

- Août 2019 -



# - LE - - PTERODACTYLE -

Le ptérodactyle est un reptile volant de l'ère secondaire . Son nom vient du Grec ancien **Ptéros** : les ailes et de **Dactyle** : les doigts. Ce qui veut dire littéralement : **Celui qui a des doigts ailés**. Tout comme nous qui avons les ailes de nos machines au bout de nos doigts.

Nous sommes donc tous quelque part des Ptérodactyles.

Chers amis modélistes, voici le premier numéro d'une revue interne que je me propose de faire vivre. Sa parution est pour le moment aléatoire et sera fonction des diverses activités du club.

Je vais commencer par le Challenge Roger Feniou qui se déroula conjointement au traditionnel concours fédéral maquettes du 1er mai.

Une cinquantaine de personnes ont répondu à l'appel.

Une vingtaine de participants au total issus de plusieurs clubs régionaux et du C.A.R.E.B. dont 3 seulement se sont inscrits au concours fédéral en catégorie planeur uniquement, le plus grand nombre ayant préféré participer au challenge R. Feniou.

Soit au total:  
12 avions  
2 remorqueurs  
7 planeurs  
1 hélico  
3 juges

C'est avec une réelle émotion et en présence des deux filles de Roger que son Piper a été mis en l'air piloté de mains de maître par Anthony Lacour.

Un merci particulier à Astrid Lacour qui nous avait préparé une ratatouille dont elle seule a le secret. Un merci également à tous ceux qui se sont dévoués et déplacés pour rendre cette journée formidable.

Un merci au soleil d'être venu.  
Un merci également au vent qui ne s'est pas invité !

C'est M. Briquet qui remporte le concours fédéral avec son planeur K6.

Le Trophée Roger Feniou a été remporté brillamment par Edmond Solari avec son Dauntless. C'est avec une émotion partagée par tous qu'il a reçu la coupe. Coupe qui sera remise en jeu l'année prochaine.

Le club espère, bien sûr, une participation encore plus importante de ses membres.

Je poursuivrai par la commémoration d'un événement qui a marqué l'humanité toute entière à savoir:  
**le premier pas de l'homme sur la lune le 20 juillet 1969.**

Il n'en fallait pas plus au CAREB pour organiser une soirée spéciale dédiée à l'espace.

Cette soirée a débuté par un 'concours' amical de fusées à eau ou petits et grands ont fait preuve d'ingéniosité et d'imagination pour construire et décorer leurs machines. C'est à grands coups de pompe à vélo que leurs engins se sont élevés à des hauteurs dépassant parfois la trentaine de mètres.

Toutes ces émotions ayant mis tout le monde en appétit, c'est autour d'une table qu'un succulent poulet agrémenté de frites nous a été servi, avec pour ceux qui étaient intéressés la diffusion de vidéos relatant l'épopée spatiale.

Fromage et gâteaux préparés avec un savoir faire sans égal par mesdames Diraison et Carrier ont terminé ce repas.

La soirée s'est poursuivie par l'observation avec des télescopes des planètes visibles. Ce qui a permis à certains de voir et d'admirer pour la première fois Jupiter et ses satellites ainsi que Saturne et ses anneaux.

Le passage de l'ISS a clôturé cette belle soirée. Seule la Lune, ironie du sort, n'était pas au rendez-vous ce soir là. Peut-être a-t-elle été invitée par la NASA ou bien a-t-elle fêté ça avec Neil Armstrong ? L'histoire ne nous le dira pas !

Je vous rappelle que les photos ainsi que les vidéos sont visibles sur le site facebook du C.A.R.E.B.  
<https://fr-fr.facebook.com/pg/careb13/photos>

Pour ceux qui sont intéressés par les fusées à eau, il suffit de taper fusées à eau ou water rockets dans un moteur de recherche pour avoir toutes les infos, ou bien contactez le club.



Un aperçu des modèles présentés au concours du 1er mai.



Le compte à rebours est déclenché.....3, 2, 1....



Mission accomplie !

Bons vols à tous en espérant vous voir plus nombreux la prochaine fois.

JC Pesce.