

Une formation qui donne des ailes

Vacances studieuses à Tucquegnieux pour les jeunes sociétaires du Cercle modéliste du bassin de Landres. Aux côtés de leurs moniteurs, ils se sont initiés à la fabrication de leurs futurs avions.

Les compétitions de vol circulaire doivent compter chaque année avec les prestations remarquables du CMBL, dont les éléments travaillent au stade Victor-Tatin, mais également salle des associations de Tucquegnieux.

Le Cercle modéliste du bassin de Landres profite régulièrement des congés pour réunir des scolaires qui s'initient à la construction de leurs futurs avions. Jean-Paul et Matthieu Perret, Francis Capot, Serge Peter, Fabrice et Michel Picard ont encadré une bonne vingtaine de jeunes dans différents ateliers pendant cette période de vacances.

Matériel à la pointe

Le CMBL dispose aussi d'une fraiseuse à commande numérique à la pointe de la technologie. Tout est piloté par informatique. On réalise des ailes pour les avions des compétitions de jeunes : Goodyear Racing, catégorie promotionnelle de course en Team Racing. La machine travaille le bois des ailes de débutants. Elle procède aussi à l'usinage de plaques plus dures, comme l'alumi-



Des vacances studieuses à Tucquegnieux pour les jeunes sociétaires du Cercle modéliste du bassin de Landres autour de leurs moniteurs.

Photo RL

niun destiné à confectionner le palonnier par lequel passent les commandes du modèle.

Les stagiaires ont également planché sur la réalisation des réservoirs à carburant qui reçoivent

un mélange d'alcool, d'éther et d'huile de ricin, ainsi que sur les techniques de collage des ailes. La période hivernale permet de se concentrer sur la fabrication des engins qui voleront à la

belle saison, source de nouveaux voyages et de médailles pour les sociétaires du Cercle modéliste du bassin de Landres.

Celui-ci organisera dans l'été, comme chaque année le Grand

Prix de France sur les installations du stade Victor-Tatin à Landres, celui-ci permet aussi de loger des stagiaires venus de Nancy, Blénod-lès-Pont-à-Mousson, ou Charleroi..