.

Deux prospections ultérieures, les 13 et 15 octobre, ont permis de dresser : la couverture photographique de l'épave, le croquis approximatif côté (plan et élévation) de l'épave et de la cuvette dans laquelle celle-ci est enfoncée, et quelques gros plans photographiques de la partie centrale du gisement. Ces documents sont annexés au présent rapport.

Au cours de ces prospections, des essais de pompage de sable par succeuse, sans toucher à l'épave elle-même, ont été effectués. Ils ont révélé la possibilité de creuser une tranchée en bordure de l'épave qui permettrait de la dégager par l'extérieur.

Source : Archives 11¹e Région Maritime

L'équipe de la Sogetram

Une secrétaire, quatre plongeurs et le fondateur André Galerne constituent la Société Générale de Travaux Maritimes et Fluviaux (archives Jean-Paul Meslet).



Le nouveau bureau de la Fness

La Fédération Nationale d'Etudes et de Sports sous-marins nous communique la composition de son bureau :

- Président : J.F. Borelli,
- Président adjoint : E. Ferrat,
- Président de la commission technique : J.Y. Cousteau,
- Président de la commission sportive : Dr G. Doukan,
- Commission de liaison : G. Beuchat,
- Vice-président : Dr Silhol,
- Secrétaire : F. Bottie,
- Commissaire : Y. Girault.

Les clubs : actuellement, la Fédération regroupe les clubs suivants : Gpes de Marseille, Gpes de Montpellier, Ccsm de Paris, clubs de Sainte-Maxime, Toulon, Menton, Nice, Antibes, Juan-les-Pins, Toulouse, Ajaccio, Bastia, Alger, Calvi, Lyon, La Londe, Fes, Monaco, Club Méditerranée, Ofrs.

Source : Aventure sous-marine n°4

UN CHASSEUR TROUVE LA MORT A MARSEILLE

Marseille, le 13 août - Paolo Jucini, espoir des Activités sous-marines, trouve la mort. Au cours d'une sortie de chasse

champion 1954 de chasse sous-marine a été victime d'une hémorragie légère et d'une syncope.

Source : Aventure sous-marine n° 2



Le Petit Plongeur

illustré

N°13 Ils ont lancé pour longtemps cet homme ébloui dans l'épaisseur vierge des mers (Cdt Tailliez).

1954

La Calypso promue navire océanographique

1^{er} avril - Le ministère de l'Education nationale a passé une convention avec le Cof qui lui assure le concours de la Calypso : il prend ainsi à sa

charge une partie importante du coût des expéditions. La Calypso deviendra ainsi officiellement navire océanographique français.

J.A. Foëx crée "l'aventure sous-marine"

Un magazine consacré à la chasse et l'exploration sous-marine vient de voir le jour. L'aventure sous-marine est le titre d'un livre de l'écrivain Philippe Diolé. C'est aussi le nom d'une toute nouvelle revue que vient de créer Jean-Albert Foëx, rédacteur en chef, Roger Brard, directeur artistique et Serge de Sazo, directeur-gérant. Longue vie à ce nouveau titre, trimestriel qui débute avec, comme l'écrit

son créateur, "les moyens du bord". Un message de Jacques-Yves Cousteau, des articles de Gilbert Doukan, Pierre Vals, Foëx, Freddy Tondeur, Roger Lepage, Maurice Louis, Serge de Sazo. L'Aventure sous-marine qui coûte 150 F par numéro, 550 F par abonnement à l'année, est en vente chez tous les marchands de journaux et au siège, 33 rue de Rivoli, Paris 4^e. Téléphone AR-Chives 02.58.

LES FILMS DE L'ANNEE

"Hunters of the deep" (Usa), sensationnel documentaire de moyen métrage produit par Allan Dowling avec les plongeurs Verne Pederson et Connie Limbaugh. Séquences sous-marines exceptionnelles avec des tirs sur requins et un combat contre une loche de 240 kg, le seul jamais filmé où l'on voit la bête en eau libre, parmi les plongeurs avant les tirs et la capture.

"Underwater" (Usa) titre français "La Vénus des mers chaudes", production de Howard Hughes assisté de l'opérateur sous-marin Lamar Boren.

Scénario classique de chasse au trésor, mais irréprochable du point de vue techniques sous-marines. La première mondiale eut lieu dans une piscine de Silver Springs, sous l'eau, tous les spectateurs étant immergés et équipés d'un aqualung.

"Vingt minutes sous les mers" (Usa), premier film sous-marin français tourné avec Hypergonar (procédé Cinemascope), en couleur. Prises de vues par Michel Rocca, avec D. Rebikoff, Dr Chenevée et Jean-Albert Foëx.

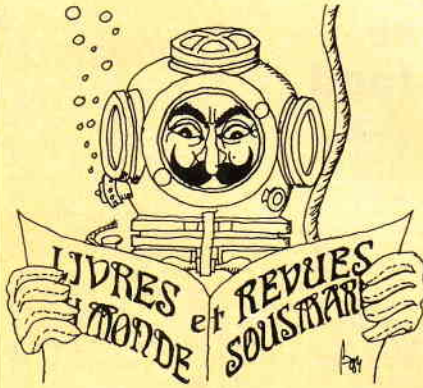
"Le monstre des temps perdus" (Usa), production Warner d'Eugénie Laurie, titre américain : "The beast from 20 000 fathoms". Mauvais film avec de bonnes idées, le monstre en hibernation multimillénaire se réveille à la suite d'un séisme arctique.

"Les pêcheurs d'éponge", de Dimitri Rebikoff, dans les eaux de Djerba (Tunisie).

"Calypso Cap au sud, requins bleus et corail noir" (J.Y. Cousteau), beauté des images, étrangeté fascinante des sujets.

(d'après J.A. Foëx)

Source : Aventure sous-marine n°30



A la recherche du monde sous-marin, par Pierre de Latil et Jean Rivoire.

La plus complète, la plus minutieuse, la plus documentée des histoires de la plongée à travers les âges. Plus de 375 pages de documents patiemment collectionnés, reproduits, expliqués. Les origines de la vie de l'homme dans l'eau, les plongeurs de l'antiquité, les légendes moyenâgeuses, avec le fameux Olanis Magnus auquel il faudrait consacrer un livre, et le défilé complet de tous ceux qui imaginèrent ou réalisèrent un quelconque appareil autonome, mais aussi une cloche, ou un scaphandre : l'un des premiers, celui de Klingert, 1797, suivi des Brizé-Fradin, Drieberg, Rouquayrolles-Denayrouze, etc... Jules Verne et Paul Bert, Beebe et tous les autres !... Plus tard, les débuts de la plongée autonome : le Prieur, les premiers parmi les chasseurs des années 1930, enfin Cousteau... Et la plongée guère plus éloignée d'une génération de nous-même, avec ses premières expériences archéologiques, touristiques, océanographiques.

Chez Plon, éditeur, 6^e mille. 990 F

Chasse sous-marine en Méditerranée, de Freddy Tondeur.

Excellent traité de chasse écrit par un auteur qui a pu bénéficier de l'expérience des fonds algériens, à la faune plus riche, mais aussi plus coriace, ce qui rend les pratiquants autochtones plus endurants. Freddy Tondeur est le fondateur du Club des chasseurs sous-marins d'Alger.

Six cent milliards sous les mers, de Harry E. Rieseberg

Nous avons droit, pour une somme modique, aux rêves de trésors et à l'inévitable pieuvre géante (page 36 !) aux "ventouses gluantes prêtes à étreindre..."

Il n'empêche que Harry Rieseberg a conté ses aventures de chercheur de trésor pied-lourd, parfois autonome, d'une manière captivante et accessible à tous.

Et cela est illustré de très beaux clichés sous-marins de plongeurs-photographes bien de chez nous, Broussard, Brandilly. Bien que les légendes

des soient assez discrètes, on peut y reconnaître les "péniches" d'Anthéor... drôle d'illustration pour un ouvrage sur les trésors des Antilles !...

Editions Arthème Fayard, prix 150 F broché, 210 F relié.

Face aux requins de la mer Rouge, par le docteur Gilbert Doukan, dans la collection "la Croix du Sud".

Les requins n'attaquent jamais l'homme lorsqu'il est complètement immergé : telle est la conclusion que le docteur Gilbert Doukan put tirer des récits de ceux qui s'étaient trouvés aux prises avec les squales. Aussi, lorsqu'il reçut d'Egypte la proposition de mettre lui-même sa théorie à l'épreuve, n'hésita-t-il pas à gagner la côte inhospitalière de la mer Rouge.

Là un univers merveilleux de couleur et de formes s'ouvrit à ses yeux jamais blasés d'explorateur sous-marin. Mais le requin ne se laisse pas étudier facilement. La détente d'un coup de queue, le frémissement d'un aileron le projetant sur sa proie en un centième de seconde...

Les découvertes sous-marines modernes, par le docteur Gilbert Doukan, chez Payot.

Cet ouvrage de la bibliothèque scientifique, préfacé par Léon Bertin, traite successivement d'exploration sous-marine indirecte, chasse sous-marine, exploration directe au scaphandre autonome, tourisme sous-marin, archéologie sous-marine, les épaves, profondeurs extrêmes, photographie et cinéma sous-marins, télévision sous-marine, plongées et biologie marine.

Au bord de la terre, de Philippe Diolé, aux éditions Albin Michel. Fragments de la vie d'un plongeur.

Plongées sans câbles, du Capitaine de Frégate Philippe Tailliez, chez Arthaud, collection "Exploration".

Ce bel ouvrage, orné de 50 héliogravures et de huit illustrations en couleur, a été rédigé par l'un des trois pionniers de la plongée moderne. J.Y. Cousteau et Frédéric Dumas avaient tiré de leur aventure le livre "le Monde du Silence". Philippe Tailliez réalise parallèlement sa "plongée sans câbles".

Le festival du film sous-marin à Paris

Organisé à la Maison de la Chimie au profit des sinistrés d'Orléansville, ce festival a connu un vif succès. Jean Foucher-Crédeau présente "Chasse aux requins", le professeur Ivanoff "Documents sous-marins", Marcel IsySchwarz "Anatole le poisson pilote", Jean-Albert Foëx commenta "Hommes et requins", premier film (1942) de Hans Hass. Dimitri Rebikoff "Les pêcheurs de perles", film tourné l'été dernier à Djerba.

Hans Hass, arrivé spécialement de Londres, prenait contact pour la première fois avec la foule de ses admirateurs français. Sa souriante simplicité, la valeur documentaire dramatique de son film "historique", la courte et sympathique allocution qu'il prononça dans notre langue, lui valurent les plus chaleureux applaudissements.

Source : Aventure sous-marine n°4

...et n'oubliez pas que

les Masques Sous-Marins

sont les meilleurs du monde

Exclusivement utilisés par l'équipe du Commandant COUSTEAU, équipent les scaphandres autonomes COUSTEAU-GAGNAN

QUALITÉ!

QUALE

SÉCURITÉ!

DUBOIS, Inventeur SANARY-SUR-MER (Var)