



Paradiesische Sortenvielfalt

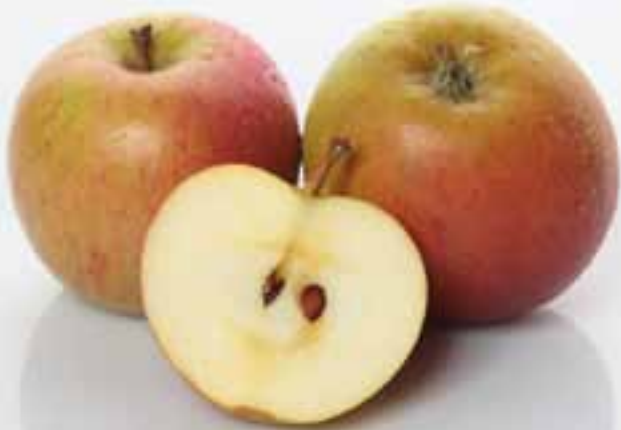


Rolker
OROI RUCHT



www.biogenuss-norddeutschland.de

Cox Orange



Cox Orange

Herkunft:

Von M.R. Cox, Colnbrook-Lawn, Großbritannien, als Sämling aus freier Abblüte von „Ribston Pepping“ 1830 gefunden, seit 1859 im Handel

Früchte:

kleine und mittelgroße Früchte; gelbliches, festes, aber dennoch feines Fleisch mit ausgeprägtem, feinwürzigem, sortenspezifischem Geschmack; Grundfarbe bei Vollreife hellgelb, Deckfarbe orangerot bis trübbrot marmoriert, häufig gestreift, mit netz- und punktförmiger Berostung; zahlreiche gut ausgebildete Kerne

Allergenfaktor: hoch





Santana

Santana

Herkunft:

**Plant Research International B.U., Wageningen, Niederlande;
Kreuzung aus „Elstar“ und „Priscilla“,
Sortenschutz in der EU seit 1998**

Früchte:

**groß, Fruchtschale grünlichgelb mit 50 bis 80 % karmin-roter,
flächiger und punktierter Deckfarbe, mitteldick, leicht fettig;
Fruchtfleisch gelblich, mittelfest, feinzellig, saftig, süß mit
ausgeprägter Säure, aromatisch**

Allergenfaktor: niedrig



Holsteiner Cox



Holsteiner Cox

Herkunft:

um 1920 von Uahldik in Eutin, Schleswig-Holstein, als Zufallssämling aus freier Abblüte der Sorte „Cox Orange“ entdeckt

Früchte:

groß; Fruchtschale grünlichgelb mit 20 bis 50 % hellrot geflammter Deckfarbe, an der Stielgrube teilweise, an der Kelchgrube fast immer stark berostet und rissig; Fruchtfleisch cremefarben bis gelblich, weich bis mittelfest, saftig, grobzigelig, säuerlich, aromatisch

Allergenfaktor: mittel bis hoch





Ingrid Marie

Ingrid Marie

Herkunft:

um 1910 an der Gartenbauschule Flemlose, Dänemark, als Zufallssämling vermutlich der Sorte „Cox Orange“ entstanden, seit 1936 im Handel

Früchte:

mittelgroß, flach bis sehr flach gebaut; Fruchtschale gelbgrün mit 60 bis 90 % flächiger und gemaseter, dunkelroter Deckfarbe, zahlreiche, durch ihre helle Umgebung auffällige, rissige Lentizellen, dick, trocken; Fruchtfleisch weich bis mittelfest, grünlich bis cremefarben; mittelfeinzellig, saftig, kräftig, säuerlich, aromatisch

Allergenfaktor: hoch





Elstar

Elstar

Herkunft:

**Plant Research International B.U., Wageningen, Niederlande.
Kreuzung aus „Golden Delicious und „Ingrid Marie“, Sortenschutz
seit 1978**

Früchte:

**mittelgroß, unregelmäßig; Fruchtschale grünlichgelb bis
gelb mit 20 bis 50 % hellrot gemaseter Deckfarbe, vor allem
kelchseitig gering bis mittelstark berostet, wenig fettig werdend;
Fruchtfleisch mittelfest, cremefarben bis gelblich, mäßig saftig,
süß mit ausgewogener Säure, kräftig aromatisch**

Allergenfaktor: mittel



Boskoop



Boskoop

Herkunft:

Die Sorte wurde 1896 in Boskoop, Holland, gefunden. Die Abstammung ist unklar. Neben anderen wurde eine rote Mutation ‚Roter Boskoop‘ 1923 von Schmitz-Hübsch als Knospenmutation entdeckt (Synonym: ‚Schmitz Hübsch‘).

Früchte:

groß, Fruchtform variabel, mittel bis hoch gebaut, mittelbauchig, asymmetrisch, tiefe, mittelbreite Stielgrube mit kurzem Stiel; Fruchtschale gelbgrün mit 60 bis 80 % flächig bis streifig dunkelroter Deckfarbe, rauh, ganzflächig mittel bis stark be-rostet; Fruchtfleisch fest, cremefarben, grobzellig mit geringem Saftgehalt, kräftig säuerlich und aromatisch

Allergenfaktor: niedrig



August September Oktober November Dezember Januar Februar März April Mai Juni Juli



Apfel - Sortenkalender



Topaz

Herkunft:

Institut für Experimentelle Botanik, Prag, Tschechien. Kreuzung aus „Rubin“ und „Uanda“, 1994. Sortenschutz in der EU seit 1998

Früchte:

mittel bis groß, flach gebaut; Fruchtschale gelb mit 40 bis 70 % mittel- bis dunkelroter, geflammter bis streifiger Deckfarbe, nach Auslagerung leicht fettig werdend; Fruchtfleisch anfangs fest, später mittelfest, gelb, sehr saftig, feinsäuerlich aromatisch

Allergenfaktor: mittel bis niedrig



Topaz



Braeburn

Herkunft:

aus Neuseeland, 1952 als Sämling vermutlich aus „Lady Hamilton“ und „Granny Smith“ entstanden. In Nelson wurde in den „Braeburn Orchards“ die erste Obstanlage aufgepflanzt.

Früchte:

mittel bis groß, hoch gebaute, asymmetrische Frucht, stielbauchig, Fruchtschale gelbgrün marmoriert mit 30 bis 70 % hell, bräunlichroter Deckfarbe, glatt, Fruchtfleisch fest, gelblich bis cremefarben, knackig, mittelfeinzellig, süß mit leichter Säure, aromatisch

Allergenfaktor: hoch



Braeburn



Gloster

Herkunft:

An der Obstbauversuchsanstalt Jork 1951 aus Kreuzung von ‚Glockenapfel‘ x ‚Richard Delicious‘ entstanden, seit 1969 im Handel

Früchte:

groß, hoch gebaut, stielbauchig, teilweise asymmetrisch; Fruchtschale hellgrün mit 60 bis 90 % dunkelpurpurroter, verwaschener Deckfarbe, am Kelch oft typisch-grün. Fruchtfleisch mittelfest, grünlich, grobzigelig, mäßig saftig, säuerlich.

Allergenfaktor: mittel bis niedrig



Gloster



Autento

Herkunft:

entstand 1988 am Ueredelungsbetrieb Delbard in Malicorne.
Kreuzung aus „Cox Orange“ und „Delgollune“

Früchte:

homogenen Früchte, leicht konisch bis flach-rund geformt,
Fruchtschale gelblich – grün mit etwa 80 % orangerot bis
dunkelroter Deckfarbe. Die Fruchtschale ist glatt. Fruchtfleisch
cremeweiss bis gelblichweiss, fest und saftig, aromatisch.

Allergenfaktor: hoch



Autento

Jonagold

Herkunft:

1943 in der Versuchsstation Geneva, New York, USA, aus Kreuzung von „Golden Delicious“ und „Jonathan“ entstanden, seit 1968 im Handel

Früchte:

groß, mittelhoch gebaut, mittel- bis stielbauchig; Fruchtschale gelbgrün marmoriert mit 10 bis 50 % hellroter, punktierter Deckfarbe, glatt; Fruchtfleisch weich, cremefarben, sehr saftig, mittelfeinzellig, süß mit feiner Säure, aromatisch

Allergenfaktor: hoch



Jonagold

Jonagored

Herkunft:

Familie Jomobel NU, Haien, Belgien, Sortenschutz seit 1986, van Morren's Jonagored, eine Mutante, von der es bereits weitere Verbesserungen gibt, zum Beispiel „Jonagored Supra“ (Sortenschutz in der EU seit 2000).

Früchte:

mittelgroß bis sehr groß mit leuchtend roter streifiger Deckfarbe. Fruchtfleisch weich, cremefarben, sehr saftig, angenehm süßsauerlich mit feinem Aroma.

Allergenfaktor: hoch



Jonagored



Rolker
ÖKOFRUCHT



Rolker Ökofrucht GmbH · Osterladekop 5 · 21635 Jork
www.biogenuss-norddeutschland.de