

Pour poursuivre l'action débutée l'année dernière sur la mise en place d'un potager, un travail de recherche et de documentation a eu lieu avec les élèves, afin d'assimiler des compétences pour s'occuper d'un potager.



La réalisation de **trois potagers en carrés** pour compléter le potager déjà existant a lieu en ce début de mois de mai.



Les plantations sont variées, avec des fruits (fraises, melons), légumes (salades, tomates, radis, courgettes, ...), plantes aromatiques (basilic, ciboulette, thym, romarins, verveines, ...) puis des plantes (géranium, aster, ...).



Les élèves vont réaménager l'**aire de compostage** afin d'améliorer la fertilité du sol du potager. Le compost utilisé pour le potager sera issu du composteur alimentaire géré par quelques lycéens (PSR et ATMFC) mais également du compost provenant des feuilles mortes, cela permettra la création d'un terreau équilibré.



Dans la cour de récréation une large surface où les fleurs poussent librement, ne va pas être entretenue (tondeuse, débroussaillage, ...) par les agents de l'établissement afin de laisser une jachère fleurie.

Cette **zone de biodiversité** va augmenter la stabilité de la biosphère puis les fleurs vont servir de nourriture aux insectes qui nous nourrissent à leur tour par la pollinisation qu'ils nous offrent.

L'ÉREA Jean Isoard, un établissement éco-responsable



Nous remercions nos partenaires actuels notamment la maison de l'Environnement de la CAVYVS et partenaires à venir, pour permettre la sensibilisation à l'écosystème, d'observer la biodiversité qui nous entoure et sensibiliser au respect de l'environnement, comprendre le fonctionnement du compost, puis inciter au principe du "zéro déchet".

Et un grand merci aux élèves volontaires qui ont impulsé les premières démarches du projet ainsi qu'aux personnes qui contribuent pour la mise en place de ces actions.