

# Le club L'Épervier s'ouvre aux écoles

Le club d'aéromodélisme "Epervier du sud Luberon" compte 44 adhérents dont cinq jeunes qui partagent la passion pour la construction des aéromodèles

L'assemblée générale du club "Epervier du sud Luberon" s'est tenue samedi après-midi en présence de son président Philippe Arnould. Au niveau des animations de l'année, les plus marquantes auront été la venue de l'Agence Nationale des fréquences en décembre dernier, la remarquable exposition de maquettes à Villelaure qui a connu un franc succès et la rencontre et compétition indoor au gymnase du Tourrier au mois de mars. En juin, le club a participé aux rencontres internationales d'aéromodélisme du sud à Arles et au championnat de France indoor.

En juillet, c'était le grand meeting (Villelaure), Agenoria's Cup (Versailles), le championnat européen Aérobat Cup (Romilly) et enfin le championnat de France de voltige grands modèles (Vidrezone). Enfin, en août avait lieu le Copa Breitling en Espagne, en septembre la fête des associations et la participation au meeting de saint-Auban et en novembre,



A l'initiative de Jacques Bossion, Christian Vernhes et Laurent Sorese ont montré aux 28 écoliers, émerveillés, les joies de l'aéromodélisme vendredi sur la piste de Villelaure.

Photo J.Th.

l'initiation à l'aéromodélisme des enfants de l'école Henri Crevat.

## Un calendrier bien chargé

Aucun diplôme n'a été obtenu cette année car la météo n'a pas

permis de réaliser une séance de passage de brevets. Il est à noter que, par convention, le club offre l'adhésion de l'année suivante aux jeunes qui ont obtenu une "aile" ou un "rotor" et à ses adhérents qui ont participé à l'un des championnats de France.

Pour l'année qui vient, les animations ne manquent pas au calendrier. Entretien de la piste de Villelaure en février, exposition de maquettes, démonstration publique et compétition de vols en intérieur au Tourrier à nouveau en mars, compétition F3K de lancé-main sur la piste de Villelaure en avril. En juin, la participation aux rencontres internationales à Arles, cette année enco-

re, ainsi que la présence du club à la soirée des associations organisée par le service des sports. Bien sûr, manifestations publiques ainsi que passages de qualifications et brevets sont inscrits au calendrier si la météo le permet cette fois et si le nombre de candidats est suffisant. La formation des débutants sera principalement assurée par Christian Vernhes et Laurent Sorese, Jacques et Jonathan Bossion seront disponibles le samedi après-midi et Philippe Bleas se propose de former des jeunes au pilotage indoor au gymnase du Tourrier. Le club envisage également d'augmenter la sécurité d'utilisation des pistes de Pertuis et Villelaure.

J.Th.

## PALMARÈS

Jonathan Bossion a remporté la 1<sup>re</sup> place en série internationale et la 1<sup>re</sup> place programme libre (coupe Francis Plessier) au championnat de France voltige grands modèles, Dunkan Bossion, en série nationale, a remporté la 5<sup>ème</sup> place et Alain Gomez la 8<sup>ème</sup> place. Enfin Laurent Sorese a remporté la 2<sup>ème</sup> place en EZB (F1L) et la 3<sup>ème</sup> place en micro 35 senior.

## A la découverte de l'aéromodélisme

Vendredi après-midi, ils étaient 28 élèves d'une classe CM1 de l'école Henri-Crevat à se tenir émerveillés sur la piste d'aéromodélisme du Club "Epervier du sud Luberon" à Villelaure. Parmi les enfants se trouvaient Dunkan Bossion, âgé de 9 ans, et qui a remporté cet été la 5<sup>ème</sup> place au championnat de France. Ils étaient venus dans le but de découvrir les joies de l'aéromodélisme et

deux pilotes du club les attendaient pour deux heures de plaisir aux commandes de deux avions du club. Chacun d'entre eux a été pris en double commande, environ 5 à 10 mn, et c'était l'occasion d'apprécier le pilotage d'un avion radio-commandé pour ces enfants. Bien sûr, les

pilotes faisaient décoller les engins et c'est seulement une fois dans les airs que les commandes étaient lâchées aux apprentis pilotes. Dans le même temps des explications sur les avions, le vol, les conditions leurs ont été données et qui permettront à leur institutrice, Maï Pons, de

faire ensuite avec eux un travail en classe sur l'air, les déplacements et l'énergie non polluante.

Avec, en prime peut-être, quelques passions pour l'aéromodélisme qui sont nées ce jour là au bord de la piste.

J.Th.