



Jürgen Weiland

Jahrgang 1963 und geboren in Heimersheim an der Ahr, lebt und arbeitet Jürgen Weiland in Bonn. Dort führt er seit 25 Jahren (1992) seine homöopathische Praxis. 2007 realisierte er das Internetportal „www.pflanzenportraits.com“. Auf diesen Seiten sind seine Pflanzenfotografien nach taxonomischer Herkunft sortiert und veröffentlicht.

Durch die Ausübung der kreativen Fotografie fühlt sich Jürgen Weiland auch in seiner homöopathischen Praxistätigkeit bereichert, denn zu deren Ansatz gehört ein ganzheitliches Verständnis von Mensch und Natur. Durch die Fotografie fand er einen tieferen Einblick in das Wesen der pflanzlichen Heilmittel.

Seit 2009 Tätigkeit als Bildredakteur für die Fachzeitschrift „Spektrum der Homöopathie“. Das internationale Fachmagazin erscheint 3x jährlich und enthält viele seiner Fotografien. (www.narayana-verlag.de).

Ein Portfolio seiner Fotografie finden Sie unter www.4photodesign.com

Einen Teil des Erlöses seiner Bilder spendet Jürgen Weiland an den Verein „Lucky beans e.V.“ Dieser gemeinnützige Verein unterstützt hilfsbedürftige Kinder & Jugendliche in Südafrika. Ein aktuelles Projekt ist z.B. die Neueinrichtung einer Suppenküche in der Gemeinde Lidgetton in der Provinz KwaZulu Natal. Durch seine Frau, die das Projekt persönlich betreut, ist sichergestellt, dass die Spendengelder ohne Umwege an die Kinder in der Region fließen.

Weitere Informationen unter www.luckybeans.eu.



Hyoscyamus niger - Schwarzes Bilsenkraut

Das Bilsenkraut gehört zur Familie der Nachtschattengewächse (Solanaceae). Es war ein Bestandteil der Hexensalben, mit denen sich nach mittelalterlichem Glauben die Hexen vor ihrem angeblichen Flug durch die Luft einrieben. Grund dafür waren sicherlich die Solanaceengifte, welche Gefühle des Fliegens und Visionen hervorrufen, wie man sie den Hexen als wirklich erlebt vorwarf.

Rahmen 50 x 40 cm Esche dunkel
Motivgröße 29 x 19,3 cm
Hahnemühle PhotoRag 100 % Cotton
79 €



Pulsatilla vulgaris - Echte Kuhschelle

Die Kuhschelle gehört zur Familie der Hahnenfußgewächse (Ranunculaceae). In der Homöopathie ist Pulsatilla ein unverzichtbares Heilmittel mit vielen verschiedenen Indikationen. In der Kinder- und Frauenheilkunde gehört es zu den wichtigsten Arzneien.

Rahmen 50 x 40 cm Esche dunkel
Motivgröße 29 x 19,3 cm
Hahnemühle PhotoRag 100 % Cotton
79 €



Cynara scolymus - Artischocke

Die Artischocke gehört zur Familie der Korbblütler (Asteraceae). Sie stimuliert die Gallenproduktion und hat leberschützende Eigenschaften. Ihr Gehalt an Cynarin wirkt sich positiv auf die Blutfettwerte aus. Aufgrund dieser positiven Eigenschaften könnten Artischockenblätter große Bedeutung in der Behandlung von Arterienverkalkung (Arteriosklerose) haben.

Rahmen 50 x 40 cm Esche dunkel
Motivgröße 29 x 19,3 cm
Hahnemühle PhotoRag 100 % Cotton
79 €



Echinacea angustifolia - Sonnenhut

Der schmalblättrige Sonnenhut gehört zur Familie der Korbblütler (Asteraceae). Bei Hautinfektionen kann er als Antiseptikum eingesetzt werden. Ähnlich der Ringelblume, ist der Sonnenhut bekannt für seine wundheilenden Eigenschaften.

Rahmen 50 x 40 cm Esche dunkel
Motivgröße 29 x 19,3 cm
Hahnemühle PhotoRag 100 % Cotton
79 €



Lilium martagon - Türkenbundlilie

Die Türkenbundlilie gehört zur Familie der Liliengewächse (Liliaceae). Die Alchimisten glaubten, mit Hilfe der auch Goldwurz genannten Pflanze, unedles Metall in Gold umwandeln zu können. Sie wächst fast nur in Laubwäldern, in den Bergen bis in eine Höhe von 2.000 Metern. Nach Albertus Magnus kann der Türkenbund schmerzende Nieren bessern.

Rahmen 50 x 40 cm Esche dunkel
Motivgröße 29 x 19,3 cm
Hahnemühle PhotoRag 100 % Cotton
79 €



Bellis perennis - Gänseblümchen

Bellis gehört zur Familie der Korbblütler (Asteraceae). Symbolisch ist *Bellis* die Blüte der Unversehrtheit und findet daher Verwendung bei Folgen von Verletzung, Gewalt und Operation. Im Vordergrund stehen hier Verletzungen der Weichteile und weiblicher Organe.

Rahmen 50 x 40 cm Esche dunkel
Motivgröße 29 x 19,3 cm
Hahnemühle PhotoRag 100 % Cotton
79 €



Iris versicolor - Verschiedenfarbige Schwertlilie

Gehört zur Familie der Schwertliliengewächse (Iridaceae). In der Homöopathie findet die Iris vorwiegend Verwendung bei Übelkeit, Migräne und bei Durchfällen. „Die Schwertlilie ist warm und trocken, und ihre Kraft liegt in der Wurzel, und ihre Grünkraft steigt in die Blätter auf.“
Hildegard von Bingen

Rahmen 50 x 40 cm Esche dunkel
Motivgröße 29 x 19,3 cm
Hahnemühle PhotoRag 100 % Cotton
79 €



Menyanthes trifoliata - Fieberklee

Gehört zur Familie der Fieberkleegevächse (Menyanthaceae). In der Homöopathie ist die auch Bitterklee genannte Pflanze bekannt für ihre heilende Wirkung bei heftigen, neuralgischen Schmerzen, Wechselfieber und starkem Frost.

Rahmen 50 x 40 cm Esche dunkel
Motivgröße 29 x 19,3 cm
Hahnemühle PhotoRag 100 % Cotton
79 €



Paris quadrifolia - Vierblättrige Einbeere

Gehört zur Familie der Liliengewächse (Liliaceae). Bereits Paracelsus erwähnte ihre Heilwirkung. Nach Geßner enthält die Pflanze als wirksame Substanzen Saponin, Paristhyphnin und das Sapogenin Paridin.

Rahmen 50 x 40 cm Esche dunkel
Motivgröße 29 x 19,3 cm
Hahnemühle PhotoRag 100 % Cotton
79 €



Nigella damascena - Jungfer im Grünen

Nigella gehört zur Familie der Hahnenfußgewächse (Ranunculaceae). In der Naturheilkunde wird die Pflanze als harntreibendes, wurmtreibendes, schleimlösendes Mittel und gegen Blähungen verwendet. Das Öl aus den Samen der Jungfer im Grünen wird zur Herstellung von Parfüms und Lippenstiften verwendet.

Rahmen 50 x 40 cm Esche dunkel
Motivgröße 29 x 19,3 cm
Hahnemühle PhotoRag 100 % Cotton
79 €



Papaver somniferum - Schlafmohn (Blüte)

Der Schlafmohn gehört zur Familie der Mohngewächse (Papaveraceae). Er ist eine alte Kulturpflanze, die sich vom im Mittelmeergebiet vorkommenden Borstigen Mohn (*Papaver setigerum*) ableitet. Der aus meist unreifen Früchten gewonnene Milchsaft wird zur Herstellung von Opium verwendet.

Rahmen 50 x 40 cm Esche dunkel
Motivgröße 29 x 19,3 cm
Hahnemühle PhotoRag 100 % Cotton
79 €



Phytolacca americana - Kermesbeere

Familie der Kermesbeeren (Phytolaccaceae). Eine in der Homöopathie häufig verwendete Heilpflanze. Sie wirkt in erster Linie auf das Drüsengewebe (Brust, Ohrspeicheldrüsen), die Tonsillen, Knochen, sowie auch das Bindegewebe (Rheumatische Erkrankungen).

Rahmen 50 x 40 cm Esche dunkel
Motivgröße 29 x 19,3 cm
Hahnemühle PhotoRag 100 % Cotton
79 €



Aconitum napellus

Sturmhut

Der Sturmhut gehört zur Familie der Hahnenfußgewächse (Ranunculaceae). Seinem Namen entsprechend, findet der Sturmhut in seiner homöopathischen Anwendung Verwendung bei plötzlich auftretenden Beschwerden. Hierzu gehören z.B. die Folgen von Schreck, Schock oder plötzliche Kälte.

Rahmen 80 x 60 cm Esche dunkel
Motivgröße 60 x 40 cm
Hahnemühle PhotoRag 100 % Cotton
145 €



Papaver somniferum *Schlafmohn (Kapseln)*

Der Schlafmohn gehört zur Familie der Mohngewächse (Papaveraceae). Er ist eine alte Kulturpflanze, die sich vom im Mittelmeergebiet vorkommenden Borstigen Mohn (*Papaver setigerum*) ableitet. Der aus meist unreifen Früchten gewonnene Milchsafte wird zur Herstellung von Opium verwendet.

Rahmen 80 x 60 cm Esche dunkel
Motivgröße 60 x 40 cm
Hahnemühle PhotoRag 100 % Cotton
145 €



Nigritella nigra
Gewöhnliches Kohlröschen

Gehört zur Familie der Orchideengewächse (Orchidaceae).
Dem Kohlröschen wird eine kräftigende, aphrodisierende Wirkung zugeschrieben, es wirkt auch beruhigend auf die Nerven und bekämpft Abgeschlagenheit.

Rahmen 80 x 60 cm Esche dunkel
Motivgröße 60 x 40 cm
Hahnemühle PhotoRag 100 % Cotton
145 €

