

Ils ont passé quatre jours à Melle

Sud-Ouest - Publié le 06/04/2017 par Sylvie Mellies



Les étudiants ont fait une tournée forestière dans les Deux-Sèvres. © Photo Michael Lambert

Ils étaient 26 étudiants de première année de BTS gestion forestière à avoir passé quatre jours du côté de Melle, dans les Deux-Sèvres, du 28 au 31 mars. Ils étaient encadrés par deux enseignants forestiers, Michel Barreau et Michaël Lambert. Hébergés dans un gîte équestre, l'Etrier du Pays mellois, ils ont pris leurs repas au lycée agricole de Melle.

« L'objectif général de cette Tournée forestière était la sylviculture du chêne sessile. Il s'agissait d'aller voir sur le terrain certaines des notions abordées en cours et de les décliner dans deux types de situations différentes à savoir la gestion en forêt privée (plutôt orientée vers une sylviculture d'arbre) et en forêt publique (plutôt orientée vers la sylviculture de peuplement) », explique Michaël Lambert.

Dans un marteloscope

« Nous avons passé la première demi-journée dans un marteloscope (peuplement forestier où tous les arbres sont mesurés et numérotés) installé dans une propriété privée à Vasles (79). Esthelle Mercier, technicienne au CRPF (Centre Régional de la Propriété Forestière) Nouvelle Aquitaine et ancienne élève du lycée agricole de Bazas, a présenté les objectifs et particularités de la gestion des peuplements de chêne sessile en forêt privée dans la région. Les étudiants ont ensuite mis ses consignes en pratique sur le marteloscope ».

Le jour suivant a été consacré à la sylviculture du chêne sessile en forêt publique. Le groupe est allé dans la forêt domaniale de l'Hermitain (79) voir les différents stades de développement du chêne sessile de la phase de régénération jusqu'à la première éclaircie. Puis il a découvert dans la forêt domaniale de Saint-Sauvant (86) des peuplements plus âgés.

La dernière journée a été consacrée au voyage de retour, puis à une évaluation formative sous la forme d'un compte rendu individuel dactylographié saisi sur l'Espace Numérique de Travail des étudiants.