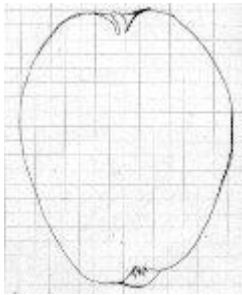


ROMARIN BLANC (12.02)-J-



©2001-2013-fichier choisel

ORIGINE : Tyrol italien vers 1800.

Photos Alain Rouéche.



SYNONYMES : Rosmarino(Diel"Kernobstsorten", 1807,t9, p.41).- Weisser Italienischer Rosmarin(d°).- Rosmarina Bianca("the book of apples", 1993, p.255, Brogdale).- Mela di Rosmarino("Annales de pomologie belge et étrangère", Bruxelles, 1853/60, t.4, p.43 et réédition de 1999, p.421).1865, n°295 Oberdieck, Illustrirten(2 types de silhouettes).



R.Stoll 1888 Pomologie en Autriche.

MATURITE-CONSOMMATION : Décembre-Février.

FORME : Très grosse. Largeur=70mm., Hauteur=95mm.- Allongée-ovale ou un peu conique, parfois bien ventrue au milieu.

EPIDERME : Mince, lisse, unicolore, jaune pâle, très nombreuses et fortement ponctuées de blanc et de marron.(Annales= légèrement lavé de rouge au soleil et gros points gris)

CUVETTE du PEDONCULE : Etroite et plus ou moins profonde, légèrement maculée de brun clair.

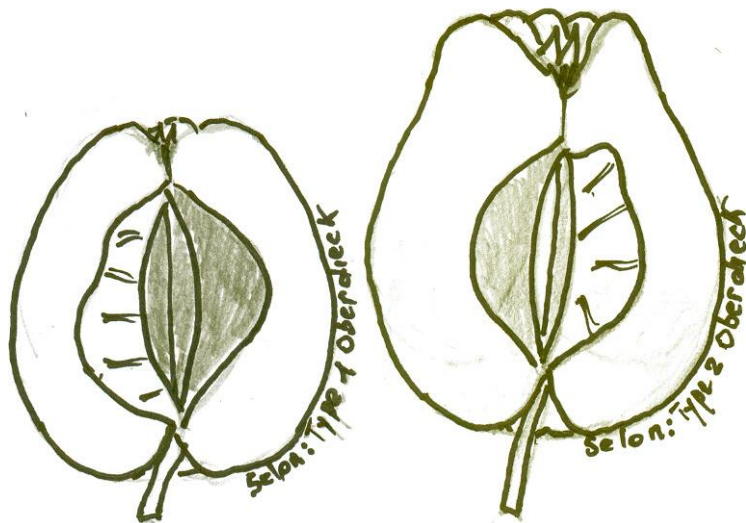
PEDONCULE : Assez gros, moyen à court, ne dépasse pas du sommet, arqué, oblique.(Annales= grêle, long de 25 à 30 mm, dépasse).

CUVETTE de L'ŒIL : Peu large, peu profonde, irrégulière, très bossuée.(Annales= Assez profonde, très évasée et côtelée).

ŒIL : Grand ou moyen, mi clos ou clos.

CHAIR : Blanche, mi fine, tendre, fondante, très juteuse, bien sucrée, savoureusement acidulée, à arôme particulier très délicat. Première qualité.(Annales= blanc-jaunâtre).

LOGES à PEPINS : Très ouvertes, très feutrées, ici (croquis choisel)selon Oberdieck 1865



OBSERVATIONS : Arbre vigoureux à rameaux duveteux à petites lenticelles assez nombreuses. Yeux gros; coniques-aplatis bien collés contre l'écorce. Ecailles cotonneuses, brunes, mal soudées. Feuilles moyennes, régulièrement dentelées. Pétiole long, grêle, rigide, bien cannelé.

Très fertile.

PHOTOS : Alain Rouèche.

REFERENCES : Choisel jean-louis recherches études.

BIBLIOGRAPHIE: "Annales de pomologie belge et étrangère", t.4, p.43, (1853.1860) et réédition 1998, p.424. : André Leroy, Angers, 1873, "Dictionnaire de Pomologie" n° 458 (silhouette ici).- Oberdieck déjà cité. Rudolf Stoll 1888 Pomologie en Autriche.

