



Par un beau matin, les classes de 405, 406, 407 et 401 se sont rendues au Mont Gumba, accompagnées de leurs professeurs, de parents d'élèves, de M Bolo et de Me Timol. La mission était de reboiser le site avec des plantes de maquis minier et d'en profiter pour lui faire un brin de toilette.

Les élèves n'ont pas économisé leur énergie.... pelles ; bramines, seaux, aller-retours...ont rythmé cette matinée, dans la joie et la bonne humeur.

A tour de rôle, les équipes ont pu creuser des trous, planter, disposer le paillage, aérer le sol, remettre les cailloux autour, nettoyer en enlevant la fausse cuscute... Chênes gommés et autres espèces du maquis minier et de la forêt sèche ont ainsi retrouvé un habitat naturel.



Les chênes gommés ont 5 ans ; plantés à l'ombre des kaoris pour qu'ils puissent grandir rapidement en hauteur ; à cause de la compétition entre les deux espèces, pour obtenir de la lumière.... même si le chêne gomme apprécie l'ombre du kaori les premières années.

-« Nous plantons cette espèce, car dans 20 ans, quand vous aurez 34 ans, ces arbres seront mûres et fleuriront... ils attireront ainsi les abeilles et insectes pollinisateurs qui participeront également à la reproduction des plantes de la région. » Pierre Camille de la maison de l'environnement explique la gestion durable de ce site si spécial pour les monts doriens. En effet, c'est au Mont Gumba que l'on doit le nom de la commune du Mont Dore... puisque c'est ici qu'ont été trouvés les premiers filons d'or.



Les collégiens ont pu également faire une randonnée et assister à des ateliers animés par le CIE et MOCAMANA sur l'importance de préserver la forêt sèche et le maquis minier, les conséquences des feux pour nos sols et le rempotage d'arbres de la forêt sèche... avec notamment le bois de santal.



Merci aux élèves pour leur bonne action et leurs esprits positifs, merci aux associations des parents d'élèves et au FSE qui ont aidé et à la mairie du Mont Dore, CIE et Mocamana.