

--- **Auszug / Kurzfassung** ---

Orthomolekulare plus Mikrobiom-Wissenschaft **Wiederherstellung des Immunsystems einer landwirtschaftlichen Gemeinschaft**

Kommentar von Theo Farmer

OMNS (18. Juni 2023) Durch Kombination von orthomolekularer Wissenschaft und Mikrobiom-Wissenschaft finden wir Informationen, die für die Wiederherstellung und Optimierung der Gesundheit weit verbreiteter lebender Systeme, wie z.B. einer lokalen Bauernhofgemeinschaft, über mehrere Generationen hinweg notwendig sind. Unserer Ansicht nach besteht das lebende System, das als "Bauernhofgemeinschaft" bezeichnet wird, aus dem Boden, dem Wasser, der Luft, den Mikroben, den Pflanzen, den Insekten, der Tierwelt und dem Viehbestand eines Bauernhofs sowie der lokalen Gemeinschaft von Menschen, die Lebensmittel und Informationen vom Bauernhof erhalten.

Wenn wir außerdem davon ausgehen, dass das "Immunsystem" von Tieren und Menschen über den Körper hinaus in das Mikrobiom der Umgebung hineinreicht, dann wird die Vorbeugung von Krankheiten und eine optimale Gesundheit bei Tieren und Menschen über mehrere Generationen hinweg dadurch erreicht, dass das Mikrobiom sowohl intern als auch in der Umwelt so eingestellt wird, dass das Gleichgewicht und die Widerstandsfähigkeit dieses breiteren Immunsystems wiederhergestellt werden.

Durch den Einsatz des natürlichen Gleichgewichts von Rohmilch und fermentierter Rohmilch auf dem gesamten Betrieb, zusammen mit der Rotationsweide, schaffen wir eine positive Rückkopplungsschleife, ein Mikrobiom-Tuning, das sich über mehrere Jahreszeiten erstreckt und zu einem Mikrobiomgleichgewicht im "Immunsystem des Betriebs" führt, das Krankheitszustände reduziert oder eliminiert.

Durch das Verbot von Chemikalien, die den Prozess der Mikrobiomoptimierung stören, wird sichergestellt, dass sich der Optimierungsprozess fortsetzt, um die Gesundheit von Mensch und Tier zu optimieren und Krankheiten auf dem Bauernhof zu beseitigen.

Die ausschließliche Anwendung orthomolekularer Methoden zur Behandlung von Krankheiten stellt sicher, dass das Mikrobiomgleichgewicht erhalten bleibt, da die Wiederherstellungsmethoden das Mikrobiomgleichgewicht des lebenden Systems, der "Bauernhofgemeinschaft", über mehrere Jahreszeiten hinweg abstimmen.