Sortenblatt

Gelber Bellefleur

Herkunft

Kreuzung unbekannt, um 1800 in New Jersey, Vereinigte Staaten entstanden



Synonyme

Belle Flavoise, Blumenkalville, Gelber Englischer Schönblühender, Lady Washington, Lincoln Pippin, Linnoeus Pepping, Linnoeus Pippin, Metzgerapfel, Metgers Kalvill, Schafsnase, Thüringer Gravensteiner, Weidenapfel, Yellow Bellefleur, Yellow Belleflower, Warren Pippin, Weißer Metzgerapfel

Agronomisches Profil

Blüte: früh, diploid Wachstum: stark Anfälligkeit: n. v.

Ertragsleistung: mittlerer Ertrag, neigt nicht zu Alternanz, neigt nicht zu Vorerntefruchtfall

Erntezeitpunkt: 0-2 Wochen nach Golden Delicious

Frucht

Größe und Form: sehr groß, kegelförmig, stumpf kegelförmig

Grund- und Deckfarbe: grüngelbe Grundfarbe; rosa, verwaschene Deckfarbe; geringer

Deckfarbenanteil (25 %)

Anfälligkeit Berostung: geringe Berostung in Kelch und/oder Stielgrube (<5%)

Fruchtfleischfestigkeit: 7,2-7,7 kg/cm² zur Ernte Neigung zur Verbräunung des Fruchtfleisches: n. v.

Zuckergehalt: 11,1-13,2 °Brix zur Ernte **Säuregehalt:** 6,6-7,0 g/L MA zur Ernte

Spezifisches Gewicht: 0,81



^{2 -} nur bei rotfleischigen Sorten





Polyphenolgesamtgehalt1: n. v.

TAC1: n. v.

Anthocyangehalt²: n. v.

Vitamin C¹: n. v. Pektine¹: n. v. Geschmack: n. v. Lagerung: n. v.

Besonderheiten: n. v.

Saftherstellung

Ausbeute: n. v.

Stabilität der Farbe: n. v.

Zuckergehalt: n. v. Säuregehalt: n. v.

pH Wert: n. v.

Polyphenolgesamtgehalt: n. v.

TAC: n. v.

Anthocyangehalt²: n. v.

Vitamin C: n. v.





^{2 -} nur bei rotfleischigen Sorten