

## Chantier vert sur le site de la montagne Sainte-Victoire



*La petite équipe s'attache à créer des couloirs verts afin de valoriser la biodiversité sur différents secteurs de la route du piémont Sainte-Victoire. PHOTO A.FA.*

La montagne Sainte Victoire accueille un million de visiteurs par an pour ses chemins, ses cairns, ses bories... Et ce sont les gestionnaires publics et les associations qui entretiennent ce magnifique patrimoine. Actuellement, le Grand Site Sainte-Victoire a lancé un chantier en partenariat avec l'association AMS Multiservices, unité sociale et environnementale en pays d'Aix, qui intervient pour la valorisation des espaces verts et naturels et l'insertion par l'activité économique de personnes éloignées de l'emploi. Ces personnes reçoivent une formation professionnelle. AMS propose des étapes de parcours où les salariés recrutés construisent un projet d'accès à l'emploi tout en bénéficiant d'apprentissage sur les métiers verts et la sécurité.

Daniel Ruiz, président de l'association, précise : "Le travail se fait avec un encadrement technique. Il est valorisant, en contact avec la nature, et il donne la satisfaction d'avoir pu oeuvrer dans un aussi beau site". Sur ce chantier plus spécifiquement, il s'agissait de créer des couloirs verts où la garrigue pousse à son gré afin de valoriser la biodiversité: plantes, oiseaux, papillons, sur sept secteurs de la route du piémont Sainte-Victoire.

Dominique, le Breton, chef de chantier, Tani, la Provençale, Gérard, le Corse, Riad, le Tunisien, et Rodrigue,

originaires de la Polynésie française, sont tous d'accord pour dire : "On passe des moments formidables, dans un endroit paradisiaque, ça nous plaît, on se défoule. En plus, on a un contrat de travail, en équipe, dans une bonne entente et nous aurons la fierté d'emmener la famille en fin de semaine pour admirer le travail effectué. On se sent utiles".

AMS Aix Multiservices propose des apprentissages en situation de travail, un accompagnement socio-professionnel, d'accès à l'emploi et à la formation, entretient des espaces verts, et réalise des travaux de génie écologique.