

Sortenblatt

Luresweet Redlove® (Odysso®)

Herkunft

Kreuzung unbekannt, von Markus Kobelt in der Schweiz gezüchtet



Synonyme

n. v.

Agronomisches Profil

Blüte: mittel, diploid

Wachstum: mittel

Anfälligkeit: resistent Schorfanfälligkeit

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

Erntezeitpunkt: 2-0 Wochen vor Golden Delicious

Frucht

Größe und Form: groß, kegelförmig, stumpf kegelförmig

Grund- und Deckfarbe: violette, bräunliche, kompakte, geflammte Deckfarbe; extrem hoher Deckfarbenanteil (100 %)

Anfälligkeit Berostung: leichte Berostung der Furcht

Fruchtfleischfestigkeit: 7,7-8,9 kg/cm² zur Ernte

Neigung zur Verbräunung des Fruchtfleisches: keine bis sehr geringe Oxidation

Zuckergehalt: 11,8-12,8 °Brix zur Ernte

Säuregehalt: 8,3-10,3 g/L MA zur Ernte

Spezifisches Gewicht: 0,79

Polyphenolgesamtgehalt¹: in der Schale: 521,0 ± 57,5 mg Catechin/ 100 g FW; im Fruchtfleisch: 180,2 ± 24,2 mg Catechin/ 100 g FW

TAC¹: in der Schale: 572,1 ± 36,6 mg Trolox/ 100 g FW; im Fruchtfleisch: 342,5 ± 57,8 mg Trolox/ 100 g FW

1 - nach 2-monatiger Lagerung im normalen Kühllager
2 - nur bei rotfleischigen Sorten

27.06.2026 - www.laimburg.it



Versuchszentrum
Centro di Sperimentazione
Research Centre
LAIMBURG
NATURE & SCIENCE: HAND IN HAND

Anthocyangehalt²: 23,7 ± 1,7 mg Cyanidin 3-galactoside/ 100 g FW (nach 2-monatiger Lagerung)

Vitamin C¹: in der Schale: 11,3 ± 2,2 mg/100 g FW; im Fruchtfleisch: 1,0 ± 0,3 mg/100 g FW

Pektine¹: im Fruchtfleisch: 1,7 ± 0,4 g/100g FW

Geschmack: n. v.

Lagerung: im Kühllager bis zu 2 Monate

Besonderheiten: rotes Fruchtfleisch

Saftherstellung

Ausbeute: sehr gute Ausbeute

Stabilität der Farbe: keine

Zuckergehalt: 13,1 °Brix

Säuregehalt: 7,3 g/L MA

pH Wert: 3,47

Polyphenolgesamtgehalt: 45,1 ± 2,3 mg Catechin/100 mL Saft

TAC: 77,6 ± 2,2 mg Trolox/100 mL Saft

Anthocyangehalt²: 23,7 ± 1,7 mg Cyanidin 3-galactoside/ 100 mL Saft

Vitamin C: 2,34 ± 0,01 mg/L Saft

1 - nach 2-monatiger Lagerung im normalen Kühllager
2 - nur bei rotfleischigen Sorten

27.06.2026 - www.laimburg.it

