

Dancy mandarin
Citrus reticulata Blanco
Citrus tangerina Tanaka

Mandarinka Dancy vznikla jako nucelární semenáč ze stromu Dancy CRC 602, který vyrostl na zahradě v Chico Gardens v r. 1914 v Kalifornii, nedaleko Sacramenta.

Historie vzniku je zajímavá. Původní strom vyrostl jako nahodilý semenáč v sadu plukovníka Gl. Dancy z Orange Mills v roce 1867 z pecky mandarinky Moragne „tangierine“, který rostl v sadu NH Moragne již v roce 1843.

Předchozím majitelem sadu Moragne v Maroku byl major Atway, který strom zasadil.

Mandarinka Dancy je mohutný, hustě olistěný strom téměř bez trnů s tendencí k alternativní plodnosti. Plod je obvykle středně velký s tenkým a dobře loupatelným oplodím barvy načervenalé oranžové. Dužnina je tmavě oranžová s vyváženou, velice dobrou chutí. Ovoce nevydrží zralé dlouho na stromě, ale dobře snáší přepravu, neatlačuje se a dobře se skladuje. V plodu je obvykle 6 až 20 semen. Tvar plodu je zploštělý, někdy až hruškovitý, na konci stonku má výrazný krček. Plod je hladký, lesklý. Strom se doporučuje prořezávat a zbavovat nadměrné tvorby slabých větví.

Mandarinka Dancy je poměrně chladuvzdorná, ale plody chlad nevydrží. Nevyžaduje opylovače.

Segmentů v plodu je kolem 12, jsou snadno oddělitelné, semena polyembryonická.

Tanaka v roce 1954 klasifikoval tuto mandarinku do druhu tangerina, což naznačuje původ z Indie, odkud byla následně introdukována do jižní Číny.

Tanaka se domníval, že Dancy je podobná, ne-li totožná s Obenimikanem z Japonska a že je úzce spjatá s indickými mandarinkami Ladu a Keonly.

Mandarinka Dancy snáší nadměrné teplo i nadměrnou vlhkost, je tedy vhodná jako bytová kultura.

V USA tyto podmínky splňuje Florida a Kalifornie. V Arizoně se pěstuje na hranici pouštních oblastí. V jiných oblastech není moc přizpůsobivá.

Zdroj: Fakta o specifických citrusových vlastnostech, LK Jackson a SH Futch, Citrus Industry, duben 1994, str. 57 a 66.