



Streuobstförderung 2022

Wie jedes Jahr können über den Obst- und Gartenbauverein Hochstämme im Rahmen der Streuobstförderung vergünstigt bestellt werden. Der subventionierte Preis von 25,00 € je Baum für Mitglieder (Nichtmitglieder 30,00 €) beinhaltet den Stammverbisschutz (1 m hohe, offene Kunststoffröhre) und den Pfahl. Der Wurzelkorb muss separat bestellt werden (10,00 Euro). Die Sortenliste steht auch auf der Homepage www.ogv-gomaringen.de im Menü „Download“.

Hinweise: Als nicht geförderte Bäume können Säulenbäume für den Hausgarten bestellt werden (25,00 Euro ohne Pfahl und Korb). Die geförderten Bäume sind für die Gomaringer Gemarkung vorgesehen, können aber selbstverständlich auch von Nicht-Mitgliedern des OGV erworben werden. Nussbäume kosten ca. 60,00 Euro (incl. Verbisschutz und Pfahl).

NEU: Es können dieses Jahr auch Sitzstangen für Greifvögel zum Preis von 20,00 € bestellt werden, ebenfalls können auch Baumschützer aus Holz (hergestellt vom Freundeskreis Mensch) als Alternative zu den Kunststoffschützer für 15,40 € bestellt werden.

Bestellungen: ab sofort schriftlich bei Günter Letz, Waldstr. 3, Gom.-Stockach oder Doris Jaissle, Erlachweg 8, Gomaringen und per Mail unter info@ogv-gomaringen.de bitte Kontaktdaten und **Flurstücknummer** angeben. Die Bestellung muss bis spätestens **15. Okt.** erfolgen. Bitte benutzen Sie das Bestellformular auf unserer Homepage. Es können nur die aufgeführten Sorten bestellt werden. Die Bäume erhalten von uns den fachgerechten Pflanzschnitt, wer dies nicht will, muss es bei der Bestellung angeben.

Baum-Ausgabe ist am Samstag, 5. November 2022 von 9-11 Uhr im Bauhof.

Die Vorstandschaft

Folgende Obstbaumsorten können bei uns bestellt werden:

Apfel: (alte Sorten)

Sorte	Pflückreif	Genussreif
Boskoop	Ende Sept. bis Mitte Okt.	Dez. bis Febr.
Gewürzluiken	Mitte bis Ende Okt.	Dez. bis März
Hauxapfel	Mitte bis Ende Okt.	Bis März
Goldparmäne#	Ende Sept.	Okt. bis Jan.
Jakob Fischer	Anf. bis Mitte Sept.	ca. 4 Wochen haltbar
James Grieve	Ende Juli bis Anf. Sept.	Sept. bis Okt.
Ontario#	Ende Oktober	Dez. bis Mai
Kardinal Bea	Anf. – Mitte Okt.	Bis November
Gravensteiner	Anf. Sept.	sehr aromatisch, haltbar bis Nov.
Brettacher	Mitte bis Ende Okt.	Dez. bis April/Mai
Cox Orange	Ende Sept. bis Mitte Okt.	Okt. bis Jan.
Öhringer Blutstreifling	Ende Sept.	Haltbar bis Januar

Äpfel: (neue Sorten)

Sorte	Pflückreif	Besondere Merkmale
Topaz+	Ende Sept.	Ertragreich, aromatisch
Mammut+*	Anf. Okt.	sehr ertragreich, sehr gut lagerfähig
Rewena+*	Mitte bis Ende Sept.	sehr robuste Sorte
Rubinola+*	Ende Aug.	lagerfähig bis Febr., hoher Vitamin C-Gehalt
Santana+#	Mitte Sept.	Verträgt Trockenheit und Hitze
Konrad+*	Mitte Sept.	Aromatisch, gut lagerfähig
Flavia+	Ende Sept.	hoher Zuckergehalt, gut für Saffherstellung
Titan+*	Mitte Sept.	Ähnl. Boskoop
Enterprise+*	Anf. Okt.	Lagerfähig, rotbackig
Admiral+*	Mitte bis Ende Sept.	Lagerfähig bis Weihn. rot

Mostäpfel:

Sorte	Pflückreif	Besondere Merkmale
Börtlinger Weinapfel	Mitte Okt.	Widerstandsfähig gegen Krankheiten und Schädlinge, kleine Früchte
Bittenfelder	Ende Okt. bis Mitte Nov.	Spät blühend, Robust gegen Krankheiten und Frost
Rheinischer Bohnapfel	Ende Okt.	robust und widerstandsfähig
Remo+*	Anf. Sept.	Früchte hängen auch noch bei physiologischer Reife und fallen nicht

Birnen:

Sorte	Pflückreif	Besondere Merkmale
Conference	Mitte Sept. bis Anf. Okt.	haltbar bis Ende Nov.
Novemberbirne oder Xenia	Mitte Okt.	haltbar bis April
Bosc's Flaschenbirne	Mitte bis Ende Sept.	Gute Befruchtersorte, ab Mitte Okt. genussreif
Blutbirne	Anf. Sept.	4 Wochen haltbar
Vereinsdechantbirne	Ende Okt.	Sehr guter Geschmack, wertvolle späte Herbstsorte
Stuttgarter Gaishirtle	Mitte Aug. bis Anf. Sept.	Gute Befruchtersorte, erfrischende, sehr gut schmeckende Sommerbirne
Williams	Ende August	Eine der edelsten Birnen

Mostbirnen:

Sorte	Besondere Merkmale
Schweizer Wasserbirne	Kaum Feuerbrandanfällig, aber Probleme mit Birnenverfall
Wahl'sche Schnapsbirne	Unter Kennern wohl einer der besten Birnenbranntweine, die es gibt
Palmischbirne	Große landschaftsprägende Bäume, sortenrein ergibt es einen sehr guten Schnaps

Süßkirschen:

Sorte	Besondere Merkmale	Kirschwoche
Burlat	Frühe Sorte, hohe u. regelmäßige Erträge	1. bis 2.
Regina	hohe Platzfestigkeit, späte Blüte, gut zum Einfrieren	7. bis 8.
Kordia	hohe Platzfestigkeit, braucht unbedingt eine Befruchtersorte!	6.
Sunburst	sehr große Früchte, selbstfruchtbar	5. bis 6.

Sauerkirschen

Sorte	Besondere Merkmale	Kirschenwoche
Beutelspacher Rexelle	Große platzfeste Früchte, unempfindlich gegen Monilia, selbstfruchtbar	5. bis 6.

Die **1. Kirschenwoche** beginnt **am 20. Mai** und die **8. Kirschenwoche** endet am **7. August**, eine Kirschwoche entspricht etwa 5-10 Tagen, je nach Witterungsverlauf schwankt der Zeitpunkt der Kirschreife und damit auch der Kirschenwochen.

Zwetschgen:

Sorte	Besondere Merkmale
Katinka	Reifezeit ab 2. Juliwoche, gut steinlösend, selbstfruchtbar
Hanita	Reifezeit Ende August –Mitte September, große Frucht, gut steinlösend, selbstfruchtbar
Jojo	Reifezeit Mitte September, scharkaresistent, langer Erntezeitraum, selbstfruchtbar, gut steinlösend

Mirabellen:

Sorte	Besondere Merkmale
Mirabelle von Nancy	Reifezeit Mitte Aug. bis Anf. Sept., selbstfruchtbar, reich tragend

Walnuss

Veredelte Walnuss

Säulenbäume (Äpfel – nicht förderfähig)

Sorte	Pflückreif	Genussreif
Jucunda+*	Oktober	sofort
Rondo+*	Oktober	sofort, aber auch lagerfähig
Sonate+*	September	sofort, kaum lagerfähig
Gracie*	Mitte Sept.	aromatisch, rotbackig
Lotte+*	Ende Sept.	aromatisch, rotbackig
Candy	Anf. Okt.	Rotbackig, robust

Hinweise:

+resistent gegen Schorf * resistent gegen Mehltau #für Allergiker geeignet

Schwarzer Rindenbrand

Folgende Sorten sind laut einer Untersuchung und Erhebung des LTZ Augustenburg besonders anfällig für den Schwarzen Rindenbrand:

Gewürzluiken, Kardinal Bea, Topaz und Hauxapfel.

Das Risiko des Schwarzen Rindenbrand kann durch folgende Maßnahmen erheblich reduziert werden:

1. trockene Standorte meiden (Südlagen)
2. Ausreichende Düngung
3. Regelmäßige Pflegemaßnahmen (Baumschnitt)
4. Bei trocken Perioden Bewässern