Chasse aux trésors enfouis dans le Léman

Par Donatella Romeo

RÉGION | DÉCOUVERTES LÉMANIQUES

Entre exploration et recherche, le lac Léman est très visité en ce moment.

e lac Léman est envahi! Depuis quelques semaines déjà, les tréfonds du lac sont scrupuleusement inspectés par les Mir dans le cadre de l'Exploration des eaux lémaniques (ELEMO).

Ces submersibles russes de plus de 18 tonnes ont reçu pour mission de sillonner la baie de Vidy, le delta près de l'embouchure du Rhône et la fosse du Léman. Leur but est de mieux saisir son écosystème et l'impact humain sur celui-ci. Un honneur lorsque l'on sait que ces mêmes Mir (1 et 2) ont également été appelés sur l'épave du Titanic.

I Explorateur fâché

Cependant, pour que le travail académique dirigé par l'EPFL soit possible, il aura d'abord fallu qu'un explorateur indépendant découvre l'épave du «Rhône». Dans les années 70, Gilbert Paillex met au point un robot, le LEM01 qui est capable de descendre à plus de 300 mètres, permettant donc d'aller au plus profond du lac Léman.

Pour rappel, le «Rhône», fleuron de la marine lémanique avait été éperonné en 1883 par le «Cygne» entre Lausanne et Evian. Se pose alors la question de la propriété... Elle est étatique!

Il publie donc les photos qu'il prend grâce à son invention - et



qu'il perfectionne encore aujourd'hui – mais il s'engage à ne pas divulguer l'emplacement de l'épave, s'agissant d'un monument historique important à pré-

C'est pourquoi, lorsque le Consulat honoraire de Russie l'a contacté pour connaître l'emplacement du «Rhône», il a d'abord dû attendre l'accord des Monuments historiques. Seulement, personne ou presque ne cite son nom. «Trois mots auraient suffi!» lâche-t-il un peu agacé. Il faut effectivement reconnaître que, sans la découverte du passionné,

les chances que le «Rhône» soit découvert étaient faibles. Très faibles. «Ce qu'ils font sur le «Rhône», c'est du tourisme VIP» ajoute-t-il, tout en reconnaissant la valeur des autres recherches que les Mir effectuent et qu'il suit attentivement.

IUn lac occupé

Grâce aux recherches de Sub-Rec, plus de soixante découvertes ont été faites dont des épaves, des voiliers coulés, des wagons ou même des avions! Les recherches subaquatiques de Gilbert Paillex ont permis de localiser cinq grosses épaves: le Rhône, le Simplon, un brick au large de Morges, les wagons de chemins de fer de la ligne d'Italie et l'épave d'un yacht. On comprend donc que les

région. D.R.

explorations de Gilbert Paillex sont importantes dans le cadre de la recherche ELEMO, mais que bien au-delà, il participe de manière déterminante à rendre vivant les fonds du lac Léman bien occupés! Il paraît évident qu'au milieu de cette frénésie, ses recherches auraient dû être citées, ne serait-ce que pour l'honnêteté des sources scientifiques.

> www.sub-rec.ch

Tout Marseille dans le Vieux-Port

MORGES

Les voiles latines ont été le prétexte d'une rencontre très sympathique qui a eu lieu le 25 juillet.

Sous un agréable soleil qui ressemblait, pour une fois, à l'été, ce

ne sont pas moins de six embarcations traditionnelles françaises, gréées de voiles latines, qui ont abordé au Vieux-Port de Morges, lundi après-midi 25 juillet. Venues depuis Evian, qui leur sert de port d'attache pour deux semaines, ces bateaux ont traversé le lac pour rejoindre Morges où les attendait leur «coubateau de pêche médi-

terranéen de type «pointu», construite en 2009 et appartenant au notaire morgien Yves Rattaz.

Il faut aussi préciser que ce même bateau a participé ce printemps à des manifestations de voiles latines en France, notamment à Saint-Tropez et à Saint-Nazaire. Ce milieu créant visiblement des liens forts pour des gens qui partagent la même passion, il était donc normal que l'Association des Voiles latines de Morges crée l'événement en conviant, à leur tour, leurs confrères français.

Pour Thierry Pons, de Cagnessur-Mer, l'un des organisateurs de Caramed (La Caravane de la Méditerranée), ce fut un gros challenge de mettre sur pied cette tournée lémanique. Il y avait beaucoup de logisitique à prévoir, qui va des camions de transport

au logement d'une trentaine de navigateurs. «Je trouve ce grand lac magnifique. Je le connaissais déjà un peu de par nos reconnaissances préliminaires. Mais ce qui nous captive ici, c'est de pouvoir naviguer en eau douce! Nos bateaux sont faits pour la mer et il est intéressant d'apprécier leur comportement dans cet environnement particulier. Et puis, il y a la rencontre avec d'autres marins



sine», nommée «Fide- Quand la «Bonne Mère» met le cap sur le lis», une réplique d'un Vieux-Port... de Morges! Reymond

qui ont la même passion que nous: nos fameuses voiles triangulaires», a-t-il confié.

Et de souligner la façon admirable dont ils ont été reçus. Par les amis morgiens et les autorités officielles. Visites de la ville, tournée en P'tit-Train, régate spéciale du soir et autres réjouissances conviviales étaient au programme. Tout cela avant de se rendre à Ouchy pour une visite chez les Pirates de la Vaudoise. Ensuite, ils se sont retrouvés à Vevey, les 30 juillet et 1er août, pour être les hôtes d'honneur de la manifestation Léman Tradition. Et jusqu'au 7 août, c'est encore un passage à Villeneuve et à Saint-Gingolph avant de remettre le cap sur Evian et le retour dans la cité phocéenne et ses envi-

Jean-François Reymond

PUBLICITÉ

Exploit à Bangkok | Amendes en vue | Jura en ligne

LUNAI Lors des 42^e Olympiades internationales de physique, à Bangkok en Thaïlande, le jeune Jean-François Pinazza, de Lonay et élève au Gymnase de Morges, a remporté une médaille de bronze. Un résultat qualifié d'impressionnant en comparaison avec la concurrence très forte d'autres pays, asiatiques notamment.

PKE VEKENGES I De janvier a juin, la Police de Morges a effectué six contrôles de vitesse sur le territoire préverengeois. Sur 2602 véhicules sondés, 80 conducteurs ont roulé au-dessus des limites autorisées. Pour les cas les plus lourds, deux d'entre eux ont été dénoncés à la Préfecture qui devra statuer sur un retrait de permis.

KEGIUN I Le Parc naturel regional du Jura vaudois a un nouveau site internet à l'adresse www.parcjuravaudois.ch. Ce nouvel outil de communication se veut être une plate-forme d'offres, qu'elles soient touristiques, éducatives ou événementielles. En fin d'année, ce site sera également accessible en allemand et en anglais.

Un rendez-vous estival à la plage

MORGES

Durant deux semaines, Couvaloup plage a proposé une palette d'activités.

L'équipe de Couvaloup formée de Florence Gaist, Marie Schmid et Valentine Descharme a donné de son temps pour que, deux semaines durant, petits et grands se retrouvent pour partager des moments conviviaux.

«L'objectif de ces quinze jours était de s'ouvrir et de proposer des murs de Couvaloup et d'offrir des prestations pour toute la popula-

I Jeux exotiques

L'équipe d'animation a pu compter sur le soutien de la Bibliothèque de Morges pour sa première édition d'Estilivres, qui a pris part à la manifestation en mettant à leur disposition des livres, bandes dessinées et revues pour leur plus grand plaisir. La ludothèque a également prêté un grand nombre de jeux destinés à un large public. Pour cette 2^e édition tout-public,

activités à l'extérieur, de sortir des Couvaloup 12 a pris ses quartiers sur la plage de la Cure d'Air à deux pas de la piscine. Un choix qui s'est logiquement imposé à la petite troupe. «On est très content de l'emplacement car on est plus centré.» Ainsi des ados aux pré-adultes, tous ont pu découvrir ou redécouvrir des activités telles que le footbag, le frisbee ou le kamishibaï, genre narratif japonais.

Vendredi soir, les grillades ont apporté le point final à cette aventure riche en découvertes. Un bar sans alcool ainsi qu'un espace prévention étaient de la partie. Cependant, la recette évoluera sans



L'équipe dynamique a concocté des activités enrichissantes. Galaud

doute pour les prochaines éditions comme l'explique l'animatrice. «Beaucoup de gens sont en vacances les deux premières semaines de juillet. Nous allons donc réfléchir à d'autres dates possibles et à faire plus de publicités.»



Nestle ESPÍRITO SAI