

ÜBER UNS...

Seit über 40 Jahren ist unser Betrieb auf die Anzucht und den Anbau von Vaccinium-Arten in vielfältigen Formen und Verwendungsmöglichkeiten spezialisiert. Neben dem kommerziellen Anbau von Blaubeer- und Cranberryfrüchten liegt unsere Hauptaktivität in der Vermehrung und Anzucht eines Vaccinium-Sortiments für:

**Erwerbsobstbau • Baumschulen
Garten-Center • Versandhandel
Landschaftsbau**

Im ständigen Sortiment dieser beliebten Nutz- und Zierpflanzen befinden sich auch Immergrüne, Bodendecker und Zwergformen:

- Vaccinium corymbosum
- Vaccinium myrtillus

Auf Anfrage auch:

- Vaccinium angustifolium
- Vaccinium ashei
- Vaccinium parvifolium
- Vaccinium crassifolium
- Vaccinium macrocarpon minus
- Vaccinium vitis idaea minus
- Vaccinium ovatum
- Vaccinium oxycoccus
- Vaccinium membranaceum
- Vaccinium uliginosum
- Vaccinium simulatum

Unsere Kunden freuen sich über umfangreiches Anschauungsmaterial, wenn sie die Versuchsfelder mit neuen Sorten und das „Blaubeer-Museum“, eine Sammlung sehr alter und neuer Blaubeersorten und -selektionen, besichtigen können.

Obstbauern erhalten ausführliche Kultur-Anleitungen mit Sortenbeschreibungen in der reich bebilderten Broschüre „Blaubeer-Anbau aus der Sicht des Praktikers“. Die Palette der Verkaufshilfen wird laufend durch Werbemittel aus eigener sorgfältiger Gestaltung erweitert.

So erhalten Sie bei uns exklusive Bild-etiketten mit Koch-Rezepten und Gesundheitstipps.

Poster, Infoblätter, Kochbüchlein und besonders hochwertige Beerenprodukte aus eigenem kontrollierten Anbau runden das Angebot ab.

ABOUT US...

We greatly enjoy hearing from people all over the world who are as fond of this branch of fruit growing as we are. Our business has been specialising in species of *Vaccinium* (blueberry, lingonberry, cranberry) for more than 40 years. Along with growing blueberries for commercial sale, our main work centers on propagation and raising a range of *Vaccinium* varieties for plantations, garden centers, mail-order and landscape gardening.

The versatile Vaccinium family includes evergreens, ground covers, half highs and highbush. We grow the following Vaccinium types:

- Vaccinium macrocarpon
- Vaccinium vitis idaea

We may also have Vaccinium specialties available. Please do not hesitate to ask for:

- Vaccinium angustifolium
- Vaccinium ashei
- Vaccinium parvifolium
- Vaccinium macrocarpon minus
- Vaccinium vitis idaea minus
- Vaccinium membranaceum
- Vaccinium oxycoccus
- Vaccinium simulatum

Our customers will find a great deal to see if they visit our experimental fields, containing new varieties, and our "blueberry museum", a collection of blueberry varieties and selections very old and new.

We are glad to share with you our expertise in blueberry and cranberry growing. Ask for Wilhelm Dierking's illustrated production guide for commercial blueberry growing including detailed variety descriptions and planting instructions.

Sales kits for nurseries and garden centers are available: picture tags, product information, posters, recipe flyers and even delicious berry products will help your customers discover the wonderful world of blueberries and cranberries.

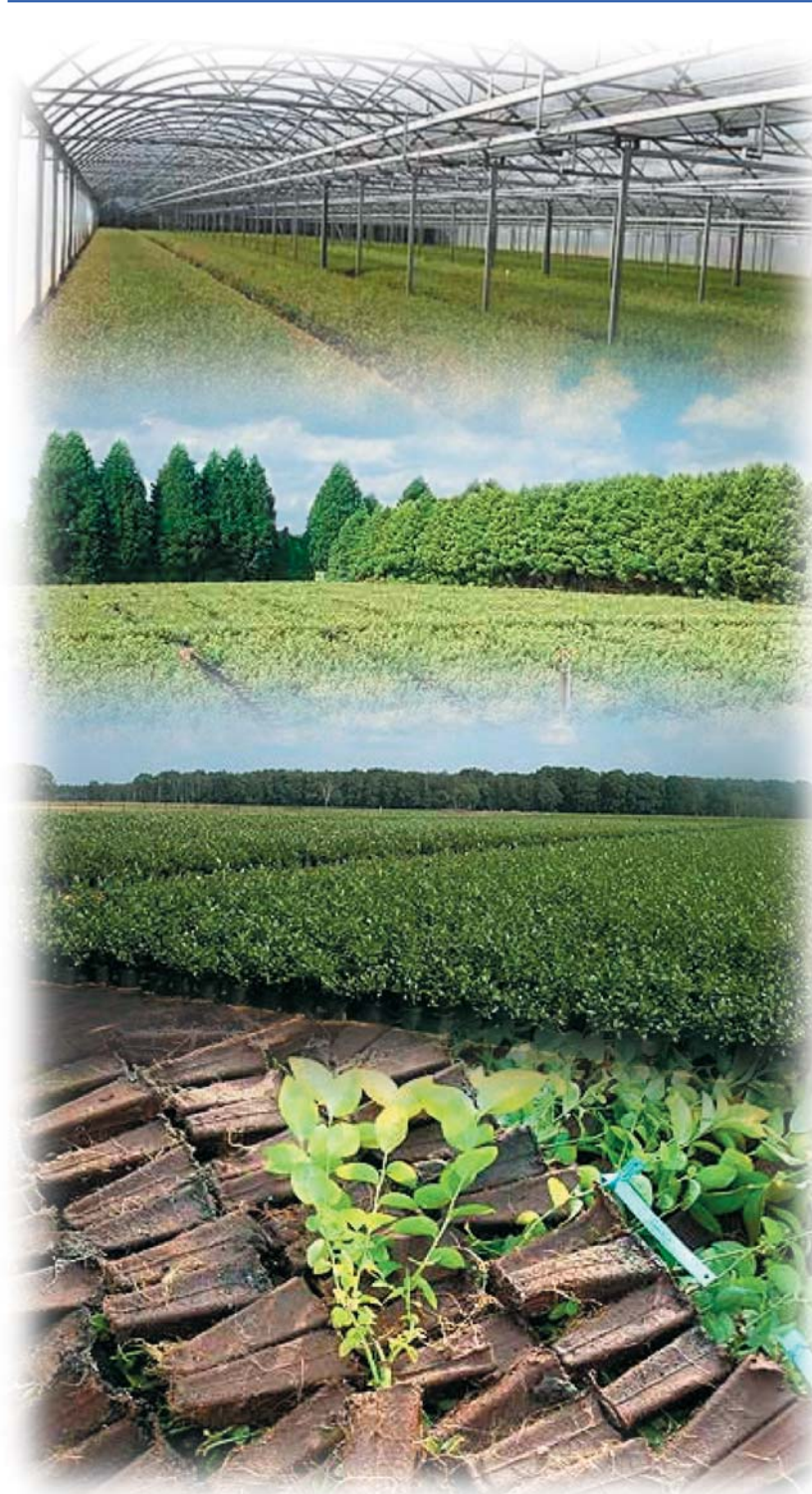
NEU



Deutsch



English



Zertifizierungen - Certifications:

„Deutsche Markenbaumschule“

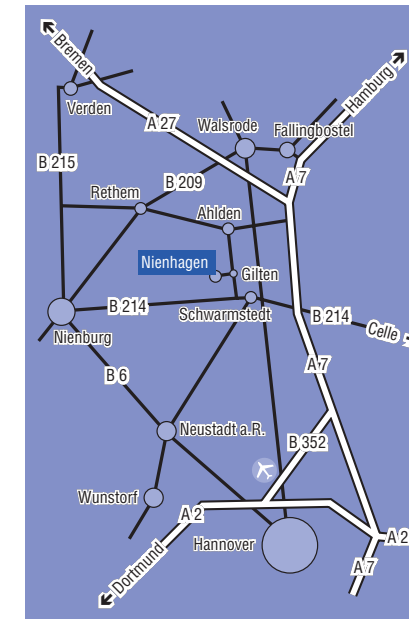


EUREPGAP



SO FINDEN SIE UNS

HOW TO FIND US



Wilhelm Dierking Beerenobst

Deutsche Markenbaumschule

Kötnerende 11

29690 Gilten-Nienhagen

Tel. (0 50 71) 29 32

Fax (0 50 71) 27 94

Email: info@dierking.de

Internet: <http://www.dierking.de>

Lizenzgeber - Licensors:

The Horticulture and Food Research Centre of New Zealand, Ltd.
The University of Arkansas
The Michigan State University

Mitgliedschaften - Memberships:

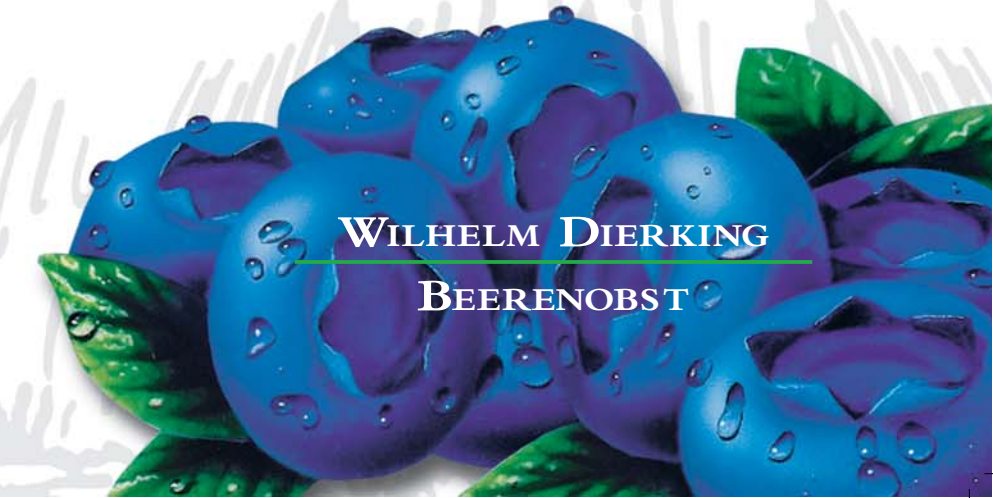
Bund Deutscher Baumschulen
International Society of Horticultural Science
Bund Deutscher Heidelbeerbauer
Heidelbeerbauer Lüneburger Heide e.V.



VACCINIUM-SPEZIALITÄTEN SORTIMENTSLISTE

VACCINIUM SPECIALTIES NURSERYMENS' CATALOG

**WIR FREUEN UNS AUF IHREN BESUCH!
WE LOOK FORWARD TO HEARING FROM YOU!**



**WILHELM DIERKING
BEERENOBT**

DIE HOCHBUSCHIGE BLAUBEERE (VACCINIUM CORYMBOSUM, HIGHBUSH BLUEBERRY)

Die amerikanische Verwandte der europäischen Waldheidelbeere zeichnet sich durch kräftigen Wuchs und besonders reiche Ernten aus. Weltweit erfreut sie sich wachsender Beliebtheit im Plantagenbau sowie im heimischen Garten. Die amerikanische blueberry wird 2 m und höher, die fast kirschgroßen, hellblauen Früchte reifen in langen Trauben. Seit nahezu 100 Jahren werden blueberries selektiert und gekreuzt. So sind bewährte Sorten für den Hausgarten und leistungsfähige Qualitätssorten für den kommerziellen Anbau entstanden. Befruchtersorten werden nicht benötigt. Gartenblaubeeren erfordern vor dem Verzehr kein Sortieren, Putzen, Zerkleinern, Reinigen, Entkernen oder Kochen und werden daher von Groß und Klein direkt vom Busch genascht. Unsere Blaubeersorten sind allerneueste großfrüchtige amerikanische, neuseeländische und australische Kreuzungen und beginnen schon als junge Pflanzen, üppige Beerentrauben zu tragen. Alle Sorten sind frohart in Norddeutschland. Im Herbst färbt sich das Laub attraktiv gelb-orange bis scharlachrot.

The American relative of the European forest blueberry is characterised by strong upright growth and particularly bountiful fruit crops. It is enjoying growing popularity world-wide both in plantation cultivation and in the domestic home garden. The American blueberry grows to a height of 2 m or more and the almost cherry-sized, light blue fruit ripens in long clusters. Blueberries have been selectively bred and crossed for almost 100 years. This has led to the creation of proven varieties for the domestic garden and high-yielding quality varieties for commercial cultivation. Pollinator varieties are generally not necessary. Garden blueberries do not need any sorting, washing, crushing, cleaning, stoning or cooking before being eaten, and therefore can be enjoyed directly from the bush by young and old alike. Our blueberry varieties include the very latest big-fruited American, New Zealand and Australian selections, and even as young plants they start to bear luxuriant clusters of berries. All varieties are frost-resistant in North Germany. In autumn the leaves take on an attractive yellow-orange to scarlet-red colour.

BLAUBEERSORTEN / BLUEBERRY VARIETIES

Aurora (S)	Draper (S)	Nui®
Bluecrop	Duke	Ozarkblue
Blue Rose	Elliott	Patriot
Bluetta	Elizabeth	Puru
Brigitta Blue	Goldtraube	Reka®
Bruni	Hardyblue	Rubel
Caroline Blue	Jersey	Sunshine Blue
Chandler	Legacy	Toro
Darrow	Liberty (S)	- Weitere Sorten auf Anfrage
Denise Blue	Northland	- For other varieties please ask

■ Qualität, Topfgröße

2jährig, Freiland, mit Naturballen zur Weiterkultur, 1xv, 20/30
2jährig, Tb 9, 1xv, 20/25
3jährig, 3 l Container, 2xv, 40/60 o. 60/80
3jährig, Freiland, mit Naturballen, 2xv, 40/60
3jährig, 2 l Container, 2xv, 30/40 o. 40/60
1jährig, bewurzelter Steckholz
1jährig, bewurzelter Steckholz, "fertil"-pot
1jährig, bewurzelte Stecklinge in Quickpot 150



„Nui“®

■ Quality, size

2year, field-grown, bare root 20/30
2year, 0,5 litre pot, 20/25
3year, 3 litre pot, 40/60 or 60/80
3year, field-grown, bare root, 40/60
3year, 2 litre pot, 30/40 or 40/60
1year, rooted hardwood cutting bed-grown
1year, rooted hardwood cutting, grown in biodegradable "fertil"-pot
1year, rooted softwood cutting in plug tray 150



„Reka“®

DIE WALDHEIDELBEERE AUS DER LÜNEBURGER HEIDE (VACCINIUM MYRTILLUS)

Diese heimische Heidelbeerpflanze, auch Blaubeere oder Bickbeere genannt, darf bei der Gestaltung von Heidegärten nicht fehlen. Sie wird ca. 40 cm hoch und bildet Ausläufer. Charakteristisch ist das hellgrüne fein verzweigte Holz. Es eignet sich hervorragend als besonders haltbares Schnittgrün und ist daher als floristisches Beiwerk in Sträußen, Kränzen und Gestecken sehr beliebt. Auch im Winter bleibt die leuchtend-grüne Färbung des Holzes erhalten. Von April - Mai zeigt die Waldheidelbeere ihre pinkfarbenen Glockenblüten. Im frühen Sommer (ab Mitte Juni) bilden sich blauschwarze Beeren mit färbendem Saft. An halbschattigen Standorten ist der Beerenbehang höher. Waldheidelbeeren, eingezuckert und mit Sahne oder Milch serviert, sind köstlich. Oder probieren Sie sie als saftige, aromatische Zutat für die beliebten Muffins.

■ Qualität, Topfgröße

2jährig, Tb 9, 1xv, 12/15
1jährig, Quickpot 150, Sämling

DIE CRANBERRY

(VACCINIUM MACROCARPON)

Die Cranberry ist äußerst beliebt in Nordamerika und wird von riesigen Flächen für die industrielle Verarbeitung geerntet. Sie ist ein hervorragender, wuchsfreudiger Boden-decker in Beeten oder am Teichufer. Bepflanzte Kübel verwandeln sich in überquellende Beerenkaskaden. In saurem, humosen Boden breiten sich die langen Ranken wie eine Erdbeerwiese aus. Aus zarten, rosa-weißen Blüten bilden sich im Sommer grüne, im Herbst dann leuchtend-rote Früchte. Eine einzige ausgewachsene Pflanze kann bis zu 100 kirschgroße Früchte hervorbringen, ohne je ein Gramm Dünger zu sehen. Selbst im Winter bleibt die Cranberry eine Zierde im Garten, denn Laub und Früchte werden nicht abgeworfen. Frische Cranberries schmecken herb, aber die Verwendungsmöglichkeiten sind zahlreich: mit Hilfe von Zucker und Wasser entstehen köstliche herbfürchtige Gelees, Kompott, Frucht-Nektar, Desserts... Cranberries bleiben leicht gekühlt monatelang frisch.

„Beerenstark für die Gesundheit“

Auf ihrem Ursprungskontinent Nordamerika sind sie seit Urzeiten bekannt und fester Bestandteil der Küche geworden. Auch ihre Heilwirkung ist von den Ureinwohnern überliefert und findet heute ernsthafte Beachtung in Medizin und Naturheilkunde. Während Nahrungsmittel im Allgemeinen in erster Linie ernähren, gibt es besonders wertvolle Lebensmittel mit Gesundheit stärkender und schützender Funktionalität.

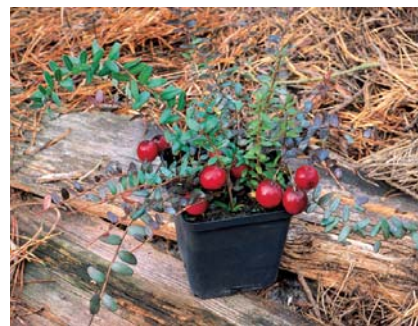
This native bilberry plant, also called the blueberry or whortleberry, should not be absent from the design of heath gardens. It grows to a height of approx. 40 cm and forms runners. The characteristic feature is the pale-green, finely-branched wood. It is outstandingly suitable as a particularly long-lasting cut plant and is therefore very popular as a florist's accompaniment in bouquets, wreaths and flower arrangements. The bright green colour of the wood is retained even in winter. The forest bilberry produces its pink bell-shaped flowers from April to May. Blue-black berries with a staining juice form in early summer (from mid-June). The berry crop is larger in half-shaded locations. Forest bilberries, sweetened with sugar and served with cream or milk, are delicious. Or try them as a juicy, flavoursome ingredient for the popular muffins.

■ Quality, size

2year, 0,5 liter pot, 12/15
1year, seedling in plug tray (150)



Waldheidelbeere



Cranberry im Tb 9



Die Beeren sind eine super Waffe gegen Bakterien. Jüngst entdeckten Forscher auch noch Schutzeffekte vor Herzinfarkt und Schlaganfall, und es gibt erste Hinweise auf eine krebshemmende Wirkung (Bekämpfung des Pro-Krebsenzym Ornithine Decarboxylase), d.h. hemmende Wirkung auf das Wachstum von Krebszellen.

Bewahrt die Blase vor Entzündungen: Schuld an Blaseninfekten (häufiger Harn-

drang, Brennen beim Wasserlassen) sind meist Escherichia-Coli-Bakterien. Diese verhaken sich in den Zellwänden der Harnwege, vermehren sich und steigen in Blase und Nieren auf. Sogenannte Proanthocyanine in Cranberries machen die „Enterhaken“ der Bakterien unschädlich. Folge: Sie können sich nicht mehr festsetzen und Entzündungen auslösen. Vorbeugend wirken schon 1 bis 2 Gläser Saft am Tag. Regelmäßig getrunken werden auch die Bakterien unschädlich gemacht, die gegen Antibiotika unempfindlich geworden und daher schlecht zu bekämpfen sind.

Schützt den Magen vor Geschwüren:

Auch in der Magenschleimhaut ist die Cranberry wirksam. Sie erschwert das Andocken der berüchtigten Helicobacter-pylori-Bakterien, die oft Ursache von Geschwüren und gar Magenkrebs sind.

Hält Zähne und Zahnfleisch gesund:

Bakterien und Parasiten werden ebenfalls kampfunfähig gemacht. Das schützt Zähne und Zahnfleisch vor ihren zerstörerischen Angriffen. Im Laborversuch hat Cranberry-Extrakt in Sekundenschnelle Trichomonaden abgetötet, das sind besonders robuste, allgegenwärtige Parasiten, die von der Mundhöhle in den Körper gelangen, das Immunsystem schwächen und an Schwachstellen im Körper Geschwüre bilden.

Putzt die Adern sauber,

verhindert Verkalkung:

Cranberries helfen, Herzinfarkt und Schlaganfall vorzubeugen: Sie verhindern, dass schädliches Cholesterin in den Adern Schäden anrichten kann, indem sie den Anteil „guten“ HDL-Cholesterins erhöhen. Arterien werden von angesammeltem Cholesterin gereinigt, mit positivem Effekt auf das Herz-Kreislauf-System. In Studien konnte Cranberry-Extrakt sogar das Absterben von Gehirnzellen beim Schlaganfall um 50 Prozent abbremsen. Me-



Preiselbeere

diziner schreiben diese Wirkung seinen bioaktiven Substanzen, z. B. Polyphenolen, zu, die zur wichtigen Gruppe der sekundären Pflanzenstoffe gehören.

Stärkt die körpereigene

Gesundheitspolizei:

Cranberries enthalten neben viel Natrium, Phosphor und Kalium besonders viel Vitamin C (30-40 mg pro 100 g Frucht). Zusammen mit den sekundären Pflanzenstoffen liefert dies dem Immunsystem „Futter“, um Krankheiten selbst besser abwehren zu können. Vitamine und Sekundäre Pflanzenstoffe fasst man unter dem Begriff Antioxidantien zusammen. Gemeinsam bremsen sie die menschliche Zellalterung und bekämpfen jeden zerstörerischen Angriff auf unsere Zellen. Beerenfrüchte, vor allem blaue und



■ Qualität, Topfgröße

1jährig, Quickpotplatte, bewurzelter Steckling
1jährig, Tb 9
2jährig, 2 l Container mit Fruchtbehang

■ quality, size

1year rooted cutting in plug tray
1year 0,5 litre pot (P9)
2year 2 litre pot (C2)

CRANBERRYSORTEN / CRANBERRY VARIETIES

Ariator	Centennial	Pilgrim
Beckwith	Centerville	Searles
Bergmann	Howes	Stevens Wilcox

DIE PREISELBEERE (VACCINIUM VITIS IDAEA)

Die Preiselbeere, auch Kronsbeere genannt, eignet sich bestens zur Bepflanzung von Rabatten und Beeten und erfreut jeden Hausgärtner mit immergrünem, glänzendem Laub und auffälligem, reichen Fruchtbehang. Sie wächst aufrecht und bildet einen kompakten, ca 40 cm hohen Busch. Unsere Preiselbeersorten sind Auslesen aus dem Wildbestand mit typischem Wildpreiselbeearoma. Wählen Sie den Standort sonnig und nicht feucht. Zweimal jährlich reifen die erbsengroßen, leuchtend-roten Beeren. Die Preiselbeere ist eine Delikatesse, die aus der modernen Gastronomie nicht wegzudenken ist, vor allem als Beilage zu Wildgerichten, Geflügel und Käse.

■ Qualität, Topfgröße

3jährige, Tb 9, 1xv, 20/25
1jährig, Quickpotplatte 150, bewurzelter Steckling

■ Quality, size

3year, 0,5 l pot, 20/25
1year, rooted cutting in plug tray (150)

rote, haben die höchste antioxidante Wirkung aller Obst- und Gemüsearten. Der tägliche Verzehr von Obst und Gemüse verringert das Risiko, an den Folgen einer Immunschwäche (z.B. bösartigen Tumoren) zu erkranken. Hoch-antioxidante Lebensmittel wie Cranberries entlasten den Körper von zerstörerischen ‚freien Radikalen‘.

Schutz vor Alzheimer und anderen altersbedingten Krankheiten

Die Art unserer Ernährung wirkt sich auch auf die Gesundheit unseres Gehirns aus. Forscher vermuten, dass Lebensmittel, die wie Cranberries reich an Antioxidantien sind, Vitamin B, Folsäure und Omega-3-Fettsäuren enthalten, das Gehirn vor altersbedingten Krankheiten schützen können.