

RAMASSAGE SCOLAIRE. Pédibus. C'est aussi la rentrée pour le Pédibus ! Ce service est mis en place gratuitement par la municipalité d'Ambert pour les enfants du primaire et grande section de maternelle afin de leur permettre de se rendre à l'école, seuls en étant toutefois accompagnés par un adulte référent. Inscriptions et renseignements au Point info jeunes, place du Châtelet (tél. 04.73.82.97.43). ■

➔ À L'AFFICHE CETTE SEMAINE DU CINÉMA « LA FAÇADE »



MES MEILLEURES AMIES. Comédie de Paul Feig. Lilian annonce son mariage à sa meilleure amie Annie qui a la poisse et va se consacrer à son rôle de témoin alors que les autres amies sont décidées à donner de la voix pour imposer leurs choix.

LA PLANÈTE DES SINGES : LES ORIGINES. Science fiction de Rupert Wyatt. Trahi par les humains qui l'entourent, le chimpanzé va mener le soulèvement de son espèce contre l'homme.

LA GUERRE EST DÉCLARÉE. Comédie dramatique de Valérie Dozelli. Un couple, Roméo et Juliette. Un enfant, Adam. Un combat, la maladie. Une grande histoire d'amour, la leur. ■

Ambert ➔ Vivre sa ville

DÉCOUVERTES ■ Les stages scientifiques ont permis de nombreuses réalisations sur le site de Prabouré

Des vacances marquées par la curiosité

Pour la dernière fois à Prabouré, plus de 200 jeunes ont vécu des vacances studieuses autour des expériences scientifiques.

Romain Pallandre

A lors que l'été se termine, les séjours scientifiques du centre de Saint-Anthème touchent également à leur fin.

Les enfants ont été nombreux à fréquenter la structure et des adolescents se sont également rendus au Kirghizistan pour un voyage désormais traditionnel autour de la découverte de la panthère des neiges.

Pour Jonathan Signor, responsable du développement de l'association Objectif sciences, l'été s'est bien déroulé grâce à « une bonne fréquentation en juillet et des projets qui ont bien avancé ». L'homme cite notamment l'avion solaire, de plus de 3 mètres d'envergure et de moins de 10 kg, qui a connu d'importants développements.

Pour Jonathan, un des points de satisfaction est que « les jeunes en stage informatique ont travaillé pour répondre aux autres recherches ». Pour le projet de l'avion, ils ont développé un programme de pilotage à distance et de correction de vol. Il rajoute « ils ont également réalisé, dans le cadre d'autres travaux, des microcontrôleurs afin d'arroser les plantations de



EXPÉRIENCES. Les jeunes ont notamment découvert la faune avec, ici, un travail sur la tortue et sa carapace.

la serre en fonction de la température de l'air ».

Dans l'été, le centre a accueilli plus de 200 enfants pour des séjours souvent de deux semaines. La fréquentation est montée jusqu'à 90 stagiaires hebdomadaires durant les principales semaines de juillet ; ils étaient une trentaine à l'occasion de la période la moins fréquentée, début août. À chaque fois, l'encadrement scientifique était d'un

Treize personnes sont parties au Kirghizistan cet été

En parallèle a eu lieu l'expédition Panthera organisée au Kirghizistan.

Cinq personnes en juillet et huit en août, âgés de 16 à 35 ans, se sont rendus sur place pour intervenir dans une réserve naturelle. Le projet était d'étudier la panthère des neiges et son écosystème avec les scientifiques et les gardes-chasse. Pour Anne Ouvrard, responsable de l'expédition, il s'agissait de « travailler avec ceux qui font ça toute l'année et leur soutenir le moral ». Les stagiaires ont notamment laissé du matériel sur place et ils espèrent retourner au Kirghizistan l'an prochain. Ils ont suivi les animaux « grâce à des pièges photo mais aussi à des analyses génétiques réalisées avec des canadiens ».

Prabouré ferme le 15

Ce projet scientifique a connu une première édition test en 2006 et l'association accueille des participants depuis 2007. Pour les stagiaires, dont Coline Monchanin qui vient de Charentes, « il s'agit d'une aventure



KIRGHIZISTAN. Les stagiaires européens ont travaillé sur place avec les Kirghizes pour l'observation et la défense de la panthère des neiges.

humaine qui permet de découvrir une autre culture, d'autres gens et de nouveaux paysages ». La jeune fille de 17 ans a pris connaissance du projet dans le magazine *L'Étudiant* et elle souhaite retourner sur place l'an prochain.

Pour l'association, l'avenir

animateur pour cinq stagiaires.

Les enfants de 7 à 18 ans, venant de France mais aussi d'Espagne et d'Italie, ont participé à de nombreux ateliers dont celui d'architecture bioclimatique. Ce dernier a donné lieu à la réalisation d'un ensemble, de type yourte, qui n'a malheureusement pas été terminé.

Les parents ont été accueillis chaque samedi

Durant les vacances, chacun a pu effectuer un retour d'expérience positif, notamment avec les parents qui ont été accueillis chaque samedi pour une exposition de la part des 7/12 ans et une conférence organisée par les adolescents. « C'est l'occasion aussi pour les familles de découvrir la région en passant une nuit, voire plus, dans la vallée » explique Jonathan Signor. ■



AVENTURES. Dans les grands espaces de la réserve naturelle, les stagiaires se déplacent à cheval pour observer la faune et être au plus près de la panthère des neiges mais aussi des ours.