Zeitschrift: Zeitlupe : für Menschen mit Lebenserfahrung

Herausgeber: Pro Senectute Schweiz

Band: 92 (2014)

Heft: 9

Artikel: Diese falsche Beere ist goldrichtig

Autor: Labhart, Gaby

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-1078383

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 21.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Was Brombeeren bewirken

Allergien

Es gibt nur wenige Hinweise auf Allergien durch Brombeeren. Allerdings sind Kreuzreaktionen bekannt bei Menschen, die allergisch auf Hasel, Erle, Eiche, Buche, Esche, Sellerie oder Beifuss reagieren.

Cholesterin

Brombeeren enthalten kein Cholesterin. Damit nicht genug: Ihre Inhaltsstoffe wirken regulierend auf den Cholesterinspiegel, weil sie das ungünstige LDL-Cholesterin senken und das «gute» HDL-Cholesterin erhöhen. Personen mit erhöhten Blutfettwerten können also nach Lust und Laune Brombeeren naschen.

Diabetes

Brombeeren enthalten kaum Kohlenhydrate, weshalb sie für Diabetiker sehr gut geeignet sind. 100 Gramm Beeren entsprechen weniger als einer Broteinheit, was sie für Menschen mit zu hohen Blutzuckerwerten attraktiv macht.

Herz-Kreislauf-Erkrankungen

Die violetten Strauchfrüchte sind eine Wohltat für die Gesundheit. In ihnen stecken viele Antioxidantien, welche die Freien Radikale im Körper unschädlich machen und so Herz-Kreislauf-Problemen und Krebs vorbeugen. Zudem wirken die Pflanzenfarbstoffe der Brombeeren antibakteriell, entzündungshemmend und wirken so der Ausbreitung von Viren, Bakterien sowie Pilzen im Körper entgegen.

Übergewicht

Mit knapp einem Gramm Fett und 48 Kalorien pro 100 Gramm fallen Brombeeren buchstäblich nicht ins Gewicht, Gewichtig ist dagegen ihr Nährstoffgehalt, denn in den Beeren stecken jede Menge Kalium und Vitamin C sowie weitere wertvolle Inhaltsstoffe wie zum Beispiel Kupfer, Mangan, Kalzium, Eisen, Magnesium, Beta-Carotin oder Vitamin E. Damit sind Brombeeren als Mineralstofflieferanten anderen Obstsorten deutlich überlegen.

Verdauung

Brombeeren enthalten mehr Ballaststoffe als Äpfel. Diese und andere gesunde Inhaltsstoffe sorgen dafür, dass die Beeren die Verdauung in Schwung bringen.

Fachliche Mitarbeit:

Prof. Dr. Christine Brombach, Institut für Lebensmittel- und Getränkeinnovation, Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften



Diese falsche Beere ist goldrich

Das samtige Früchtchen ist eigentlich keine Beere. Wenn es rot ist und reif aussieht. ist es noch stinksauer.

Beere aus einem einzigen Fruchtknoten heran. Sie ist oft rundlich und kräftig gefärbt und enthält viele Samen. Echte Beeren sind Johannisbeeren und Stachelbeeren. Falsche Beeren sind Himbeeren, Brombeeren und Erdbeeren. Letztere sind Sammelnussfrüchte, Himund Brombeere sind Sammelsteinfrüchte, sie setzen sich nämlich aus vielen kleinen Steinfrüchtchen zusammen. Aus botanischer Sicht sind dafür Kiwis, Bananen, Datteln, Melonen oder Papayas richtige Beeren.

Wir lassen uns von keiner Botanik verwirren. Für uns sind sie alle Beeren: die muntere Erdbeere, die heikle Himbeere, die kapriziöse Brombeere. Sie ist eine kratzbürstige Pflanze, um einiges wehrhafter als die Himbeersträucher. Und sie führt uns hinters Licht. Wenn sie gelbotanisch gesehen, wächst eine lich oder gar rot ist und zum Anbeissen aussieht, ist sie noch unreif. Und geradezu bösartig sauer.

Erst wenn sie ihr samtiges Schwarz-Lila entwickelt hat, ist auch ihr Aroma voll da. Klar, was wir heute so im täglichen Leben kaufen können, kommt aus Beerenplantagen. Und heisst dann Kultur- oder Gartenbrombeere.

Die Geschichte der Brombeere geht weit zurück: Bereits im 4. Jahrhundert v. Chr. soll der Urahn der Ärztezunft, Hippokrates, um die heilende Wirkung der Brombeere und ihrer Blätter Bescheid gewusst haben. Der Legende nach wuchsen am Grab von Tristan und Isolde zwei Brombeersträucher.

Und das Katharinenkloster am Fuss des Berges Sinai hegt und pflegt seit je in seinem Klostergärtchen einen Brombeerbusch. Es heisst, dass Moses exakt aus ienem brennenden (aber nicht verbrennenden!) Brombeerbusch Gottes Stimme gehört haben soll. Dornbusch heisst das in der Bibel zwar, aber Bibelforscher belegen, dass Brombeere, Distel, Dornengestrüpp und Heckenrose in der Bibel häufig synonym verwendet werden.

Achtung: Nach dem 11. Oktober soll man keine Brombeeren mehr pflücken. An diesem Tag wurde der Teufel aus dem Himmel vertrieben und plumpste auf einen Brombeerstrauch, den er daraufhin verfluchte. Von da an schmecken die Brombeeren scheusslich. Gaby Labhart

Brombeeren haben eine lange Geschichte und einen grossen Kreis von Freunden.

Die Rezepte für diese Rubrik entstehen in Zusammenarbeit mit Coop.



Crêpes mit Vanilleglace und Portwein-Brombeeren

7utaten für 2 Personen

4 EL Weissmehl

1 EL Zucker

1 Prise Salz 4 EL Milch

1 frisches Ei, verklopft

Butter zum Backen

1/2 dl roter Portwein

2 EL flüssiger Honig

1/2 Biozitrone, Schale und Saft

150 g Brombeeren

150 ml Vanilleglace

Mehl, Zucker und Salz in Schüssel mischen. Milch und Ei verrühren, unter Rühren mit dem Schwingbesen dazugiessen, Teig glattrühren. Zugedeckt bei Raumtemperatur ca. 30 Min. quellen lassen.

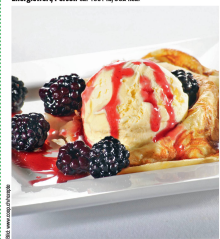
Wenig Butter in beschichteter Bratpfanne erhitzen. Ein Viertel des Teigs darin verteilen. Hitze reduzieren. Wenn die Unterseite gebacken ist und sich von selbst löst, Crêpe wenden, fertig backen. Mit restlichem Teig gleich verfahren.

Wein, Honig, Zitronenschale und -saft aufkochen. Pfanne von der Platte nehmen, Beeren beigeben, abkühlen. Crêpes falten, mit ie 1 Kugel Glace und lauwarmen Portwein-Brombeeren auf Tellern anrichten. Sofort servieren.

Zeitangaben

Vor- und zubereiten: ca. 25 Min. Ouellen lassen: ca. 30 Min.

Energiewert/Person ca. 1601 kJ/382 kcal



48 ZEITLUPE 9 - 2014 ZEITLUPE 9 - 2014 49