



COMPTE - RENDU DE LA REUNION

CHANGEMENTS CLIMATIQUES : ESSENCES LOCALES ADAPTEES OU NOUVELLES INTRODUCTIONS

La réunion s'est déroulée le 8 juillet 2021 sur les communes de St Sulpice les Bois, Nolay et Guérisigny. Le rdv était donné à 9h30 à l'entrée de la forêt de Rosemont à St Sulpice les Bois et un café a été offert aux 14 participants. Nous avons commencé par la présentation du déroulement de la journée puis des 2 massifs forestiers de Rosemont et Mauboux gérés par la Société Forestière de la Caisse des Dépôts et Consignations.

La première parcelle visitée était une parcelle de gros bois de Douglas en mélange avec des épicéas qui ont été exploitées il y a quelques années. Le résultat est maintenant une futaie de douglas claire sous laquelle apparaissent des semis de diverses essences tels que le chêne, le merisier, le charme, le sapin, le douglas et l'épicéa qui vont permettre à terme de créer un peuplement complètement diversifié.

Puis nous avons pris les voitures pour nous rendre au 2ème peuplement, constitué encore récemment par des bandes de douglas, épicéas et feuillus issus du peuplement d'origine (chêne /charme/ hêtre). Les épicéas ont succombés aux scolytes et donc une bande sur 3 a été exploitée. Une régénération de douglas s'est installée et a été complétée par un enrichissement à faible densité de douglas « Washington ». Les différents vergers à graines de Douglas ont été présentés. Nous sommes ensuite allées voir les plantations de cette année en mélange par séquence sur la ligne en douglas/chêne rouge/mélèze. Nous avons également présenté l'outil « Climessence » en prenant le comparatif de ces 3 essences. L'arrêt suivant nous a permis d'aborder le projet PEI Douglas et de nombreuses essences également en mélange : Noisetier de Byzance, Pin Maritime, Chêne Pubescent... Nous avons mangé notre sandwich sur le terrain.

Durant l'après-midi d'autres essences ont été abordés sur une plantation de l'année : érables sycomore /chêne sessile/ sapin de Nordmann. La parcelle nous a également servi pour effectuer une démonstration de notre nouvel outil Bioclimsol. Pour finir sur ces massifs, nous avons visités une plantation de liquidambar et Tulipier de Virginie de 1986 de belle venue et présenté les fiches de signalement d'essences atypiques que les propriétaires peuvent remplir pour informer le CRPF des réussites et échecs d'introduction.

Après un trajet de 20 min nous avons rejoint l'essai « ESPERANCE » en forêt communale de Guérisigny avec Guillaume Gillon, responsable d'UT, pour nous présenter rapidement la soixantaine d'essences du dispositif de test.

Les propriétaires qui le souhaitaient ont pu terminer la journée dans la plus belle parcelle de futaie de chêne de la forêt de Guérisigny.

La réunion s'est terminée vers 19h.