



POIRE FONDANTE DE MALINES (Coperon.)

POIRE MILLOT DE NANCY (Van Mons.)

POIRE FONDANTE DE MALINES.

(ESPEREN.)

Arbre pyramidal, très-vigoureux et d'une fertilité moyenne; on peut également le cultiver sur franc ou sur coignassier.

Son bois forme avec le tronc un angle aigu.

Ses branches à fruits sont assez grosses, courtes, grises.

Les supports gros, courts, ridés, gris brun.

Les bourgeons à fleurs, ovales, aigus, bruns, nuancés et lustrés de marron et de gris argenté.

Les jeunes rameaux à bois sont gros, longs, droits, lisses et sans stries, excepté vers le bout, brun ombré de gris, pointillés de petites lenticelles rousses peu nombreuses et peu apparentes.

Gemmes à bois gros, coniques, pointus, brun clair, nuancé de marron et de gris, portés sur un léger renflement et entièrement écartés du rameau.

Mérithalles moyens et réguliers.

Feuilles grandes, coriaces, ovales, pointues, largement et profondément dentées, d'un beau vert.

Pétiole assez long, vert clair.

Fruit gros, en forme de *Doyenné*, mesurant en moyenne 10 centimètres en hauteur et 8 en largeur.

Peau lisse, vert jaunâtre passant au jaune d'or à l'approche de la maturité du fruit, marbrée de fauve et de brun clair, et ordinairement ombrée de même couleur au pourtour du calice et du pédoncule; celui-ci, placé à la base du fruit dans une cavité peu profonde et bosselée, est ligneux, de grosseur moyenne, brun clair, long d'environ 3 centimètres.

Le calice est petit, souvent irrégulier; ses divisions sont noires et caduques.

La chair est fine, blanc jaunâtre, fondante; son eau est abondante, sucrée et légèrement parfumée; sa maturité a lieu dès le mois d'octobre et se prolonge jusqu'à la mi-novembre.

C'est un excellent fruit que nous devons à M. le major ESPEREN; sa première production a eu lieu en 1842.

La nature de cette variété semble s'être complètement modifiée après sa première mise à fruit; car plus il s'était montré souffrant dans sa jeunesse, plus il se présente, depuis cette époque, vigoureux et capable de supporter le plein vent. Son fruit est fortement attaché au bois, ce qui constitue une qualité essentielle dans cette sorte de culture.



POIRE MILLOT DE NANCY.

(VAN MONS.)

L'arbre qui a produit cette variété nouvelle se trouvait dans la pépinière du professeur VAN MONS, à Louvain ; son premier rapport a eu lieu en 1845 ; sans que nous puissions fixer avec certitude l'époque de son semis, on peut, d'après la force de l'arbre, le reporter à une quinzaine d'années.

Son port est pyramidal et son élévation de plus de 8 mètres ; l'écorce de son tronc et de son bois est lisse, grise, teinte de rouge brun au soleil ; ses branches bien étalées sont horizontales et même légèrement pendantes ; elles sont encore garnies d'épines, plus rares cependant sur les sujets greffés ; sa fertilité est grande, car il produit simultanément sur les lambourdes à l'extrémité des jeunes rameaux, et sur ses longues épines.

Ses branches à fruits sont longues, grêles, lisses, luisantes, de couleur brun clair dans leur jeunesse, ensuite grises marbrées de brun.

Les supports sont petits, lisses, peu ou point renflés, de même couleur que la branche.

Les bourgeons à fleurs petits, ovales, renflés, pointus, brun foncé.

Les fleurs s'épanouissent simultanément avec les feuilles ; les pétales en sont petits, échancrés, blancs.

Les jeunes rameaux sont gros, longs, striés, flexueux, légèrement penchés, quelquefois obliques, contournés et renflés à leur extrémité, brun terne, violacés au soleil et d'un brun plus clair ou jaunâtre à l'ombre ; quelques lenticelles rondes, blanc sale, sont inégalement disséminées sur leur surface ; la peau est aussi parfois boursouflée et comme prête à se crevasser.

Le gemme à bois est allongé, pointu, brun clair, ombré et nuancé de noir et de gris blanc, écarté du rameau et porté sur un léger renflement.

Mérithalles assez longs et réguliers.

Feuilles moyennes, ovales pointues, souvent effilées par les deux bouts, planes, finement et régulièrement dentées, d'un beau vert pâle et luisant; leur longueur moyenne est de 6 centimètres et leur largeur de 4.

Pétiole gros, court, vert jaunâtre, lavé de rouge.

Fruit petit ou moyen, régulièrement pyriforme, haut de $8 \frac{1}{2}$ centimètres, large de 7; peau lisse, vert clair, jaunissant longtemps avant sa maturité, pointillée de fauve et de brun foncé, ombrée et maculée de noir ou de roux brun; pédoncule assez gros, ligneux, long de 25 à 30 millimètres, placé superficiellement à la base du fruit et quelquefois entouré de légères gibbosités.

Calice couronné, ouvert, placé dans une cavité peu profonde et évasée; divisions brun noir.

Chair blanc jaunâtre, beurrée, fondante; eau suffisante, bien sucrée et très-agréablement parfumée.

La maturité de ce bon fruit a lieu dès le mois d'octobre et se prolonge jusqu'à la mi-novembre: il portait dans la pépinière de Louvain le n° 2670; il a été dédié par les fils du professeur VAN MONS à M. MILLOT, ancien officier de cavalerie, pomologiste distingué, habitant la ville de Nancy (France).

