

Aprikose

Sorte:

Lotte (S)

Obstart:

Aprikose, *Prunus armeniaca*



Herkunft:	
Züchter, Ort	Dr. Hilmar Schwärzel, Müncheberg/Helmsdorf
Eltern, Abstammung	freie Abblüte von Kuresia (S), Höhnstedt, 1998 aus Scharka-Resistenz-züchtung hervorgegangen
Schutzrechte	Sortenschutz in Deutschland
Blüte:	
Zeitpunkt, Blühstärke	mittelfrühe Blütezeit, hoher bis sehr hoher Blütenansatz
Fertilität	teilweise selbstfertil
Bestäubersorten	TSUNAMI ® EA 5016 (S), SPRING BLUSH ® EA 3126TH (S), PINK MARRY ®, CARMINGO ® Priabel (S), CARMINGO ® Mediabel (S), Flopria (S), Orangenaprikose, Robada (S), BERGEVAL ® Aviclo, Iziagat (S), Harogem, ORANGE SUMMER ® Zaitorde (S)
Frostanfälligkeit	geringe Anfälligkeit der Blütenknospen gegenüber Winterfrost
Frucht:	
Reifezeit	mittelfrüh, 12-15 Tage nach 'Orangenaprikose'
Größe, Form	mittelgroß bis groß, rundlich, leicht hochgebaut, schwache Naht, mäßige Stielgrube, Fruchtoberfläche leicht uneben
Farbe	zur Vollreife intensiv orange Grundfarbe, bis 70% flächige mittel- bis dunkelrote Deckfarbe
Fruchtfleisch	zur Vollreife intensiv orange, angenehm fest mit feiner Textur, saftig
Geschmack	gutes bis sehr gutes Aprikosenaroma, ausgeglichenes Zucker-Säure-Verhältnis bei Baumreife und nach Lagerung, feine Schale ohne jegliche Säure
Platzempfindlichkeit	sehr gering bis gering
Steinlöslichkeit	sehr gut lösend
Lagerung	gut, langes shelf-life
Baum:	
Wuchs	mittelstark bis stark, halbaufrecht, gut garniert, dunkles und gesundes Laub

Aprikose

Ertrag	an unserem Standort früh einsetzend, ideal bis hoch und regelmäßig, Standortbedingt neigt die Sorte zu unterschiedlichem Ertragsverhalten
--------	---

Aprikose

Beurteilung:	Die sehr attraktiven Früchte der Sorte Lotte (S) mit ihrem typischen Aprikosenaroma zeichnen sich durch einen hohen Wiedererkennungswert beim Kunden aus. Besonders erwähnenswert ist die hohe Platzstabilität sowie eine langanhaltende Fruchtstabilität am Baum und während der Lagerung. Die gleichmäßige Verteilung der Früchte ermöglicht eine hohe Pflückleistung. Lotte (S) hat sich durch ihre gute Baumgesundheit und hohe Frosthärte bewährt.
---------------------	---