

Fiche variétale

Bedel (Bellise®)

Origine: Starking Hardy Giant x Burlat, Pierre Argot, France

Fruit

Diamètre 27 - 30 mm
Teneur en sucre 16 - 18 Brix
Code couleur Ctifl 5 - 6
Durofel (25) 50 - 70

Cerise rouge foncé, de taille moyenne, de forme arrondie à ovale, d'un beau brillant, peau marbrée, pédoncules courts. Chair mi-ferme, bonne jutosité et saveur peu intense; sucrée, peu acide.

Culture

Arbre

Vigueur moyenne, port étalé, branches fructifères légèrement retombantes.

Floraison et pollinisation

Floraison mi-précoce à moyenne. Allèles de stérilité: S₁S_{9.} Pollinisateurs possibles: Burlat, Carmen, Grace Star, Irena, Vanda.

Potentiel de production

Rendements précoces. Sur des portegreffes vigoureux, potentiel de rendement moyen; sur des portegreffes peu vigoureux, potentiel élevé avec tendance à la surcharge (taille de fructification!).

Sensibilité

Assez sensible à l'éclatement et, en conditions humides, à Pseudomonas. La qualité des fruits est influencée par les conditions climatiques et la densité de charge. En cas de surcharge, chair trop molle, maturation très hétérogène et pourrissement du fruit.

Récolte

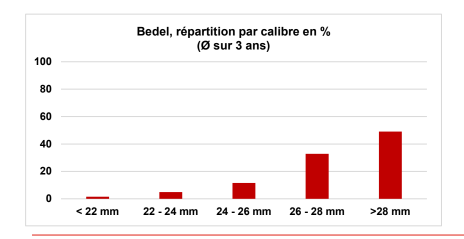
Maturité: 2ème semaine de la saison des cerises, env. une semaine après Burlat. Maturation hétérogène. Les pédoncules courts et la disposition en grappes compliquent la cueillette lorsque l'arbre est très chargé.

Résumé

Bedel (Bellise®) est une variété intéressante de cerise à maturité précoce. Elle convainc avant tout par son bel aspect, sa fermeté, son calibre intéressant et ses rendements réguliers. Une taille de fructification adaptée est nécessaire pour réguler la charge et obtenir des fruits de bonne qualité. Bedel doit impérativement être cultivée sous protection et sous filet anti-oiseaux.



Forme ovale arrondie typique de Bedel.





Les pédoncules courts peuvent compliquer la récolte.

www.varietes-arbo.ch



Schweizerische Eidgenossenschaft Confédération suisse Confederazione Svizzera Confederaziun svizra Département fédéral de l'économie, de la formation et de la recherche DEFR **Agroscope**