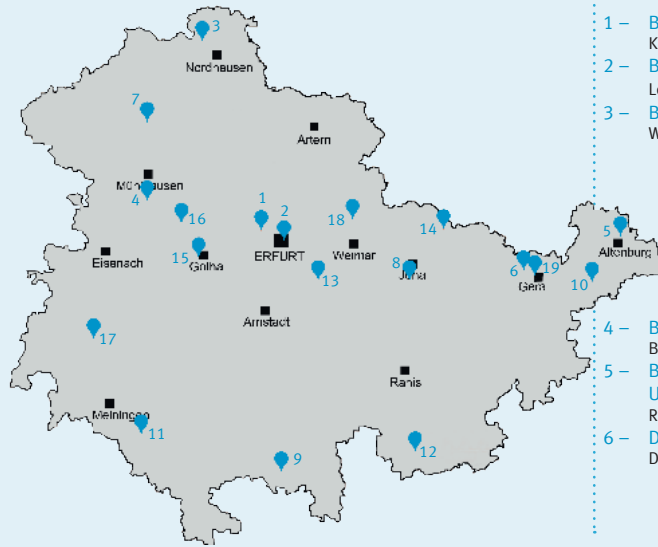


## Die Baumschule in Ihrer Nähe



- 1 – **Baum- und Rosenschule Kühr**  
Kühnhäuser Chaussee 5, 99189 Tiefthal
- 2 – **Baumschule Müller**  
Leipziger Straße 106, 99085 Erfurt
- 3 – **Baumschulen August**  
Wernaer Straße 25, 99755 Ellrich
- 4 – **Baumschulen Oberdorla GmbH**  
Burgstraße 57, 99986 Oberdorla
- 5 – **Baumschulen und Blumenhaus Uhlig**  
Rochlitzer Str. 1, 04603 Windischleuba
- 6 – **Deegen Baumschule**  
Deegen Straße 1, 07586 Bad Köstritz
- 7 – **Eichsfelder Baumschulen und Gartenservice Kaufhold**  
Hauptstraße 1, 37355 Niederorschel
- 8 – **Gärtnerei Boock**  
Stadtrodaer Straße 60, 07747 Jena
- 9 – **Harenberg, Peter**  
Sonneberger Straße 37, 96528 Schalkau
- 10 – **Jähler Baumschulen**  
Sommerritzer Straße 61, 04626 Schmölnn
- 11 – **Kambach GbR**  
Schulstraße 52, 98660 Kloster Veßra
- 12 – **Oberland Baumschulen Harra**  
Bayrische Str. 1 a, 07356 Neundorf
- 13 – **Pflanzenhof Tonndorf GbR**  
Am Erdfall 1, 99438 Tonndorf
- 14 – **Pflanzenhof Zöthen GbR**  
Dorfstraße 17, 07774 Dornburg-Camburg
- 15 – **Pomona Baumschulen**  
Uelleber Straße 90, 99867 Gotha
- 16 – **Rönigk Baumschulen GbR**  
Rumbachstraße 7 a, 99947 Bad Langensalza
- 17 – **Schmidt Baumschulen**  
Bairodaer Straße 5, 36448 Meimers
- 18 – **Wittig Baumschulen**  
Am Tonberge 54 a, 99439 Ramsla
- 19 – **Grimm Baumschulen**  
Pohlitzer Straßen 15, 07552 Gera

# Sortenempfehlung Strauchbeeren- obst



## Beerenobstanbau in Thüringen

Johannisbeeren und Stachelbeeren stellen keine übermäßigen Ansprüche an den Standort und gedeihen fast überall. Heidelbeeren gehören zu den Heidekrautgewächsen und benötigen einen humusreichen, sauren Boden. Wichtig sind windgeschützte Standorte und die Absicherung einer gleichmäßigen Feuchte im Boden.

Ob rot, schwarz oder weiß - Johannisbeeren haben von allen Beerenarten den höchsten Fruchtsäureanteil. Sie liefern wichtige gesundheitsfördernde Inhaltsstoffe wie Ballast-, Mineralstoffe und Vitamine. Diese fördern die Verdauung, regen den Appetit an und wirken vorbeugend gegen Krebs. Hinsichtlich des Vitamin-C-Gehaltes sind sie wahre Powerkugeln. Insbesondere Schwarze Johannisbeeren haben einen ungewöhnlich hohen Vitamin-C-Gehalt und werden aus ernährungsphysiologischer Sicht als wertvollste Beerenobstart eingeschätzt.

Für die Hobbyanbauer und Kleingärtner zählen **Johannisbeeren und Stachelbeeren zu den wichtigsten Obstarten**, die als Naschfrucht oder zur Marmeladen-

herstellung im Garten nicht fehlen dürfen. Vorherrschend ist dabei der Anbau als Busch oder Hochstamm. Ebenfalls eignen sie sich sehr gut zur Erziehung als Spindel bzw. Cordons. Als Spindel erzogene Sträucher produzieren sehr gute Qualitäten und lassen sich besser pflücken.

Auch Heidelbeeren und Jostabeeren sind durch zahlreiche neue Sorten für den Hobbygärtner interessant geworden.

Aus den angebotenen Sorten die richtige auszuwählen, wird in erster Linie durch die geplante Verwendung und die Toleranz gegenüber Schaderregern bestimmt. Entscheidend für den Erfolg sind deshalb zielentsprechende Informationen vor der Pflanzung.

### Herausgeber:

Thüringer Landesamt für Landwirtschaft und Ländlichen Raum

### Kontakt:

Lehr- und Versuchszentrum Gartenbau (LVG)

Telefon: +49 361 574157-700 Fax: -777

Mail: post.lvg-ef@tlllr.thueringen.de

Fotos: LVG

Februar 2021, 5. aktualisierte Auflage

## Johannisbeeren - rot, weiß und schwarz

Sorte	Reife	Frucht	Geschmack	Ertrag	Krankheiten/Bemerkungen
Jonkheer van Tets	früh	rot, groß	säuerlich, aromatisch	mittelhoch	spätfrostgefährdet, geringe Mehltuanfälligkeit
Rolan	mittelfrüh	rot, groß, langtraubig	säuerlich, aromatisch	hoch	robust für Blattkrankheiten, wenig Verrieseln
Rotet	mittelspät	rot, langtraubig	glänzend mit Aroma	hoch	wenig Verrieseln, robust
Rovada	spät	rot, langtraubig	säuerlich, aromatisch	sehr hoch	lange am Strauch haltbar, gut pflückbar
Tartan	spät	rot, langtraubig	säuerlich, aromatisch	hoch	robuste Sorte
Zitavia	früh	weiß, mittelgroß	mild aromatisch	hoch	anfällig für Mehltau, Blattfall und Verrieseln
Blanka	spät	weiß, langtraubig	aromatisch	sehr hoch	sehr robust, gute Pflückbarkeit
Bona	sehr früh	schwarz, sehr groß, kurz	mild aromatisch	mittelhoch	geringe Mehltuanfälligkeit, für Frischverzehr
Fertöder 1	früh	schwarz, groß	süß-aromatisch	mittelhoch	etwas blütenfrostanfällig, gering für Mehltau
Titania	mittelfrüh	schwarz, groß	mittel, säuerlich	hoch	robuste Sorte, schlecht pflückbar
Ometa	mittelspät	schwarz, mittelgroß	gut, aromatisch	hoch	gering anfällig für Rost und Mehltau, Gallmilbe

## Stachelbeeren - rot, grün und gelb

Sorte	Reife	Frucht	Geschmack	Ertrag	Krankheiten/Bemerkungen
Rokula	früh	rot, mittelgroß	gut	mittel bis hoch	wenig Mehltau, glattschalige Frucht
Rolanda	spät	dunkelrot, mittelgroß	angenehm säuerlich	hoch	resistent gegen Mehltau, platzfest
Redeva	spät	dunkelrot, groß	gut	hoch	mehltautolerant, glattschalige Frucht
Invicta	mittelfrüh	hellgrün, groß	gut, aromatisch	sehr hoch	mehltautolerant, etwas behaarte Frucht
Reverta	mittelfrüh	gelb	wenig Säure, sehr süß	mittel bis hoch	resistent gegen Blattfallkrankheit, behaart

## Jostabeeren

Kreuzung aus schwarzen Johannisbeeren und Stachelbeeren

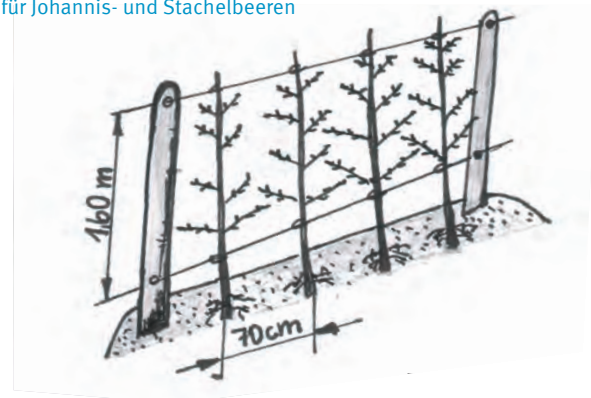
Sorte	Reife	Frucht	Geschmack	Ertrag	Bemerkungen
Jostine	mittelfrüh	mittelgroß	aromatisch	mittel bis hoch	stark aufrecht wachsend, selbstfruchtbar
Jogrande	mittelfrüh	groß	gut, süß	mittel bis hoch	robust, schwächerer, flacherer Wuchs

## Heidelbeeren

Sorte	Reife	Frucht	Geschmack	Ertrag	Bemerkungen
Reka	früh	mittelgroß	gut, aromatisch	hoch, regelmäßig	robust, regelmäßiger Schnitt erforderlich
Bluecrop	mittel	mittelgroß	gut, aromatisch	sehr hoch	starker, aufrechter Wuchs, robuste Sorte
Elizabeth	spät	mittelgroß bis groß	aromatisch	hoch, regelmäßig	robuste Sorte, für warme Lagen

## Erziehung

Eintriebige Hecke für Johannis- und Stachelbeeren



Zwetriebige Hecke für Johannis- und Stachelbeeren



Erziehung von Heidelbeeren auf Damm aus Mulch und Kompost

