

Partenaires



A l'issue de la projection de quelques extraits d'un film en cours de montage retraçant 40 ans de lancements de fusées et de ballons par le club, quelques membres du GAREF ont présenté les images de la terre prises jusqu'à 30 000 m d'altitude par leur dernier ballon sonde. La visite s'est terminée dans la convivialité autour d'une verre, l'occasion pour les adhérents de discuter de

leurs futurs projets.

Activités

HORUS III

L'équipe du GAREF AEROSPATIAL a occupé une partie de ses vacances de Pâques sur la nacelle de HORUS III, son dernier ballon sonde qui doit être lancé cet été. Ils ont intégré de nouveaux capteurs de pressions et testé leurs cartes électroniques.

Ce ballon de moins de 2,5 kg, suivi par GPS et par balise, transmettra des images numériques de l'horizon terrestre par télémesure. Les mesures de température par thermocouples, de pression par deux capteurs et de tension du bloc de piles seront plus précises que sur HORUS II et la transmission des photos en temps réel devrait être opérationnelle cette fois-ci.



Séjours



Plongée et photo sous-marines

Du 10 au 16 avril, une dizaine de jeunes plongeurs et photographes du GAREF OCEANOGRAPHIQUE se sont rendus à Marseille afin de mettre en pratique les activités qu'ils suivent tout au long de l'année.

Les photos prises serviront à illustrer des ateliers sur la pollution marine en Méditerranée présentés à la Cité des Sciences lors de la prochaine Fête de la Science .

Evènements

O Tahiti E, épopée d'une fille de l'eau

Du 1er décembre au 29 février, la dernière exposition du GAREF OCEANOGRAPHI-QUE s'est tenue au Palais de la découverte, faisant écho à l'exposition Gauguin et Tahiti présentée au Grand Palais.

Plus de 50 000 personnes ont pu visiter cette exposition, entièrement réalisée par l'équipe du GAREF OCEANOGRAPHIQUE, qui retrace, à travers des légendes polynésiennes et des explications scientifiques, l'histoire de ces îles sorties de l'eau et restées depuis intimement liées à la mer.

L'exposition est actuellement visible dans les locaux du GAREF OCEA-NOGRAPHIQUE. Elle succède à « Histoires tentaculaires » qui poursuit son succès en itinérant tout d'abord au CCSTI de Lorient puis au Marinarium de Concarneau. L'exposition « 24 h dans la vie d'un récif corallien » continue également à vivre puisqu'elle est présentée jusqu'au mois de juillet à L'Institut océanographique.





Rencontres amateurs-professionnels

Depuis la rentrée, le GAREF OCEANOGRAPHIQUE a mis en place une série de conférences-rencontres permettant aux adhérents de multiplier les contacts avec le milieu professionnel et se préparer à l'entrée dans la vie active.

La première rencontre de l'année a eu lieu le 14 janvier 2004 et été consacrée aux méduses .

Le 7 avril dernier, une vingtaine de jeunes du GAREF ont assisté à une présentation sur le thème de la météorologie marine.

A venir

Pendant qu'au GAREF AEROSPATIAL on se prépare pour la campagne de lancement 2004, au GAREF OCEANOGRAPHIQUE on commence à étudier les tortues vertes et imbriquées qui feront l'objet d'une campagne de suivi en juillet à Marie-Galante.

40 ans du GAREF

Le GAREF AEROSPATIAL aura 40 ans à la fin de l'année!

A cette occasion, nous recherchons, regroupons et numérisons une grande quantité d'archives, photos et vidéos. Si de votre côté vous possédez des photos ou des vidéos sur le GAREF, contactez Géraldine Delaforge au 0 140 641 199.

Merci d'avance!

Site internet: www.garef.com

Association **GAREF PARIS**, association pour le développement des loisirs scientifiques chez les jeunes - association sans but lucratif (loi de 1901) Siège : 6, rue Émile Levassor - 75013 Paris - tel : +33 145 821 199

Agrément Direction Régionale de la Jeunesse et des Sports : Jeunesse & éducation populaire n°70-770 - NAF : 913 E - GAREF PARIS SIRET : 311 550 000

