



Sortenblatt

PA3UNIBO (Sweet Gabriel®)

Herkunft: Stephano Lugli, Universität Bologna

Frucht

Durchmesser 29 - 31 mm Zuckergehalt 14 - 16 Brix

Ctifl-Farbcode 6 Durofel(25) 52 - 89

Grosse, homogene, dunkelrote, sehr attraktive Frucht. Sie ist mittelfest und saftig mit intensivem Aroma und sehr feinem Geschmack.

Anbau

Baum

PA3UNIBO ist breitwüchsig und gut verzweigend mit zurückhaltendem Wuchs und hoher Tragwilligkeit. An den meisten Standorten ist der Anbau auf mittelstarker Unterlage empfohlen.

Blüte und Befruchtung

Frühe Blüte. S-Allele: S₁S₄.

Befruchter: z.B. Bolero, Grace Star, Masdel. Merchant. Narana.

Ertragsbildung

Auf Gisela 6 konnten bereits im 3. und 4. Standjahr (2019, 2020) 13 t/ha geerntet werden. Um die Qualität (Festigkeit) zu gewährleisten, muss ihr Behang kontrolliert werden.

Anfälligkeit

Anfällig gegenüber Pseudomonas und Monilia, insbesondere bei sehr hohem Behang mit Truppelbildung.

Ernte

Reift in der 3. bis 4. Kirschenwoche, rund eine Woche vor Kordia. Gute Pflückbarkeit.

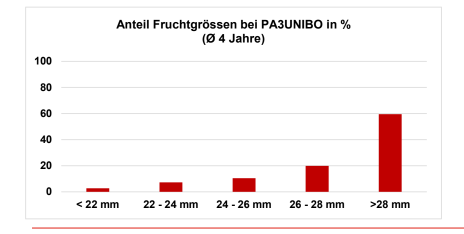
Zusammenfassung

PA3UNIBO (Sweet Gabriel®) ist eine attraktive, dunkelrote Kirsche, saftig und mit intensivem Aroma. Die Sorte blüht früh, reift in der

3. bis 4. KW und hat Potenzial für Verbesserungen des Sortiments in der Reifezeit von Vanda, Grace Star und Christiana. Ihre Anfälligkeit gegenüber Pseudomonas und Monilia erfordert eine sorgfältige Berücksichtigung der Standorteignung.



PA3UNIBO mit guter Verzweigung und breitwüchsigen Ästen.





Attraktive Früchte von PA3UNIBO.

www.obstsorten.ch



Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF **Agroscope**