

Des élèves de Champagnat s'initient à l'aéronautique

Pour la première fois, le collège-lycée Champagnat proposait en option à ses élèves de passer le Brevet d'Initiation Aéronautique. Les résultats sont de haut vol.

Ouvert aux élèves de troisième et seconde, le Brevet d'initiation aéronautique (BIA) a été proposé pour la première fois cette année au collège et lycée Champagnat.

Ce brevet est un diplôme particulier de l'Éducation Nationale. Il est reconnu par les acteurs du monde aéronautique comme un élément de base de la connaissance de ce milieu. Il est surtout apprécié car il est la preuve de la passion qui anime les jeunes désireux de s'investir dans ce milieu professionnel.

40 heures de formation

Pour obtenir ce BIA, les élèves volontaires ont suivi une formation avec Christian Renouprez, professeur en collège et formateur BIA depuis septembre 2017.

Les élèves sont venus une vingtaine de mercredis après-midi (40 heures) travailler sur l'histoire de l'aviation, la législation, l'aérodynamisme, la météorologie, la connaissance de l'avion et même l'anglais technique. Cette formation complète les apports des programmes d'histoire, de géographie, de mathématiques, de technologie et de physique des classes de troisième et seconde.

Pour ce premier millésime d'initiation à l'aéronautique au collège-lycée Champagnat, ma-



L'option Brevet d'initiation aéronautique a eu un taux de réussite de 100 % au collège-lycée Champagnat. Photo Progrès/Jean-Claude VOUTE

Un formateur passionné d'aviation

Le formateur au Brevet d'initiation à l'aéronautique (BIA) à Champagnat est un passionné d'aviation. Christian Renouprez est enseignant de technologie en collège. Animateur à la MJC de Charly, il a réalisé des modèles réduits de planeurs et d'avions avec des adolescents et les initiait au pilotage de leur modèle.

Il est aussi animateur d'un club de modélisme et responsable d'une classe de sixième avec option aéronautique dans un collège de l'Ouest lyonnais. Au programme, découverte de l'aéronautique, de l'aéromodélisme, initiation au pilotage de modèles réduits sur simulateurs, découverte du patrimoine aéronautique de Lyon et voyages de découverte à Salon-de-Provence, Aix-en-Provence et Orange.

tion : quatre collégiens, huit lycéens et deux adultes de l'établissement.

Cinq mentions Très bien

Ce groupe s'est réuni régulièrement pour se préparer à l'examen, qui s'est déroulé en mai. Et

juin : 100 % de réussite avec cinq mentions Très bien, une mention Bien et deux mentions Assez bien. Vu l'engouement suscité, cette option sera de nouveau proposée aux élèves à la rentrée 2021.

De notre correspondant