

BAKTERIEN POST

3/2024 vom gemeinnützigen Verein EM Bakterienfreunde

Neue Produkte der
Eussenheimer Manufaktur
und wie du dein Immunsystem
stärkst
S. 15 - 16



Wir sind
ProBIO
tisch • —

Lehr- & Beispielfarm für nachhaltige,
biologische und regenerative
Landwirtschaft im Süden Tansanias
S. 4 - 8

Liebe Bakterienfreunde und Alle, die es noch werden möchten!

seit Mitte Juni bin ich wieder von Tansania zurück und möchte deshalb in der September Ausgabe über unser Projekt berichten.

Das zweite Thema ist wie jedes Jahr im September „Garten vorbereiten für den Winter.“

Den Abschluss der BakterienPost widme ich den neuen Produkten der Eußenheimer Manufaktur für das Wohl unserer Kinder und unseres Darms. Bakterien sind nicht nur für die Böden wichtig, sondern auch für uns Menschen. Deshalb werde ich viele nützliche Hinweise geben, wie wir die kalte Jahreszeit gut überstehen.

Viel Spaß beim Lesen

Jürgen Amthor



3

Tansania mein Herz- und Seelenprojekt

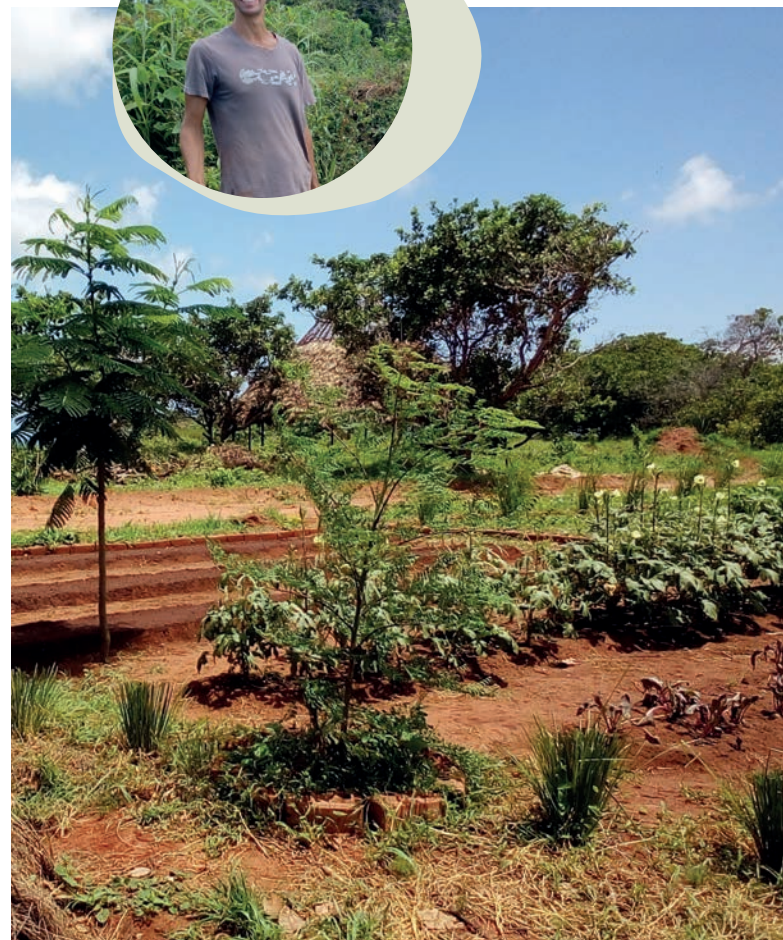


Zu Coronazeiten kam ich nach Tansania. Nicht um den Coronamaßnahmen zu entfliehen. Muss aber eingestehen, dass ich es genossen habe mich frei und ohne Maske zu bewegen und mich keiner nach meinem Impfstatus gefragt hat. Ich hatte von Lukas Röhrenbach den Auftrag bekommen, konventionelle Cashewnessfarmer auf biologischen, regenerativen Anbau mit Effektiven Mikroorganismen umzustellen. Dies hatte ich Jahre zuvor schon erfolgreich auf einer Moringa-farm in Kenia gemacht. Für Eritrea habe ich vor 3 Jahren einen EM Flüssigdünger und Bokashi aus Meeresalgen und Fischabfällen entwickelt, der im ganzen Land als kostengünstiger Ersatz für Kunstdünger eingesetzt wird. Es gibt inzwischen viele Anfragen aus Afrika wie Burundi, Äthiopien, Nigeria, Sambia, Namibia und Ruanda. Sie alle möchten Alternativen zu Kunstdünger und lebensfeindlichen Fungiziden, Herbiziden und Insektiziden. 80 % der Acker- und Gartenböden sind tot und damit wird die Lebensgrundlage für die nächsten Generationen entzogen. Denn nur in gesunden Böden (Humus) wachsen gesunde Pflanzen. Zudem steigen durch den Ukrainekrieg und dem Konflikt am roten Meer die Preise für Agrochemie und somit auch die Abhängigkeit der afrikanischen Länder vom Westen. Aber das ist leider in anderen Bereichen auch so.

Um dem entgegenzutreten (David gegen Goliath) haben wir uns entschlossen, ein Schulungszentrum für Afrika und die Welt zu bauen. Ziel ist es, kleine Farmer und Genossenschaften kostenlos auf unserem „Farmcampus“ auszubilden, damit sie sehen es wächst auch ohne Kunstdünger und man braucht keine Chemie für seine Pflanzen. In Südamerika, Australien und Europa sieht die Situation nicht anders aus. Deshalb steht der „Farmcampus“ jedem Menschen offen, der buchstäblich die Nase voll von der Agrochemie hat. Mein Jahr hat auch nur 365 Tage und der Tag nur

24 Stunden. Die Reisen 2023 in verschiedene Ländern mit mind. 14 Tage Aufenthalt können auch für einen älteren Mann wie mich beschwerlich sein, auch wenn es immer interessant ist und sehr viel Spaß macht.

Kurz entschlossen haben wir mit Unterstützung einiger Freunde 38 ha Land in Mtwara im Süden von Tansania gekauft und mit Josef Gusel, einem Gartenbauingenieur mit Studium in Weihenstephan gefunden, der unsere Ideen umsetzt. Josef hat schon 10 Jahre Erfahrung mit alternativer Landwirtschaft in Tansania und spricht perfekt Suaheli.



Lehr- & Beispielfarm für nachhaltige, biologische und regenerative Landwirtschaft im Süden Tansanias.



Auf dem Organica Farmcampus entsteht gerade eine Lehr- & Beispielfarm für nachhaltige, biologische und regenerative Landwirtschaft im Süden Tansanias. Daneben wird eine Produktionsstätte für den Einsatz von Effektiven Mikroorganismen (EM) auf dem Farmgelände aufgebaut. Auf der 38 ha großen Fläche sind inzwischen nachhaltige Anbausysteme, die Kleinbauern auf ihren eigenen Feldern und Gärten anwenden können. In Kooperation mit der ansässigen Landwirtschaftsschule MATI (Mtwara Agriculture Training Institute) werden zudem Forschungsarbeiten im Bereich der biologischen Landwirtschaft geplant und auf dem Farmgelände durchgeführt.

Ein Schwerpunkt wird die nachhaltige und biologische Produktion von Cashewnüssen darstellen, da deren Hauptproduktion in der tansanischen Region Mtwara beheimatet ist.





Die Organica Baumschule besitzt eine Vielzahl verschiedener Bäume und Sträucher. Derzeit lassen sich Fruchtbäume wie Mango, Avocado, Papaya, Guave, Granatapfel und Aronia in der Baumschule finden. Daneben stehen derzeit Bäume wie Moringa, Christmas Tree, Niembaum, Teak, weißer Teak, Acacia, Mexican Sunflower, Drumstick Tree, Dodoma Tree, Hawai Tree u.a. zur Verfügung. Die Bäume werden während der kleinen (November-Januar) und großen Regenzeit (März-Mai) ausgepflanzt.



Der Organica Farmcampus macht es sich zur Aufgabe, möglichst mehrere verschiedenartige Bäume auf dem Farmgelände zu pflanzen und Wiederaufforstung zu betreiben.

Um dies zu bewerkstelligen, beteiligt sich Organica am Wiederaufforstungsprogramm der Regierung Tansanias, welche bei Anfrage kostenfrei eine Vielzahl an Baum-Jungpflanzen zur Verfügung stellt (ca. 1500 Bäume).

Bei den verwendeten Bäumen handelt es sich um Teak „*Tectona grandis*“, weißer Teak „*Gmelina arborea*“, Guave „*Psidium guajava*“, Pod mahogany „*Azelia quanzensis*“, Akazie „*Acacia nilotica*“, Moringa „*Moringa oleifera*“, Tamarinde „*Tamarindus indica*“, Weißkopfmimose „*Leucaena leucocephala*“, Orangen-Baum „*Citrus x sinensis*“ und Gliricidia „*Gliricidia sepium*“.

Derzeit besitzt der Farmcampus 24 Ziegen, davon sind 9 im noch säugfähigen Alter.

Die Ziegen werden später als Teil einer holistischen Landwirtschaft in den ökologischen Kreislauf integriert und liefern Dünger für die Wiesen und Felder und erhalten im Gegenzug das dadurch gewachsene Futter.

Ein Food Forest mit mehr als 300 verschiedenen Pflanzen auf 200m² wurde auf dem Farmcampus angelegt. Ziel des Systems ist die dauerhafte Selbstversorgung der Pflanzen untereinander. Durch das systematische Pflanzen von bestimmten Bäumen/Sträuchern entsteht eine Symbiose unter den Pflanzen, welche sich gegenseitig begünstigt (Schädlingsabwehr, Schattenspende, Bodenlockerung, Stickstofflieferant, Humusproduzent). Die Wechselwirkung der Pflanzen ergibt sich aus der Zusammenstellung aus Leguminosen, Wurzelgemüse, Fruchtbäumen, Heilkräutern, Biomasse-Bäumen, schattenspendenden Bäumen und Bananen-Stauden. Als erste Feldfrüchte zwischen den Baumreihen sind Pigeon Pea und Cassava angepflanzt.



Auf dem Organica Farmcampus entsteht eine „1-Acre Farm“.

Dieses Projekt soll verdeutlichen, dass bei optimaler Nutzung der natürlichen Gegebenheiten eine Fläche von ca. 4050m² ausreichend ist, um sich als Familie landwirtschaftlich selbst versorgen zu können.

Die biologisch-geführte Beispielfarm ist dabei in mehreren Bereiche wie Gemüsebau, Obstbau, Tierhaltung, Regenwassergewinnung & Speicherung, Feldbau, sowie Forstbau eingeteilt, welche im Zusammenspiel miteinander einen geschlossenen Kreislauf aus Gabe und Entnahme bilden. Die Biomasse und Materialien für organische Dünger, sowie Pflanzenschutzmaßnahmen entstammen der Farm selbst und werden dem Boden zur Erhaltung der Fruchtbarkeit bzw. zur biologischen Gesunderhaltung der Pflanzen wieder zugeführt. Die 1-Acre-Farm wird von einer Familie in größtmöglicher Eigenregie bewirtschaftet und dient Besuchern, sowie Interessierten als praktische Lehrfarm.

Biologisches Spritzmittel zur Insektenabwehr

werden auf der Farm selbst hergestellt.

Der Auszug besteht aus einer Mischung aus EM, Neemblätter, Knoblauch, Habanero-Chili-Schoten und vieles mehr. Das Mittel wird an einem warmen Ort 1-2 Wochen stehen gelassen, bevor es durchgezogen ist und ausgebracht werden kann.

Daneben werden zur Verbesserung der Nährstoffmenge in den Pflanzlöchern stickstoffhaltige Flüssigdünger hergestellt.

Das Prinzip folgt der Herstellung von Brennnessel-Jauche. Zerstoßene Blätter werden in einem Eimer voll Wasser für ca. 5-7 Tage an einen warmen Ort abgestellt. Nach kurzer Zeit erwärmt sich das Wasser und nimmt, wie beim Tee-Prinzip, die Nährstoffe als Auszug auf.

Der Flüssigdünger mit EM wird dem Gießwasser zugemischt und täglich mit ausgebracht.



Da der Farmcampus den Anspruch einer Ausbildungs- und Demonstrationsfarm besitzt, werden regelmäßig Versuche im Bereich der nachhaltigen Bewirtschaftung durchgeführt.

Um die Cashew-Bauerngruppen in Mtwara und Umgebung zu unterstützen, werden Möglichkeiten gesucht, um sowohl die Gesundheit der Böden und Bäume zu erhöhen, als auch um zusätzliche Einkommensquellen zu schaffen. Zu diesem Zweck wurden vereinzelt Ananas-Pflanzen unter die Cashew-Bäume gepflanzt, da sich bei der Unterbringung von Ananas-Pflanzgut unterhalb eines Cashew-Baumes zeigte, dass diese dort besonders gut gedeihen.

Ein Cashew-Bauer besitzt im Schnitt 50-100 Bäume auf seinem Feld, was bei einer Kultivierung von lediglich zwei Ananas-Pflanzen, welche das Aufsammeln der Cashew-Nüsse während deren Reifezeit von November bis Januar nicht beeinträchtigt, eine jährliche zusätzliche Ernte von 100-200 Ananas-Früchten bedeuten würde.

Mit solch „kleinen“ Schritten wird versucht den Cashew-Bauern aus Mtwara die Umstellung auf biologische Bewirtschaftung zu erleichtern und deren Wirtschaftlichkeit zu verbessern. Diese Art von Versuchen werden zuerst auf dem Farmcampus durchgeführt, bis ein signifikantes Ergebnis vorliegt. Der nächste Schritt ist ein freiwilliger Feldversuch bei Bauerngruppen vor Ort. Sollten diese Schritte bis dahin positiv verlaufen, wird die untersuchte Maßnahme weiteren Bauerngruppen empfohlen.



Ein gutes praktisches Beispiel für ein Agroforst-System ist die Kombination aus Bäumen und Feldfrüchten auf derselben Fläche.

Auf dem Farmcampus wird dieses Prinzip durch ein Feld demonstriert, welches durch Reiheneinpflanzungen von stickstoffbindenden Bäumen (alle 2m) in 4 Parzellen eingeteilt wurde.

In der Mitte steht ein Faidherbia (Acacia) Baum, welcher bis zu 12m um sich herum Stickstoff im Boden anreichern kann und unter dessen Blätterwerk andere Pflanzen besonders gut gedeihen. In den einzelnen Parzellen werden während der Regenzeit verschiedene Feldfrüchte, wie z. B. Mais, Hirse, Sonnenblumen oder Hibiscus (Rosella) angebaut. Die erhaltene Biomasse wird zerhäckselt und in den Boden der Parzellen der Feldfrüchte eingearbeitet. Der Boden ist ständig mit einer dicken Mulchschicht abgedeckt. Diese Art von Gründüngung hilft dabei, den sandigen, teils nährstoffarmen Boden in einen belebten, gesunden Boden zu verwandeln. Die weiteren Rückschnitte der Bäume erfolgen regelmäßig zwischen 3-6 Monaten, um die erhaltene Biomasse dem Boden als Mulchmaterial wieder zur Verfügung zu stellen. Die durch den Rückschnitt angefallenen Stecklinge (verholzte Triebe) wurden als Erweiterung der Anlage, Wiederaufforstung oder als Ersatz für abgestorbene Bäume auf dem Farmgelände ausgepflanzt.



Der Organica Farmcampus hat einen Pflanzenschutzbeauftragten für die biologische Gesunderhaltung der kultivierten Pflanzen und Bäume angelernt.

Der Beauftragte überprüft täglich die Pflanzen in den einzelnen Bereichen der Farm auf auftretende Krankheits- oder Schadbilder. Er deklariert auf einer Skala von 1-10 die Ausmaße des Schadens und die damit verbundene Dringlichkeit der Maßnahmen.

Daneben gehören die Herstellung von biologischen Spritzmitteln und flüssigen Pflanzendüngern genauso zu seinen Aufgaben, wie deren Verwendung, als auch die tägliche Dokumentation der Beobachtungen, sowie eingeleiteten Maßnahmen und deren Wirkung.

Der Beauftragte lernt täglich durch gemachte Fehler und Erfolge dazu und macht ihn im Laufe der Zeit zu einem Fach-Experten durch praktizierte Eigen-Erfahrung, der später weitere, bzw. neue Mitarbeiter einarbeiten kann.

Das Organica Farmgelände liegt zum Teil an einer Hanglage. Dies verspricht nicht nur eine schöne Aussicht auf den Indischen Ozean, sondern auch die Möglichkeit nach Permakultur Richtlinien Wasserrückhaltebecken anzulegen, welche Regenwasser auf sammeln und speichern können. Bei einer Geländebegehung wurden zwei Stellen in den Hängen ausgemacht, welche sich auf Grund ihrer Form als Sammelbecken eignen. Somit wurde begonnen die natürlichen Einbuchtungen weiter auszugraben und an der engsten Stelle talabwärts mit einem Damm zu schließen.

Der Farmcampus stellt einer Witwen-Gruppe aus dem nahegelegenen Küstendorf Mikindani Farmfläche zur Verfügung, um in Zusammenarbeit Bienenvölker im Bereich der Cashewbäume anzusiedeln. Dabei werden sog. Misinga verwendet, welche mit etwas Honig bestrichen Wildbienen anziehen.

Besonders die Cashew-Blüten im Juli/August dienen den Bienen dabei als geeignete Futterquelle um Nektar zu sammeln und hochwertigen Honig zu produzieren. Die Cashewbäume werden dafür besser bestäubt und versprechen dadurch mehr Ertrag.

Die Frauen-Gruppe ist mit Unterstützung eines deutschen Arztes auf die Haltung von Stachellosen-Bienen spezialisiert, welche einen medizinischen wertvollen Honig produzieren.

Da der Organica Farmcampus sich als Lehr- & Beispielfarm identifiziert, werden die verschiedenen landwirtschaftlichen Bereiche und Anbausysteme als Schaugärten für Kursteilnehmer und Besucher angelegt. Diese beinhalten unter anderem Gemüsegärten, Hoch- und Hügelbeete, Medizingärten, Obstgärten, Bananenkreise, Double-Dug-Beds, Kompostierung, Trench-Composts, Jungpflanzenanzucht, Erosionsschutz, usw. Um den Hitzedruck zu mindern, der von der direkten Sonneneinstrahlung verursacht wird, wurden schnellwachsende Bäume gepflanzt, die den Beeten auf natürliche Art Schatten und u.a. Stickstoff spenden.



Foto: Misinga für Wildbienen



Unser Gartenteam

Solarbetriebene
Trockner bauen

Ständiger Ausbau
der EM-Produktion



Nur durch die Umstellung auf biologische Regenerative Landwirtschaft ist es möglich, langfristig Einkommen für die Landwirte zu sichern.

Durch die konventionelle Landwirtschaft mit Kunstdünger (N-P-K) und „Pflanzenschutz“ in chemischer Form sind die Ernteerträge in den letzten Jahren drastisch gesunken, die Qualität der Nüsse leidet schwer und die Böden sind tot und ausgelaugt. Dies ist in vielen Teilen der Welt so, nicht nur in Afrika. Mit den Maßnahmen der regenerativen Landwirtschaft in dem die Hauptbestandteile EM-Pflanzenferment und EM-KompostTee sind, können wir effektiv mit Mikroorganismen dem entgegenwirken. Beide Produkte stellt die Eußenheimer Manufaktur mit viel Liebe zu den Bakterien her. **Bei meinem Besuch ist deshalb die Idee entstanden, eine Produktion für Effektive Mikroorganismen in Afrika aufzubauen.** Als sehr wichtig sehen wir die Schulung von Farmern auf den Feldern. Deshalb ist geplant, ein Trainingscenter für Afrika und die ganze Welt zu errichten. Die Vision ist es, dass interessierte Farmer, Studenten von Universitäten, landwirtschaftlich Interessierte, Gärtner und Entscheider von Regierungen in Tansania geschult werden. Hierfür stehen uns inzwischen 38 ha Land zur Verfügung und neben der Produktion, dem Schulungszentrum mit Übernachtungs- und Verpflegungsmöglichkeit auch eine Musterfarm für Obst, Gemüse, Getreide, Mais, Teff, Kaffee, Tee usw. Die Menschen sollen sehen, dass mit natürlichen Maßnahmen Wachstum und Ertrag möglich ist und die Böden sich regenerieren. Auf dem Gelände ist weiterhin geplant, eine Schule für 540 Kinder (besonders mit Behinderung) zu errichten.





Holistic Medicine & Lifestyle Health Center in Mjimwema

Ein zweiter Schwerpunkt neben der Förderung von regenerativer Landwirtschaft ist der Aufbau unseres ganzheitlichen Gesundheitszentrums.

Unser Holistic Medicine & Lifestyle Health Center in Mjimwema, Mtwara ist eine medizinische Einrichtung, die sich auf die Behandlung von chronischen und lebensstilbedingten Krankheiten spezialisiert. Um das bestmögliche Ergebnis zu erzielen, setzt das Gesundheitszentrum auf die Kombination verschiedener, spezialisierter Naturheilverfahren, deren Inhalte sich ganz an den individuellen Bedürfnissen und Zielen der Patienten orientieren. Wir konzentrieren uns auf die Rückkehr zu optimaler Gesundheit, indem wir verschiedene Programme und Techniken anwenden, darunter Kräutermedizin, Aufbau der Darmflora, Entsäuern, Entgiften, Nahrungsergänzungsmittel, Ernährung, emotionale Gesundheit, Stressabbau und Therapien, die auf der Stimulierung der körpereigenen Selbstregulierung beruhen. Durch die Aktivierung der körpereigenen Selbstheilungs- und Regulationskräfte wird die langfristige Genesung des Menschen gefördert, was insbesondere für Menschen mit chronischen Krankheiten von Vorteil ist. Wir verwenden einen evidenzbasierten ganzheitlichen Ansatz zur Verbesserung von Gesundheit, Langlebigkeit und Wohlbefinden.

Das **Mtwara Health Center** steht für einen integrierten, ganzheitlichen Therapieansatz für Geist, Körper und Seele. Der ganzheitliche Ansatz betrachtet den einzelnen Menschen und alle Aspekte seines Lebens als eine Einheit. Dazu gehören sein körperliches Wohlbefinden, seine Energie, seine Emotionen, seine Ernährung, seine Umwelt sowie seine Beziehungen zu den Menschen in seinem Umfeld. Ruhe und Abstand von stressigen Situationen sowie die Verbindung mit der herrlichen Natur auf unserer Farm sind heilende Faktoren für die Genesung.

Wenn du deine Gesundheit optimieren oder die Ursache deines Leidens finden und behandeln möchtest, dann besuche die einzigartige Einrichtung in Mtwara, die sich auf ganzheitliche Gesundheitspflege konzentriert.

Wir befinden uns am Indischen Ozean auf dem Gelände unserer Permakultur-Trainingsfarm.



Dr. Dr. Melania Paul Laurant

Was wir anbieten

1. Tägliche Beratungen (Bioresonanz, Nahrungsergänzungsmittel und Kräuter)
2. Holiday Healing Retreats (wieder mit sich selbst in Kontakt kommen und einen neuen gesunden Lebensstil beginnen, Hilfe bei der Verbesserung des Immunsystems, Steigerung der Energie, chronische Schmerzen) (Achtsamkeits-Retreats, Wellness-Retreats, z. B. Detox-Retreat, Bioresonanz-Screening, grüne Säfte zur Entgiftung, Naturmassage im Freien, Meditation, Yoga, Atemarbeit, Schröpfen, Akupunktur, gesunde Ernährung, Eisbäder/Sauna, Emotionen und Stressabbau)
3. Lebensstilmedizinische Kurse/Programme auch für eine längere Zeit und zur Rehabilitation
4. Programm zur Prävention chronischer Krankheiten

Unser Therapiekonzept besteht aus drei Bereichen:

1. Der körperliche Bereich: die Kombination verschiedener naturheilkundlicher Behandlungen, wie z.B. Darmsanierung, Entsäuerung, Entschlackungs-/Entgiftungskuren, Akupunktur, Ernährungs- und Kräutertherapie, unterstützt und ergänzt durch schulmedizinische Verfahren

2. Der mentale Bereich: Selbsterkenntnis, Stressabbau und emotionales Gleichgewicht durch Meditation, Entsagung, Klopfen
 3. Der spirituelle Bereich: Meditation, Yoga, Naturheilkunde, Atemarbeit
- Weiterhin werden pflanzliche Arzneimittel und Probiotika hergestellt und über die eigene Apotheke angeboten.
 - Erste-Hilfe-Zentrum für Gäste, Patienten, Mitarbeiter und Menschen die Hilfe benötigen.
 - Kostenlose Therapie und Heilmittel für Kinder und Menschen mit geringem Einkommen vor Ort.
 - Kostenlose Gesundheitskurse für die Bevölkerung vor Ort.
 - Hausbesuche wie wir es noch von unseren Hausärzten kennen.

Behandlungen

1. Notfall - Erste Hilfe
2. Tägliche Angelegenheiten (Malaria, Harnwegsinfektionen, etc.)
3. Akupunktur
4. Klopfen
5. Schröpfen
6. Bioresonanz
7. Stressabbau
8. Ernährung
9. Entsäuerung, Darmreinigung und Aufbau sowie Entgiftungsprogramme
10. Stressbewältigung
11. Yoga
12. Atemarbeit
13. Massagen
14. Beratung
15. Fitness
16. Rehabilitation
17. Prävention (chronischer) Krankheiten
18. Heilkräutertherapie

Programm: 1. Gesundheits-Checkup, Entgiftung, Darmreinigung, Vermehrung der guten Darmbakterien, Stärkung des Immunsystems

Diagnostik: 1. die Bioresonanz, Anamnese, Labor Blut/Harn, Quick-Tests (Malaria), pH-Bestimmung

Da in unserem Zentrum auch ein deutscher Zahnarzt seine Praxis hat, können auch seine Leistungen in Anspruch genommen werden.

Die Dauer des Aufenthalts ist unterschiedlich und hängt von der Art der Erkrankung, dem Stadium der Erkrankung und dem Verlauf der Therapie ab.

Als wichtigen Pfeiler sehen wir die Behandlung und das Gespräch zwischen Arzt und Patient bei den täglichen Besuchen. Wenn die Patienten verstehen, was im Verlauf der Therapie geschieht, können sie sich aktiv am Genesungsprozess beteiligen. Darüber hinaus bietet das Verlassen des häuslichen und beruflichen Umfelds in der Regel auch den nötigen Freiraum für den Patienten, sich auf die neue Behandlung einzulassen.

Die Behandlung kann individuell gestaltet und an den Genesungsprozess angepasst werden.

*Dr. Dr. Melania Paul
Laurant in der
Eußenheimer Manufaktur
und mit Frau Dr. Sabine
Fauth-Vergote*



11



Fühl' dich einfach wohl.

Man betritt das Gebäude durch eine große Eingangshalle, in der sich links die Rezeption befindet. Die Leitung des Zentrums übernimmt Frau Dr. Dr. Melania Paul Laurant. Sie hat in Tansania, England und China Allgemein- und Alternativmedizin studiert deshalb auch die beiden Dokortitel. Ein Jahr hat sie als Notärztin in Dar es Salam gearbeitet und sich auf ganzheitliche Heilmethoden spezialisiert und dafür viele Zusatzausbildungen absolviert. Im Juni war sie 3 Wochen in Deutschland um in der Eußenheimer Manufaktur, bei Frau Dr. Fauth-Vergote in Würzburg und in der Klinik für traditionelle Medizin im Steigerwald zu hospitieren. Unterstützt wird sie von mir und Josef Gusel, ihrem Mann, der auf unserem Farmcampus der Farmleiter für unsere Gärten und landwirtschaftliche Flächen ist. Er baut die Heilkräuter auf unserer biozertifizierten Farm an und übernimmt mit mir und seiner Frau die Verarbeitung und Herstellung dieser.



Was treibt uns an **dieses Projekt** zu verwirklichen:

Jeder Mensch hat seine Aufgaben im Leben. Meine Berufung ist es anscheinend die Welt durch die Mikroorganismen ein bisschen besser zu machen. Deshalb bin ich hier auf dieser Welt und zu dieser Zeit.

Im Traum hätte ich nicht daran gedacht, so eine gewaltige Aufgabe wie das Projekt in Tansania anzugehen. Tolstoi hat einmal gesagt: „Man muss eine Aufgabe vor sich sehen und nicht ein geruh-sames Leben.“ Deshalb mache ich mich so stark für ein bessere Zukunft für uns, unsere Kinder und Enkel.

Wir sehen eine Chance für die Menschen in Afrika aber auch weltweit Lösungen aufzuzeigen, wie sie auch ohne Kunstdünger und Chemie hohe Erträge erwirtschaften und sich dabei gesund zu ernähren. Wir können und dürfen nicht mehr auf die Agrochemie setzen. Wir vergiften damit uns und unseren Planten. Das dies möglich ist, zeigen wir auf der Farm. Des Weiteren liegt uns die

Gesundheit von Menschen und Tier am Herzen. Auch hier gibt es natürliche Alternativen zur Pharmaindustrie und das ohne Nebenwirkungen. In Tansania entsteht ein soziales, friedliches Projekt für Menschen, die helfen, unseren Planeten ein Stück weit besser zu machen für unsere gemeinsame Zukunft. Wir haben nur einen Planeten. Diesen zu erhalten ist und sollte die wichtigste Aufgabe in meinem und auch deinem Leben sein.

Ohne deine Hilfe sind diese Aufgaben aber nicht zu stemmen.

Du kannst uns bei diesem weltweit einzigartigen Projekt helfen!

Werde Botschafter für eine bessere Welt und komm mit uns nach Tansania und lerne alles über Effektive Mikroorganismen in Theorie und Praxis.

Für Interessierte, Engagierte, Umweltschützer, Selbstversorger, Gärtner, Landwirte und **solche, die es werden wollen.**



**Seminarangebot vom
14. Februar 2025 bis 28. Februar 2025**

Erlebe mit uns

14 unvergessliche Tage

voller wertvoller Informationen
und praktischer Übungen aus
allen Anwendungsbereichen
der Effektiven
Mikroorganismen.

Dabei geben wir unser Wissen und unsere
Erfahrung an euch weiter und setzen es auch gleich auf
unserer **38 ha großen Permakultur-Farm in Tansania** in
die Tat um. Wir freuen uns darauf, mit euch gemeinsam
zu lernen, zu arbeiten und zu genießen und eine intensive
Zeit zu verbringen, die **euer Leben** und das
nachfolgender Generationen verändern wird.

Du kannst weiterhin helfen

1. mit einer Fördermitgliedschaft von 24 Euro im
Jahr erhältst du:
4 x im Jahr die BakterienPost per Post
Online unbegrenzten Zugriff auf alle Vorträge
Unterstützung von gemeinnützigen Projekten
weltweit
Unterstützung von Forschung aus dem
Bereich Mikrobiologie, Gesundheit, Garten-
Landwirtschaft und Umwelt
2. für 240 Euro im Jahr erhältst du eine fördernde
Mitgliedschaft Premium mit zusätzlichen
Vorteilen wie:
Zugang zu kostenlosen Webinaren und Schu-
lungen
Therapeuten erhalten Therapieanleitungen
und Analysefragebogen
Du hast Zugriff auf alle PowerPoint Präsenta-
tionen zum Nachlesen, Weitergeben oder für
Vorträge
Auf Wunsch nennen wir deine Firma als Un-
terstützer des Vereins auf unserer Homepage
3. durch eine oder mehrere großzügige Spenden

Wir würden uns freuen, wenn du ...

**Gast auf unserer Farm wirst und Urlaub in
Tansania bei gleichgesinnten Menschen
machst**

**Gast auf unserer Farm wirst und unser Gesund-
heitszentrum buchst**

Volontär auf unserer Farm wirst für die Bereiche

- Gesundheit
- Garten
- Landwirtschaft
- Bau
- Kindergarten oder Schule

**Du kannst auch ein Gästehaus mit Rendite
erwerben oder in ein eigenes Haus investieren.
Von 15 Häusern sind noch 3 frei.**

Wir suchen für die Bauphase noch Handwerker,
die uns bei unseren Vorhaben helfen. Vor allem
Maurer, Zimmerleute, Fliesenleger und Spengler.
**Wer Interesse hat, darf sich gerne bei mir
melden.**

Nähere Informationen und Preise könnt ihr über
mich erfragen, bzw auf meiner Vereinshomepage
ersehen: www.em-bakterienfreunde.com
Die Homepage von Organica Farmcampus ist
gerade in Bearbeitung.



Veranstaltungstermine

vom EM Bakterienfreunde Verein und
der Eußenheimer Manufaktur

02.09.

Montag 02. September 2024, 19.00 Uhr
in der Eußenheimer Manufaktur und Online

Vortrag: **Garten vorbereiten für den Winter**



Referent: **Jürgen Amthor**

07.10.

Montag, 07. Oktober 2024 19.00 Uhr
in der Eußenheimer Manufaktur und online

Vortrag: **Ganzheitliche Gesundheit für
Mutter und Kind**



Referentin: **Lisa Amthor-Scharlach**

04.11.

Montag, 04. November 2024, 19.00 Uhr
in der Eußenheimer Manufaktur und Online

Vortrag: „Breathworkmedicine“ Damit Dir die
Luft nicht ausgeht!

Dr. Streit erklärt in seinem Vortrag, was man
darunter versteht, wie man das achtsame
und bewusste Atmen lernt, unter Anwendung
verschiedener Atemtechniken, um zu heilen,
innerlich zu wachsen, klarer sehen zu können
und um Körper, Geist und Seele in Einklang zu
bringen.



Referent: **Dr. Dent. Harald Streit**

02.12.

Montag, 02. Dezember 2024 19.00 Uhr
in der Eußenheimer Manufaktur und Online

Vortrag: **Probiotik für unsere Gesundheit**



Referent: **Jürgen Amthor**

*Damit wir die Vorträge besser planen können,
würden wir uns über eine Anmeldung per
Telefon 09353-996301 oder
Mail an info@eussenheimer-manufaktur.de
sehr freuen.*

*Kurzentschlossene sind bei uns immer herzlich
willkommen.*

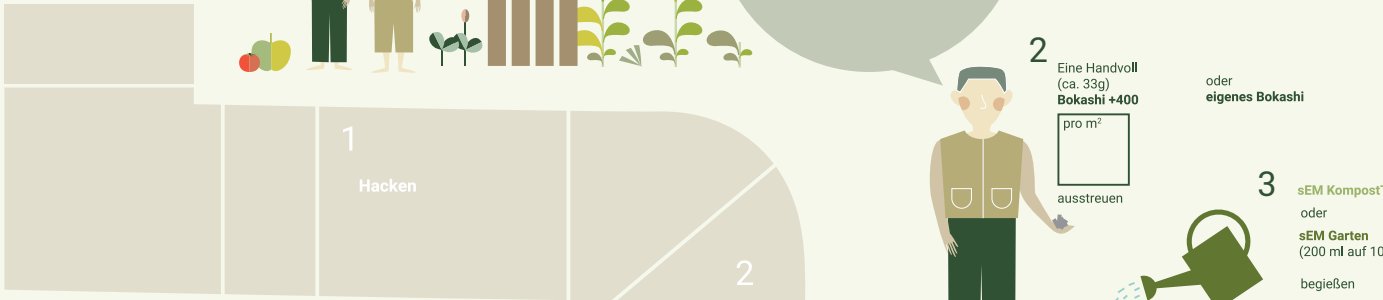
Wir freuen uns über zahlreiches Erscheinen!

*Vom 23. Dezember 2024 bis einschließlich
06. Januar 2025 hat die Eußenheimer Manufaktur
Betriebsurlaub.*

START

Herbst

Im Herbst stellen wir die Weichen für eine reiche und vitalstoffreiche Ernte im kommenden Jahr!



1 Hacken

1 Hacken

Bitte keinesfalls den Boden mit dem Spaten umgraben, sondern nur leicht aufhacken, da sonst die Bodenbakterien und Kleinstlebewesen stark gestört und dezimiert werden. Jede Schicht hat ihre eigenen Kleinstlebewesen, die durch umgraben vermischt werden. Lass die Regenwürmer deinen Boden lockern.

Boden nicht umgraben, nur hacken, zum Schutz der Mikros.



Auch das Argument hoher **Unkrautdruck** beim Nicht Umgraben ist wiederlegt, da sich Samen teilweise 10 Jahre im Boden halten und dann zum Vorschein kommen, wenn die Verhältnisse es erfordern. Die Ackerwinde zeigt uns z. B. das unser Boden verdichtet ist, die Brennnessel das wir Stickstoff im Boden haben.

Mulchen 4

Den Boden mit Laub, Grasschnitt, Häckselgut usw. gut abdecken. Nochmals mit **sEM Garten** oder **sEM KompostTee** gießen und über den Winter ruhen lassen.



2 Eine Handvoll (ca. 33g) **Bokashi +400** pro m² ausstreuen

oder eigenes Bokashi

3 sEM KompostTee oder sEM Garten (200 ml auf 10 l) begießen

sEM Garten

sEM KompostTee

Mulchen

Du verwendest gerne Mulch und benötigst keine Alternative dazu, dann gehe einfach an der Alternative über den Schleichweg vorbei.

5 Mulch-Alternative

5

Mulch-Alternative

Tipp: Du kannst auch eigenes EM-A herstellen und anstatt sEM Garten verwenden. EM-A ist eine aus Effektiven Mikroorganismen gewonnene Nährlösung.

Als Alternative zum Mulchen empfehlen wir: Nach dem Ernten den Boden nur **auflockern** und Herbstsaaten wie Feldsalat, Spinat, Wintersalat, Kresse, Roggen, Inkarnat-Klee, Alexandriner-Klee usw. aussäen. Vor dem säen nochmals **Bokashi +400** oder eigenes Bokashi ausstreuen und den Boden gut mit **spezifischen Effektiven Mikroorganismen** gießen.

6 Bäume

Bäume behandelt man mit einem breiartigen Anstrich, der aus **Urgesteinsmehl** und **EM-Keramikpulver** im Verhältnis 10:1 und **sEM Garten** angerührt wird. Dies ersetzt das Kalken der Bäume und sorgt über den Winter für guten Schutz.

Die Baumscheiben um die Bäume herum bekommen nochmals **Bokashi +400 Pellets** oder selbst gemachtes **Bokashi** (diese muss eingegraben werden!) und wird mit **spezifischen Effektiven Mikroorganismen (sEM Garten)** gegossen.

Danach wird gemulcht. Auch hier sollte man das Mulchmaterial nochmals mit den **Mikroorganismen (sEM Garten)** begießen.

7 Laub

Im Herbst fällt viel Laub, welches sich sehr gut zum Mulchen oder für die eigene Bokashiproduktion eignet.

8 Neupflanzung Sträucher und Bäume

Bokashi +400 Pellets um die Pflanze herum streuen und mit **sEM Garten** angießen.

8 Neupflanzung Sträucher und Bäume

Bei Neupflanzungen von Sträuchern und Bäumen geben viele Anwender **Urgesteinsmehl** und **EM-Keramikpulver MV 10:1** in das Pflanzloch.

Mulchen nicht vergessen.

Tipp: Um die Haltbarkeit von Obst und Gemüse zu verlängern, streuen viele Anwender **EM-Keramikpulver** auf die Pflanzen. Auch beim Einmachen von Marmelade, Gurken usw. einfach eine Messerspitze EM-Keramikpulver mit in die Gläser geben!



Das Loch mit Erde füllen.

4.

Winter



NEUE PRODUKTE

der Eußenheimer Manufaktur und wie du dein Immunsystem stärkst

Meine Tochter hat zusammen mit Harald Stumpf neue Produkte entwickelt, die ab sofort in der Eußenheimer Manufaktur erhältlich sind.

Für Kinder

NEU* Kids-Power-Plus

Die Idee hinter diesem neuen Produkt

*Wir wissen wie wichtig es ist, die Gesundheit und das Wohlbefinden unserer Kinder zu fördern. Aber mal ehrlich, das ist gar nicht so einfach, oder? Viele Kinder mögen keine Kapseln oder Tabletten, und oft schmecken die Nahrungsergänzungsmittel einfach nicht. Außerdem enthalten viele herkömmliche Produkte Konservierungsstoffe und zusätzlichen Zucker. Wer will das schon? Genau deshalb hat die Eußenheimer Manufaktur, gemeinsam mit einigen Kunden und Eltern das Kids-Power-Plus entwickelt – ein Vitalstoffkomplex, der speziell auf die Bedürfnisse Eurer Kinder abgestimmt ist. Es kann leicht in Müsli, Joghurt, Smoothies oder Brei eingerührt werden und hat einen fruchtig leckeren Geschmack. **So macht gesunde Ernährung Spaß!***

Geschmack, den Kinder lieben

Bei Verkostigungen wurde festgestellt, dass der leicht säuerliche Geschmack von Acerola von vielen Kindern gemocht wird und sich hervorragend kombinieren lässt. Kids-Power-Plus passt daher besonders gut zu Beerenfrüchten wie Heidelbeeren und Himbeeren, was die Integration in die tägliche Ernährung noch einfacher macht.

Kids-Power-Plus ist eine Weiterentwicklung von ProTop Power. Dies ist eines der ältesten und erfolgreichsten Produkte der Eußenheimer Manufaktur. Viele Eltern schätzen die Wirkung von ProTop Power, da es zum einen viele Aminosäuren enthält und durch die fermentierte Topinambur die Darmflora aufbaut.

Es setzt auf die Kraft von fermentiertem Topinambur, Hanf und Lupine – ein idealer Mix aus Omega 3, Proteinen, Inulin und unseren kleinen Helfern (Bakterien). Unser Kids-Power-Plus baut auf diese Rezeptur auf und wir haben uns deshalb auch bei der Namensgebung daran orientiert.



Durch diesen einzigartigen Mix wird das Immunsystem der Kinder über die Darmflora gestärkt, die Muskulatur, vor allem die Darmmuskulatur aufgebaut, die enthaltenen Aminosäuren sorgen für einen gesunden Schlaf und helfen bei psychischen Problemen und Konzentrationsstörungen wie ADS und ADHS. Man weiß auch, dass hochwertige Aminosäuren eine positive Wirkung auf das Herz-Kreislaufsystem und die Knochen haben. Vitamin C und Zink sind noch sehr wichtig bei entzündlichen Prozessen im Körper.

Zutat

Eigenschaften

Fermentierte Topinambur	Hoher Inulin-Gehalt. In der Eußenheimer Manufaktur fermentiert.
Lupine	Einheimisches Superfood. Mineralstoffreich, hoher Proteingehalt
Hanfsamen	Heimisches Superfood. Hoher Mineralstoffgehalt, ideales Omega 3 – 6 Verhältnis
Acerola	Hoher Vitamin C Gehalt
Zinkcitrat	Besonders bioverfügbare Form von Zink

Natürliche und biologische Inhaltsstoffe

Viele Menschen sind unzufrieden mit herkömmlichen Mitteln die Zucker, Konservierungs- und andere Zusatzstoffe enthalten. Bei Kids-Power-

Plus setzt die Eußenheimer Manufaktur wie immer auf hochwertige, biologische Zutaten. Das Acerola Pulver, der Hanf, die Lupine und die fermentierte Topinambur stammen alle aus kontrolliert biologischem Anbau. Zudem ist das Produkt frei von künstlichen Zusatzstoffen und Zuckerzusatz.

Kids-Power-Plus eignet sich nicht nur für Kinder.

NEU* sEM Darm – fermentierte Kräutermischung



Häufig bekomme ich Nachrichten von Menschen, die sich unsicher sind, welches probiotische Produkt das richtige für Sie ist. Mit sEM Darm habe ich einen Allrounder entwickelt, der sich hervorragend als günstiger Einstieg anbietet und mit seinen 26 biologisch angebauten Kräutern und 31 verschiedene Mikroorganismenstämmen eine ausgewogene Alternative zu den am Markt befindlichen Produkten bietet.

Ziel war es, eine hochwertige, fermentierte Kräutermischung zu kreieren, die nicht nur erschwinglich, sondern auch leicht in den Alltag zu integrieren ist. Deshalb fiel die Entscheidung sEM Darm in 250 ml Fläschchen abzufüllen, die zeitnah verbraucht werden können. Dadurch bleiben die Bakterien immer frisch und lebendig.

sEM Darm oder Antioxidans?

Beide sind Probiotika und wirken im Darm zum Aufbau der Darmflora. Vor allem nach Einnahme von Antibiotika kommt man an der Einnahme von Probiotika nicht vorbei.

ProTop Antioxidans mit 80 verschiedenen Bakterienstämmen würde ich als symbiotisch bezeichnen, da es durch die fermentierte Topinambur und dem enthaltenen Inulin eine Mischung aus Pro- und Präbiotika ist. Die Wirkung geht weit über die positiven Effekte im Darm hinaus. Dies wissen wir seit 20 Jahren, da es vor allem bei oder begleitend zu Krebstherapien eingesetzt wird. Wie der Name schon sagt, hat es eine hohe antioxidative Wirkung vor allem positiv auf die Zellen. ProTop Antioxidans wird über 18 Monate fermentiert, was zu dieser hohen antioxidativen Wirkung führt. Bei Durchfall oder Verstopfung wirkt es ausgleichend und wird bei vielen Allergien eingesetzt.

sEM Darm ist ein reines Probiotikum mit verdauungsfördernden und entzündungshemmenden Kräutern. Es ist gut geeignet, um die Darmflora nach Einnahme von Antibiotika aufzubauen, Entzündungen im Darm zu minimieren oder zu beseitigen und Würmer oder Parasiten durch die ausgesuchten Kräuter zu unterdrücken oder eliminieren. Sozugen auch eine kleine Wurm- und Parasitenkur zum günstigen Preis.

Zutat

Eigenschaften

Anis, Fenchel, Dill,
Ingwer, Koriander,
Beifuß, Wermut

Verdauungsfördernde
Kräuter

Basilikum, Echter
Engelwurz, Holunder,
Römische Kamille,
Rosmarin, Salbei,
Walnussblätter,
Hagebutte

Entzündungshemmend
und Immunstärkende
Kräuter

Brennnessel, Wacholder,
Petersilie

Entgiftende und
Entwässernde Kräuter

Bockshornkleesamen,
Kerbel, Oregano,
Thymian, Knoblauch,
Pfefferminze, Karotte

Kräuter zur allgemeinen
Unterstützung der
Gesundheit

FIT DRUCH DEN WINTER

Entsäuern

Der nächste „Virus“ kommt bestimmt.

Hierfür ist folgendes Wichtig und hat sich sehr gut zum Schutz vor Infekten und bei der Ausleitung von Schadstoffen bewährt.

1. Vitamin C am besten über bio Obst- und Gemüse oder in liposomaler Form
2. Achte auf deinen D3 Spiegel. Am besten über die Sonne in dem du dich oft und wenn möglich in der Mittagszeit im Freien aufhältst. Ansonsten D3 und K2 einnehmen.
3. Entsäuere sie, am besten über die Nahrung die basisch ist und vermeide Stress soweit es geht. Ansonsten ProTop Basenkur oder ProTop Base Fermentgetränk mit Bitterkräutern nach Hildegard v. Bingen .
4. N-Acetyl-L-Cystein ist eine biologisch aktive Form von L-Cystein, das ein Vorläufer von Glutathion ist. Obwohl L-Cystein im Körper selbst produziert wird, muss es zusätzlich über die Nahrung aufgenommen werden. Der Gehalt in eiweißreichen Lebensmitteln ist jedoch gering, so dass die Ernährung besonders ausgewogen sein muss, um den Bedarf zu decken.

Die Verbindung kann die freien Radikale entfernen. Die Aminosäure verringert Atembeschwerden bei Husteninfektionen und als Schleimlöser. Es stimuliert auch das zentrale Nervensystem, schützt Gehirn und Leber vor Beschädigungen, die durch Umweltbelastungen entstehen können. Es hat auch starke antioxidative Eigenschaften, es bekämpft nicht nur freie Radikale sondern auch es neutralisiert reaktive Sauerstoffformen und schützt dadurch hervorragend die Zellhaut.

Wir empfehlen daher die Einnahme von N-Acetyl-L-Cystein. 1 – 2 Kapseln am Tag reichen aus.

5. Artemisia annua (einjähriger Beifuß) Neu: erhältlich bei der Eußenheimer Manufaktur UG

Mund- und Hautspray mit Artemisia Annua fermentiert.

Artemisia annua ist ein erstaunliches Heilkräut mit vielfältigen Einsatzmöglichkeiten. Studien zeigen, dass es Krebszellen abtöten kann, Darmwürmer beseitigt und Malaria heilt. Seit der Corona Epidemie wird Artemisia annua in einigen Ländern Afrikas, beispielsweise Madagaskar und Tansania, die Vorbeugung und Behandlung von Covid19 verwendet.

Immu Mund-, Nasen und Rachenspray 50 ml für 29,50 Euro

Man sieht, dass die Natur uns genug Mittel zur Verfügung stellt, um unser Immunsystem hoch zu halten. Es gibt nicht umsonst den Spruch: „Gegen jede Krankheit ist ein Kraut gewachsen!“ Wir sehen in der Prävention die besten Möglichkeiten unsere Gesundheit zu fördern und zu halten. Dann kann uns auch ein Virus nichts anhaben.

Die Psyche spielt für unser Immunsystem und bei der Infektabwehr eine große Rolle, deshalb

- Raus aus der Angst -

Lass' dich nicht durch Horrormeldungen verunsichern. Höre auf dein Bauch und glaube nicht alles, was dir aufgetischt wird.

Verantwortlich ist man nicht nur für das, was man tut, sondern auch für das, was man nicht tut!

Tu' etwas für deine Gesundheit, für die Böden, die Tiere, das Klima und rette mit uns die Menschheit. Den Planeten müssen wir nicht retten, der heilt sich von selbst wenn wir nicht mehr da sind. Es geht um uns und es gibt genug Lösungen. Wir müssen es nur tun.



Ansetztermine für EM-A nach dem Mondkalender

September 2024

So	01.09
Mo	02.09
Di	03.09
Fr	06.09
Sa	07.09
Di	10.09
Mi	11.09
Sa	14.09
So	15.09
Do	19.09
Fr	20.09
Di	24.09
Mi	25.09
So	29.09
Mo	30.09

Oktober 2024

Do	03.10
Fr	04.10
Mo	07.10
Di	08.10
Fr	11.10
Sa	12.10
So	13.10
Mi	16.10
Do	17.10
Fr	18.10
Mo	21.10
Di	22.10
Mi	23.10
Sa	26.10
So	27.10
Mi	30.10
Do	31.10

November 2024

So	03.11
Mo	04.11
Di	05.11
Fr	08.11
Sa	09.11
Mi	13.11
Do	14.11
Mo	18.11
Di	19.11
Fr	22.11
Sa	23.11
Di	26.11
Mi	27.11



Mitgliedsantrag abschneiden und an uns per Post, Mail oder Fax schicken

Du kannst dich auch direkt online unter www.em-bakterienfreunde.com anmelden.

Jetzt Mitglied werden!

Vor- / Zuname

geboren am

PLZ Wohnort

Straße/Hausnr.

Telefon

E-Mail

Hiermit beantrage ich folgende **Mitgliedschaft** bei dem gemeinnützigen Verein EM Bakterienfreunde:

- förderndes Mitglied**
Jahresbeitrag 24,- €
- förderndes Mitglied Premium**
Jahresbeitrag 240,- €
- BakterienPost per Post**
- BakterienPost per E-Mail**

Bankverbindung:

Raiba Bodensee-Leiblachtal eGen
BIC: RVVGAT2B431
IBAN: AT29 3743 1000 0623 4629
BLZ: 37431
KontoNr. 6234629

PayPal: paypal@em-bakterienfreunde.com

EM Bakterienfreunde
Schaltberg 40
3323 Neustadt | Österreich
info@em-bakterienfreunde.com
www.em-bakterienfreunde.com
ZVR-Zahl 1603485645

Postanschrift Deutschland:
EM Bakterienfreunde
Jürgen Amthor
An der Tabaksmühle 3
97776 Eußenheim
Fax: 09353 996302

Zahlungsmöglichkeiten:

- Barzahlung** - Sie erhalten eine Quittung über den gezahlten Betrag.
- Überweisung** des Beitrages innerhalb von 8 Tagen auf unten angegebene Bankverbindung.

Zahlung per Bankeinzug

Die gesonderte Erteilung einer Einzugsermächtigung und eines SEPA-Lastschriftmandats ist per Unterschrift zu bestätigen! Möchten Sie Ihre Teilnahme am Bankeinzug widerrufen, können Sie Ihr Einverständnis ganz einfach schriftlich wieder zurücknehmen.

Erteilung einer Einzugsermächtigung und eines SEPA-Lastschriftmandats

(Creditor ID: AT98ZZZ00000071698 | Mandatsnummer ist Ihre Mitgliedsnummer)

Ich bin damit einverstanden, dass mein Beitrag

in Höhe von €

jährlich von meinem Konto abgebucht wird.

Diese Ermächtigung erlischt durch Widerruf oder Austritt.

IBAN

BIC

Datum/Unterschrift

Empfohlen von:

Datum/Unterschrift



*„Wir müssen lernen, entweder als Brüder miteinander zu leben oder als Narren unterzugehen.“
Martin Luther King*

Ich denke es ist an der Zeit zu erkennen, dass wir alle Kinder Gottes sind, egal welcher Religion wir angehören und welche Hautfarbe wir haben. Hören wir auf Politiker zu wählen und zu folgen, die uns in Angst und Schrecken halten, damit wir nicht erkennen, wie schön es auf diesem Planeten für uns sein könnte. Ohne Hunger, ohne Krankheiten, ohne Kriege und die ganzen schrecklichen Dinge die gerade wieder passieren.

Ich glaube fest daran, dass dies in Zukunft möglich sein wird.

Von all unseren Träumen ist keiner so wichtig - oder so schwer zu realisieren - wie der nach dem Weltfrieden. Mögen wir niemals unseren Glauben an ihn verlieren und alles in unserer Macht stehende tun, damit er Realität wird.

Ich wünsche Euch einen schönen friedlichen Herbst.

EM Bakterienfreunde
Schaltberg 40
3323 Neustadt | Österreich
info@em-bakterienfreunde.com
www.em-bakterienfreunde.com
ZVR-Zahl 1603485645

Postanschrift Deutschland:
EM Bakterienfreunde
Jürgen Amthor
An der Tabaksmühle 3
97776 Eußenheim
Fax: 09353 996302

Bankverbindung und Spendenkonto:

Raiba Bodensee-Leiblachtal eGen
BIC: RVVGAT2B431
IBAN: AT29 3743 1000 0623 4629
BLZ: 37431
KontoNr. 6234629

PayPal: paypal@em-bakterienfreunde.com

Eußenheimer Manufaktur UG

(haftungsbeschränkt)
An der Tabaksmühle 3
97776 Eußenheim
Tel. 0 93 53 / 99 63 01
Fax 0 93 53 / 99 63 02
kontakt@eussenheimer-manufaktur.de
www.eussenheimer-manufaktur.de

Bestellannahme

Tel. 0 93 53 / 99 63 01
Telefonzeiten

Mo bis Do von	9:00 - 12:00 Uhr 14:00 - 17:30 Uhr
Fr	9:00 - 12:00 Uhr

Datenschutzerklärung

Es gilt immer die aktuelle Version, die Sie per E-Mail erhalten haben (zumindest beim Eintritt in den Verein).

Die **Rechtsgrundlage** der Verarbeitung der Mitgliederdaten für die Mitgliederverwaltung und den Mitgliederbereich entsteht durch die vorvertragliche und vertragliche Erfüllung, die durch die Mitgliedschaft bei dem gemeinnützigen Verein EM Bakterienfreunde entsteht, gemäß Art. 6 Abs. 1 lit. b DSGVO. Die Verarbeitung der Foto-, Audio- und Videodateien beruht auf unserem berechtigtem Interesse zur Öffentlichkeitsarbeit, gemäß Art. 6 Abs. 1 lit. f DSGVO, entstehend aus dem Vereinsgesetz 2002 und unseren Statuten. Ihre personenbezogenen Daten werden an unsere IT-Dienstleister übermittelt. Zur Sicherheit Ihrer Daten wurde mit den betroffenen IT-Dienstleistern eine Auftragsvereinbarung im Sinne der DSGVO geschlossen. Sofern nichts Anderes beschrieben, erfolgt keine Weitergabe Ihrer Daten an Dritte.

Mitgliederverwaltung

Wir verarbeiten die personenbezogenen Daten unserer Mitglieder (Vereinszugehörigkeit) und zukünftigen Mitglieder (Antragsteller auf Mitgliedschaft) im gemeinnützigen Verein EM-Bakterienfreunde, damit die in unseren Statuten festgelegten Ziele bestmöglich verwirklicht werden können zu folgenden Zwecken:

Mitgliederverwaltung und -pflege, Vertragsverwaltung, Kontaktaufnahme und Korrespondenz mit Mitgliedern, Verrechnung und Zahlungsverwaltung von Mitgliedsbeiträgen und Projektförderbeiträgen, Vernetzung unter den Mitgliedern, Öffentlichkeitsarbeit des Vereins, Organisation von Veranstaltungen, Foto-, Video- und Audiodateien zur Erfüllung der Öffentlichkeitsarbeit des Vereins.

Wir verarbeiten dazu die auf diesem Antrag angeführten personenbezogenen Daten zusätzlich von: Bank- und Zahlungsdaten, Daten zur Beziehung von Mitgliedern untereinander, Ein- und Austrittsdatum, Teilnahmedaten an Projekten, Korrespondenzdaten und Foto-, Video- und Audiodateien. Eine Weiterverwendung dieser Daten findet projektbezogen bei der freiwilligen Teilnahme an Projekten des Vereins EM-Bakterienfreunde statt. Sehen Sie dazu die Aufklärung bei den Projekten.

Wir speichern diese Daten für 7 Jahre nach Beendigung der Mitgliedschaft.

Foto-, Audio-, Videodateien

Auf unseren Veranstaltungen werden regelmäßig Fotos, Audioaufnahmen und Videos gemacht, die wir im Rahmen unserer Öffentlichkeitsarbeit auf der Website des Vereins EM-Bakterienfreunde, fallweise in sozialen Medien und in Printmedien

(auch zu internen Dokumentationszwecken), veröffentlichen werden.

Wenn Sie nicht fotografiert werden wollen oder versehentlich fotografiert worden sind, wenden Sie sich bitte an den Fotografen. Dieser wird das angefertigte Foto sofort löschen. Weitere Infos finden Sie bei den Veranstaltern (meist im Eingangsbereich oder auf der Homepage des Vereins).

Wir speichern diese Foto-, Audio- und Videodateien für 5 Jahre auf der Webseite und sie können bis zu 14 Jahre in reiner Printform existieren.

Mitgliederbereich

Zweck des Mitgliederbereichs ist die Erreichung des statutarisch festgelegten Ziels der Vernetzung der Mitglieder untereinander, sowie die erleichterte, sichere Bereitstellung von Informationen des Vereins, seiner Verbände und Dachverbände. Deshalb bieten wir unseren Mitgliedern auf der Vereinswebseite einen vereinsinternen, passwortgeschützten Mitgliederbereich an. Dazu werden folgende personenbezogenen Daten verarbeitet und sind nur für Sie ersichtlich: Logindaten (Passwort), Zahlungsdaten, Projektteilnehmer-Informationen und -Dokumente (z. B.: Verein, Gründer, Club). Folgende personenbezogene Daten werden verarbeitet und sind für alle Mitglieder des Vereins EM-Bakterienfreunde sichtbar: Logindaten (Benutzername), E-Mail, geographische Daten, selbst veröffentlichte Informationen, Organisation von Veranstaltungen des Vereins EM-Bakterienfreunde, sowie dessen Verbänden und Dachverbänden. Sie können selbst veröffentlichte Inhalte jederzeit selbst löschen, veröffentlichen und bearbeiten. Wir löschen sämtliche Daten spätestens 7 Jahre nach Beendigung der Mitgliedschaft und selbst veröffentlichte Inhalte spätestens 1 Jahr nach Austritt.

Einwilligungserklärung Mitgliederpost (elektronisch):

Ich möchte die elektronische Mitgliederpost des Vereins EM-Bakterienfreunde mit Informationen über dessen Aktivitäten und Projekten per E-Mail erhalten. Dies beinhaltet ebenfalls eine Erfolgsmessung der Mitgliederpost. Meine Daten werden keinesfalls an Dritte weitergegeben. Meine Einwilligung kann ich jederzeit per E-Mail an info@em-bakterienfreunde.com mit Wirkung für die Zukunft widerrufen. Zudem ist in jeder E-Mail ein Link zur Abbestellung weiterer Informationen enthalten.

Ich möchte Mitgliederpost erhalten.

Ich stimme mit meiner Unterschrift dem Datenschutz für die Mitgliedschaft zu.

Datum/Unterschrift