

Beeren

In der Beerenkategorie finden Sie Erdbeeren, Josta- und Johannisbeeren, Stachelbeeren, Brombeeren, Taybeeren, Himbeeren, Heidelbeeren, Cranberrys und Preiselbeeren. Auch wenn diese - botanisch gesehen - nicht alle zu ein- und denselben Früchten gehören, haben wir diese in einer Kategorie zusammengefasst.



immergrün



insektenfreundlich



einheimisch

Fragaria

Wer kann diesen leckeren Früchten schon widerstehen? Neben den kleinen, sehr aromatischen Wald-Erdbeeren gibt es großfruchtige Garten-Erdbeeren sowie Wild- und Zierformen, welche einen hohen Gartenwert besitzen. Mit ihren Ausläufern, die sich wieder neu bewurzeln und neue Rosetten ausbilden, können sie als Bodendecker für sonnige und halbschattige Lagen dienen. Auch für Insekten stellen sie ein Paradies dar.



◀ *Fragaria vesca* var. *sempreflorens* Alexandria



Monats-Erdbeere

Reife/Frucht: Juni - September, kleine Beeren, intensiver Geschmack nach Wald-Erdbeeren

Standort: sonnig - halbschattig

Höhe: 10 - 20 cm

Verwertung: direkter Verzehr, junge Blätter für Tee

Besonderes: bildet keine Ausläufer, selbstfruchtend, alle 3 Jahre Teilung der Pflanze zur Verjüngung

Fragaria vesca var. *vesca* ▶ Wald-Erdbeere



Reife/Frucht: ab Mai, kleine Beeren, süßer Geschmack

Standort: sonnig - halbschattig

Höhe: 15 cm

Verwertung: Frischverzehr, junge Blätter für Tee, Weiterverarbeitung

Besonderes: Ausläufer bildend, selbstfruchtend



Wald-Erdbeer-Likör

Zutaten: 500 g Wald-Erdbeeren, 1 Liter Kornbranntwein, 1 unbehandelte Zitrone, 1 Päckchen Vanillezucker

1. Erdbeeren sorgfältig waschen.
2. Früchte in ein großes Ansatzglas geben, Vanillezucker darüber streuen und alles mit Alkohol überdecken. Die Zitrone in Scheiben schneiden und ebenfalls dazu geben.
3. Den Deckel gut verschließen. Das Glas nicht direkter Sonneneinstrahlung aussetzen und möglichst bei gleichmäßiger Raumtemperatur lagern.
4. Nach 4 Wochen den Ansatz durch ein Sieb oder Filtertuch abseihen. Es bleibt eine schön gefärbte rote Flüssigkeit.
5. Eine Zuckerlösung ansetzen. Dafür wird 250 g Zucker mit 250 ml Wasser aufgekocht und dem Likör so viel beigelegt, bis er den gewünschten Geschmack und Stärke erreicht hat. Bei zu starkem Likör mit Wasser etwas verlängern. Der Likör kann sofort getrunken werden, ist aber auch lange haltbar und wird durch die Lagerung intensiver.
6. Den fertigen Likör in saubere Flaschen füllen und gut verschließen. Der Likör feintert wird der Likör durch ein Beifügen von einer Handvoll Waldmeisterblüten.

Tipp: Der Ansatz kann statt mit Korn auch mit Wodka gemacht werden. Verfeinert wird der Likör durch ein Beifügen von einer Handvoll Waldmeisterblüten.

Ribes

Ribes sind sommergrüne Sträucher, die Beerenfrüchte ansetzen. Die Blüten sind sehr schön anzusehen. Oft haben die Blätter, Blüten oder auch die Triebe einen angenehmen Duft. Ribes sind wichtige Pflanzen für den Erwerbsobstbau. In dieser Gattung findet man Jostabeeren, Johannisbeeren und Stachelbeeren.



Ribes Jostabeere ▲
Jostabeere



Reife/Frucht: Juli - August, aromatische, schwarze Früchte, hoher Ertrag

Standort: sonnig - halbschattig

Höhe: 120 - 180 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: Kreuzung aus Schwarzer Johannisbeere und Stachelbeere, sehr robust und widerstandsfähig, hoher Vitamin C-Gehalt, Auslichtungsschnitt, selbstfruchtend



Ribes nigrum Ben Sarek ▲
Schwarze Johannisbeere



Reife/Frucht: ab Juli, große Beeren mit süß-säuerlichem Aroma

Standort: sonnig - halbschattig

Höhe: 100 - 150 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: starker Rückschnitt im Frühjahr, fruchtet am diesjährigen Holz, selbstfruchtend



◀ Ribes nigrum Titania -S- Schwarze Johannisbeere

Reife/Frucht: Juli - Oktober, große Beeren, ausgeglichenes Zucker-Säure-Verhältnis

Standort: sonnig - halbschattig

Höhe: 150 - 200 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: sehr krankheitsresistent, starker Rückschnitt im Frühjahr, fruchtet am diesjährigen Holz, selbstfruchtend



Ribes rubrum Jonkheer van Tets ▼ Johannisbeere

Reife/Frucht: Juni - Juli, sehr große aromatische Beeren

Standort: sonnig - halbschattig

Höhe: 100 - 150 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: reich an Vitamin C, Apfelsäure und Ballaststoffen, Früchte am 2-jährigen Holz, selbstfruchtend



Ribes rubrum Rolan ▶ Johannisbeere

Reife/Frucht: Juli, große Beeren, süßsäuerlicher Geschmack

Standort: sonnig - halbschattig

Höhe: 100 - 150 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: reich an Vitamin C, Apfelsäure und Ballaststoffen, Früchte am 2-jährigen Holz, selbstfruchtend





**Ribes rubrum Rovada ▲
Johannisbeere**



Reife/Frucht: Juli, große Beere,
süß-säuerlicher Geschmack

Standort: sonnig - halbschattig

Höhe: 100 - 150 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: reich an Vitamin C, Apfelsäure und Ballaststoffen, Früchte am 2-jährigen Holz, selbstfruchtend

**Ribes uva-crispa Captivator ►
Stachelbeere**



Reife/Frucht: ab Juli, mittelgroße grüngelbe bis rote
Beeren, süß-säuerlicher Geschmack

Standort: sonnig - halbschattig

Höhe: 60 - 120 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: jährlich auslichten, altes Holz bodennah
abschneiden und entfernen, kaum Stacheln, selbstfruchtend



**Ribes sativum Weiße Versailler ▲
Weiße Johannisbeere**



Reife/Frucht: Juli, kleine Beeren, süß-säuerlicher
Geschmack

Standort: sonnig - halbschattig

Höhe: 100 - 150 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: reich an Vitamin C, Apfelsäure und
Ballaststoffen, Flavonoide, Früchte am 2-jährigen
Holz, selbstfruchtend





Ribes uva-crispa Hinnonmäki grün ▶
Stachelbeere



Reife/Frucht: Juli, mittelgroße grüne Beeren, süßer aromatischer Geschmack

Standort: sonnig - halbschattig

Höhe: 80 - 120 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: jährlich auslichten, altes Holz bodennah abschneiden und entfernen, selbstfruchtend



◀ Ribes uva-crispa Hinnonmäki gelb
Stachelbeere



Reife/Frucht: Juli, mittelgroße gelbe Beeren, süßer Geschmack

Standort: sonnig - halbschattig

Höhe: 80 - 120 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: jährlich auslichten, altes Holz bodennah abschneiden und entfernen, selbstfruchtend



◀ Ribes uva-crispa Hinnonmäki rot
Stachelbeere



Reife/Frucht: Juli, mittelgroße rote Beeren, süß-säuerlicher Geschmack

Standort: sonnig - halbschattig

Höhe: 80 - 120 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: jährlich auslichten, altes Holz bodennah abschneiden und entfernen, selbstfruchtend



Ribes uva-crispa Invicta ▲
Stachelbeere



Reife/Frucht: Juli, mittelgroße grüngelbe bis hellgelbe Beeren, süß-säuerlicher Geschmack

Standort: sonnig - halbschattig

Höhe: 60 - 120 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: jährlich auslichten, altes Holz bodennah abschneiden und entfernen, selbstfruchtend



Ribes uva-crispa Xenia -R- ▲
Stachelbeere



Reife/Frucht: Juni, hellrote sehr große Früchte mit süßem Aroma

Standort: sonnig - halbschattig

Höhe: 60 - 80 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: jährlich auslichten, altes Holz bodennah abschneiden und entfernen, selbstfruchtend

Rubus

Zu der Gattung Rubus gehören u. a. Himbeeren und Brombeeren. Hauptsächlich sind es Sträucher und Halbsträucher, die ihr Laub im Winter abwerfen.



◀ Rubus fruticosus Chester Thornless
Brombeere



Reife/Frucht: August, große aromatisch fruchtige Beeren

Standort: sonnig - schattig

Höhe: 150 - 300 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: stachellos, Herbstfärbung, bilden lange Ruten und tragen im 2. Jahr an deren Seitentrieben, selbstfruchtend



◀ **Rubus fruticosus Loch Ness -S- Brombeere**

Reife/Frucht: Juli - September, große Beeren, süß-säuerlicher Geschmack

Standort: sonnig - schattig

Höhe: 150 - 200 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: stachellos, Herbstfärbung, bilden lange Ruten und tragen im 2. Jahr an deren Seitentrieben, selbstfruchtend

Rubus fruticosus Theodor Reimers ▼ Brombeere

Reife/Frucht: Juli, mittelgroße Beeren, süßer intensiver Geschmack

Standort: sonnig - schattig

Höhe: 150 - 300 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: Herbstfärbung, bilden lange Ruten und tragen im 2. Jahr an deren Seitentrieben, selbstfruchtend



Rubus fruticosus Navaho -R- ▼ Brombeere

Reife/Frucht: Juli - Oktober, große Beeren, süßer milder Geschmack

Standort: sonnig - schattig

Höhe: 100 - 200 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: stachellos, Herbstfärbung, bilden lange Ruten und tragen im 2. Jahr an deren Seitentrieben, selbstfruchtend, kompakter Wuchs



Rubus fruticosus x idaeus Tayberry ► Taybeere



Reife/Frucht: Juli, große Früchte mit süß-säuerlichem Aroma

Standort: sonnig

Höhe: 150 – 200 cm

Verwendung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: starkwüchsig, Kreuzung aus Himbeere und Brombeere, bilden lange Ruten und tragen im 2. Jahr an deren Seitentrieben, selbstfruchtend



◀ Rubus idaeus Autumn Bliss -S- Herbst-Himbeere



Reife/Frucht: August - Oktober, rosarote große Früchte, süß-säuerlich

Standort: sonnig - halbschattig

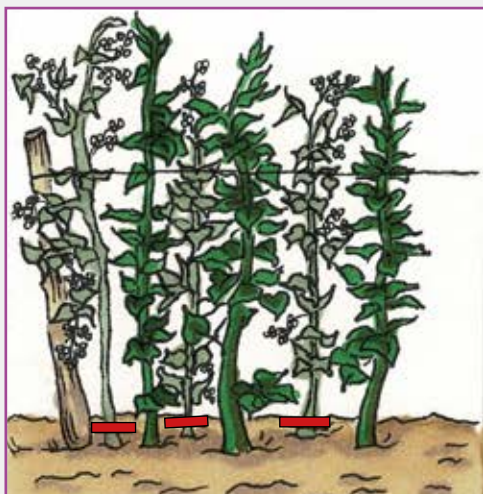
Höhe: 100 - 150 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

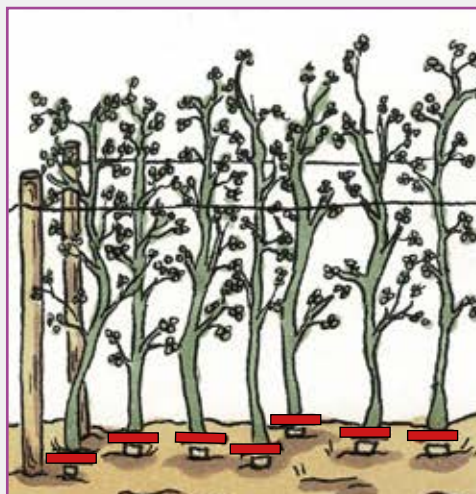
Besonderes: Früchte an diesjährigen Trieben, für Herbsterte alte Triebe über Boden auslichten, früheste Herbst-Himbeersorte, selbstfruchtbar

Rückschnitt Himbeeren

Sommer-Himbeeren



Herbst-Himbeeren



Rubus idaeus Black Jewel ►
Schwarze Himbeere



Reife/Frucht: Juli, mittelgroße Früchte mit süßem Geschmack

Standort: sonnig - halbschattig

Höhe: 150 - 200 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: geringe Bedornung, trägt an 2-jährigen Ruten, selbstfruchtend



◀ Rubus idaeus Elida -R-
Sommer-Himbeere



Reife/Frucht: ab Ende Juni, dunkelrote mittelgroße Beeren, süßer Geschmack

Standort: sonnig - halbschattig

Höhe: 150 - 200 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: früheste Sommer-Himbeere, resistent, Früchte im 2. Jahr an Seitentrieben der langen Ruten, selbstfruchtend

Rubus idaeus Glen Ample -S- ►
Sommer-Himbeere



Reife/Frucht: Juli, rote sehr große Beeren, süß-säuerliches Aroma

Standort: sonnig - halbschattig

Höhe: 150 - 200 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: stachellos, Früchte im 2. Jahr an Seitentrieben der langen Ruten, selbstfruchtend



Rubus idaeus Golden Everest ► Gelbe Herbst-Himbeere



Reife/Frucht: August, gelbe große Beeren, süßes Aroma

Standort: sonnig - halbschattig

Höhe: 150 - 200 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: reich an Kalium, Vitamin C und Fruchtsäuren, Früchte an diesjährigen Trieben, für Herbststernte alte Triebe über Boden auslichten, selbstfruchtend



Tipp

*Rubus idaeus
Golden Everest*

Kirschessigfliegen bevorzugen rote Früchte. An gelben Beeren findet man sie nicht.

Rubus idaeus Himbotop -R- ► Herbst-Himbeere



Reife/Frucht: ab August, rote große Früchte, süßer aromatischer Geschmack

Standort: sonnig - halbschattig

Höhe: 150 - 200 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: Früchte an diesjährigen Trieben, für Herbststernte alte Triebe über Boden auslichten, selbstfruchtend



Rubus idaeus Meeker ▶
Sommer-Himbeere



Reife/Frucht: Juli, rote mittelgroße Beeren, süß im Geschmack

Standort: sonnig - halbschattig

Höhe: 150 - 200 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: Früchte im 2. Jahr an Seitentrieben der langen Ruten, selbstfruchtend



◀ Rubus idaeus TulaMagic -R-
Sommer-Himbeere



Reife/Frucht: ab Juni, große rote Beeren mit süßem Geschmack

Standort: sonnig - halbschattig

Höhe: 150 - 200 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: Früchte im 2. Jahr an Seitentrieben der langen Ruten, selbstfruchtend, 2. Ernte an 1-jährigen Trieben möglich



Rubus idaeus Tulameen -S- ▶
Sommer-Himbeere



Reife/Frucht: ab Juli, große rote Beeren mit süßem Geschmack

Standort: sonnig - halbschattig

Höhe: 150 - 200 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: resistent, Früchte im 2. Jahr an Seitentrieben der langen Ruten, selbstfruchtend

Reifezeiten Himbeeren

Sorte		Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.
Autumn Bliss	Herbst-Himbeere		■			
Black Jewel	Schwarze Himbeere		■			
Elida	Sommer-Himbeere	■				
Glen Ample	Sommer-Himbeere	■				
Golden Everest	Gelbe Herbst-Himbeere		■			
Himbotop	Herbst-Himbeere			■		
Meeker	Sommer-Himbeere	■				
TulaMagic	Sommer-Himbeere		■			
Tulameen	Sommer-Himbeere	■				

Vaccinium

450 - 500 Arten sind in der Gattung Vaccinium vertreten. Es handelt sich um immergrüne oder laubabwerfende Zwergsträucher, Sträucher oder Bäume. Sie wachsen auf sauren Böden, weshalb man seinen Gartenboden mit saurem Substrat aufbessern sollte, wenn man Heidelbeeren anpflanzen und sich der essbaren Beeren erfreuen möchte.

Vaccinium corymbosum Bluecrop ► Heidelbeere



Reife/Frucht: ab Juli, blaue Beeren mit süß-säuerlichem Geschmack

Standort: sonnig - halbschattig, saurer Boden

Höhe: 100 - 120 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: Herbstfärbung, Früchte an Spitze der 1-jährigen Langtriebe und an deren Seitenverzweigungen, Rückschnitt im Frühjahr vor Austrieb, selbstfruchtend





◀ **Vaccinium corymbosum Goldtraube** **Heidelbeere**



Reife/Frucht: August bis September, große hellblaue Beeren, süßsauer

Standort: sonnig - halbschattig, saurer Boden

Höhe: 100 - 200 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: Früchte an Spitze der 1-jährigen Langtriebe und an deren Seitenverzweigungen, Rückschnitt im Frühjahr vor Austrieb, selbstfruchtend

Vaccinium corymbosum ▼ **Hortblue Petite -S-** **Zwerg-Heidelbeere**



Reife/Frucht: Juli und September, mittelgroße blaue Beeren, würzig

Standort: sonnig - halbschattig, saurer Boden

Höhe: 80 - 100 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: zwei Ernten, regelmäßig auslichten, alle 3-4 Jahre Verjüngungsschnitt notwendig, selbstfruchtend



Vaccinium corymbosum Patriot ▲ **Heidelbeere**



Reife/Frucht: Juli bis August, sehr große, runde, flache Früchte, süßsauerlich

Standort: sonnig - halbschattig, saurer Boden

Höhe: 100 - 200 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: stark aufrechter Wuchs, regelmäßiges Auslichten der älteren Triebe und Setzen verschiedener Sorten fördert gute Fruchtbildung



Vaccinium corymbosum ▶
**Pink Lemonade -R-
Rosa Heidelbeere**



Reife/Frucht: August - September, mittelgroße rosafarbene Früchte, süß

Standort: sonnig - halbschattig

Höhe: 100 - 200 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: Früchte an Spitze der 1-jährigen Langtriebe und deren Seitenverzweigungen, Rückschnitt im Frühjahr vor Austrieb, selbstfruchtend



◀ **Vaccinium macrocarpon**
**Early Black
Cranberry**



Reife/Frucht: Oktober, purpurrote Früchte, säuerlicher Geschmack

Standort: sonnig - halbschattig, saurer Boden

Höhe: bis 30 cm

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: reich an Vitamin C, Herbstfärbung, Früchte an Spitze der 1-jährigen Langtriebe, später auch an deren Seitenverzweigungen, Rückschnitt im Frühjahr vor Austrieb, selbstfruchtend



◀ **Vaccinium myrtillus**
Wald-Heidelbeere



Reife/Frucht: ab Mitte Juli, kleine, blaue, flachrunde, aromatische Beeren

Standort: sonnig - halbschattig, saurer Boden

Höhe: 0,2 - 0,5 m

Verwertung: Frischverzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: geschätzte Heilpflanze, die als entzündungshemmend gilt, Beeren eignen sich zum Färben, blaues Fruchtfleisch



Vaccinium vitis-idaea ▶
Preiselbeere



Reife/Frucht: September, leuchtend rote, herbsaure Beeren

Standort: sonnig - halbschattig, saurer Boden

Höhe: 0,1 - 0,3 m

Verwertung: Verzehr, Weiterverarbeitung

Besonderes: sehr ertragreich, im Mai weiße Glockenblüten, frostfest

