



Les élèves de l'école primaire récompensés

Le 9 juin, en présence du Syndicat départemental d'énergie et d'équipement (SDEE), de Martine Thomas, coprésidente du Réseau d'éducation à l'environnement – Centre permanent d'initiatives pour l'environnement (Réel-CPIE) et de représentants de la mairie de Lachamp-Ribennes, les élèves de l'école primaire de la commune ont été récompensés pour leur participation au concours artistique Watty, en faveur de la transition énergétique.

Développé par l'éco-entreprise Éco CO2 et labellisé par le Ministère de la Transition écologique et de la maîtrise de l'énergie (ADEME), le programme "Watty à l'école" est destiné aux élèves des écoles maternelles et élémentaires.

Organisé autour de trois ateliers thématiques, il vise à sensibiliser les élèves aux économies d'énergie et d'eau, afin de les rendre acteurs de la maîtrise de la demande d'énergie dans leur établissement scolaire et à leur domicile.



▲ Lors de la remise des prix. PHOTO DR

Cette année, Hugo Da Cruz a remporté un prix national pour sa participation au concours, sur le thème de "Watty fête ses 10 ans! Célébrons avec lui les économies d'eau et d'énergie". Les organisateurs du concours Watty ont reçu 1368 réalisations venues de toute la France dont 106 de la région Occitanie.

À la suite de cette remise des prix, les enfants ont pu partager un

goûter, bien entendu zéro déchets. L'événement festif qui s'est déroulé à l'école de Lachamp-Ribennes dans le cadre de la remise des prix aux lauréats du concours artistique Watty a également été l'occasion pour le SDEE et le Réel-CPIE de réaffirmer leur collaboration, au travers de la signature des conventions pour le déploiement du programme en 2023-2024.