



BEURRÉ STERCKMANS .

## POIRE BEURRÉ STERCKMANS.

(STERCKMANS.)

---

Ce fruit est ordinairement attribué au professeur VAN MONS, mais il provient des semis de la personne dont il porte le nom et a été gagné à Louvain, à une époque que nous ne pouvons fixer avec certitude. M. VAN MONS l'a introduit dans le monde horticole et en a envoyé des greffes à ses nombreux correspondants ; sans cette circonstance, elle eût pu, comme bien d'autres de cette époque, rester enfouie jusqu'à ce jour dans le jardin de son inventeur. Je ne connais à cette variété d'autres synonymies que celles qui dérivent de la manière dont on prononce et écrit son nom en France ; c'est ainsi que je le trouve désigné dans divers catalogues de ce pays, sous les noms de *Strekman*, *Strequevan* et d'*Esterkman*.

Quant à la question de choisir entre la dénomination de *beurré* qu'on lui donne en Belgique, et celle de *doynné* qu'on lui donne en France, je ne m'y arrêterai nullement. Le genre poirier n'ayant pas jusqu'à ce jour de classification bien arrêtée et généralement admise sur laquelle je pourrais m'appuyer ; je dirai seulement que le nom qui lui a été attribué primitivement par VAN MONS est celui de *beurré*.

L'arbre du *beurré Sterckmans* est vigoureux ; son bois gros pousse de manière à former avec le tronc un angle ouvert ; on peut le conduire en pyramide sur franc ou sur cognassier.

Ses branches à fruits sont courtes, brun clair ponctué de lenticelles rousses. Les supports courts, gros, ridés.

Le bourgeon à fleur assez gros, conique, pointu, brun clair ombré de brun foncé et parfois de gris.

Les jeunes rameaux sont gros, longs, striés et arqués ; les plus vigoureux sont flexueux, les autres droits ; l'écorce gris verdâtre, ponctué de lenticelles ovales, rousses du côté de l'ombre, est brun violacé du côté

du soleil. Les lenticelles y sont grises, plus grandes, concaves, plus nombreuses et plus apparentes.

Le gemme, conique pointu sur les rameaux faibles ou secondaires, est triangulaire pointu et d'un beau rouge au sommet des rameaux vigoureux; ceux du centre sont gros, arrondis, épâtés, pointus et portés sur des renflements notables.

Les mérithalles sont moyens et inégaux.

Les feuilles amples, ovales pointues, planes, entières, parfois finement serretées, d'un beau vert luisant; leur longueur moyenne est de 7 centimètres et leur largeur de 4.

Les stipules sont filiformes.

Le fruit est gros, pyriforme, renflé vers le calice; la peau est lisse, vert clair passant au jaune doré à la maturité, fortement fouettée et pointillée de rouge carmin du côté du soleil et légèrement ponctuée de fauve du côté de l'ombre. Le pédoncule, long de 15 à 20 millimètres, gros, ligneux, brun clair, est placé dans une légère cavité. Le calice, irrégulier, se trouve dans un enfoncement assez profond, évasé et quelque peu bosselé; ses divisions sont noires, en partie caduques.

La chair est blanc verdâtre, fine, très-fondante, demi-beurrée; son eau, très-abondante, est sucrée, vineuse et d'un parfum délicieux.

C'est un excellent fruit, dont la maturité a lieu en partie dès la fin de novembre, mais qui se prolonge ordinairement jusqu'en janvier et février.

