

---

Subject: Blaugrüne Alge, was ist davon zu halten?  
Posted by [Legende](#) on Wed, 26 Jan 2011 16:18:47 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

die afa-alge.

Die Afa-Alge (manchmal als Alpha-Alge bezeichnet) ist der «Mercedes» unter den Mikroalgen. Sie wird noch besser verstoffwechselt als andere Algen, besitzt ein viel höheres Biopotential, da wild gewachsen und nicht künstlich angebaut, wirkt sich auch besonders auf das Gehirn aus und enthält zum Beispiel auch Germanium und andere Elemente, mit denen die Spirulina nicht dienen kann. Man muss ungefähr das 3- bis 4-fache an Spirulina einnehmen, um an die Konzentration der Inhaltsstoffe in der Afa-Alge ranzukommen.

der entscheidende unterschied.

Die wild gewachsenen Afa-Algen wachsen völlig natürlich, ohne Eingriff des Menschen, im Oberen Klamathsee, im Bereich des Naturschutzgebietes des größten Süßwassersees im Westen der USA (Oregon).

Dieser Bergsee wird mit reinem, hochenergetischen Quellwasser aus dem Vulkangestein der Umgebung gespeist. Das macht ihn zum größten Biomasseresservoir der Welt mit einem pH-Wert von 9 bis 11.

Wild gewachsene Pflanzen wie die Afa-Klamath-Algen haben generell in Verbindung mit hoher Sonneneinstrahlung eine Energie, die gezüchteten Pflanzen im allgemeinen überlegen ist. Die Reinheit des Wassers wird u.a. durch den extrem niedrigen Nitratgehalt mit 0,2 mg/Liter belegt (der Grenzwert für Nitrat im Trinkwasser beträgt 50 mg/Liter).

Die Unterschiede im Geschmack und vor allem der Inhaltsstoffe zwischen wild gewachsenen und industriell gezüchteten Pflanzen sind bekannt. Die Afa-Alge ist wild gewachsen: In über 1400 m Höhe bei hoher Sonneneinstrahlung und basischem, reinem Quellwasser im Naturschutzgebiet hat sie ideale Wachstumsbedingungen, die sich am Reichtum der lebenswichtigen Vitalstoffe ablesen lassen.

Die sorgfältige Ernte der Afa-Klamath-Algen sichert ihre Naturbelassenheit: Durch ein spezielles Tablettiervfahren und durch Einsatz der besonders schonenden, aber kostenaufwändigen Gefriertrocknung bleiben die empfindlichen Vitalstoffe zu etwa 97% erhalten.

für einen aktiven stoffwechsel und ein gesundes immunsystem.

Afa-Klamath-Algen haben einen extrem hohen Gehalt an lebenswichtigen Vitalstoffen im natürlichen Verbund (siehe unten). Sie machen die Nahrung vollwertiger und versorgen den Körper mit den täglich notwendigen Vitaminen, Mineralien, Spurenelementen, essenziellen Aminosäuren, ungesättigten Fettsäuren und anderen sekundären Pflanzenstoffen, z.B.

Chlorophyll.

Sie fördern den Stoffwechsel und verbessern die Funktion der Zellen, und steigern damit Ihr Wohlbefinden. Sie unterstützen und stärken die Funktion aller Organe, des Immunsystems und des Gehirns. So liefern die wild gewachsenen Afa-Klamath-Algen Energie fürs Leben! Das werden Sie nach kurzer Zeit wohltuend spüren.

das aminosäurenprofil.

Der tägliche Bedarf des Menschen an essenziellen Aminosäuren ist nahezu identisch mit der Menge, die bereits in vier Afa-Klamath-Algen-Tabletten enthalten ist.

Peptide (Aminosäuren) bestimmen die Denk- und Konzentrationsvorgänge im Gehirn. Die Schaltstellen und die Verbindungen zwischen den Gehirnzellen bestehen ebenfalls aus Aminosäuren.

<http://www.fsu.ch/shop/images/aminos.gif>

Die Zusammensetzung :

<http://www.fsu.ch/shop/afa-algen-info.html>

[http://www.vitalabo.de/life\\_light/blaugruene\\_alge](http://www.vitalabo.de/life_light/blaugruene_alge)

@Norwood

wie wärs wenn du das mal topisch aus probierst auf deinem Kopf für den Haarwuchs?

Wer weiß vielleicht passiert ein Wunder

---

Subject: Aw: Blaugrüne Alge, was ist davon zu halten?

Posted by [pilos](#) on Wed, 26 Jan 2011 18:16:26 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

vergiss das zeug....wunderbares verkaufsprospekt...

---

---

Subject: Aw: Blaugrüne Alge, was ist davon zu halten?  
Posted by [Legende](#) on Wed, 26 Jan 2011 19:53:42 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

pilos schrieb am Wed, 26 January 2011 19:16

vergiss das zeug....wunderbares verkaufsprospekt...

Wie kann man nur so viel scheiße erfinden, frag ich mich langsam..

---

---

Subject: Aw: Blaugrüne Alge, was ist davon zu halten?  
Posted by [cookie](#) on Thu, 27 Jan 2011 08:08:50 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

gewachsen bei hoher sonneneinstrahlung usw.

bla bla bla

dann müssten ja 1000000 pflanzen gegen aga helfen

---

---

Subject: Aw: Blaugrüne Alge, was ist davon zu halten?  
Posted by [HirschGeweih](#) on Thu, 27 Jan 2011 23:56:48 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

überteuert..... wenn du algen probieren willst mach was sinnvolles: z.b. spirulina oder chlorella zusammen mit ner daidzein und genistein kapsel, oder fall du sowas findest pulver. 2 studien sagen sehr warscheinlich aus das algen den prozess der equolbildung im menschlichen darm fördern. Aus daidzein und genistein den 2 isoflavonenen aus soja wird unter bestimmten vorraussetzungen mehr oder weniger equol produziert je nach mensch.

Und so viel reichhaltiger als chlorella oder spirulina is afa nicht, überteuert ohne ende, und meistens auch belastet mit schönen lebertoxinen. Ich denke das algen+soja-isoflavone viel mehr sinn macht, hier besteht zumindest eine realistische chance auf wirkung.

---

---

Subject: Aw: Blaugrüne Alge, was ist davon zu halten?  
Posted by [pilos](#) on Fri, 28 Jan 2011 06:38:18 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

kimimaro schrieb am Wed, 26 January 2011 21:53 pilos schrieb am Wed, 26 January 2011 19:16

vergiss das Zeug...wunderbares Verkaufsprospekt...

Wie kann man nur so viel Scheiße erfinden, frag ich mich langsam..

weil es sich damit Geld verdienen lässt....

---

Subject: Aw: Blaugrüne Alge, was ist davon zu halten?  
Posted by [Legende](#) on Fri, 28 Jan 2011 20:24:05 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Ist auch noch Giftig anscheinend

<http://www.heilpraxisnet.de/naturheilpraxis/warnung-vor-algen-praeparate-4985.php>

---

Subject: Aw: Blaugrüne Alge, was ist davon zu halten?  
Posted by [Laumia](#) on Fri, 13 Jul 2018 11:02:16 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Oh man die Lobby macht echt eine gute Arbeit. Natürlich verdienen Menschen mit den Algen Geld, aber andere Menschen verdienen noch viel mehr ohne den Menschen zu helfen. Algen werden von manchen Ärzten schon als Therapiemittel benutzt weil man inzwischen die positiven Eigenschaften der Alge bestätigt hat. Ich mein, es ist einfach Fakt. Die Afa Alge ist eine Vitalstoff Bombe und voller Chlorophyll. Diese Dinge sind inzwischen eh Mangelware in unserer Ernährung. Und das ist ein Grund der an die Ursache vieler Erkrankungen geht. Es wird echt Zeit langsam aufzuwachen. Es geht nicht darum die Afa Alge als Allheilmittel darzustellen. Sie ist ein kleines Puzzelteil in der bewussten und ganzheitlichen Betrachtungsweise von Gesundheit. Die Eigenschaften sind in vielen guten Beiträgen und Artikeln dargestellt, wie in diesem hier <https://darmsanierungkur.com/afa-algen-kaufen/>

Nach einer Mineralstoffanalyse und der gezielten Einnahme von Mineralstoffen ist es mit meinem

Haar auch besser geworden.  
Wobei das Gesamtbild sich wirklich verbessert hat.

Sorry ich finde es halt sau schade wenn gute Hilfsmittel schlecht gemacht werden und die Unwissenheit vieler schamlos ausgenutzt wird!

Viele Grüße

---

Subject: Aw: Blaugrüne Alge, was ist davon zu halten?

Posted by [lfdy](#) on Fri, 13 Jul 2018 11:38:35 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Fünf Beiträge in ältere Threads sammeln, um Links posten zu können, der sechste Beitrag ist selbstverständlich sofort ein Link zu einem Produkt. :lol: :thumbdown:

---

Subject: Aw: Blaugrüne Alge, was ist davon zu halten?

Posted by [MelanieM.](#) on Tue, 17 Jul 2018 09:33:54 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Blaugrüne Alge, da kommt man ja nicht mehr mit was alles angeboten wird. Und alles soll gut sein, merkwürdig.