

Zuckergehalt im Saft der Haskapkamczackiej

Sorte	POLEN			SIBIRIEN			
	Maximaler Brix Wert im Fruchtsaft (maximaler Wert aus 4 Messungen in Muniakowice)			Maximaler Brix Wert im Fruchtsaft (maximaler Wert aus 4 Messungen in Bakczar)		Brix Wert im Saft aus vielen Früchten einer Sorte (Bakczar)	Brix Wert im Saft aus vielen Früchten einer Sorte (Bakczar)
	03.06.-23.06.2014	01.06.-22.06.2015	07.06.-21.06.2016 ¹⁾	15.07.2014	09.07.2015	09.07.2015	06.07.2016 ²⁾
Aurora	–	16,5°Bx	14,5°Bx	–	–	–	–
Bakczarskaja Jubilejnaja	17°Bx	12,5°Bx	14,5°Bx	14°Bx	15°Bx	14°Bx	–
Bakczarskij Velikan	18°Bx	12,5°Bx	12°Bx	17°Bx	17°Bx	15°Bx	15°Bx
Borealis	15°Bx	11°Bx	12°Bx	–	–	–	–
Czutymskaja	17°Bx	15°Bx	14°Bx	16°Bx	21°Bx	16°Bx	–
Docz'Velikana	–	16°Bx	15°Bx	16°Bx	17°Bx	15°Bx	12°Bx
Grdost'Bakczara	17°Bx	13°Bx	15,5°Bx	15,5°Bx	15°Bx	14°Bx	–
Honeybee	–	13,5°Bx	15°Bx	–	–	–	–
Indigo Gem	17°Bx	15°Bx	16,5°Bx	–	–	–	–
Jugana	–	16,5°Bx	16°Bx	19°Bx	16°Bx	14°Bx	16°Bx
Leningrdszkij Velikan	15°Bx	15°Bx	15°Bx	–	–	–	–
Morena	14°Bx	14,5°Bx	15°Bx	–	–	–	–
Nimfa	17°Bx	16,5°Bx	15°Bx	–	–	–	–
Silginka	16°Bx	14°Bx	13,5°Bx	17°Bx	20°Bx	17°Bx	16°Bx
Sinij Utes	–	–	–	–	–	–	14°Bx
Streżewczanka	–	12,5°Bx	12,5°Bx	13°Bx	–	–	–
Sybiraczka	–	–	–	–	–	–	15°Bx
Tomiczka	17°Bx	17°Bx	16,5°Bx	–	17°Bx	16°Bx	14°Bx
Tundra	12°Bx	13°Bx	14°Bx	–	–	–	–
Vostorg	–	13,5°Bx	15,5°Bx	17°Bx	20°Bx	15°Bx	14°Bx
Wojtek	14°Bx (bad.produc.)	15,5°Bx	14°Bx	–	–	–	–
Zojka	16–18°Bx (bad.produc.)	14°Bx	15°Bx	–	–	–	–

1) - in Maniakowice wurden für Messungen Beeren von einjährigen Sträuchern der im November 2015 und März 2016 gepflanzten Haskap genommen, die Pflanzen wurden vor der Ernte nicht bewässert und nicht gedüngt.

2) - in Sibirien, in Bakczar, wird die Plantage nicht bewässert und nicht gedüngt, in diesem Jahr war der Juni sehr heiß und trocken, die Reife wurde deshalb zwei Wochen früher erreicht im Vergleich zur normalen Reifezeit. So erklären die Betreuer den etwas niedrigeren Zuckergehalt und kleinere Größe.