

De nouvelles plantations pour le RECUPOM



Figure 1: Les participants à la plantation de la parcelle située au Verger Sauvé de Havelock. De gauche à droite: Suzanne Sauvé, Nathalie Tanguay, Serge Sauvé, Paul-Émile Yelle et Lauriane Moine.

Les 19, 20, 21 et 26 avril dernier, plusieurs collaborateurs du RECUPOM ont participé aux plantations de nouvelles parcelles d'évaluation de cultivars et porte-greffes de pommiers. Deux nouveaux sites d'évaluation situé à la Pommeraie Sauvé de Havelock et à la Ferme Avicole Orléans de Sainte-Famille se sont ajoutés aux sites déjà existants des vergers Jodoin et Frère de Rougemont et des fermes Pommix de Saint-Joseph-du-Lac.



Ainsi, plus d'une quinzaine de nouveaux cultivars et huit nouveaux porte-greffes seront évalués sur ces sites jusqu'en 2017. Les cultivars sont: McIntosh Summerland (témoin), Zestar, Silken, Ambrosia, Topaz, Aurora Golden Gala, Rosinette, Royal Gala, Mitch Gala, Fulford Gala, Empire, Crown Empire, Thome Empire, Royal Empire et Empire Peck's Red.

Figure 2: Des mycorhizes sont ajoutées aux racines lors de la plantation.

Les porte-greffes sont M.26 (témoin), M.106, O.3, O.3a, SJM 15 et 167, M.9 Lancep et M.9 Cepiland. De nouvelles techniques telles l'ajout de mycorhizes au niveau des racines à la plantation (figure 2) ont été mises de l'avant lors de ces plantations.



Le RECUPOM remercie tous les intervenants dont les producteurs participants et les collaborateurs qui ont participé à la plantation des parcelles. Nous remercions également l'équipe de la ferme expérimentale de Freightsburg d'Agriculture et Agroalimentaire Canada qui ont multiplié l'ensemble des arbres destinés à ces plantations.

Figure 3: Le conseiller Paul-Émile Yelle effectuant son travail avec minutie.

Le RECUPOM organisera des visites de ces parcelles à partir de l'année prochaine. Ces visites sont une occasion unique de vous informer sur les nouveaux cultivars et porte-greffes. Ne les manquer pas!

Serge Mantha, agr., M.Sc.

Coordonnateur technique RECUPOM

Photographies de Serge Mantha