

Empfehlenswerte Kirschensorten für den Landkreis Neuburg-Schrobenhausen



Süßkirschen haben einen hohen Gesundheitswert, sie wirken herzstärkend und blutreinigend. Für ein gesundes Wachstum sind durchlässige, lehmhaltige Böden mit guter Durchlüftung wichtig. Fast alle Süßkirschen-Sorten sind selbstunfruchtbar und somit auf Fremdbefruchtung angewiesen. Bei der Pflanzung von Süßkirschen ist genau darauf zu achten, welche Sorten sich gegenseitig befruchten können. Nach den Früchten unterscheidet man Herzkirschen mit vorwiegend weichem Fleisch und Knorpelkirschen mit festem, knackigen Fleisch. Um dem Befall durch die Kirschfruchtfliege - den Maden in den Kirschen - vorzubeugen, gibt es nur die Möglichkeit, früh reifende Kirschsorten, wie z. B. Burlat, zu pflanzen. Pflanzenschutzmittel sind nicht zugelassen! In dieser Liste finden Sie eine Auswahl empfehlenswerter Süß- und Sauerkirschen-Sorten für unsere Region.

1. Süßkirschen

Burlat (Herzkirsche)

Frucht	hellrot bis braunrot, gut steinlösend
Geschmack	aromatisch, süß, saftig
Befruchter	selbstunfruchtbar, daher Befruchtersorte notwendig (Valeska, Lapins)
Reifezeit	1. bis 2. Kirschwoche
Verwendung	vielseitig verwendbar
Hinweis	empfehlenswerte Frühlirsche, kaum anfällig für Kirschfruchtfliege

Stella (Knorpelkirsche)

Frucht	tiefrot, mittlere Platzfestigkeit
Geschmack	ausgewogen, süß mit feiner Säure
Befruchter	selbstfruchtbar!
Reifezeit	früh bis mittelfrüh, 4. bis 5. Kirschwoche
Verwendung	für Frischverzehr und Verarbeitung
Hinweis	universelle Befruchtersorte für alle mittelfrüh blühenden Sorten, hoher und sehr früh einsetzender Ertrag

Kordia (Knorpelkirsche)

Frucht	schwarzrot, fest, hohe Platzfestigkeit, gut steinlösend
Geschmack	hervorragend, süß, harmonische Säure, mäßig saftig
Befruchter	selbstunfruchtbar, daher Befruchtersorte notwendig (Regina, Stella, Vic)
Reifezeit	Mitte Juli, 6. Kirschwoche
Verwendung	für Frischverzehr und Verarbeitung
Hinweis	stark wachsend, lange Ernteperiode möglich

Lapins (Knorpelkirsche)

Frucht	dunkelrot, hohe Platzfestigkeit
Geschmack	süß, ausgeglichenes Zucker-Säure-Verhältnis
Befruchter	selbstfruchtbar!
Reifezeit	spät, 7. Kirschwoche
Verwendung	für Frischverzehr und Verarbeitung
Hinweis	universelle Befruchtersorte für alle früh blühenden Sorten

Regina (Knorpelkirsche)

Frucht	schwarzrot, fest, hohe Platzfestigkeit
Geschmack	aromatisch, süß, mäßig saftig
Befruchter	selbstunfruchtbar, daher Befruchtersorte notwendig (Kordia, Stella, Vic)
Reifezeit	spät, 7. Kirschose
Verwendung	für Frischverzehr und Verarbeitung
Hinweis	sehr hoher, früh einsetzender Ertrag

Vic (Knorpelkirsche)

Frucht	braunrot, fest, hohe Platzfestigkeit
Geschmack	aromatisch, süß, harmonische Säure
Befruchter	selbstunfruchtbar, daher Befruchtersorte notwendig (Kordia, Regina, Stella)
Reifezeit	spät, 7. Kirschose
Verwendung	für Frischverzehr und Verarbeitung
Hinweis	auch für kühlere Gebiete geeignet

2. Sauerkirschen

Favorit

Frucht	rot, fest, hellfleischig, hohe Platzfestigkeit, gut steinlösend
Geschmack	mild, feine Säure bei hohem Zuckergehalt
Befruchter	selbstfruchtbar!
Reifezeit	früh, 3. bis 4. Kirschose
Verwendung	für Frischverzehr und Verarbeitung, v. a. Saftbereitung
Hinweis	guter Pollenspender

Morellenfeuer (Weichselkirsche)

Frucht	braunrot, mittlere Steinlöslichkeit
Geschmack	süßsauerlich
Befruchter	selbstfruchtbar!
Reifezeit	mittelfrüh, 5. Kirschose
Verwendung	sehr gut für Frischverzehr
Hinweis	geringe Monilia-Anfälligkeit, Synonym 'Kelleris 16'

Karneol (Weichselkirsche)

Frucht	dunkelrot, mittelfest, gut steinlösend
Geschmack	aromatisch, süßsauer, sehr saftig
Befruchter	tlw. selbstunfruchtbar, daher Befruchtersorte vorteilhaft (Schattenmorelle, Morellenfeuer)
Reifezeit	6. bis 7. Kirschose
Verwendung	für Frischverzehr und vielseitige Verarbeitung, auch Saftbereitung
Hinweis	geringe Monilia-Anfälligkeit, geeignet für Spindelerziehung

Morina (Weichselkirsche)

Frucht	dunkelrot bis braunrot, festfleischig
Geschmack	gut, süßsauerlich
Befruchter	tlw. selbstunfruchtbar, daher Befruchtersorte vorteilhaft (Morellenfeuer)
Reifezeit	6. bis 7. Kirschose
Verwendung	für Frischverzehr und vielseitige Verarbeitung, besonders für Konserve
Hinweis	geringe Monilia-Anfälligkeit, kaum verkahlend