

# 3-те Етики в Пермакултурата



## ГРИЖА НА ЗЕМЯТА

Това е заветът, който имаме за нашия свят в замяна на дара наречен Живот. Човечеството има отговорност да обича и защитава Земята. Грижата за Земята означава да се грижиш за цялостното здраве на всички живи неща на нашата планета. Нашата мисия е да възстановяваме, опазваме и регенерираме Земята.

## ГРИЖА ЗА ХОРА



Заветът помежду ни е да обичаме и защитаваме всички хора. Грижа за хората означава грижа за здравето и благополучието на нашето човешко семейство. Осигуряване на здравословни домове, храна и лекарства са част от това. Нашата мисия е да търсим мир и да пазим човешките права навсякъде.

## ГРИЖА ЗА БЪДЕЩЕТО



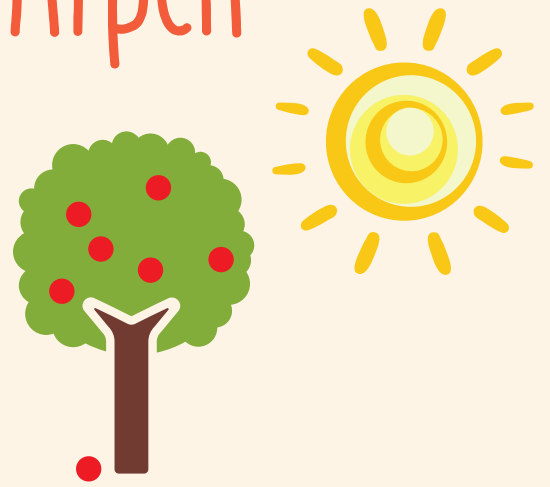
Първоначално Бил Молисън описва тази етика като "Генериране на изобилие и връщане обратно към хората и земята". В края на хилядолетието е описана като „Честно споделяне“, а днес може да се обобщи като Грижа за бъдещето. Всички живи същества имат еднаква присъща стойност и право да живеят здравословен живот, включително и следващите поколения. Създавайте изобилие и споделяйте ресурсите на Земята щедро и по равно с всички. Нашата мисия е да инвестираме цялата си интелигентност, добра воля и труд в Грижа за Земята и Грижа за хората.

Източник: Permaculture Design Core Curriculum Notes



# 12-те пермакултурни принципа на Дейвид Холмгрен

1. Наблюдавай и взаимодействай
2. Улавяй и съхранявай енергията
3. Произвеждай продукция
4. Приложи саморегулиране и приемай обратна връзка
5. Използвай и цени възобновяемите ресурси и услуги
6. Не генерирай отпадъци
7. Вземай под внимание моделите на природата и детайлите
8. Обединявай, вместо да разделяш
9. Използвай малки и бавни решения
10. Използвай и цени разнообразието
11. Използвай ъглите и стойността на периферията
12. Подхождай творчески и приемай промяната



Източник: Permaculture Design Core Curriculum Notes



# Принципи на Бил Молисън от "Въведение в пермакултурата"

1. Взаимосвързаност между елементите
2. Всеки елемент изпълнява много функции
3. Всяка важна функция се поддържа от много елементи
4. Ефикасно енергийно планиране: зони, сектори и наклон
5. Използване на биологични ресурси
6. Цикличност на енергията, хранителните вещества и ресурсите
7. Малки по мащаб, но с голяма интензивност системи - от подреждането на растения в градината до организиране на времето
8. Засилване на приемствеността и еволюцията
9. Ефект на ъгъла (границите между две среди)
10. Всичко работи и в двете посоки



Източник: Permaculture Design Core Curriculum Notes

# Принципи на Бил Молисън от "Пермакултурата, ръководство за дизайнери"

1. Работете с природата, а не против нея
2. Във всеки проблем е скрито решението
3. Направете най-малката промяна, за възможно най-големия ефект
4. Продуктивността на система е теоретично неограничена или ограничена само от въображението и информацията на дизайнера
5. Всичко израства, като променя средата си

Източник: Permaculture Design Core Curriculum Notes

