

IL CONTADINO RIBELLE

SEPPHOLZER

COME
TRASFORMARE
IL DESERTO
IN PARADISO

Rimboschimento, orti urbani,
rinaturalizzare i paesaggi
con acquacoltura per far convivere
uomo, natura e animali

ESTRATTO
GRATUITO

La Fattoria
dell'Autosufficienza

Il filo verde di
Arianna

Introduzione

Prefazione di Sepp Holzer

Molte reazioni ai miei libri o ai miei seminari e conferenze mi danno modo di cogliere un grave errore del nostro tempo: si pensa troppo a breve termine. Oggi tutti vogliono ricette e consigli che offrano soluzioni subito pronte all'uso: si considera soltanto il futuro immediato e non ci si prende il tempo di capire davvero, riflettere a fondo e immedesimarsi nella natura. Si vorrebbero ricevere le conoscenze necessarie già pronte e cucinate, e magari anche predigerite.

Per me questa non è una vita degna di questo nome. Essere persone vuol dire essere autonomi, e riuscire a pensare e a cogliere la realtà con la propria testa. Tutto questo significa anche commettere errori, ma l'errore più grande è aver paura di sbagliare, perché impedisce di imparare.

Pur contenendo anche istruzioni pratiche, questo libro non è una raccolta di ricette: i dettagli non mancano, ma non mi addentrerò in ogni minimo particolare. *Deserto o paradiso* si rivolge a un vasto pubblico, ma anche agli specialisti e agli esperti, che si propone di avvicinare al pensiero naturale e cui vuole mostrare le tante possibilità che abbiamo per guarire la Terra: tutto ciò che ognuno di noi – non importa se giardiniere, casalinga, coltivatore, giornalista, politico, funzionario statale o ingegnere – può fare per collaborare con la natura e condurre una vita diversa.

Il libro accompagna per mano il lettore per un tratto, ma gli mostra anche come può proseguire da solo.

Chi si accinge a leggerlo dovrà ricominciare a pensare in prima persona, per analizzare a fondo le cause di una data situazione e individuare con un occhio al futuro le conseguenze delle proprie azioni.

Se consideri le interconnessioni presenti nella natura, tutto diventa logico: la tua vita si trasforma in ricerca continua e la natura stessa diviene la tua maestra. Per raggiungere questo obiettivo dovrai immedesimarti negli esseri viventi che hai davanti, e stabilire un contatto. Dovrai fare entrare tutto questo nella tua vita, per riuscire a sentirlo e a trasmetterlo. A quel punto avrai sempre meno lavoro, perché diventerai parte della natura agendo in armonia con il tutto, e non procederai più in modo rettilineo, perseguendo soltanto lo scopo e il risultato.

Nella mia attività a livello mondiale offro consulenze a singoli individui, gruppi etnici, aziende e organizzazioni di diverse nazionalità senza identificarmi con la loro filosofia, religione o opinione politica. L'essenziale per me è che la mia consulenza renda giustizia al benessere delle altre creature viventi, al rispetto della natura e alla nostra responsabilità nei confronti del creato.

Indice

INTRODUZIONE.....	5
Prefazione di Sepp Holzer	5
RINGRAZIAMENTI.....	7
CHI È SEPP HOLZER?.....	8
LEGGERE LA NATURA.....	11
La peggiore catastrofe è l'allontanamento dalla natura.....	11
Clima e vegetazione.....	13
L'acqua è la chiave.....	15
L'alimentazione sarà la nostra medicina.....	14
In fase di sorvolo.....	18
La natura ha una risposta per tutte le domande.....	20
Sulla nascita della permacultura di Holzer.....	23
La simbiosi delle interazioni.....	26
Che cos'è la permacultura di Holzer?	28
LA BASE DI TUTTO	31
Al centro di ogni rinaturalizzazione c'è un bilancio idrologico naturale	
Senza acqua non c'è vita.....	31
Il suolo come organo di accumulo	34
Impedire e far regredire la desertificazione.....	36
Esempio Grecia.....	39
Esempio Turchia	39
Esempio Spagna e Portogallo	43
Quando il deserto ha già esteso i suoi confini.....	45
Spagna: moria degli alberi come risultato di un bilancio idrologico alterato – ovvero: non è l'albero, ma l'uomo ad avere il virus	47
Evitare alluvioni e inondazioni	54

Ripristinare il bilancio idrologico, creare paesaggi acquatici	59
Comprendere il bilancio idrologico dall'esempio della sorgente	59
Creare paesaggi acquatici collaborando con la natura:	
l'importanza delle curve di livello.....	62
Individuare i cambiamenti del paesaggio e includerli nel progetto.....	67
La forza dell'acqua: sapienza contadina della regione del Lungau.....	67
Un'alternativa ai metodi convenzionali di costruzione delle dighe	
di sbarramento.....	68
Un'alternativa agli invasi artificiali.....	72
Progetto pilota in Portogallo: paesaggio acquatico al Centro di ricerca	
per la pace di Tamera.....	73
Andalusia: imparare dal ragno	81
Innesto di ritorno su alberi da frutto selvatici: l'esempio dell'avocado.....	87
Progetto pilota in Spagna: paradiso acquatico anziché che deserto.....	91
Nella proprietà di Nora von Liechtenstein in Estremadura	91
Come si rende impermeabile il fondale di un lago o di uno stagno?	
Istruzioni pratiche per l'impermeabilizzazione e la costruzione dell'argine	96
In un terreno collinoso.....	97
Istruzioni pratiche per la costruzione dell'argine.....	97
Piantumazione dell'argine	100
Realizzazione di uno stagno in un terreno pianeggiante	101
Come rendere il terreno impermeabile con la "vibrazione"	102
Situazione particolare: stagni su un pendio scosceso	103
Deflusso, troppopieno e l'invenzione del monaco orientabile	103
Il monaco di Holzer.....	104
Il sistema di tubi telescopici	107
La giusta conformazione di laghi, stagni, rive e zone	
più o meno profonde.....	108
Osservazioni sulla sponda di un ruscello	108
La conformazione di un bacino di ritenzione idrica	110
Orientamento del lago in base al vento.....	111
Progettazione delle sponde	111
Stabilità e molteplicità grazie all'effetto frigorifero delle zone a diversa	
profondità.....	112
Zone profonde	113

Le zone riparie	114
Zone poco profonde	114
Vegetazione sommersa	114
Progettazione del contesto	115
L'economia dei paesaggi acquatici.....	117
Anche per la pianificazione economica, varietà anziché monotonia.....	118
Cooperazione con gli animali in acqua e sulle sponde.....	120
Popolazione ittica.....	121
I lucci nello stagno delle carpe.....	121
Pesci pacifici e pesci predatori: qualche regola generale	122
Regolazione del troppopieno	122
Mangime naturale	123
Temperatura.....	124
Riproduzione e nursery per pesci.....	124
Uccelli acquatici.....	126
Bufali indiani	127
Coltivazione di piante acquatiche.....	128
Ulteriori possibilità di sfruttamento economico	128
Possibilità di sfruttamento turistico	129
Condotta idraulica ad anello, un modello per l'approvvigionamento di acqua viva	129
Costruzione dei serbatoi	132
RIMBOSCHIMENTO CON LA NATURA.....	135
I passi successivi per la rigenerazione del paesaggio:	
comprendere le simbiosi della foresta pluviale	135
Molteplicità anziché monotonia – no alla monocoltura	136
La monocoltura è ottusa uniformità.....	137
Digressione: l'esempio della Russia	140
La fuga dalle città	142
La natura ha cancellato le differenze fra antichi nemici.....	143
La più grande banca genetica del mondo è a rischio	147
Imparare dagli incendi boschivi: dalla cenere può rinascere la vita	147
La rinaturalizzazione dei boschi devastati dagli incendi:	
l'esempio del Portogallo	152

Rimboschimento dopo un incendio.....	154
Il rimboschimento con i maiali	156
Il mio metodo di lavoro con i maiali	158
Semina di specie boschive nel recinto	162
La biodiversità ha inizio nel suolo	163
Il potere rigenerativo della biodiversità.....	164
Quando un monumento naturale muore: come posso salvare questo albero?	166

UNA STRATEGIA PER NUTRIRE IL MONDO170

Diventare giardinieri della Terra

Il tema dell'alimentazione mondiale: l'autosufficienza è possibile

su tutto il pianeta

1. Ripristino del bilancio idrologico..... 173
2. Abolizione dell'allevamento intensivo
3. Conquista di nuove superfici
4. Ampliamento delle superfici coltivabili..... 174
5. Aumento della produttività
6. Regionalizzazione anziché globalizzazione
7. Riforma agraria..... 1175
8. Solidarietà fra vicini e fondazione di comunità..... 176
9. Mantenimento e trasmissione dell'antico sapere,
ad esempio tramite i metodi di conservazione..... 176
10. Riorganizzazione del sistema educativo

Permacultura di Holzer per orti-giardini autosufficienti e mini-fattorie..... 177

Sezione pratica: realizzazione di un orto-giardino autosufficiente

- o di una mini-fattoria
- Delimitare un podere con una recinzione di aiuole rialzate
- Aiuole a cumulo..... 187
- Il giardino a cratere
- Struttura a livelli

Urban gardening: la permacultura di Holzer per chi non ha terra..... 198

- Aiuole a cumulo da realizzare nelle discariche
- Tubi commestibili grazie al bypass
- Torre di rifiuti..... 202

Il “fungo dei sogni”	205
La “piramide dei sogni”	207
Ulteriori proposte, consigli pratici e idee per la coltivazione in città.....	208
Permacultura di Holzer per la realizzazione di paesaggi modello.....	214
Proposta per la coltivazione: una fattoria della molteplicità	214
Produzione e commercializzazione	215
Offerta di cooperazione: marchio esclusivo in preparazione	216
Fattorie a raccolta diretta: frutta e ortaggi su terrazze e aiuole a cumulo ..	216
Seminare futuro, raccogliere biodiversità: sementi gratuite per tutti!.....	218
Salvaguardare le varietà antiche con la produzione autonoma di sementi.....	218
Produrre le sementi per il proprio fabbisogno	223
L'esempio del grano antico siberiano	224
Come rendere più efficace il passaggio all'agricoltura biologica: rigenerazione dei campi contaminati, controllo delle sovrappopolazioni e misure da adottare per i suoli acidi	228
Che cosa fare quando c'è una sovrappopolazione di insetti?	231
Che cosa fare in caso di suolo acido?	233
Tema: irrigazione.....	234
Protezione dalle gelate.....	238
 GLI ANIMALI SONO COLLABORATORI, NON OGGETTI.....	241
L'ingiustizia globale nei confronti degli animali: la loro sofferenza diventa la nostra	
Allevamento intensivo all'aperto	244
Le parole della natura: il mio agnellino.....	247
Che cos'è l'allevamento familiare nel rispetto del biotopo?.....	250
Gli animali sono i nostri collaboratori	251
Alcuni esempi di collaborazione con gli animali	251
Indicazioni per l'allevamento familiare nel rispetto del biotopo.....	253
Abbattimento umano	260
Se si estinguono le api, neanche gli esseri umani vivranno a lungo	262
Consigli pratici per apicoltori	262

CONSIDERAZIONI FINALI	269
Ricreare il paradiso	
Gli spiriti della natura esistono?	271
Radici	272
Mandiamo i politici all'aria aperta!	274
Appello ai contadini: diventate agricoltori ribelli!.....	275
Peggioramento della situazione dopo l'ingresso nell'UE.....	279
Bambini, educate i vostri genitori!	282
La formazione del futuro: scuola globale per i giardinieri della Terra	286
Per concludere	288
 INDICE ANALITICO	 289

NB: Questo estratto è stato realizzato partendo da testi non ancora revisionati e impaginati, per questo motivo l'estratto potrebbe contenere refusi. È, inoltre, possibile che la versione definitiva subisca lievi variazioni sia nel testo che nell'impaginazione.

SEPPHOLZER

COME TRASFORMARE IL DESERTO IN PARADISO

LA PERMACULTURA PUÒ SALVARE IL PIANETA

Le catastrofi naturali e ambientali che sconvolgono la Terra e l'umanità sono ogni anno più frequenti ed estreme. Non si tratta però di calamità inevitabili, ma del risultato di errori grossolani nella pratica dell'agricoltura, della coltivazione, nella cura dei boschi, nella gestione delle risorse idriche, nella scienza e nella politica.

Abbiamo perso la capacità di pensare in modo naturale.

Oggi è tuttavia ancora possibile evitare o attenuare gli effetti di molte catastrofi di domani, **ritrovando la nostra connessione con la natura** e intraprendendo azioni in sinergia con essa. Gli interventi in questa direzione non vanno demandati a chi governa: **tutti possiamo contribuire a far sì che il pensiero e l'agire naturale diventino parte della nostra quotidianità.**

L'austriaco **Sepp Holzer**, esperto in agricoltura naturale di fama mondiale e **"contadino ribelle"** mette a disposizione dei proprietari terrieri di molti Paesi della Terra la sua competenza in qualità di consulente. Quanto maggiore è la portata dei progetti, tanto più risulta evidente che la **"permacultura di Holzer"** può contribuire a guarire il paesaggio e a prevenire catastrofi globali come la desertificazione.

L'acqua è alla base di questo progetto. Già all'età di cinque anni, Sepp Holzer costruiva con le sue mani i primi biotopi umidi e piccoli stagni per allevare pesci, e ora applica i principi appresi nell'infanzia alla realizzazione di paesaggi acquatici di grande estensione. Quest'opera raccoglie i risultati che Sepp Holzer ha ottenuto in **40 anni di esperimenti, lavoro e passione** nello sviluppare e propagare nel mondo un'agricoltura eseguita **nel rispetto e nella cooperazione con l'ambiente.**

Il manuale è corredato da circa 300 fotografie, consigli pratici e tavole illustrate.

Adottiamo la permacultura di Sepp Holzer!

Diventato famoso come "il contadino ribelle", SEPP HOLZER ha elaborato come nessun altro il concetto di permacultura con un impegno totale, molto concreto e operativo in questa direzione.

Holzer ha alle spalle più di quarant'anni di agricoltura alternativa, in cui ha sperimentato una varietà infinita di tecniche. In questo libro fa il punto della situazione organizzando le sue conoscenze in modo da renderle fruibili a tutti gli appassionati di permacultura, professionisti e amatori.

L'opera è stata realizzata in collaborazione con LEILA DREGGER, laureata in ingegneria agraria, giornalista radiofonica e collaboratrice di diverse riviste, si occupa da più di quindici anni del lavoro di Sepp Holzer.

Arianna Editrice

è un marchio del GRUPPO MACRO

www.gruppomacro.com

www.ariannaeditrice.it

ISBN: 978-8865881934



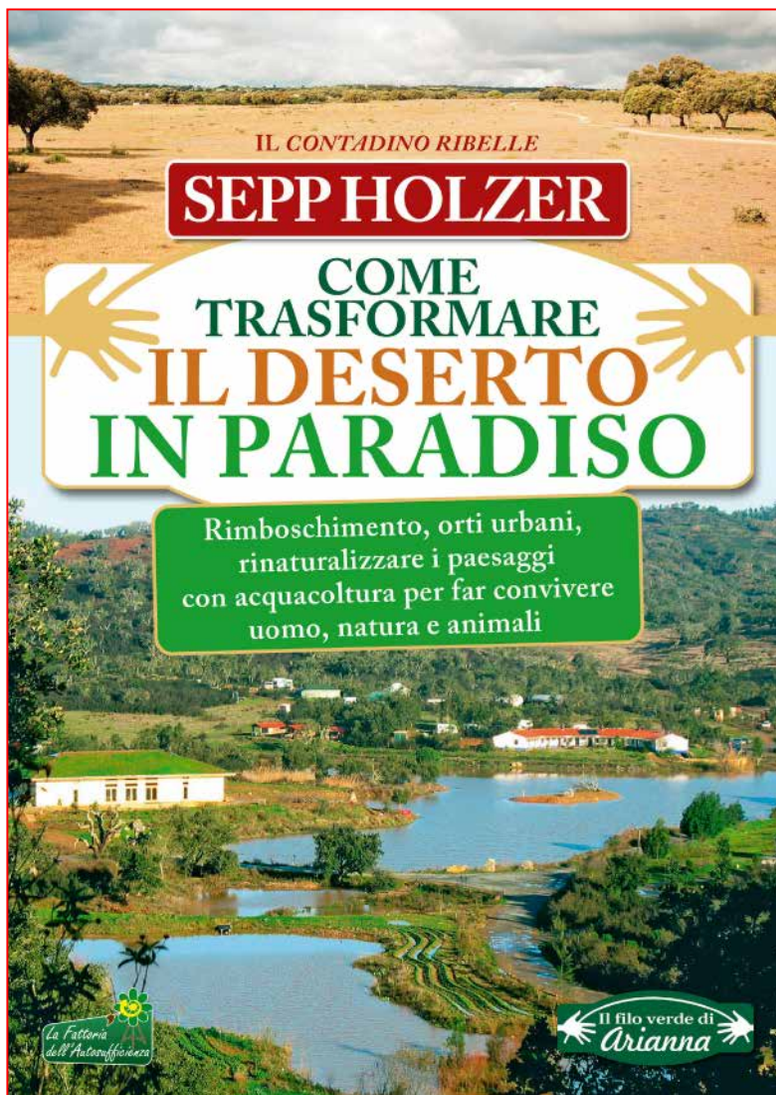
9 788865 881934

€ 18,60

Tratto da:

COME TRASFORMARE IL DESERTO IN PARADISO

Autore: Sepp Holzer



Acquista il libro completo [cliccando qui](#)