

# The Blue Economy: 10 Years, 100 Innovations, 100 Million Jobs

*Gunter Pauli*

Download now

Read Online 

# The Blue Economy: 10 Years, 100 Innovations, 100 Million Jobs

*Gunter Pauli*

**The Blue Economy: 10 Years, 100 Innovations, 100 Million Jobs** Gunter Pauli

Ships from USA. Will take 25-35 days

## The Blue Economy: 10 Years, 100 Innovations, 100 Million Jobs Details

Date : Published July 1st 2010 by Redwing Book Company (first published June 1st 2010)


ISBN : 9780912111902

Author : Gunter Pauli

Format : Paperback 308 pages

Genre : Environment, Sustainability, Business, Nonfiction, Economics

 [Download The Blue Economy: 10 Years, 100 Innovations, 100 Millio ...pdf](#)

 [Read Online The Blue Economy: 10 Years, 100 Innovations, 100 Mill ...pdf](#)

**Download and Read Free Online The Blue Economy: 10 Years, 100 Innovations, 100 Million Jobs  
Gunter Pauli**

---

## **From Reader Review The Blue Economy: 10 Years, 100 Innovations, 100 Million Jobs for online ebook**

### **Luca says**

Interessantissimo ma troppo lungo e ripetitivo

---

### **Martin says**

The 5-star system is not sufficient to illustrate my appreciation for this book: 6-7 stars as a minimum!  
Revolutionary sustainable innovation inspired by nature and natural systems.  
Now I am looking how to get these ideas into (my own) practice, but I am only afraid that it will be very  
difficult to get loose from the traditional industrial and "MBA" thinking . . .

---

### **Matías Clasing Villanueva says**

Lectura necesaria para el paradigma dela innovación en le siglo XXI y en especial para ingenieria

---

### **dv says**

Pauli riempie molte pagine con (ripetitivi) proclami "all'emergente blue economy" senza riuscire a costruire  
un saldo legame con il mondo organizzativo.  
Le tesi legate alle forze ambientali e agli equilibri sistemici in cui, secondo il principio della "cascata" ogni  
scarto genera materia su cui altre specie possono lavorare sono sacrosante. Senza dubbio interessanti sono  
anche i tanti esempi portati dall'autore provenienti dal mondo naturale. Quel che non funziona è l'assunzione  
di piccoli case study come modello per i cambiamenti organizzativi di ampie proporzioni che Pauli auspica.  
E, di nuovo, nonostante Pauli voglia fare un salto concettuale arrivando a proporre un MBA "della natura" e  
dell'abbondanza, le sue riflessioni "manageriali" suonano sempre propagandistiche e in definitiva velleitarie.

---

### **David says**

Hoped more substance in the economic mathematics.

---

### **Hamza says**

An innovative approach to how business is done

---

## **Ieben says**

Full of interesting idea's for more sustainable businesses based on nature's ingenuity!

---

## **Marta Pascual Perez says**

I disagree with the author. Of course I think it will be great if all those things that he propose that take care of the planet happen. But let's be honest if all those things were profitable, will be happening already. Finance people are not idiots and if they are not approving those projects they will have their reasons.

You can read all my thoughts in the book on my blog.

<http://thesomewherelibrary.blogspot.c...>

---

## **Rose VI says**

Interesting theory that blends the science of sustainability with financial profits. the book could be better written decreasing the repeated statements in each section and eliminating tecnicisms that could be in an annex to the book.

---

## **Emmanuel says**

This is a very motivating book for (would-be) entrepreneurs who developed an interest in sustainable production. The starting point is radical: do well (and not less bad) with the resources you have available. The hundred natural processes that are described can then be declined in a manageable production process and eventually, a business can be created out of it.

Although it is a long way to go, the author is passionately involved in realizing some of the processes described. See more on youtube.

---

## **Frank Delsing says**

Interesting ideas, however claims are lacking references to scientific research. Some statements are incorrect.

---

## **Paolo Gianoglio says**

La Blue Economy è una teoria interessante, che parte da presupposti indiscutibili sui limiti dello sviluppo moderno e sulla inadeguatezza della “green economy” come soluzione per un nuovo paradigma. Pauli racconta come la sua esperienza con i detersivi “biologici”, che utilizzano olio di palma, sia stata responsabile della distruzione di ettari di foresta pluviale per ampliare le coltivazioni di palma, e da ciò sia derivata in lui la consapevolezza che non è sostituendo qualcosa con qualcos’altro che si possa salvare il pianeta e noi stessi, ma modificando il modello di sviluppo.

Detto questo, il libro è pedante, noioso, ripetitivo, ma soprattutto non basato su dati di fatto. Sono molto interessanti i casi di innovazioni già applicate o in via di applicazione, ma nulla ci può convincere sulla fondatezza dei dati forniti, in particolare sui dati relativi all'occupazione creata. Pauli sembra inoltre dimenticare che i posti di lavoro creati necessitano di competenze, di disponibilità locali, e soprattutto dimentica che ciò che conta è il saldo dei posti di lavoro, non la loro creazione. Se troviamo sistemi più economici ed ecologici per rendere confortevole il clima delle nostre case, l'industria del condizionamento andrà in crisi e licenzierà i propri addetti, ma di questo Pauli sembra non accorgersi. Se l'industria dei pacemaker sarà messa in crisi da quella dei nano tubi, poiché questi costano 100.000 volte meno di un pacemaker è presumibile che l'impatto dei diversi fatturati (poiché la domanda, legata al numero di cardiopatici, non può crescere oltre un certo livello) abbia delle conseguenze sui mercati. A tutti questi dubbi Pauli non risponde, confonde il successo di piccoli casi pilota con l'impatto che una conversione macroeconomica potrebbe avere a livello globale, e dimentica (o sceglie di dimenticare) di considerare la divergenza di molteplici poteri, economici e politici, interessati a lasciare le cose come sono. Insomma, un libro che fornisce pochissime risposte, scritto male, che ha l'unico pregio di presentare alcune ipotesi di lavoro che necessitano ancora di grandi riflessioni.

---

### **Elena Morandini says**

Encouraging economic model based on natural symbiotic ecosystems applied to industrial production. Will we be wise enough to imitate Nature or will we continue our arrogant attitude towards our origins and destroy the planet? The answer is also up to you.

---

### **Jair Jimenez says**

El objetivo del autor es abrir la mente del lector y lo logra. Así de sencillo. Cambia conceptos básicos de nuestros sistemas de producción, sienta las definiciones básicas de la revolución tecno-biológica que está sucediendo, da valor al esfuerzo y trabajo de una persona, valor monetario, social y transformador. Lo único malo es que al igual que muchos autores repite un poco haciendo más largo el libro de lo que debiera. Cambia paradigmas.

---