



Sortenblatt

Bellise® Bedel

Herkunft: Starking Hardy Giant x Burlat, Argot, Frankreich

Frucht

26 – 28mm Durchmesser, Ø 9-10g.
Dunkelrote, mittelgrosse, rundlich-ovale Kirsche mit schönem Glanz und marmorierter Fruchthaut.; kurze Stiele. Die Früchte sind mittelfest bei guter Saftigkeit und wenig intensivem Aroma (wässrig-süss, wenig Säure).
Zuckerwerte ø 15°-16°Brix.
Fruchtgrössen und Festigkeit besser als die von Burlat – eine qualitativ gute Sorte in KW 2.

Produktionspotential

Früh einsetzende Erträge. Auf starken Unterlagen mittleres Ertragspotential, auf schwach wachsenden Unterlagen hohe Erträge mit Neigung zu Überbehang (Fruchtholzschritt!).

Baum

Mittelstarker Wuchs, flacher Astabgang, Fruchttäste leicht hängend.

Anfälligkeit:

Fruchtfäule; an feuchteren Standorten Pseudomonas. Folgernde Reife! Vogel-
frass. Mittlere Platzanfälligkeit.

Version: 01. 01. 2016

Herausgeber: Agroscope

Redaktion: Isabel Mühlenz und
Thomas Schwizer, Agroscope

Copyright: © 2016

Agroscope, Schloss 1, Postfach,
8820 Wädenswil

Nachdruck mit Quellenangabe erwünscht.

www.obstsorten.ch

www.agroscope.ch

Anbau

Blüte und Befruchtung:

Frühe Blüte, S-Allele: S1S9.
Befruchter: z.B. Burlat, S.H. Giant.

Fruchtbarkeit:

Hoher Fruchtansatz auf G5.
Fruchtgrössenkontrolle über angepassten Fruchtholzschritt erforderlich, auch zur Vermeidung von Alternanz.

Ernte

Reift in der 2. Kirschenwoche, ca. 5 – 7 Tage nach Burlat.

Zusammenfassung

Bellise® Bedel ist eine interessante Kirsche im frühen Reifesegment. Die Sorte überzeugt vorrangig mit ansprechender Optik, Festigkeit, Fruchtgrösse und regelmässigen Erträgen, sofern der Fruchtholzschritt zur Ertragsregulierung, Baumgesundheit und Qualitätsförderung konsequent durchgeführt wird. Der Anbau unter Abdeckung und Vogelnetz ist zwingend erforderlich.



Bellise® hat in KW 2 aufgrund ihrer guten Fruchtqualitäten ihren Platz als frühe Kirsche im Sortiment gefunden.



Die sehr kurzen Stiele von Bellise® können die Ernte erschweren. Die folgernde Reife dieser Sorte erfordert ausserdem mehrere Pflückdurchgänge.

