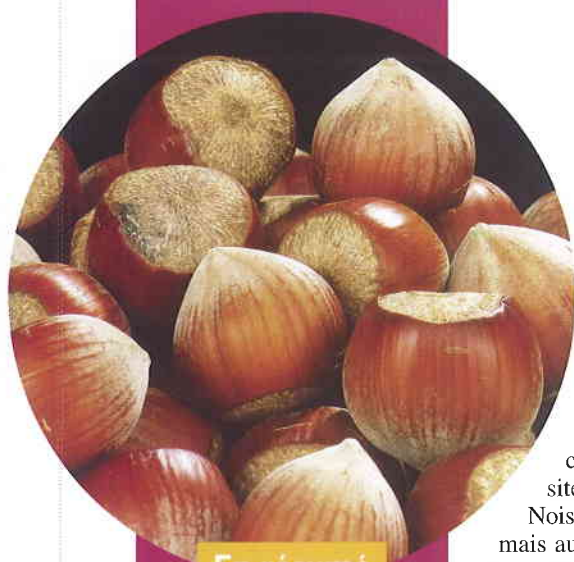


Corabel® Fercoril^{COV}

Variété de noisette

DESTINATION : VARIÉTÉ DE TABLE
OBTENTEUR : INRA BORDEAUX
ÉDITEUR : INRA. INSCRIT CTPS DEPUIS 1987
CERTIFICATION : INFEL[®] : 473



En résumé

Appréciation générale : Corabel est une très bonne variété de table du fait de sa productivité, de la qualité de son fruit et de son amandon, ce dernier étant nettement supérieur en qualité à celui d'Ennis. Sa maturité tardive peut être un inconvénient par automne pluvieux. Sa sensibilité au dépérissement cryptogamique implique d'éviter absolument les blessures au tronc.

J'AIME

- * Calibre
- * Productivité
- * Qualité
- * Mise à fruit rapide
- * Faible sensibilité à l'anthracnose et à la bactériose
- * Faible pourcentage de fruits vides (2 à 5 %)

JE N'AIME PAS

- * Sensibilité phytopte et dépérissement cryptogamique à partir de dix ans

LE FRUIT

Involucre : charnu, peu pubescent, fortement nervuré, légèrement plus long que le fruit, faiblement échancré, moyennement denté, s'ouvrant à maturité. Callosité basale développée.

Noisette : le plus souvent par bouquets de deux à trois fruits, mais aussi en position isolée. Forme subsphérique. Calibre homogène (généralement compris entre 22 et 24 mm), très gros (3,6 à 4,5 g). Coque d'épaisseur moyenne (1,2 à 1,3 mm), de couleur havane, vernissée, de très belle présentation.

Amandon : forme assez homogène, subsphérique à légèrement subcylindrique court. Calibre homogène, en général supérieur à 16 mm, très gros (1,6 à 2 g), assez turgescents. Cavité interne moyenne à grande. Chair blanc ivoire, ferme, assez parfumée. Pellicule claire, peu liégeuse, se mondant très facilement. Pas d'amandon double. Rendement en amandon assez élevé pour un fruit de table : 45 % (43-48 %).

PRODUCTION - RÉCOLTE

Bonne productivité.

L'arbre

- **Vigueur** : arbre très vigoureux
- **Port** : demi-érigé
- **Ramification** : assez forte
- **Époque de maturité** : tardive 2^e décennie de septembre à Bordeaux soit une semaine après Fertile de Coutard).
- **Régularité de production** : bonne
- **Biologie florale** : floraison mâle tardive (fin janvier-deuxième décennie de février à Bordeaux), floraison femelle très tardive (deuxième semaine de février-troisième décennie de mars à Bordeaux)
- **Pollinisation** : formule d'incompatibilité pollinique S3, S1. Bien pollinisé par Merveille de Bollwiller S5, S15 ; ne peut être pollinisé par Fertile de Coutard (S1, S2), Butler (S3, S2), Ennis (S1, S11) et Jemtegaard 5 (S3, S2).

La conduite

PLANTATION

Distances conseillées : 6 x 3 m.

TAILLE ET CONDUITE

Formation en gobelet à 3 ou 4 charpentières. Son bois est souple et les branches ploient sous le poids des fruits.

RÉCOLTE

Tardive, en deux passages.

SÉCHAGE

Moins de 12 % d'humidité (généralement 7-8 %) pour les noisettes en coque et moins de 7 % pour les amandons (généralement 4,5 %).

CONSERVATION

En coque à moins de 21 °C et de 65 % d'humidité relative, en amandon le moins longtemps possible à moins de 15 °C.

SENSIBILITÉ

Phytopte et dépérissement cryptogamique (causé par *Fomitiporia* sp) dès dix ans dans certains vergers.



Ctifl



RENSEIGNEMENTS CTIFL
CENTRE DE LANXADE
28 ROUTE DES NEBOUTS
24130 PRIGONRIEUX
TÉL. : 05 53 58 00 05

CES RÉSULTATS SONT ISSUS DES TRAVAUX RÉALISÉS DANS LE CADRE DE LA CHARTE NATIONALE FNPF/CEP/INRA/CTIFL ET STATIONS RÉGIONALES