

PermakulturProjekt

lebendige
Elemente
kreieren



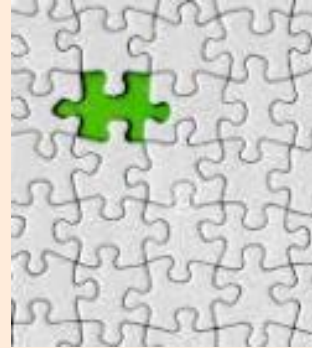
was uns bewegt



eine begrünte Wand

ein Baum

Naturzone



Wildhecke

Dachgarten

Moorbeet

lebendige
Elemente
kreieren

kleine, kopierbare Hausgartenprojekte umsetzen

begrünte
Terrasse

umso mehr Leute mitmachen
umso grösser der ...

Beitrag zur Siedlungsbegrünung

Beitrag zur Nahrungssicherung



im kleinen die
welt verändern

Chancen von essbaren Landschaften

nichts ist näher von
zu Hause - als zu Hause

Lebendige
Elemente
kreieren

lokale Produktion → weniger Transportwege, weniger Abgase, Energie
frischere Lebensmittel → reicher an Nährstoffen, lebendig
grüne Städte sind gesund für Körper und Seele

Gesundheit

Chance für die sozial - unteren Schichten
spannende Möglichkeiten für den Mittelstand

Bezug, zu Boden und Lebensmittel, Wertschätzung

Verantwortung übernehmen

für eigene Nahrung, Begrünung, Gärten, Quartiere

verschafft Unabhängigkeit gegenüber Grosskonzernen

Soziale Aspekte

earth care
people care
fair share

ökologische Aspekte

Chancen von essbaren Landschaften

nichts ist näher von zuhause - als zuhause

Lebendige Elemente
kreieren

die meisten Menschen können 50% ihrer Nahrung
- in einem umkreis von 50 Meter selber anbauen

Beitrag an Umweltentlastung

$\frac{1}{4}$ der unseres gesamten energieverbrauchs
geht auf die Nahrungsmittelproduktion

Maschinenindustrie

Chemieindustrie

Lebensmittelindustrie

Transport

Soziale Aspekte

Beitrag zum persönlichen gesundheitlichen und
seelischen Wohlbefinden

frischer

nährstoffreicher

Lebensfreude

Psychotop

earth care
people care
fair share

ökologische aspekten

Chancen von essbaren Landschaften

nichts ist näher von
zuhaus - als zuhaus

lebendige
Elemente
kreieren

wir können alle Probleme dieser Welt
in einem Garten beheben.

wir können all unsere Verschmutzungsprobleme und all unsere
Versorgungsbedürfnisse in einem Garten lösen. Geoff Lawton

earth care
people care
fair share

industrielle landwirtschaft



kontaminierte Landschaften

verlorene Ethik

genmanipulierte Pflanzen

Erosion

Agro - Wüsten

Monokulturen

Chancen von essbaren Landschaften

Entlastung für die Landwirtschaft

17 Millionen Privatgärten in Deutschland

14% Siedlungs- und Verkehrsflächen oder 50'000 km²

11'000 Tonnen Salat in deutschen Hausgärten pro Jahr

66 Hektaren im Durchschnitt kommen täglich an neuen Siedlungsflächen dazu

die Siedlungsflächen nehmen weltweit zu

die Waldflächen werden weltweit kleiner

landwirtschaftliche Flächen erodieren zunehmend

1 Tonne / Jahr

Chancen von essbaren Landschaften

entlastung für die
landwirtschaft

267 kg Gemüse

112 kg Beeren

1246kg Obst

1625 kg Nahrungsmittel

unbestimmte menge an Kräuter, Wildkräuter, Tee's nicht einberechnet

unbestimmte Menge an Freude nicht einberechnet

1 Tonne / Jahr





Nahrungsproduktion

Ressourcen

Ästhetik und Ambiente

Wasserspeicher

Lärmreduktion

höherer
Immobilienwert

Bessere Luftqualität

Natürliche Klimaanlage

Sauerstoffproduktion

co2 Fixierung

Staubfilter

grüne Korridore

Lebensraum für Tiere

Geborgenheit

Schutz vor Wind und Wetter

psychologische Werte

heilend


beruhigend



**Paradise müssen dort
geschaffen werden,
wo noch keine sind**

Urbanes Grün





Früher pflanzten und arbeiteten wir nicht für Geld, sondern für ein gutes Essen mit Liebe zubereitet, für ein gutes Glas Wein, ein selbstgefangener Fisch - das war Lebensqualität.

Bauer aus Ligurien