

Zeitschrift: Gesundheitsnachrichten / A. Vogel
Herausgeber: A. Vogel
Band: 76 (2019)
Heft: 11

Artikel: Das Brot der Wüste
Autor: Schönsleben, Glorija
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-847187>

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: 23.02.2026

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

Das Brot der Wüste

Bei uns eine beliebte Nascherei, anderswo geradezu ein Grundnahrungsmittel, geschätzt seit Tausenden von Jahren: Die Dattel ist ein kraftvoller Energiespender und ungeheuer vielseitig in der Küche zu verwenden.

Text: Glorija Schönsleben

Sie gilt als eine der ältesten Kulturpflanzen der Welt: Die echte Dattelpalme (*Phoenix dactylifera*) wird seit gut 5000 Jahren in Vorderasien angebaut. Neue archäobotanische Untersuchungen in den Vereinigten Arabischen Emiraten und in Kuwait haben sogar 7000 Jahre alte Dattelkerne zutage gefördert. Die Kerne, so zeigte sich, waren damals deutlich größer als später in der Bronzezeit oder auch als heute. Aus Mesopotamien gelangte die Dattel erst nach Ägypten, Pakistan und Marokko. Vor ca. 1300 Jahren, also verhältnismässig spät, erreichte die Dattelpalme auch Europa, als sie von den Mauren nach Südspanien importiert wurde. Botanisch gehört die Familie der Dattelpalmen (*Phoenix*) zu den Palmengewächsen. Nur die Früchte der echten Dattelpalme werden zum Verzehr ver-

wendet, die anderen meist für das Vieh. Die Kanarische Dattelpalme (*Phoenix canariensis*) wiederum bringt zwar keine essbaren Datteln hervor, von ihr aber wird Sirup abgezapft, welcher eingedickt als Palmhonig bekannt ist.

Durstig und widerstandsfähig

Denkt man an Palmen, kommt einem gerne das Bild einer Oase mit Dattelpalmen mitten in der Wüste in den Sinn. Tatsächlich ist das trockenheisse Klima sehr vorteilhaft für die Palmenkrone, wobei die Wurzeln jedoch viel Wasser benötigen – sie geben sich sogar mit Salzwasser zufrieden! Der widerstandsfähigen, robusten Pflanze können weder Sandstürme noch starke Wüstensonnen etwas anhaben. Die Dattelpalme wird bis zu 30 Meter hoch und bis zu 100 Jahre



alt. Ihre ersten Früchte trägt die Pflanze mit acht bis zehn Jahren; die höchsten Erträge sind von ungefähr 30-jährigen Palmen zu erwarten. Die Ernte beginnt im August und kann sechs Monate dauern, wobei ein Ertrag von bis zu 100 Kilo pro Palme erreicht werden kann. Die bedeutendsten Anbaugebiete liegen heute in Ägypten, Iran, Saudi-Arabien, Mittel- und Lateinamerika, Südafrika und Australien. Europäische Datteln wachsen in den Palmengärten Südspaniens und auf einigen griechischen Inseln.

Der Dattelanbau und die Ernte werden hauptsächlich von Männern ohne Höhenangst erledigt, wobei rund zehn Mal pro Jahr auf die Palme geklettert werden muss. Die Ernte erfolgt von Hand. Die Datteln hängen traubenförmig an Rispen, welche einzeln bis zu 20 Kilo auf die Waage bringen können. Danach erledigen in der Regel die Frauen das Aussortieren und die Selektion der Früchte.

Rund 1500 verschiedene Dattelsorten soll es weltweit geben; ihre Farbnuancen gehen von gelb-rötlich bis fast schwarz-dunkel, in der Form von rundlich bis oval und in der Konsistenz von schmelzend weich bis hart. Grob unterscheidet man weiche, trockene und halbtrockene Kategorien. Auf unserem Markt sind die häufigsten Sorten Deglet Nour, Khidri und die Medjoul oder Medjool.

Von Dattelbutter bis zu -schnaps

Nicht umsonst sagen die Araber, dass «es für die Dattelpalme so viele Verwendungsmöglichkeiten gibt, wie das Jahr Tage hat». Dies gilt insbesondere für die Früchte. Als wichtiger Bestandteil orientalischer Gastfreundschaft wird diese süsse Knabberlei pur zu Kaffee oder Tee serviert. Aus Datteln werden auch Wachs, Zucker, Öl, Sirup und Schnaps gewonnen. Die Küche des Nahen und Mittleren Ostens verarbeitet sie zu Pasten unterschiedlichster Art sowie zu Konfitüre und Butter. Sogar von den für Menschen nicht essbaren Teilen der Dattel wird nichts verschwendet: Dattelkerne können als Futter für Kamele dienen. Neben den Früchten werden die Palmlätter für Flechtkörbe, Hausdächer und zur Verkleidung von Innenwänden eingesetzt; Palmen-



Dattelpalme mit üppig vollhängenden Rispen.

holz wird im Bau benutzt. Die robuste Dattelpalmenfaser eignet sich z.B. für die Herstellung von Seilen, Schnüren, Takelwerk und Bürsten.

Dattelsirup, ein Traditionssprodukt

Dattelsirup, ein Produkt, das auch unseren Markt erobert hat, ist eine vitalstoffreiche Alternative zu anderen Süßungsmitteln. Dabei handelt es sich eigentlich um nichts Neues. Ursprünglich wurden in den arabischen Ländern Datteln in grossen, schweren Säcken aus Palmlättern dicht aufeinander gelagert; durch den starken Druck der je bis zu 70 Kilo wiegenden Säcke trat der natürliche Fruchtsaft aus, welcher darunter in einem Gefäß aufgefangen wurde. Dieser konnte als Dattelsaft, in Milchgetränken verwendet oder zum Süßen eingesetzt werden.

Heute kann man den fertigen Sirup kaufen oder unter Zugabe von Wasser mit einem leistungsfähigen Mixer selber herstellen. Diese Methode ist im Vergleich zum traditionellen Einkochen schneller und einfacher, wobei allerdings das selbstgemixte, dickflüssige Endprodukt nicht so lange haltbar bleibt. In fester Form werden Datteln als sogenannte Dattel-

süsse angeboten, eine Zuckeralternative aus getrockneten, vermahlenen Datteln. Im Gegensatz zu gekochtem Dattelsirup bleiben die Nährstoffe dabei meistens erhalten.

Die Dattel erregte während einer Reise in der Nähe der Ruinen von Babylon in Mesopotamien die Aufmerksamkeit von Alfred Vogel. Besonders die gesunden Zähne der dortigen jungen Bewohner, die nur Datteln als Süßigkeit kannten, fielen ihm auf. Dem Naturheilkunde-Pionier zufolge sind Datteln nicht nur Naturzuckerlieferanten bzw. Kohlenhydratspender, sondern «enthalten auch lebenswichtige Mineral- und Vitalstoffe, die Krankheiten zu verhüten vermögen».

Gesunder Snack mit Kalium-Power

Datteln weisen einen hohen Energiewert auf. Sie enthalten zwar 60 bis 70 Prozent Zucker, bieten aber weitere gesunde Nährstoffe. In ihnen stecken die Mineralstoffe Phosphor, Magnesium, Eisen, Kalzium und Kalium, was sie zu einem beliebten Snack bei körperlichen Anstrengungen für Sportler macht, insbesondere wenn durch starkes Schwitzen Mineralien ausgeschieden werden. Getrocknete Datteln enthalten sehr viel Kalium, mit bis zu 650 mg Kalium/100 g sogar fast doppelt so viel wie Bananen, die ihrerseits schon als die Kaliumlieferanten schlechthin gelten. Dem Kalium wird eine blutdrucksenkende Wirkung zugeschrieben. Es spielt auch eine zentrale Rolle im vegetativen Nervensystem sowie bei der Regulation des Wasserhaushalts. Die WHO empfiehlt als Kalium-Mindestzufuhr für Erwachsene ca. 3500 mg pro Tag, was bedeutet, dass mit 100 g Datteln bereits ein Fünftel des empfohlenen Tages-Mindestwerts gedeckt wird. Dies entspricht ungefähr vier grossen Medjool- oder 12 Deglet-Noor-Datteln, die insgesamt etwa 600 bis 700 mg Kalium enthalten.

Vitamin- und ballaststoffreich

Von den Vitaminen sind A, B1, B2, B3 (auch als Niacin bekannt), B6, Folsäure (gehört zur Gruppe der B-Vitamine) und etwas Vitamin C enthalten.

Oft wird bei Verdauungsbeschwerden zu Datteln gerissen: Sie enthalten reichlich Ballaststoffe und haben einen positiven Einfluss auf die Verdauung,

Frisch ...

- * schwieriger zu finden; meist in spezialisierten Geschäften wie z.B. türkischen Läden, dort entweder frisch beim Obst oder im Tiefkühler
- * glatte, pralle, glänzende, oft helle Haut
- * saftiger Geschmack, Konsistenz erinnert an Äpfel und Steinobst
- * weniger Süsse/Zucker, tieferer Glyk.Index
- * grösserer Wasseranteil
- * erhältlich nur für kurze Zeit während der Erntezeit (Herbst, Frühwinter)
- * rasch zu verzehren, verderben schnell

... oder getrocknet?

- * in jedem Supermarkt erhältlich
- * fast glatte bis runzlige (etwas schrumpelige) Haut, dunklere Farbe
- * höherer Zuckeranteil und GI
- * karamellartiger Geschmack, oft weich und klebrig
- * das ganze Jahr auf dem Markt
- * lange haltbar

indem sie für leichteren Stuhlgang und schnellere Sättigung sorgen. Konsumiert man zu viele Datteln auf einmal, wirken sie abführend.

Aufgrund des karamellähnlichen Geschmacks und ihrer kleinen Grösse könnte man Datteln generell zu den Süßigkeiten zählen (schon allein angesichts des relativ hohen Zuckergehalts). Sie enthalten kaum Fett (bis maximal 1 Prozent).

Datteln dürfen deshalb als eine der gesünderen süßen «Sünden» eingestuft werden, die mit Mass genossen sogar für eine figurbewusste Ernährung in Frage kommen. Im Vergleich zu 100 g Milchschokolade mit 546 kcal etwa ist die gleiche Menge Datteln mit 285 kcal deutlich kalorienärmer.



Frisch auch gut für Diabetiker

Im Gegensatz zu den meisten industriell hergestellten Süßigkeiten wirken diese kleinen natürlichen Kraftpäckchen nicht säurebildend, sondern zählen zu den basischen Lebensmitteln. Auch Diabetiker dürfen bei Datteln massvoll zugreifen. Frische Früchte sind aufgrund ihres niedrigen Glykämischen Index (GI, dieser zeigt an, wie schnell der Blutzuckerspiegel nach dem Verzehr eines bestimmten Lebensmittels ansteigt) vorteilhafter. Bei getrockneten Früchten, die als Lebensmittel mit hohem GI gelten, werden nur wenige Stück pro Tag empfohlen.

Süsse Einschlafhilfe

Für Beduinen sind die Wüstenfrüchte nicht nur Energiespender; manchmal ist es das einzige Nahrungsmittel, das sie durch den anstrengenden Tag begleitet. Sie schätzen auch die beruhigende Wirkung der Früchte und essen abends ein paar Datteln für besseren Schlaf. Das enthaltene Tryptophan ist eine essenzielle Aminosäure, die vom Körper nicht gebildet wird, sondern mit der Nahrung aufgenommen werden muss. Im zentralen Nervensystem wird diese Aminosäure in Serotonin (ein «Glückshormon» mit entspannender Wirkung) umgewandelt. Dieses wiederum ist der Ausgangsstoff, aus dem im Gehirn das auch als Schlafhormon bezeichnete Melatonin gebildet wird. Eine Idee zum Ausprobieren: Vor dem Schlafen ein paar Datteln als «Bettmümpfeli» geniessen – ganz ohne schlechtes Gewissen. Zähneputzen aber nicht vergessen.

Datteln gefüllt mit Ziegenfrischkäse und Mandeln



Wozu passen Datteln?

- * als Snack oder zum Apéro: gefüllt mit Marzipan, Walnüssen, Frischkäse, im Speckmantel (beliebt, aber nicht gesund), grosse Medjool zum Füllen
- * für pikante Gerichte: statt Rosinen für Reis-, Couscous-, Rind- oder Hühnergerichte; generell in Tajine-Rezepten
- * als natürliches Süßungsmittel: zum Frühstück ins Müesli, mit Joghurt, für Fruchtsalate, Kompotte, Smoothies
- * für Chutney, Konfitüre, Sirup
- * als Backzutat: für Früchtebrot, klein gehackt anstelle von Rosinen
- * roh: für Energiekugeln oder -riegel
- * geschmacklich harmonierend zu: Banane, Orange, Apfel, Birne, Zimt, Feige, Schokolade, Mandeln

Kauf und Lagerung

- * darauf achten, dass keine faulen Stellen oder Flecken vorhanden sind
- * ohne Konservierungsstoffe wählen
- * lieber ohne Überzug mit Glukosesirup oder anderen Industriezucker (erkennbar an sehr starkem Glanz; auf die Zutatenliste achten)
- * Bioqualität bevorzugen
- * frische Früchte: Im Kühlschrank bis zu einer Woche haltbar
- * trockene Früchte: kühl und dunkel bis zu einem Jahr haltbar

Dattel mit Mascarpone und Walnuss

