

# Befruchtersorten - Äpfel

Sorte	Blüte	Befruchter
Alkmene	f	Cox Orange, Golden Deicious, Goldparmäne, Berlepsch, Jamba, J.Grieve
Altländer Pfannkuchenapfel	msp	-
Ananasrenette	mf	Cox Orange, Goldparmäne
Roter Bellefleur	ssp	z.B. Ontario, Rt. Sternrenette, Ananasrenette, Cox Orange, Goldparmäne, Jonathan, Ontario
Berlepsch	mf	Alkmene, Cox Orange, Gloster, Golden Delicious, J.Grieve
Roter Boskoop (tripl.)	mf	Cox Orange, Gloster, Goldparmäne, J.Grieve, Jonathan
Rheinischer Bohnapfel	mfr	Cox Orange, Goldparmäne, Ontario, Weißer Klarapfel, Weißer Winterglockenapfel
Braeburn	m-sp	Elstar, Gala, Gloster, Golden Delicious
Cox Orange	msp.	Alkmene, Ananasrenette, Elstar, Geh. Dr. Oldenburg, Gloster, Golden Delicious, Goldparmäne, I.Marie, J.Grieve, Weißer Klarapfel, Weißer Winterglockenapfel
Danziger Kantapfel	msp	Cox Orange, Goldparmäne, Ontario, Weißer Klarapfel, Weißer Winterglockenapfel
Delbar Estivale	f - mfr	Alkmene, Gala, Gloster, James Grieve
Dülmener Rosenapfel	mfr	Cox Orange, Golden Delicious, Weißer Klarapfel
Elstar	msp	Cox Orange, Gala, Gloster, Golden Delicious, J.Grieve, Melrose
Finkenwerder Herbstprinz	mfr	Cox Orange, Elstar, Golden Delicious, Goldparmäne, James Grieve, Ontario, Weißer Winterglockenapfel
Florina	mfr	Elstar, Goldparmäne
Fuji	msp	Braeburn, Gala, Golden Delicious
Gala	sp	Cox Orange, Delbarestival, Golden Delicious, Goldparmäne, Melrose, Rubinette
Galiwa	-	-
Geheimrat Dr. Oldenburg	fr	Cox Orange, Golden Delicious, Goldparmäne, James Grieve, Landsberger, Weißer Klarapfel
Gerlinde	msp	z.B. Gloster, Goldparmäne, I.Marie, Weißer Winterglockenapfel
Gloster	sp	Cox Orange, Finkenwerderherbstprinz, Florina, Gala, Golden Delicious, J.Grieve, Melrose, Rubinette, Weißer Winterglockenapfel
Golden Delicious	msp	Alkmene, Cox Orange, Danziger Kantapfel, Delbarest, Elstar, Gala, Geh.Dr.Oldenburg, Gloster, Goldparmäne, I.Marie, J.Grieve, Melrose, Ontario, Rubinette, Weißer Winterglockenapfel
Goldparmäne	msp	Alkmene, Danziger Kantapfel, Geh.Dr.Oldenburg, Golden Del., Berlepsch, J.Grieve, Weißer Winterglockenapfel
Goldrenette aus Blenheim	msp	Cox Orange, Weißer Klarapfel, Idared
Gravensteiner (tripl.)	f	Cox Orange, Goldparmäne, Berlepsch, J.Grieve, Weißer Klarapfel
Holsteiner Cox	mfr	Dülmener Rosenapfel, Elstar, Goldparmäne, I.Marie, Jamba, J.Grieve
Hornburger Pfannkuchen	sp	Cox Orange, Gloster, Goldparmäne, I.Marie, Weißer Winterglockenapfel
Ingrid Marie	msp	Cox Orange, Geh.Dr.Oldenburg, Golden Delicious, Goldparmäne, J.Grieve, Jonathan, Ontario, Weißer Winterglockenapfel
Jakob Lwebel (tripl.)	mf	Cox Orange, Danziger Kantapfel, Geh.Dr.Oldenburg, Golden Delicious, Goldparmäne, I.Marie, J.Grieve, Jonathan, Ontario, Weißer Klarapfel
Jamba	fr	Alkmene, Cox Orange., I.Marie, J.Grieve, Weißer Klarapfel
James Grieve	mf	Alkmene, Cox Orange, Geh.Dr.Oldenburg, Goldparmäne, Berlepsch, I.Marie, Landsberger Renette, Weißer Klarapfel, Weißer Winterglockenapfel
Jonagold (tripl.)	msp	Alkmene, Cox Orange, Elstar, Gala, Gloster
Jonathan	msp	Cox Orange, Golden Delicious, Goldparmäne, Berlepsch
Juwel aus Kirchwerder	-	-
Kaiser Wilhelm	mfr	Cox Orange, Goldparmäne, Landsberger, Ontario, Weißer Klarapfel
Melrose	msp	Alkmene, Cox Orange, Elstar, Golden Delicious, Goldparmäne, I.Marie, J.Grieve
Ontario	msp	Alkmene, Cox Orange, Danziger Kantapfel, Geh.Dr.Oldenburg, Gloster, Golden Delicious, Goldparmäne, Berlepsch, J.Grieve, Jonathan, Rote Sternrenette, Weißer Klarapfel, Weißer Winterglockenapfel
Pikkolo	m	J.Grieve, Golden Delicious, Idared, Pinova, Pilot
Pilot	m	Golden Delicious, Idared, Elstar, Melrose, Pinova, Remo, Rewena
Pinova	msp	Elstar, Gala, Gloster, Golden Delicious, Goldparmäne, J.Grieve, Melrose, Pilot, Pirol, Piros, Reanda, Reglindis, Resi, Retina, Rewena
Pirella=Pirol	mfr	J.Grieve, Piros, Remo, Retina, Reglindis
Piros	mfr	Golden Delicious, J.Grieve, Pinova, Reanda, Retina
Pommerscher Krummstiel	msp	-

Prinz Albrecht v. Preussen	m	Elstar, Gloster, Goldparmäne
Purpuroter Cousinot	m	-
Reanda	mfr	J.Grieve, Golden Delicious, Piros, Piolt, Pinova, Reka, Reglindis, Rewena
Rebella	mfr	J.Grieve, Golden Delicious, Pinova, Pirol, Reanda, Regine, Reglindis, Remo, Resi, Retina, Rewena
Regine	msp	J.Grieve, Pinova, Remo, Rewena
Redlove Calypso	-	z.B. Zierapfel 'Golden Hornet' lt. Züchter
Redlove Era	-	z.B. Zierapfel 'Golden Hornet' lt. Züchter
Reglindis	mfr	J.Grieve, Pinova, Retina, Reka, Remo, Reanda Rewena
Reka	f	J.Grieve, Golden Delicious, Retina, Reglindis, Reanda, Rewena, Pinova, Pilot, Piros
Relinda	msp.	J.Grieve, Remo, Reglindis, Rewena, Reanda
Remo	f- mfr	J.Grieve, Golden Delicious, Reglindis, Retina, Reka, Rewena, Reanda, Piros, Pinova, Pilot
Resi	m	J.Grieve, Reglindis, Retina, Remo, Rewena, Relinda, Piros
Retina	f -mfr	Elstar, Golden Delicious, Goldpamäne, J.Grieve, Piros, Reanda, Reglindis, Rewena
Rewena	m - sp	Golden Delicious, Goldparmäne, J.Grieve, Pilot, Pinova, Piros, Prima, Reanda, Reglindis, Retina
RubINETTE	m	Alkmene, Cox Orange, Gala, Gloster, Berlepsch, Melrose
Roter Boskoop (tripl.)	f - mfr	Alkmene, Cox Orange., Geh.Dr.Oldenburg, Gloster, Golden Deicious, Goldparmäne, Berlepsch, Horneburger Pfannkuchenapfel
Rubinola	mfr	Zieräpfel, J.Grieve, Florina, Pinova, Reanda, Reka, Reglindis
Santana	msp	-
Rote Sternrenette	sp	Champagnerrenette, Cox Orange, Gloster
Seestemünder Zitronenapfel	-	-
Topaz	f - mfr	Alkmene, Regine, Reglindis, Florina, Rubinola, Resi, RubINETTE
Weißer Klarapfel	fr	Alkmene, Cox Orange, Geh.Dr.Oldenburg, Golden Delicious, Goldparmäne, Berlepsch, J. Grieve, Jonathan, Weißer Winterglockenapfel
Weißer Winterglockenapfel	mfr	Cox Orange, Danziger Kantapfel, Golden Delicious, Berlepsch, Horneburger Pfannkuchenapfel
Winterbananenapfel	-	Gloster, Golden Delicious, Goldparmäne
Roter Winterhimbeerapfel	sp	andere spät blühende Sorten z.B. Gloster
Auswahl der jeweils wichtigsten Befruchtersorten, andere Kombinationen sind möglich, ggf. noch nicht untersucht und dokumentiert.		
Triploide Sorten sind zur Befruchtung wenig geeignet.		
Obstgehölze sollten annähernd gleichzeitig blühen, dies ist jedoch von verschiedenen Faktoren abhängig, wie z.B. Lufttemperatur, Temperatursumme von Vegetationsbeginn bis Blüte, Bodeneigenschaften etc.		
Pflanzengesundheit, Bodenbeschaffenheit und Versorgung sowie ausreichende Bestäubungsmöglichkeiten durch Insekten sind ebenso wichtig für eine erfolgreiche Fruchtbildung..		
Die Blütezeiten sollten i.d.R. nicht mehr als zwei Klassen voneinander abweichen.		
Als Pollenspender sind auch Zieräpfel wie z.B. 'Evereste', Golden Hornet u.a. geeignet.		
Angaben ohne Gewähr - Januar 2021		
Baumschule Königsforst		T 02205 2895 <a href="https://www.bs-koenigsforst.de/">https://www.bs-koenigsforst.de/</a>
Baumschulenweg 1, 51107 Köln		F 02205 7617 <a href="mailto:info@bs-koenigsforst.de">info@bs-koenigsforst.de</a>

# Befruchtersorten

Baumschule Königsforst  
Gartenkultur aus Leidenschaft

## Birnen, Zwetschen, Reneclauden

Sorte	Blüte	Befruchter
<b>Birne</b>		
Alexander Lucas	mfr	Clapps Liebling, Conference, Gute Luise, Williams Christ
Boscs Flaschenbirne	sp	Clapps Liebling, Köstliche von Charneu, Vereinsdechant, Will.Christ
Clapps Liebling	mfp	Conference, Frühe aus Trevoux, Gräfin von Paris, Gute Luise, Köstliche v.Charneu, Will.Christ
Condo	mfr	Clapps Liebling, Conference, Köstliche von Charneu
Conferencebirne	mfr	Clapps Liebling, Gellerts Butterb., Gute Luise, Köstliche v.Charneu, Vereinsdechant, Will.Christ.
Frühe aus Trévoux	mfr	Clapps Liebling, Conference, Gellerts Butterbirne, Gute Luise, Will.Christ.
Gellerts Butterbirne	mfp	Clapps Liebling, Gute Luise, Köstliche von Charneu, Madame Verté, Vereinsdechant, Will.Christ
Gräfin von Paris	fr	Clapps Liebling, Gellerts Butterbirne, Köstliche von Charneu, Madame Verté, Williams Christ
Gute Luise v. Avaranche	mfp	Clapps Liebling, Conference, Frühe aus Trevoux, Köstliche von Charneu, Vereinsdechant
Köstliche v. Charneu	mfr	Conference, Gellerts Butterbirne, Gräfin von Paris, Gute Luise, Will.Christ
Madame Verté	mfp	Gellerts Butterbirne, Gräfin von Paris, Köstliche von Charneu, Vereinsdechant, Will.Christ
Novembra	mfr.	u.a. Will.Christ. / Clapps Liebling, Conference, Gute Luise
Uta	-	Clapps Liebling, Conference, Gräfin von Paris, Williams Christ
Vereinsdechant	mfp	Clapps Liebling, Conference, Gellerts , Gute Graue, Gute Luise, Köstliche von Charneu, Will.Christ
Williams Christ Birne	mfp	Clapps Liebling, Gellerts Butterbirne, Gräfin von Paris, Köstliche von Charneu, Vereinsdechant
<b>Zwetschen</b>		
Aprimira	fr	Selbststeril, verschiedene zeitgleich blühende (früh) Pflaumen & Zwetschen
Bühler Frühzwetsche	mfp	Selbstfruchtbar
Geisenheimer Top	mfp	Selbstfruchtbar
Hanita	mfr	Selbstfruchtbar
Haganta	sp	Teilweise selbstfruchtbar, Hanita, Katinka
Haroma	fr	Selbstfruchtbar
Hauszwetsche	sp	Selbstfruchtbar
Ital. Zwetsche	sp	Bühler Frühzw., Graf Althans, Gr.Gr. Reneclauden, Hauszwetsche
Joganta	Fr.	Selbstfruchtbar
Jojo	fr	Selbstfruchtbar
Jofela	mfr	Selbstfruchtbar
Juna	m	Selbstfruchtbar
Königin Viktoria	mfr	Selbstfruchtbar
Ontariopflaume	mfp	Selbstfruchtbar
Tegera	mfr	Selbstfruchtbar
The Czar	mfp	Bühler Frühzwetsche
Tipala	fr	Selbststeril, trotzdem hohe Erträge
Wangenheims Frühzw.	sp	Selbstfruchtbar
<b>Mirabellen</b>		
Bellamira	mfp	Selbstfruchtbar
Mirabelle von Metz	-	Selbstfruchtbar
Mirabelle von Nancy	mfr	Selbstfruchtbar
<b>Reneclauden</b>		
Graf Althans Reneclauden	mfr	Bühler Frühzwetsche, Königin Viktoria, Oullins Reneclauden, The Czar
Große grüne Reneclauden	mfp	Bühler Frühzwetsche, Graf Althans, Hauszwetsche, Italienische Zwetsche, Königin Viktoria, Oullins Reneclauden, The Czar, Nancymirabelle
Oullins Reneclauden	mfr	Selbstfruchtbar

(f = früh, mfr = mittelfrüh, m = mittel, mfp = mittelspät, sp = spät)

Auswahl der jeweils wichtigsten Befruchtersorten, andere Kombinationen sind möglich, ggf. noch nicht untersucht und dokumentiert.

Triploide Sorten sind zur Befruchtung wenig geeignet.

Obstgehölze sollten annähernd gleichzeitig blühen, dies ist jedoch von verschiedenen Faktoren abhängig, wie z.B. Lufttemperatur, Temperatursumme von Vegetationsbeginn bis Blüte, Bodeneigenschaften etc.

Pflanzengesundheit, Bodenbeschaffenheit und Versorgung sowie ausreichende Bestäubungsmöglichkeiten durch Insekten sind ebenso wichtig für eine erfolgreiche Fruchtbildung..

Die Blütezeiten sollten i.d.R. nicht mehr als zwei Klassen voneinander abweichen.

Als Pollenspender sind auch Zieräpfel wie z.B. 'Evereste', Golden Hornet u.a. geeignet.

Angaben ohne Gewähr - Januar 2021

# Befruchtersorten - Kirschen

Sorte	Blüte	Befruchter
<b>Süßkirschen</b>		
Bellise	mfr	Burlat, Lapins, Merchant, Vanda
Büttners Rote	mfr	Große Schwarze Knorpelkirsche, Hedelfinger, Regina, Schneiders Späte Knorpelkirsche
Burlat	mfr	Große Prinzessinkirsche, Hedelfinger, Lapins, Merchant
Carmen	mfp	Techlovan, E.Korvik, auch Oktavia, Schneiders Späte, Kordia
Dönissens Gelbe Knorpelkirsche	sp	Büttners, Schneiders Späte Knorpelkirsche
Early Korvik	f	Kordia, Carmen, Vanda, auch Merchant, Burlat
Große Germersdorfer	mfr	Büttners, Gr.Prinzessin, Gr.Schwarze Knorpelkirsche, Hedelfinger, Kassins, Schneiders Späte
Große Prinzessinkirsche	mfr	Dönissens Gelbe, Gr.Germersdorfer, Hedelfinger ; Kassins, Schneiders Späte
Gr.schwarze Knorpelkirsche	mfr	Büttners, Gr.Prinzessin, Hedelfinger
Hedelfinger Riesenkirsche	sp	Büttners, Kordia, Sam, Schneiders Späte, Star
Kassins Frühe	fr	Burlat, Dönissens, Schneiders Späte, Van
Kordia	mfp	Sam, Hedelfinger, Nadino, Schneiders Späte, Van, Carmen
Lapins	fr	Selbstfruchtbar
Merchant	mfr	Van, auch frühe sorten wie Lapins, Burlat.
Nadino	mfr	Burlat, Büttner, Kordia, Oktavia, Regina, Sam, Van
Namare	sp	Büttners, Namosa
Oktavia	sp	Schneiders Späte Knorpelkirsche, Carmen, auch Kordia, Hedelfinger
Regina	sp	Schneiders Späte Knorpelkirsche
Sam	mfp	Hedelfinger, Schneiders Späte, Van
Schneiders Späte	mfp	VCarmen, E.Korvik, auch Oktavia, Kordia, Hedelfinger
Sunbrst	m	Selbstfruchtbar
Sylvia	sp	Schneiders Späte, Regina
Techlovan	mfp	Bellise, Vanda u.a.
Vanda	fr	Bellise, Lapins, auch Merchant, Burlat
Valeska	mfp	Annabella, Schneiders Späte
Van	mfr	Burlat, Büttner, Gr. Prinzessin, Kassins, Sam, Schneiders Späte

## Sauerkirschen

Karneol	mfr	Zum Teil selbstfruchtbar, Schattenmorelle, Fanal, Morellenfeuer
Saphir	f - mfr	selbstfruchtbar
Morina	mfr	Zum Teil selbstfruchtbar, Fanal, Morellenfeuer
Jade	mfp	selbstfruchtbar
Korund	mfr	selbstfruchtbar
Gerema	sp	selbstfruchtbar
Morellenfeuer (Kelleris 16)	f - mfr	selbstfruchtbar
Schattenmorelle		selbstfruchtbar

(f = früh, mfr = mittelfrüh, m = mittel, mfp = mittelfrüh, sp = spät)

Auswahl der jeweils wichtigsten Befruchtersorten, andere Kombinationen sind möglich, ggf. noch nicht untersucht und dokumentiert.

Triplioide Sorten sind zur Befruchtung wenig geeignet.

Obstgehölze sollten annähernd gleichzeitig blühen, dies ist jedoch von verschiedenen Faktoren abhängig, wie z.B. Lufttemperatur, Temperatursumme von Vegetationsbeginn bis Blüte, Bodeneigenschaften etc.

Pflanzengesundheit, Bodenbeschaffenheit und Versorgung sowie ausreichende Bestäubungsmöglichkeiten durch Insekten sind ebenso wichtig für eine erfolgreiche Fruchtbildung..

Die Blütezeiten sollten i.d.R. nicht mehr als zwei Klassen voneinander abweichen.

Als Pollenspender sind auch Zieräpfel wie z.B. 'Evereste', Golden Hornet u.a. geeignet.

Angaben ohne Gewähr - Januar 2021

# Pfirsich, Nektarine, Quitte

Sorte	Befruchter
<b>Pfirsich</b>	
Calipso	selbstfruchtbar
Kernechter vom Vorgebirge	selbstfruchtbar
Redhaven	selbstfruchtbar
Rekord aus Alfter	selbstfruchtbar
Revita	selbstfruchtbar
Benedicte	selbstfruchtbar
Roter Weinbergpfirsich	selbstfruchtbar
<b>Nektarine</b>	
Crimson Gold	
Didone	
Flavortop	selbstfruchtbar
Rhonegold	
<b>Aprikose</b>	
Goldrich	selbstfruchtbar
Hargrand	selbstfruchtbar
Kuresia	selbstfruchtbar
Orangered	selbstfruchtbar
Ungarische Beste	selbstfruchtbar
Nancyaprikose	selbstfruchtbar
<b>Quitte</b>	
Bereczki	selbstfruchtbar
Konstantinopler	selbstfruchtbar
Portugiesische	selbstfruchtbar
Leskovac	selbststeril, Vranja und Bereczki ...
Champion	selbstfruchtbar
Vranja	selbstfruchtbar
(f = früh, mfr = mittelfrüh, m = mittel, msp = mittelspät, sp = spät)	
Auswahl der jeweils wichtigsten Befruchtersorten, andere Kombinationen sind möglich, ggf. noch nicht untersucht und dokumentiert.	
Triploide Sorten sind zur Befruchtung wenig geeignet.	
Obstgehölze sollten annähernd gleichzeitig blühen, dies ist jedoch von verschiedenen Faktoren abhängig, wie z.B. Lufttemperatur, Temperatursumme von Vegetationsbeginn bis Blüte, Bodeneigenschaften etc.	
Pflanzengesundheit, Bodenbeschaffenheit und Versorgung sowie ausreichende Bestäubungsmöglichkeiten durch Insekten sind ebenso wichtig für eine erfolgreiche Fruchtbildung..	
Die Blütezeiten sollten i.d.R. nicht mehr als zwei Klassen voneinander abweichen.	
Als Pollenspender sind auch Zieräpfel wie z.B. 'Evereste', Golden Hornet u.a. geeignet.	
Angaben ohne Gewähr - Januar 2021	
Baumschule Königsforst	T 02205 2895
Baumschulenweg 1, 51107 Köln	F 02205 7617
	<a href="https://www.bs-koenigsforst.de/">https://www.bs-koenigsforst.de/</a>
	<a href="mailto:info@bs-koenigsforst.de">info@bs-koenigsforst.de</a>