

Le mobilier de jardin des 3e Segpa en vente

Publié le vendredi 05 septembre 2014 à 01H00

Les collégiens ont créé des objets en bois de palettes pour la prochaine foire agricole de Faa'a

Les élèves de 3e Segpa (section d'enseignement général et professionnel adapté) du collège de Punaauia vont, pour la première fois, participer à la foire agricole de Faa'a, du 1er au 5 octobre prochains. Et leur stand ne devrait pas passer inaperçu, car l'originalité réside dans le matériau de base utilisé : le bois de palettes.

Tabourets et tables de jardins, chaises transat, cache-pot, bacs à légumes, étagères ou encore composteurs... ils vendront au public le fruit de leur travail, fabriqué avec l'aide des 4e de la section.



Les élèves de 3e et 4e Segpa, Philippe Scaviner, professeur, le principal Patrick Dalmon, Tiurai Dauphin, directeur de la SEGPA et Bruno Duhamel, professeur de mathématiques et sciences, autour des objets qui seront mis en vente à la foire agricole de Faa'a.

Cyrille Cahouard

Cette aventure va obliger les jeunes à se dépasser

Tous très colorés, ces objets ont la particularité d'être réalisés uniquement avec du bois de palettes. "On les récupère, on enlève les clous, on les désosse et on les peint, en ajoutant une couche de lasure", explique Philippe Scaviner, professeur d'enseignement professionnel. "Cette action s'inscrit dans la démarche écologique du lycée, qui comprend notamment le tri et le recyclage des déchets", assure Tiurai Dauphin, directeur de la Segpa.

Cette aventure inédite va obliger ces jeunes à se dépasser. "Avec les profs, nos élèves ont un comportement décontracté, mais en public, ils sont très timides, remarque Philippe Scaviner. À la foire agricole, ils vont mener une opération de relations publiques, parler avec le client, présenter leurs produits, bref forcer leur nature, c'est très formateur".

Un coût compris entre 1 000 et 5 500 Fcfp

La vente de ces objets originaux, d'un coût compris entre 1 000 et 5 500 Fcfp pièce, servira à acheter des machines et matériaux pour les 96 élèves de la section, répartis entre les filières bois, cuisine, structure métallique et couture. Cette expérience à l'extérieur du collège pourrait donner des idées aux élèves cuisiniers, dont les petits plats vendus en interne, sont déjà très réputés...

Cyr. C.cyril@ladepeche.pf