

Diana stammer oprindeligt fra Rusland. Æblet er en frøplante, som har været meget lidt eller slet ikke dyrket.

Blomsterknopperne sidder overvejende på efterårs-skud. Blomsterfarven i ballonstadiet er mørkrosa. Blomstringen er relativ tidlig. Blomsterne er middelstore med blomsterblade, der er overlappede og rører hinanden.

Æblet har en længde på 63 mm og en diameter på 73 mm, målt på det bredeste sted. Formen er fladrund konisk og lidt asymmetrisk.

Æblets grundfarve er grøn med en rød dækfarve, som dækker ca. 25% af æblet. Dækfarven er helt jævn med svage striber.

Lenticellerne er små. Deres farve virker hvide i forhold til grundfarven og både hvidlig og brunlig i forhold til dækfarven. Eventuelle ringe rundt om lenticellerne virker grønne i forhold til grundfarven.

Stilken er tynd med en længde på ca. 23 mm lang. Den sidder i en dyb stilkgruben.

Der er svage ribber omkring bægeret.

Skrællens overflade virker fedtet.

Kødet er tørt med svag sødme. Det har en stærk syrlighed og meget svag aroma, men med en dårlig bismag.

Kødet har stærk tendens til brunfarvning efter overskæring. Æblet har middel tendens til stødska-der.

Diana blev i perioden 2006-2009 bedømt under usprøjtede forhold. Der var ingen skurvangreb på bladene, ingen skurvangreb på æblerne, ingen æblekræft på grenene, meldugangreb på omtrent 25 % af skuddene, ingen sodplet/flueplet og ingen skud med røde lus.

Æblet er høstmoden i sidste halvdel af september og spisemodent fra medio november— primo december.

Primærkilde:

Pometet. Det Biovidenskabelig Fakultet, Københavns Universitet.

