

Наша Миссия

TNF верит в практический подход для достижения мирного, процветающего и просвещенного мира, концентрируясь на развитии инфраструктуры и технологий, которые могут быть использованы для решения мировых проблем. Такая инфраструктура и технологии включают в себя многоэтажное гидропонное земледелие, чтобы производить огромное количество недорогих здоровых продуктов питания, являясь партнером с природоохранными группами, защищающими морскую среду обитания и борющимися с подкислением океана, а также разрабатывающими многоразовые и биоразлагаемые контейнеры для сокращения отходов.

Наши методы

Мы считаем, что развитие передовых инфраструктурных технологий должно сопровождаться созданием универсальной культуры разума, критического мышления, самоанализа, самодисциплины и индивидуальности, чтобы должным образом поддерживать новую инфраструктуру и не допустить, чтобы проблемы, которые мы можем решить в наши дни, повторились в будущем. Глобальная культура подчеркивающая, кто мы такие как личности и не объединяющая нас в племена - ключ к большому чувству единства и сотрудничества во всем мире и лучшему способу поощрять уникальных мыслителей придумывать уникальные решения проблем, с которыми мы сталкиваемся. В то время как TNF является 501(c)(3) некоммерческой организацией, мы постоянно работаем над повышением финансовой самостоятельности TNF через развитие коммерческих дочерних компаний, через партнерство с людьми, имеющими интерес и потенциал для открытия собственного бизнеса, проведения мероприятий по сбору средств и через другие инвестиции. Мы знаем, что не можем полагаться на пожертвования и гранты для финансирования наших проектов в больших масштабах, и что выделение прибыли на государственное образование, сохранение окружающей среды и экономическое развитие - ключ к решению проблем, с которыми мы сталкиваемся, и ключ к тому, чтобы увидеть золотой век технологического, интеллектуального и философского прогресса.

Как Вы Можете Поддержать Наши Усилия

Один из лучших способов как вы можете помочь, - не только путем подбадривания других, чтобы они думали о том, почему они делают то, что они делают, но и задавать вопрос, почему вы делаете то, что вы делаете, и приводить пример для критического и сознательного мышления, живя примером, являющимся позитивным культурным влиянием. Вы также можете помочь распространять информацию, поддерживая нас в соц. сетях, используя наши стикеры и передавая наши материалы для чтения другим (или, по крайней мере, оставляя их в местах, где люди могут их читать). Если Вы хотите стать нашим волонтером или стажером, пожалуйста, свяжитесь с нами по e-mail, почте или по телефону общественной информации. Если у Вас есть бизнес-идея и Вы заинтересованы в партнерстве с TNF, или у Вас есть альтернативная идея или интерес в более активном участие, Вы можете связаться с нами, используя информацию ниже. Вы можете найти статьи, которые мы использовали в качестве источников для этой брошюры и других публикаций, перейдя по ссылкам на вкладке "Архив" нашего сайта.



Tellus Nova Foundation
P.O. Box 1359
Novato, CA 94948
Web: www.TellusNova.org
E-Mail: Info@TellusNova.org
Tel: +1.707.297.9635



Думая Вперед

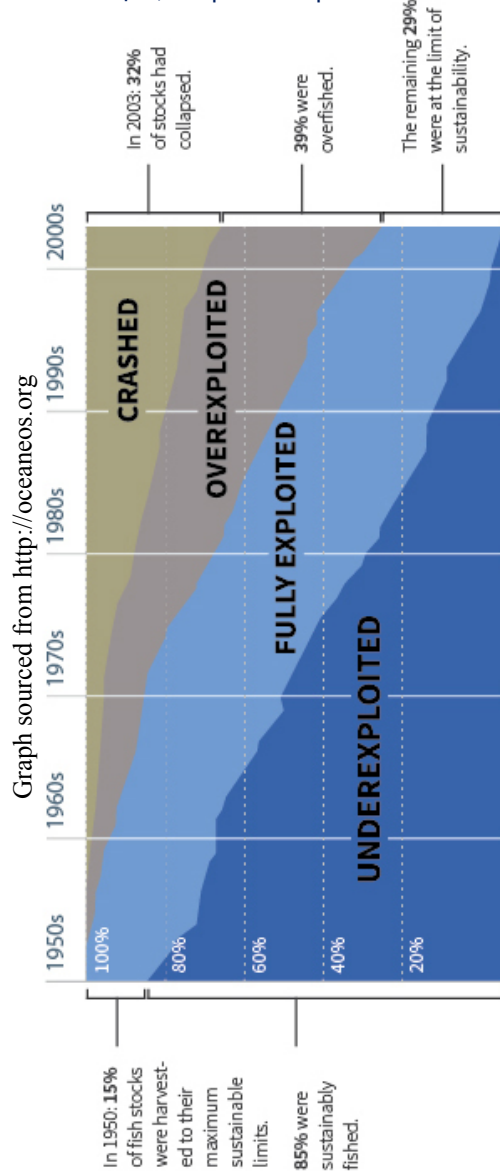


Брошюра о Кризисах Современного Мира и Способах Их Разрешения



Истощение Морских Экосистем

Согласно текущим оценкам, рыбные запасы всей планеты будут полностью истощены до 2050 года (что также приведет к краху морских экосистем). Кроме того, около трети всех видов позвоночных на Земле находятся под угрозой исчезновения, и в период с 1970 по 2012 год произошло сокращение 58% популяций рыб, птиц, млекопитающих, амфибий и рептилий.



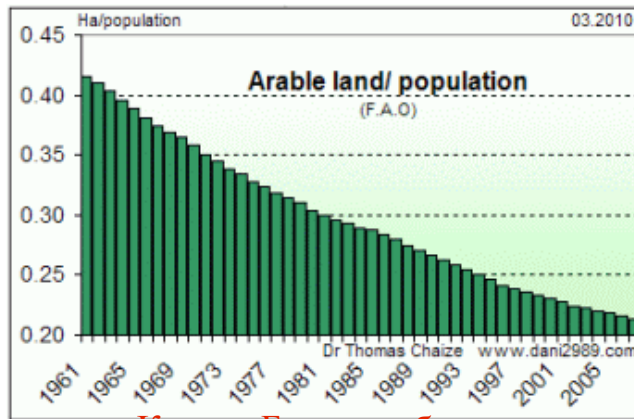
Две Земли Био-Потенциала Необходимы к 2030 году?

Согласно оценкам, приведенным в докладе "Живая Планета", наше население Земли будет потреблять объем ресурсов в течение одного года, на восстановление

Пахотная Земля

Было подсчитано, что Земля потеряла треть своих пахотных земель за тридцать лет, с глобальной мерой пахотных земель в 0,39 га на душу населения в 1965 году и до 0,22 в 2005 году, и с тех пор снижается.

График ниже получен от доктора Томаса Чейза; Energy & Mining Newsletter



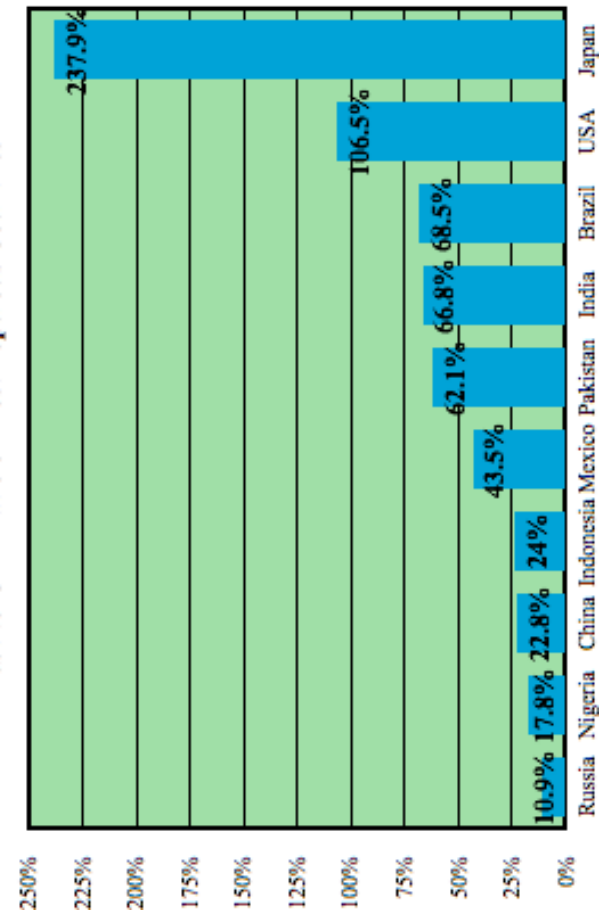
Кризис Биоспособности

Популяции фитопланктона, по оценкам, сократились на 40% с 1950 года, а фитопланктон производит половину общего объема кислорода Земли. Сокращение биоразнообразия будет медленно разрушать биосферу Земли и ее способность поддерживать жизнь, т.к. ниши, ранее занятые вымершими или экстирпированными видами, разрушают пищевые цепи и изменяют региональные ландшафты и климат.

Обезлесение, опустынивание и повсеместное вымирание дикой природы создают рецепт катастрофы, и сокращение ресурсов на душу населения, таких как органические продукты питания, пресная вода, нефть, золото и различные сырьевые материалы, вероятно, приведет к продолжающейся чистой инфляции рыночных цен, росту вооруженных конфликтов и распространению гражданских беспорядков в большем количестве стран. Это будущее, которое будет

становиться все более напряженным и

Debt-to-GDP Ratio of Most Populous Countries



Неплатежеспособность по Всему Миру

Как видно из приведенного выше графика, задолженность стала нормой для крупнейших стран мира. Глобальный долг в настоящее время превышает 325% от общего валового внутреннего продукта Земли, а общая сумма в мире составляет около \$217,000,000,000,000 (триллион долларов США). Отчасти это связано с тем, что Соединенные Штаты выпускают валюту на основе долга, а также поощряют другие страны и организации держать резервы американской валюты и использовать доллар США в качестве основной валюты при обмене нефтью (известный как "нефтедоллар"). Учитывая текущие тенденции, крупные правительства, такие как США, станут неплатежеспособными в ближайшем будущем, вероятно, разрушив стоимость доллара США, наряду с большей частью мировых экономик.