



Shea Nussbutter

Wildwuchs aus fairem Handel

Gewinnung

der Shea Nussbutter

Nach dem Sammeln, Waschen und Stampfen der Fruchtkerne/Samen auf traditionelle Weise wird dieser Nussbrei in klarem Wasser erhitzt, wodurch das Sheaöl oben auf zu schwimmen kommt und leicht abgeschöpft werden kann. Der Schmelzpunkt der so gewonnenen Sheanussbutter liegt bei 36 – 42°C, sie riecht angenehm vollaromatisch nach Erde, Nüssen, Schokolade und Butter, ihre Farbe ist hellgelb-cremig.



Wissenswertes

rund um die Shea Nussbutter

Shea Nussbutter in reinem, natürlichem Zustand ist auch bei hohen tropischen Temperaturen über mehrere Jahre haltbar ohne Schlieren zu bilden oder ranzig zu werden.

Shea Nussbutter, die in den Export geht, wird meist raffiniert, wodurch sie einige ihrer wertvollen Eigenschaften einbüßt. Unsere Shea Nussbutter bleibt unraffiniert. In geringen Mengen wird Shea Nussbutter Wildwuchs als hochwertiger Kakaobutter-Ersatz verwendet.

Desodorierung: Unter Desodorierung versteht man das gezielte Entfernen der spezifischen Gerüche von Duftstoffen, ihres Odors. Desodorierung wird z. B. in der Kosmetik, beim Kochen und bei der Raffination von Pflanzenöl angewendet. Bei der Desodorierung werden die Fette und Öle im Vakuum bei hohen Temperaturen mit Wasserdampf behandelt.

Herkunft und Geschichte der Shea Nussbutter

Der Karitébaum (*Vitellaria paradoxa*)- auch Sheanussbaum, Schibutterbaum oder Afrikanischer Butterbaum genannt - ist die einzige Pflanzenart der Gattung *Vitellaria* aus der Familie der Sapotengewächse (*Sapotaceae*), im weiteren Sinne zur Ordnung der Heidekrautartigen gehörend.



Der Sheanussbaum gedeiht ausschließlich in der Sudanzone, einem Savannengürtel Afrikas zwischen dem Senegal und Uganda. Dieser Wachstumsgürtel unterteilt sich in einen westlichen und einen östlichen Bereich, wobei die eine der zwei Unterarten des Sheanussbaumes, *Vitellaria paradoxa*, ausschließlich im Westen und die andere Unterart, *Vitellaria nitolica*, nur im Osten des Gürtels gedeiht.

Beide Unterarten wachsen in Höhenlagen von 100 bis 600 Metern bei einer Jahresdurchschnittstemperatur von ca. 27 °C und einem gesamten Jahresniederschlag von 600 - 1400 mm. Der Sheanussbaum wird bis zu 20 m hoch und hat in höherem Alter durch besondere Borkeneigenschaften (die Rinde ist grau-schwarz und sehr dick und korkig) die Fähigkeit, sich selbst vor Feuer zu schützen.

Die bis zu drei Zentimeter langen Blüten stehen in Verbänden von bis zu 40 Stück zusammen. Sie duften stark, sind zwittrig angeordnet und individuell behaart. Aus diesen auffälligen Blüten werden bei Reife grünliche Beeren mit einer Länge von bis zu 6,5 cm und einem Durchmesser von bis zu 4,5 cm. Diese Beeren enthalten das süße Fruchtmark, welches die bis zu 4 cm großen Fruchtkerne umgibt.

Das Fruchtmark wird von der einheimischen Bevölkerung gern gegessen. Aus den Fruchtkernen, den Sheanüssen, die zu etwa 50 % aus Fett bestehen, wird Shea Nussbutter, auch Galambutter oder Karitébutter genannt, für den Eigenbedarf und in geringer Menge auch für den Export gewonnen. Der Sheanussbaum stellt für die Menschen vor Ort in vielerlei Hinsicht einen sehr wichtigen Nutzbaum dar.

Da die Anzucht des Sheabaumes schier unmöglich ist und ein junger Baum 20 Jahre bis zur ersten Blüte und 50 Jahre bis zur vollen Ertragsreife wachsen muss, wird der Sheanussbaum konsequent geschützt und nicht für die Gewinnung von Brennholz oder neuer Ackerflächen gerodet. Diese Umstände begrenzen die kommerzielle Ausnutzung der Sheabäume sehr und steigern ihren schutzwürdigen Wert für die Afrikaner immens.

Auch in Europa wird Sheanuss heute ganz selbstverständlich bei Kosmetikprodukten unter der INCI-Bezeichnung „Butyrospermum Parkii Butter“ verwendet. Allerdings handelt es sich dabei um raffinierte Shea Nussbutter. Seitdem der schottische Entdeckungsreisende Mungo Park Ende des 17. Jahrhunderts die Pflanze erstmals nach Europa brachte, wird sie aufgrund der Vielzahl an positiven Eigenschaften kontinuierlich auch in der Kosmetik rege genutzt.

Das Anbaugebiet unserer 100% natürlichen, unraffinierten Globalis Shea Nussbutter Wildwuchs befindet sich in der Oberen Westregion Ghanas zwischen dem Mole-Nationalpark und der Schwarzen Volta (Mouhoun), dem Grenzfluss zu Burkina Faso. Es handelt sich um ein abgeschiedenes, ursprüngliches Gebiet mit klarer Luft, geringer Bevölkerungsdichte, wenig Autos und ganz vielen wilden Sheanussbäumen.





100% Shea Nussbutter

Nicht raffiniert, naturbelassen, nicht desodoriert und sortenrein

Shea Nussbutter Wildwuchs aus Fairer Handel

Die optimalen Voraussetzungen für die Produktion von Globalis Shea Nussbutter sind eng verknüpft mit sozial-ökonomisch optimalen Bedingungen für die Frauen, die vor Ort die handgemachte Shea Nussbutter für uns produzieren. In der abgelegenen Buschgegend nahe der Grenze sind kaum Arbeitsplätze und Infrastruktur vorhanden, die Menschen dort sind äußerst arm.



Die für die Shea Nussbutter-Produktion geschaffenen Arbeitsplätze stellen für viele Familien, vor allem für die Frauen, die einzige Einnahmequelle dar. Durch den Kauf von Globalis Fair Trade Shea Nussbutter geben wir den afrikanischen Frauen direkt die Gelegenheit, ihre Einkommenssituation entscheidend zu verbessern, ihre Kinder ernähren und in Schulen schicken zu können.



Für unsere Shea Nussbutter war ursprünglich ein Einkaufspreis von mindestens 40% über dem günstigsten uns bekannten Sheabutter Einkaufspreis der Gegend angestrebt. Tatsächlich liegen unser heute bezahlten Preise durchschnittlich 80-83% über den Minimumpreisen, die andere Shea Butter-Händler bei Großproduktion zahlen. Unsere ProPoor-Einkaufsstrategie geht allerdings über die Zahlung eines fairen Einkaufspreises hinaus. Das Ziel ist eine langfristige positive Zusammenarbeit.

Inhaltsstoffe der Shea Nussbutter

Ölsäure (Oleinsäure - Diese stellt den wichtigsten Vertreter der einfach ungesättigten Fettsäuren dar und ist reichlich in Shea Nussbutter enthalten). Ebenso Vitamin E und Beta-Karotin. Die in Shea Nussbutter enthaltenen Fettsäuren sind hauptsächlich langkettig und ungesättigt. Hauptbestandteile sind neben der Ölsäure auch Stearinsäure, Linolsäure, Linolensäure und Palmitinsäure.

Das Besondere an der Shea Nussbutter ist ihr hoher Anteil an unverseifbaren Bestandteilen, d.h. nicht hydrolysierbaren Veresterungen. Der Anteil der natürlichen, unverseifbaren Bestandteile liegt in der Shea Nussbutter bei etwa 8 – 11%. Im Vergleich dazu: Avocado-Öl hat 6%, Sesamöl 1,5% und Olivenöl 1,2% unverseifbare Bestandteile. Diese unverseifbaren Substanzanteile haben feuchtigkeitsspendende Eigenschaften und sind daher für die Kosmetikindustrie von großem Interesse.

Globalis Shea Nussbutter Wildwuchs gibt es als Premium und Premium Plus Version

Das Besondere an der Premium Plus (50 g) ist:

Die Globalis Shea Nussbutter Wildwuchs Premium Plus im Violettglas wird von der kleinen Frauenkooperative Black Volta Organic Society vollständig per Hand hergestellt. Das heißt, auch die Vermahlung der Nüsse erfolgt ausschließlich per Hand - ohne Hilfe der kleinen Pressen, die den Dörfern traditionell zur Verfügung stehen. Die Nüsse werden von den Frauen hochselektiv einzeln ausgewählt. Darüber hinaus erhält die Fraueninitiative von uns etwa 80% mehr Geld und kann die traditionelle Herstellung bewahren.

Von dieser einzigartigen Qualität wird jährlich nur sehr wenig hergestellt. Die Herstellung erfolgt auch unter Einbeziehung unseres deutschen Projektpartners, der bei dem Prozess mit anwesend ist.

Ganz gleich wie Sie sich entscheiden, die Vorteile und Besonderheiten unserer beiden Premium Shea Nussbutter werden Sie überzeugen und Sie werden es ein Leben lang nutzen wollen.

Hinweise zur Anwendung

Traditionell wird Shea Nussbutter als Bratfett verwendet. Ebenso als Zutat bei der Schokoladenherstellung. In Verbindung mit Kokosöl und Arganöl wird das Ganze wunderbar cremig. Es schmeckt nicht nur fein sondern wird von vielen Anwendern für die Haut und exotischen Massagen verwendet. Unsere Shea Nussbutter schmilzt in der Hand. Im Handballen können Sie die Shea Nussbutter leicht zerreiben bzw. durch leichten Druck cremig zart machen. Innerhalb kürzester Zeit merken Sie wie angenehm weich und streichzart unsere Shea Nussbutter ist.

Zutaten: 100% natürliche, unraffinierte Shea Nussbutter aus Wildwuchs
Ursprungsland: Ghana

Erhältliche Verpackungsgrößen:

Im Violettglas:

Premium Plus 50 g

In Violettglasfolie:

Premium 1 kg

Im Vorratsglas:

Premium 680 ml

Haltbarkeit: Mindestens 2 Jahre

GLOBALIS - Oase der Natur
Westheim 42
93049 Regensburg
Germany

Telefon 0941 / 399 67 07
Telefax 0941 / 399 67 04
www.globalis.info
mail@globalis.info

