## SAINT-EUSTACHE

## Les premiers Api'Explorateurs ont appris le respect de la biodiversité par les abeilles











Qui sont ces jeunes cosmonautes? Les enfants ont pu bénéficier de tenues protectrices et approcher au plus près de la ruche ouverte pour eux par Grégoire et Vincent. En haut : le miel vient de couler dans la centrifugeuse. Chaque enfant reçoit avec joie son petit pot. Un rayon bien lourd, rempli de miel. En bas : la reine était bien là dans la ruche. Jean-Pierre a montré aux enfants comment enlever les opercules des 3500 alvéoles riche du bon nectar doré, Photos Le DUCF

Mardi matin a eu lieu un grand événement pour la miellerie du massif des Bauges: la première visite de classe du rucher pédagogique, aboutissement de longs mois de réflexion et d'action, dans le cadre du projet "Api'Explorateurs". À terme, toutes les écoles de Savoie et Haute-Savoie devraient être concernées.

Le partenariat miellerie et Parc des Bauges s'est enrichi dès l'an dernier d'une nouvelle collaboration avec la

section BTSA Gestion et protection de la nature de l'Institut des sciences et de l'environnement des territoires d'Annecy (Iseta). Et un projet ambitieux est né : créer un lieu de rencontre des différents acteurs susceptibles de protéger la biodiversité, à commencer par les futurs citoyens, les enfants. Les programmes scolaires en Science de la vie et de la terre du cycle 3 (CM1-CM2-6e) se prêtaient particulièrement bien à cette mise en situation

sur le terrain. Le projet des visites de classe était né.

Les apiculteurs ont installé un rucher et un jardin de fleurs mellifères. Les trois étudiants ont beaucoup travaillé sur les panneaux qui amènent les jeunes à comprendre leur environnement, sa fragilité, et leur donner envie de le protéger. « Pour nous aujourd'hui, c'est l'accomplissement du travail de toute une année » disent-ils.

Claudie FAVIER

## Une miellerie associative

L'association de la miellerie collective des Bauges est née en 2010 à l'initiative du PNR du Massif des Bauges, pour mettre du matériel technique de qualité en fonctionnement collectif, partager ses connaissances en lien avec les agriculteurs.

La commune de Saint-Eustache a remis en état un bâtiment ancien pour la jeune association. L'achat et l'installation des appareils nécessaires à l'extraction du miel ont été financés essentiellement par le Parc. Tout adhérent, qu'il ait 1 ou 300 ruches, bénéficie ainsi de matériel d'extraction de qualité prolessionnelle agréé "bio".

Depuis l'an dernier, l'association vit en autonomie financière avec les cotisations et les ventes de ses productions