

# Nektarinen

**Sorte:** **Convoitise (S)**  
**Obstart:** Nektarine, *Prunus nucipersica*



<b>Herkunft:</b>	
Züchter, Ort	INRA, Frankreich
Lizenzinhaber	CEP Innovation, Frankreich
Kreuzungsnummer	NJ6925
Schutzrechte	EU-Sortenschutz
<b>Blüte:</b>	
Zeitpunkt, Blühstärke	mittlere Blütezeit, idealer bis hoher Blütenansatz
Fertilität	selbstfertil
Blütenform	Rosaceen-Form
<b>Frucht:</b>	
Reifezeit	mittel, 6. Pfirsichwoche, 5-7 Tage nach 'Diamond Bright (S)'
Größe, Form	mittelgroß bis groß, rundlich, mäßige Naht
Haut	glatt
Farbe	leuchtend dunkelrote bis purpurfarbene Sonnenfrüchte, auch Schattenfrüchte nahezu 100 % ausgefärbt, um die Fruchtspitze leichte Lentizellenbildung
Fruchtfleisch	gelbfleischig, fest und knackig mit gutem Nachernteverhalten, saftig
Geschmack	bereits hartreif süß-würzig, leicht nussig
Steinlöslichkeit	nicht lösend
Lagerung	gut
<b>Baum:</b>	
Wuchs	mittelstark bis stark, halbaufrecht bis ausladend, auffallend dunkelgrünes und gesundes Laub
Ertrag	ideal bis hoch, früh einsetzend und regelmäßig, gleichmäßige Fruchtverteilung und Abreife
<b>Beurteilung:</b>	Sehr schöne gelbfleischige Nektarine mit exzellentem Geschmack und hervorragender Fruchtausfärbung. Convoitise (S) zeichnet sich außerdem durch regelmäßig hohe Erträge bei gleichzeitig sehr guten Fruchtkalibern aus.