

Dauphine

Aire de culture : vallée du Lot en Amont d'Espalion, sud-Aveyron (secteur Brusque et Cornus), bordure cévenole aveyronnaise (secteur de St-Jean du Bruel), aussi appelée « Dauphinenque », très répandue sous différents clones (ou sous-variétés) dans le Tarn, le Gard, l'Hérault (« Marron d'Olargues », « Marron de St-Vincent »), l'Ardèche (« Sardonne »), la Lozère (« Marron de Villefort ») et le Var (« Marron du Var », « Marron de Collobrières ») avec parfois des différences notables d'aspect des fruits et surtout de calibre

Porte-greffe conseillé : Castanea sativa, Maraval, Marlhac

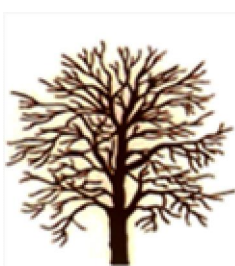
Port de l'arbre



dressé



semi-dressé



étalé

Débourrement

précoce

moyen

tardif

Feuille



Taille : petite moyenne grande

Couleur : vert clair vert moyen vert foncé

Limbe : aigu obtus cordiforme

Incisions : mucronées dentées

Floraison



Date de floraison : - mâle : précoce
- femelle : tardive

Chaton mâle : astaminé

Longueur chaton : court

Fruit



Couleur : brun rougeâtre à dorée (base plus claire), brillante, stries assez marquées

Forme : elliptique courte à longue, côtelée

Cicatrice : petite à moyenne, légère pilosité

Calibre : moyen

Cloisonnement : < à 10 % (marron)

Tan : peu pénétrant

Conservation : bonne

Epluchage : très facile

Récolte

Date de chute : semi-précoce à semi-tardive

Déhiscence : plutôt libre

Utilisations

Marron consommé localement grillé ou bouilli selon le calibre, autrefois séché dans des « sécadous » pour le conserver ou le transformer en farine, également utilisé pour l'alimentation animale (ovins, porcins). Très bonne tenue en conserverie et confiserie.

Avantages

- bel aspect visuel
- très bonnes qualités gustatives (chair fine, assez sucrée et très parfumée)
- variété assez vigoureuse et productive
- facilité d'épluchage
- assez bonne conservation

Inconvénients

- son calibre est tout juste moyen en Aveyron, alors qu'il peut être gros dans d'autres départements plus ensoleillés (Hérault, Var, sud-Ardèche)
- sensibilité au chancre de l'écorce et à la septoriose des feuilles