

## VERANSTALTUNGSDATEN:

Jeweils dienstags um 19:30 Uhr

11. Februar 2025  
18. Februar 2025  
25. Februar 2025  
04. März 2025  
11. März 2025  
18. März 2025  
25. März 2025

Die einzelnen Lektionen bauen aufeinander auf.

## VERANSTALTUNGSORT:

**The World Foundation for Natural Science**  
Lettenstrasse 4 (1. Stock)  
CH-6343 Rotkreuz

## VERANSTALTUNGSKOSTEN:

CHF 150.– für Mitglieder  
CHF 170.– für Nichtmitglieder  
– inklusive Kursunterlagen –

## REFERENT:

Lukas Dossenbach  
Brunnenmeister und Imker

*„Wissenschaft ohne Religion ist lahm,  
Religion ohne Wissenschaft ist blind.“*

*Albert Einstein*

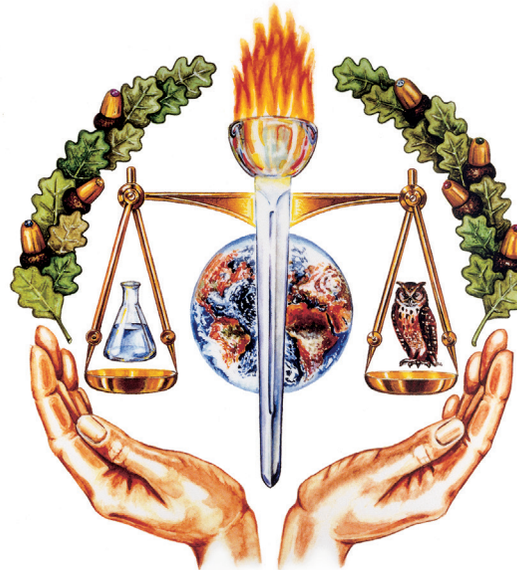
## ANMELDUNG UND WEITERE INFORMATIONEN:

Tel. +41(41)798-0398  
E-Mail: [EU-Office@NaturalScience.org](mailto:EU-Office@NaturalScience.org)

## ÜBER DIE VERANSTALTERIN:

**The World Foundation for Natural Science** ist Die Neue Franziskanische Wissenschaftliche Welt-Bestrebung Der Neuen Welt-Kirche. Gott (oder wie immer man ihn/sie/es nennen will) anzuerkennen, bedeutet, die natürliche Kraft hinter der Wissenschaft anzuerkennen, denn jeder Mensch kommt irgendwann unweigerlich zum Schluss, dass es eine „Höhere Intelligenz“ geben muss, die alles Natürliche steuert.

**The World Foundation for Natural Science** beschäftigt sich primär mit dem Studium und der Vermittlung all dessen, was mit den natürlichen Gesetzen der Natur zu tun hat. Wir wollen verstehen, was sich um uns herum befindet, weil wir dadurch zu erfassen beginnen, was in uns ist und warum wir in dieser Welt sind. Als intelligente, gebildete und verantwortungsvolle Männer und Frauen ist uns bewusst, dass all unser Tun einen Welleneffekt auf das Leben um uns herum hat. Wir begegnen der Natur mit Liebe und Respekt und zeigen praktische Wege zu einem gesunden Leben auf.



The World Foundation for Natural Science  
*The New World Franciscan Scientific Endeavour of The New World Church*  
*Restoring and Healing the World through Responsibility and*  
*Commitment in accord with Natural and Divine Law!*

# Die wahre Wissenschaft des Lebens

Ein tieferes Verständnis für die  
Natur erlangen & ihre Schönheit  
und Harmonie bestaunen

Jeweils dienstags, 11.02. bis 25.03.2025, um 19:30 Uhr  
The World Foundation for Natural Science, CH-6343 Rotkreuz

[www.NATURALSCIENCE.org](http://www.NATURALSCIENCE.org)

## ZUM VORTRAGSZYKLUS

Natur und Mensch sind untrennbar verbunden. Die Natur ist der beste Lehrer für den Menschen. Die Wissenschaft kann uns helfen, die Gesetze der Natur zu verstehen. Doch heute ist Wissenschaft leider nur allzu oft von monetären Interessen und Schubladendenken geprägt. Sie klammert den Schöpfer aus seiner eigenen Schöpfung aus und erhebt Erkenntnisse zu Dogmen. Doch nur der ganzheitliche Blick auf das Netz des Lebens lässt uns begreifen, wie alles miteinander verbunden ist und was geschieht, wenn wir einen Faden nach dem anderen in diesem Lebensnetz zerreißen.

Ziel dieses aus sieben Lektionen bestehenden Vortragszyklus ist es, Ihnen anhand moderner wissenschaftlicher Erkenntnisse die Gelegenheit zu geben, ein tieferes und umfassenderes Verständnis für die Gesetze der Natur zu erlangen. Ihnen werden viele praktische Möglichkeiten aufgezeigt, wie Sie von der Natur lernen und besser mit ihr zusammenarbeiten können. Bestenfalls werden Sie sich so sehr in die Schönheit und Vollkommenheit der Natur verlieben, dass es für Sie undenkbar ist, sie in Zukunft nicht (noch mehr) beschützen zu wollen!

## AUS DEM INHALT

### Lektion 1: Einführung und Bäume

Zunächst stellen wir Ihnen Ihre Gastgeberin, **The World Foundation for Natural Science**, vor, um uns dann dem Wald und den Bäumen zu widmen. Nicht nur sind Bäume für diesen Planeten essenziell, der Mensch kann auch viel von den Bäumen lernen. Wussten Sie, dass Bäume sehr soziale Wesen sind, so wie wir? Kennen Sie die Heilkraft der Bäume? Und was können Sie tun, um der fortschreitenden Abholzung der ursprünglichen Wälder entgegenzuwirken?

### Lektion 2: Landwirtschaft

Hier geht es um den Boden. Ist er gesund, steckt er voller Leben. Welchen Einfluss haben Pestizide und gentechnisch veränderte Organismen auf diese Vielfalt des Lebens? Wie können wir den Boden schützen? Welche Rolle spielt die Landwirtschaft? Und wussten Sie, dass die Varroamilbe nicht die Hauptursache für das weltweite Bienensterben ist?

### Lektion 3: Wasser und Meere

Wir tauchen ab in den größten und wohl wichtigsten Lebensraum unseres Planeten: die Meere und Ozeane. Ihre Schönheit und Vielfalt ist grenzenlos, und doch wissen wir noch viel zu wenig über sie. Tatsächlich kennen wir den Mond besser als das Meer! Was können Sie konkret tun gegen Probleme wie Überfischung oder Plastikverschmutzung, mit denen die Ozeane zu kämpfen haben? Nicht zuletzt werfen wir einen ganz genauen Blick auf das Element Wasser, unser Lebenselixier, von dem wir heute wissen, dass es nicht nur drei, sondern sogar vier Aggregatzustände hat.

### Lektion 4: Elektromagnetismus

Warum weiß die Biene, ob vor ihr schon eine andere Biene eine Blume besucht hat? Und warum finden Brieftauben wieder nach Hause? Die Antwort liegt darin, dass alles Leben elektromagnetisch ist, auch der Mensch. Doch was heißt das für Anwendungen wie Mikrowellen, Mobilfunk oder Kernenergie? Und wie wirkt sich die Digitalisierung auf die Entwicklung unserer Kinder aus?

### Lektion 5: Gesundheit I

Um Gesundheit zu verstehen, müssen wir auch unsere Körper verstehen. Wie entsteht Krankheit? Welche Rolle spielen dabei Gefühle wie beispielsweise die Angst? Wie funktioniert unser Immunsystem? Was bedeutet Prävention? Und mit welchen natürlichen Mitteln können wir das physische und psychische Wohlbefinden fördern?

### Lektion 6: Gesundheit II

Rauchen tötet jedes Jahr mehr als 6 Millionen Menschen: Können E-Zigaretten das Leid endlich lindern? Ist Cannabis tatsächlich harmlos? Und funktionieren Impfungen? Was ist nötig, damit die Zellen Ihres Körpers einwandfrei miteinander kommunizieren können? Und was geschieht, wenn dies nicht der Fall ist? Wussten Sie, dass Einsamkeit ein Killer ist? Und warum leben wir besser und länger, wenn wir häufig lachen?

### Lektion 7: Natürliche Geburt

Den Abschluss macht der Anfang. Das Leben ist ein Geschenk und ein Abenteuer. Wie treten wir in dieses Leben ein? Spielt es eine Rolle, wie wir geboren werden? Und wie sieht eine natürliche Geburt aus?

## REFERENT

**Lukas Dossenbach** wuchs auf einem Bauernhof auf und interessierte sich schon früh für die Natur und das Zusammenspiel der verschiedenen Tiere und Pflanzen. Seit seinem 14. Lebensjahr ist er passionierter Imker und liebt die Arbeit mit diesen sehr besonderen Lebewesen. Gerade bei der Beschäftigung mit den Bienen hat er viele Erfahrungen machen können, wie in der Natur alles miteinander verbunden ist. Dabei hat der Referent erkannt, dass wahre Naturwissenschaft darin besteht, die einfachen Gesetzmässigkeiten der Natur zu studieren und gemäss diesen mit der Natur und nicht gegen sie zu arbeiten. Sein Beruf als Brunnenmeister zeigt ihm zudem, wie wichtig der überlegte Umgang mit unseren Ressourcen ist.

Lukas Dossenbach möchte Sie in die Einfachheit und Schönheit der Natur „entführen“ und Ihnen so ein besseres Verständnis für all die Zusammenhänge auf der Erde geben. Wir sind ein Teil des grossen Ganzen, und wie sich der Planet und wir in Zukunft entwickeln, hat sehr wohl mit unserem Handeln zu tun.