

# Ökosystemleistungen

**04 Leitartikel**  
Das Konzept der Ökosystemleistungen ermöglicht es, Biodiversität in gesellschaftliche und politische Abwägungen einzubeziehen.

**06 Ökosystemleistungen: Der Einfluss der Biodiversität**  
Biodiversität ist grundsätzlich die Voraussetzung für die Erbringung von Ökosystemleistungen, aus welchen wir Menschen direkt oder indirekt Nutzen ziehen.

**08 TEEB: Das Unsichtbare sichtbar machen**  
Ökonomische Ansätze gewinnen in der Biodiversitätspolitik an Bedeutung. Welchen Beitrag kann die ökonomische Perspektive leisten?

**10 Ökosystemleistungen im Praxistest**  
Der Artikel zeigt Herausforderungen und Chancen bei der Anwendung des Konzepts der Ökosystemleistungen für verschiedene Bereiche aus Politik und Praxis in der Schweiz.

**12 Räumliche Darstellung von Ökosystemleistungen**  
Die räumliche Darstellung von Ökosystemleistungen erbringt grosse Mehrwerte für die Landschaftsplanung. Es existieren zahlreiche Praxisbeispiele.

**14 Interview**  
«Die Kosten des Handelns sind viel kleiner als die des Nicht-Handelns»

**18 Wertvolle Schutzgebiete**  
Schutzgebiete können ein wichtiger Wertschöpfungsfaktor sein – vorausgesetzt der Staat anerkennt ihren Wert und richtet seine Politik danach aus.

**20 Kostenwahrheit schaffen**  
Viele menschliche Tätigkeiten verursachen Ökosystemschäden. Diese externen Kosten müssen jene Akteure tragen, welche dafür verantwortlich sind.

**21 Die Antworten der Umweltethik**  
In der öffentlichen Diskussion wird der Schutz der Biodiversität zunehmend mit ihrem Nutzen für den Menschen begründet. Doch die Natur hat auch einen Eigenwert.

## Rubriken

**24 Forum Biodiversität Schweiz**  
Biodiversität in der Politik: Das Nagoya-Protokoll tritt in Kraft

**25 Bundesamt für Umwelt**  
Ausarbeitung des Aktionsplans Strategie Biodiversität Schweiz

**26 Schweizerische Kommission für die Erhaltung von Kulturpflanzen SKEK**  
Die Vielfalt an Beerensorten ist gross. Um sie für die kommenden Generationen zu bewahren, werden in Riehen bei Basel alte Sorten erhalten, bestimmt und vermehrt.

**28 Die Karte zur Biodiversität**  
Kohlenstoffspeicher in der Schweiz