



POIRE FIGUE D'ALENÇON.

POIRE MIEL DE WATERLOO.

## POIRE-FIGUE D'ALENÇON.

Arbre vigoureux, se formant bien en pyramide sur franc et sur cognassier.

Branches à fruits assez longues, grises.

Bourgeons à fleurs coniques, pointus, brun fauve ombré de brun foncé.

Les jeunes rameaux sont très-gros, droits, obliques, ascendants, légèrement coudés, striés et cotonneux vers leur sommet ; l'épiderme est lisse, luisant, verdâtre du côté de l'ombre et rouge violacé du côté du soleil, abondamment ponctué de petites lenticelles proéminentes brun fauve.

Le gemme est très-petit, ovale pointu, brun, fortement apprimé à sa base et écarté par son sommet.

Les mérithalles sont moyens et égaux.

Les feuilles sont ovales-lancéolées, aiguës, arquées, à bords relevés en gouttière, d'un beau vert luisant ; à bords ondulés et seulement dentés sur les feuilles placées au sommet du rameau : leur longueur est de 7 centimètres et leur largeur de 4. Le pétiole est gros, largement cannelé, vert lavé de rouge, long de 15 à 30 millimètres. Les stipules sont linéaires.

Le fruit est gros, ovale-allongé ou pyramidal, très-irrégulier dans sa forme, qui est parfois arquée ; il se rétrécit insensiblement vers le pédoncule, de manière à représenter la figure d'une figue allongée ; l'épiderme, vert clair, est panaché et maculé de gris, légèrement coloré du côté du soleil et quelquefois entièrement couvert de gris de rouille. Le pédoncule, long de 1 à 2 centimètres, assez gros, ligneux, charnu à sa base, brun, est placé parfois à fleur du fruit et d'autres fois dans une cavité étroite et peu profonde. Le calice, petit, régulier, est placé presque à fleur du fruit ; ses divisions sont caduques. La chair est blanche, assez fine, fondante ; son eau est abondante, très-sucrée et bien parfumée.

Sa maturité ordinaire a lieu en novembre et décembre, mais il arrive parfois que des fruits sont mûrs dès la fin d'octobre.

Cette variété est originaire des environs d'Alençon.



## POIRE MIEIL DE WATERLOO.

*Délices Cuvellier. Bull. 1874. 209. ?  
ou Fondants de Chasneux. Leroy 510. ?*

Ce n'est qu'en 1850 que j'ai eu l'occasion de déguster cette variété, que notre honorable collègue, M. PREVOST, de Rouen, croit être d'origine belge, ce qui peut être vrai; mais je pense qu'elle est plus répandue en France, d'où j'ai reçu le fruit, qu'en Belgique où je l'ai rencontré rarement dans nos expositions. Quant au nom qu'elle portait en 1858, il m'est entièrement inconnu; ce nom étant blessant pour les oreilles françaises, on a d'autant mieux fait de le rejeter, que les pomologues belges entendent conserver avec leurs voisins des relations amicales, fondées sur la haute estime qu'ils leur portent.

Le fruit est assez gros, turbiné pyriforme; l'épiderme, vert clair, passe au jaune citron à l'époque de la maturité; il est légèrement coloré au soleil, ponctué de gris fauve et fortement ombré de même couleur. Le pédoncule, long de 2 centimètres, arqué, moyen, ligneux, est placé à fleur du fruit ou un peu de côté, dans une cavité peu profonde et dépassée par une forte gibbosité. Le calice, petit, étoilé, se trouve presque à fleur du fruit; ses divisions sont grises. La chair est blanche, assez fine, mi-beurrée, fondante; son eau est abondante, très-sucrée; son arôme est agréable.

C'est un bon fruit, dont l'époque de maturité a lieu en octobre et se prolonge jusqu'en novembre.

Ne possédant que de très-petits sujets de cette variété, nous copions textuellement la description de l'arbre, dans le *Bulletin de la Société d'horticulture de Rouen*, rédigé par M. PREVOST :

- « Arbre assez vigoureux, se formant bien en pyramide.
- » Rameaux obliques, ascendants, rougeâtres, très-peu ou point striés, maculés de petits points gris assez nombreux.
- » Boutons coniques, très-aigus, brun noir, s'écartant peu du rameau.

» Feuilles moyennes, lancéolées, acuminées, ordinairement arquées et en gouttière; à la base des  
» rameaux chacune d'elles est accompagnée de deux autres feuilles plus petites, plus étroites et sans sti-  
» pules. Les stipules sont longues, linéaires, subulées, ordinairement droites, insérées au tiers de la lon-  
» gueur du pétiole. Le pétiole est blanc, court : le bord des feuilles est presque entier. » *Leg. : Fendana de Chocoma.*

