



Ökosystemdienstleistungen: Konzept, Methoden und Fallbeispiele

Springer Spektrum

 **Download**

 **Online Lesen**

Ökosystemdienstleistungen: Konzept, Methoden und Fallbeispiele Springer Spektrum

 [Download Ökosystemdienstleistungen: Konzept, Methoden und Fallb...pdf](#)

 [Read Online Ökosystemdienstleistungen: Konzept, Methoden und Fal...pdf](#)

Ökosystemdienstleistungen: Konzept, Methoden und Fallbeispiele

Springer Spektrum

Ökosystemdienstleistungen: Konzept, Methoden und Fallbeispiele Springer Spektrum

Downloaden und kostenlos lesen Ökosystemdienstleistungen: Konzept, Methoden und Fallbeispiele Springer Spektrum

332 Seiten

Pressestimmen

Ein hochaktuelles und interdisziplinäres Buch, das dringend erwartet wurde und gebraucht wird. Wissenschaft wie Praxis finden darin einen hervorragenden Überblick der Materie, aber auch ganz praktische Aspekte für die Anwendung des Konzepts. *Naturschutz und Landschaftsplanung*, Eckhard Jedicke, April 2013

Kurzbeschreibung
Die Natur liefert uns viele Leistungen gratis: So bildet sich Grundwasser neu, bleiben Böden fruchtbar, erzeugt die Photosynthese pflanzliche Biomasse. Wir Menschen ziehen aus diesen „Ökosystemdienstleistungen“ (kurz: ÖSD) vielfältigen Nutzen, sei es für die Ernährung, die Versorgung mit Wasser, für die Erholung oder den Schutz vor Naturgefahren. Große internationale Studien wie das *Millennium Ecosystem Assessment* haben sich eingehend mit den weltweit von Ökosystemen bereitgestellten Leistungen befasst und eindringlich auf die Folgen hingewiesen, die mit deren Verminderung oder Verlust einhergehen. Dieses hochaktuelle Thema wird von Wissenschaftlern ganz unterschiedlicher Disziplinen bearbeitet. Herangehensweisen, Begriffs- und Methodenverständnis sind entsprechend vielfältig. Was ist zum Beispiel mit Leistungsfähigkeit der Natur oder mit Naturkapital gemeint? Welche Werte der Natur sind besonders wichtig, wie sind sie verteilt und wie beurteilt bzw. vermittelt man sie? Können alle Ökosystemdienstleistungen einzeln und als Summe quantifiziert oder gar monetarisiert werden? Was ist zu tun, damit uns die vielfältigen Leistungen der Natur auch zukünftig zur Verfügung stehen? Das vorliegende Buch erläutert das vielschichtige Konzept der Ökosystemdienstleistungen, zeigt einen methodischen Rahmen zu ihrer Analyse und Bewertung auf und diskutiert Fallbeispiele, vor allem aus Deutschland. Angesprochen sind Wissenschaftler wie Praktiker aus dem behördlichen, ehrenamtlichen und freiberuflichen Bereich, vor allem im Umwelt- und Naturschutz sowie der Regional- und Flächennutzungsplanung, Fachleute aus der Wirtschaft, auf politischen Bühnen Tätige, Studierende sowie alle, die sich für ökologische, ökonomische, ethische und umweltpolitische Grundsatzfragen sowie Belange von Ökosystemen und Landschaften interessieren. Buchrückseite

Die Natur liefert uns viele Leistungen gratis: So bildet sich Grundwasser neu, bleiben Böden fruchtbar, erzeugt die Photosynthese pflanzliche Biomasse. Wir Menschen ziehen aus diesen „Ökosystemdienstleistungen“ (kurz: ÖSD) vielfältigen Nutzen, sei es für die Ernährung, die Versorgung mit Wasser, für die Erholung oder den Schutz vor Naturgefahren. Große internationale Studien wie das *Millennium Ecosystem Assessment* haben sich eingehend mit den weltweit von Ökosystemen bereitgestellten Leistungen befasst und eindringlich auf die Folgen hingewiesen, die mit deren Verminderung oder Verlust einhergehen. Dieses hochaktuelle Thema wird von Wissenschaftlern ganz unterschiedlicher Disziplinen bearbeitet. Herangehensweisen, Begriffs- und Methodenverständnis sind entsprechend vielfältig. Was ist zum Beispiel mit Leistungsfähigkeit der Natur oder mit Naturkapital gemeint? Welche Werte der Natur sind besonders wichtig, wie sind sie verteilt und wie beurteilt bzw. vermittelt man sie? Können alle Ökosystemdienstleistungen einzeln und als Summe quantifiziert oder gar monetarisiert werden? Was ist zu tun, damit uns die vielfältigen Leistungen der Natur auch zukünftig zur Verfügung stehen? Das vorliegende Buch erläutert das vielschichtige Konzept der Ökosystemdienstleistungen, zeigt einen methodischen Rahmen zu ihrer Analyse und Bewertung auf und diskutiert Fallbeispiele, vor allem aus Deutschland. Angesprochen sind Wissenschaftler wie Praktiker aus dem behördlichen, ehrenamtlichen und freiberuflichen Bereich, vor allem im Umwelt- und Naturschutz sowie der Regional- und Flächennutzungsplanung, Fachleute aus der Wirtschaft, auf politischen Bühnen Tätige, Studierende sowie alle, die sich für ökologische, ökonomische, ethische und umweltpolitische Grundsatzfragen sowie Belange von Ökosystemen und Landschaften interessieren.

Download and Read Online Ökosystemdienstleistungen: Konzept, Methoden und Fallbeispiele Springer Spektrum #AIEVXZ1SRW8

Lesen Sie Ökosystemdienstleistungen: Konzept, Methoden und Fallbeispiele von Springer Spektrum für
online ebook Ökosystemdienstleistungen: Konzept, Methoden und Fallbeispiele von Springer Spektrum
Kostenlose PDF d0wnl0ad, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher,
Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen,
Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen
Ökosystemdienstleistungen: Konzept, Methoden und Fallbeispiele von Springer Spektrum Bücher online zu
lesen. Online Ökosystemdienstleistungen: Konzept, Methoden und Fallbeispiele von Springer Spektrum
ebook PDF herunterladen Ökosystemdienstleistungen: Konzept, Methoden und Fallbeispiele von Springer
Spektrum Doc Ökosystemdienstleistungen: Konzept, Methoden und Fallbeispiele von Springer Spektrum
Mobipocket Ökosystemdienstleistungen: Konzept, Methoden und Fallbeispiele von Springer Spektrum EPub