

Grundbedingungen/Grundrechte der Natur (in Staat, Wirtschaft, Landwirtschaft, wertvolle Techniken)

Suchworte: Natur, Erde, Geschöpf, `JHWH`, besser alles lesen

(ich muss es neu aufarbeiten 30.01.12 wegen Zeitmangels und Dringlichkeit muss ich es aufgeben hieran zu arbeiten. Ich habe erst bei der Trennung von einer zu mehreren Dateien gespannt wie verschachtelt und ohne Plan die ganze Sache angelegt ist.

Bücher in Deutsch: Al Gore, „Wege zum Gleichgewicht“, („Die kommende Krise“) und von Shridath Rampfall: „das Umweltprotokoll * Partnerschaft zum Überleben“ müssen mit meinem gesamten Aufschrieben (Grundrechte der Natur) ausgearbeitet und ergänzt werden, habe nur unzureichend aufgeschrieben, meine Aufschriebe bitte ganz lesen) – Ein Buch, was ich finde den Sachverhalt und die Gedankenstruktur des Problems der Menschen mit der Erde gut beschreibt ist das Buch „Hoffnung ohne Illusion“ von Winfried Noack, erschienen im Saatkornverlag.

Für den Staat und Stadt:

Straßen und Wege > Demokratie mit Gewaltenteilung > Betrug v. Wenigen > poli. Entsch. Steu. Ressours. u. Energ.^ Besteuerung der Umweltbereit^ Kinder sind unsere Zukunft^

Für Handel und Wirtschaft:

Schad. durch wirtsch. Handeln^ Fehler des BSP Bruttosozialpro.^ Wirtsch. Lebt v. Umweltzerstö.^

Für die Landwirtschaft:

7 Feldfruchtfolge^ Fruchtw. Pflanzensymb., Gründ.> Bodenerosion verhindern^

Wertvolle Techniken:

Wasser natur. Entsalz.^ einfach zu reparier. u. langlebig methanisieren von Wasserstoff
Fahrr. viel Gepäck – 80 km^ Kleidung u. Gebrauchsgegenst. Tröpfchenbewässerung

Für den Staat

§ Keine Atomkraft

Ausarbeitung: Die Atomkraft ist viel zu gefährlich für die Menschheit und die gesamte Erde, um sie zu nutzen. Erstens bei Betrieb und militärischer Nutzung, so machen wir schnell alles kaputt, zweitens muß dieses strahlende Material über Jahrmillionen sicher gelagert werden, kann keiner garantieren.

§ Reiche Staaten helfen ärmeren Demokratien die die Verfassungsrechte der Natur angenommen haben.

§ -, Demokratien mit echter Gewaltenteilung gegeben.

In echten Demokratien, einem guten die Mehrheitsverhältnisse wiedergebenden Wahlsystem und einer hohen Volksbeteiligung durch Abstimmung wird die Freiheit untermauert, die für Nachhaltigkeit und einen besseren Umweltschutz eintritt. Zu den Verfassungsrechten der Natur sollte eine die gesellschaftliche Grundordnung stützende Staatsverfassung kommen. Umweltschutz und die Freiheitsrechte des einzelnen hängen eng zusammen. Meist haben wenige Leute großen Einfluss auf die Entscheidungen der Politik eines Landes während das Volk keinen Einfluss hat. Schlimmer sind noch die Korruption, der zerstörende Egoismus und das kurzfristige Denken beim Ausbeuten der Erde.

§ § -, Die andersartigen Menschen annehmen und gemeinsam die Zukunft gestalten soweit es JHWH zuläßt.

Art der Mensch nach: Rasse, Stand, Herkunft, Glaube, Hautfarbe, Geschlecht, Alter... hat vor Gott `JHWH` keinen Stellenwert.

Nachfolge in Monarchien

Auch Frauen sollten in der Regierungsnachfolge berücksichtigt werden. Die Nachfolge sollte mit der Auswahl des Schöpfers stattfinden.

- § -. Betrug d. Volkes wenige haben Einfluß auf politische Entscheidungen.
- § -, Steuererleichterungen für Ressourcen schonende, naturverträgliches und energiesparendes wirtschaften.
- § -, steuerliche Belastungen für Umweltbelastungen
- § -, Straßen und Wege mit Naturmaterialien und Rasensteinen pflastern und belegen.
Ausarbeitung: Alle viel befahrenen Straßen werden mit Natursteinen gepflastert, viel befahrene Wege und Fahrradwege werden mit Rasensteinen gepflastert. Wenig benutzte Wege werden immer wieder mit Naturmaterial aufgeschüttet.
- § -, auspflanzen und aussäen von vielen Blumen, Sträuchern und Bäumen auf Frei- und öffentlichen Flächen.
- § -, Bekämpfung von Korruption, Egoismus und kurzfristigen wirtschaftlichen Erfolgen sind Voraussetzung für die Durchsetzung von weit reichenden Umweltschutzmaßnahmen.
- § Zur Verteidigung und Ausdehnung mit unserem Schöpfer eine Handwerker-Fahrrad-Guerilla-Armee. ^
Alle vom Kind bis zum Greis (sammeln von Steinen für Schleudern) und die ganze Natur helfen bei der Verteidigung der Schutzariele und deren Ländern.
- § -. Kinder sind unsere Zukunft
Ausarbeitung: Kindererziehung ist keine leichte Aufgabe: Sie sollen nicht weltfremd aufwachsen und einen ehrfurchtsvollen, zur Heiligung gerichtenden Weg zu dem Schöpfer einschlagen. Kinder sollten vom Staat sehr stark gefördert werden, da die zukünftigen Renten und Sozialversicherungsbeiträge und die zukünftige Gesellschaft aus den heutigen Kindern besteht und von ihnen getragen wird. Man sollte für ein Kind ein Kindergeld, das gestaffelt nach der Kinderanzahl ist und eine Ausbildung berücksichtigt von 200,- - 400,- € z.B.250,- € 1. Kind, 300,- € 2. Kind, 330,- € 3. Kind, 360,- für jedes weitere Kind. Ein gestaffeltes Erziehungsgeld (auch gestaffelt nach Einkommen): 1. Lebensjahr 300,- - 1800,- €, 2. Lebensjahr 300,- - 800,- €, 3-6 Lebensjahr 200,- - 300,- €, 7.-12. Lebensjahr 100,- €, 13.-18 Lebensjahr 50,- . Bei geringer verdienenden Ehepaaren übernimmt der Staat alle Gebühren beim Studium auf Bafög Dahrlebasis bei geringer oder keiner Verzinsung.
Rentenansprüche und Sozialversicherungen Regelung für die Altrenten, für Neurenten gelten: ca. 2-4% der Arbeitgeber, ca. 96% Selbstanteil für Kinderlose, ca 50-70% Selbstanteil bei einem Kind, 0-20% Selbstanteil bei zwei Kindern.

Anpassung der Kinderzulagen (Kindergeld und Erziehungsgeld) an die Geburtenrate.
Neuerungen in „Grundrechte der Natur (für den Menschen)

Für die Wirtschaft

- § Wirtschaften nach ökologischen Grundsätzen und Nachhaltigkeit. - Nützt mein Verhalten zukünftigen Generationen.
Ausarbeitung: Das ökologische wirtschaften mit dem Nachhaltigen Umgang aller Lebens- Gebrauchs- oder Luxusartikel und Ressourcen hat Vorrang. Es ist kein Erfolg sondern ein großer unwiederbringlicher Schaden den die heutige Industrie, die chemischen Betriebe und einzelne Wirtschaftszweige verursachen. Diese müßten mit empfindlichen Strafen an den immensen Kosten angemessen beteiligt werden, eigentlich müssten diese die Kosten tragen (EU: England muss für die Kosten ihrer Finanzwirtschaft aufkommen)
- Die Wirtschaft lebt und bedingt heute (2012) immer noch eine Umweltzerstörung und einen Raubbau an Ressourcen.
- § -, Konsequente Abkehr von Wirtschaft und Industrie (auch der chemischen Labors) mit kompletter Hinwendung zum Bewahren und Erhalten der NATUR der Erde und des Alls
Ausarbeitung: Nur mehr herstellen mit unveränderten Naturpro... und gebrauchen von 100% Naturprodukten. Die technischen und medizinischen Labore arbeiten nur mehr mit 100% unveränderten Naturprodukten.

§ -, das Brutto Sozial Produkt (BSP) zeigt ein verzerrtes Bild.

Es zeigt nicht den Raubbau an der Natur, giftige und schädliche Nebenprodukte, Fehlen natürlicher Ressourcen an.

§ Für die Landwirtschaft

§ -, biblische 7 Felderwirtschaft bringt viel in Nachhaltigkeit und guten Ertrag
Ausarbeitung: Fruchtwechsel, Pflanzensymbiosen, Zwischenfruchtanbau und Gründüngung in den Anbau mit einbeziehen bessere Pflanzengesundheit. In einer 7 Felderbewirtschaftung mit Düngung wenig jährlich und Lemmingmosenanbau z.B. Luzerne in 7. Jahr oder wenig organischen Dünger jährlich und viel organischen Dünger mit wenig Kürbis und Luzerneanbau im 7. Jahr.

§ -, Bodenerosion verhindern.

Um die Bodenerosion einzudämmen und zu verhindern sollten übertriebene mechanische Bodenlockerung unterbleiben, statt dessen eine klimaabhängige Grünschnitt- oder Kompostbedeckung (mulchen), immer etwas angepflanzt lassen, Hecken und Baumbestand drastisch erhöhen (60-80 % Busch und Baumbestand der Fläche in Deutschland, umso Waldreicher ein Land ist umso Wasserreicher und fruchtbarer ist es.

§, Pflanzensymbiosen, Gründüngung, mulchen und Fruchtfolge fördern die Bodenfruchtbarkeit nachhaltig.

§, die Natur sollte so belassen werden wie sie am besten funktioniert

Die Hörner von Bullen und Ochsen sollten ruhig wachsen dürfen. Das Wachstum fördert die Gesundheit und Fruchtbarkeit, die Tiere werden in ihrem Drang sich Platz zu verschaffen durch stoßen nicht so gefördert wie als Hornlose beobachtet in der Freigehegehaltung.

Bio-Anbau muss stark gefördert werden, besonders wehrend der Umstellung. ^

Auf den Ackerflächen sollte Bio-Nahrung für die Landwirte wirtschaftlich wachsen statt für Energie- und für Plastikwerk angebautes. Nahrung sollte an guten Standorten wachsen können, wo auch wertgelegt wird auf gute- hervorragende Produkte mit wenig bis keinen Spritz- und Düngemitteln, am besten gottgefälliger Bio-Anbau.

Wertvolle Techniken neusten Änderungen mache ich bei meinen Gebrauchsgegenständen

§ -, Fahrrad für 30-80 km/h oder schneller und mit bis zu 100kg Gepäck für 1-9 Menschen.

(Der Mensch trainiert viel)

Ausarbeitung: Mit nur natürlichen Materialien aber unzerbrechlichem Glas, mit Verzicht auf z.B. Plastik, Alu und Batterien, fährt man schneller. 29 Zoll verstärkte (Schweden)Stahlfelgen oder Edelstahl Westwood Felgen; Kettenblatt (in 2er Schritten) 64-42; mit 21-24 Gangnabe für große Belastung (ca.5-7Menschen), mittlere Belastung für Familien mit 5-9 Sitzplätzen und 2-5 verstellbaren Pedal kurbeln für kleine Kinder, und eine 14-18 Gangnabe für normale Belastung (normales Fahrrad); 175-180 mm Pedalkurbel, die Pedale sollten 80 mm in der Breite haben, die Bodenfreiheit bei einer 170 mm Pedalkurbel sollte 110 mm betragen; auch für RIDSCHARS und dreirädrige Fahrräder. Fahrraddynamos sind leichtgängig und für eine häufige 1-2 Std. Nachtfahrt ausgelegt und das Aufnahmerad hat einen Durchmesser von 28-36 mm und eine Höhe von ca. 10 mm. Reifen zum aufpumpen mit der Hand, mit gut hörbarer Glocke. Die Industrie produziert billig (meist schlechter) und verkauft teuer. Widerstände fast ganz ausschalten (Radnarbe heute billige Lager, die einen hohen Widerstand erzeugen, Rad sollte leicht laufen (leichter Schubs und Rad sollte länger nachlaufen), wenn Rad am Rahmen Festgezogen ist. Kette heute möglichst leicht und billig, durch die Widerstände keine Zugkraft; Tretlager überprüfen) Fahrradpedale sind auch quadratisch, 9-10 cm. Mit Tacho Höchstgeschwindigkeit ca. 80 km/h und darüber. Zweirad Fahrrad mit Vorbau ca. 50 mm länger als Oberkörper bei stehendem Menschen (gemessen von den Schultern bis zum Beinansatz zwischen den Beinen), gemessen beim Fahrrad vom Lenker zur Sattelspitze. Es wird höher gefahren als auf den heutigen Fahrrädern, ca. 58ger Rahmen satt 56ger Rahmen. Bremsbacken aus Metall und Gummi, wenn die Bremsbacken erneuert werden, werden die Gebrauchten zerlegt. (vor 08/11)

§ Wasser naturnahe entsalzen

Ausarbeitung: in Wüste große Gewächshäuser mit Kühltürmen bauen, Meereswasser in dem Dach des Gewächshauses stark erwärmen, im Gewächshaus Meereswasser ausdünsten lassen und stark salzhaltiges Wasser zum körnigen Salz in der Wüste heraustrocknen und ernten auf schwarzen (Schwedenstahl?) Edelstahlblechen. Im Kühlturm Süßwasser gewinnen und in der Wüste körniges Salz. Meine Erfindungen und Gebrauchsanweisungen bedingen eine Mindestbeschäftigung von 8% Schwerbehinderten im gesamten Betrieb.

§ Methanisieren von Wasserstoff und Wasserstoffgewinnung Durch Elektrolyse von Wasser

Dies sind nur ein paar Beispiele, sollten aber durch weitere gute Techniken und Patente, und durch meine Gebrauchsgegenstände ergänzt werden.

Dieser Katalog erhebt Keinen Anspruch auf Vollständigkeit!