

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **127 (2001)**

Heft 45: **Nachhaltig leben**

PDF erstellt am: **24.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

An den Taten sollt ihr sie erkennen

Die Leitidee der Nachhaltigkeit beinhaltet, dass wir unsere Bedürfnisse befriedigen, ohne dabei den künftigen Generationen eigene Entwicklungsmöglichkeiten zu verwehren. Mit Blick auf das Aufgabenfeld der Raumplanung bedeutet das, einen Lebensraum zu gestalten, der auch in Zukunft Entwicklungsmöglichkeiten bietet. Der Lebensraum des Menschen ist dabei als Wohn- und Arbeitsraum, als Erholungs- und Wirtschaftsraum, aber auch als Natur- und Landschaftsraum zu verstehen und als Kontingent von Möglichkeiten des Daseins, des Verhaltens und des Erlebens.

Die Kernaufgabe der Raumplanung ist das Entwickeln von Raumstrukturen mit dem Ziel, haushälterisch mit dem Boden umzugehen, eine geordnete Besiedlung des Landes zu erreichen und die Lebensgrundlagen zu sichern. Durch Lokalisierung und Dimensionierung der Nutzungen sollen nachhaltige Siedlungs-, Verkehrs- und Wirtschaftsstrukturen geschaffen werden – im Verbund mit anderen Disziplinen wie etwa mit einer umweltgerechten Wirtschaftspolitik oder Verkehrsplanung.

Heute ist der Handlungsspielraum jedoch klein. Eine wichtige Maxime ist deshalb, diesen zu vergrössern. Unsere Generation hat sich daher neben der Vorsorge insbesondere auch um die Nachsorge zu bemühen. Vorsorge bedeutet: Die Anpassung unserer räumlichen Strukturen und der neuen Technologien, so dass eine nachhaltige Entwicklung aus ökologischer, ökonomischer und gesellschaftlicher Sicht möglich wird. Mit einer umwelt- und bewohnerfreundlichen Gestaltung der Raumstruktur ist auch eine Verhaltensänderung der einzelnen Menschen leichter zu erreichen. Im Gegensatz zur Vorsorge beinhaltet die Nachsorge das Reparieren und Kompensieren von bestehenden Schäden – etwa das Sanieren von Altlasten, das Umsetzen von geeigneten Ver- und Entsorgungstechniken, Lärmschutzmassnahmen oder die Aufwertung von Landschaften.

Dabei darf sich der Blick nicht – wie heute üblich – auf Detailregelungen richten. Die Devise der nachhaltigen Raumordnungspolitik muss lauten: Konzentration auf das Wesentliche. Die Grundaufgabe der Raumplanung ist daher die ganzheitliche Sicht der Raumnutzung, das frühzeitige Erkennen von Konflikten und die Koordination und die Lenkung wirtschaftlicher, ökologischer und sozialer Ansprüche an den Raum. Das gemäss Raumplanungsgesetz vorzulegende Konzept der räumlichen Entwicklung soll zeigen, wie die Zukunft des Lebens- und Wirtschaftsraumes mitgestaltet werden kann. Inhaltlich wesentlich ist die optimale Siedlungserneuerung, die Erneuerung und Werterhaltung der bestehenden Infrastruktur, die konsequente Schwerpunktbildung und die Abstimmung der Siedlungsentwicklung auf den öffentlichen Verkehr, die Förderung von Standortpotenzialen und Standortqualitäten und das Erhalten und Gestalten der Natur- und Landschaftsräume. Dazu kommt die Schaffung gleichwertiger Lebensbedingungen und damit die Förderung der gesellschaftlichen Solidarität. Bei Grossprojekten ist das Einsetzen effizienter Moderationsverfahren zusammen mit Konsensfindungsprozessen eine weitere Aufgabe.

Aber: der Raumplanung kommt im Rahmen der nachhaltigen Entwicklung nur dann eine Schlüsselrolle zu, wenn es gelingt, Handlungen zu bewirken und überzeugende Resultate zu liefern.



Walter Schlegel

7 **Messen der Nachhaltigkeit**

Ein Vorschlag zur Quantifizierung von Fortschritten im Umweltschutz

Eicke Knauer

15 **Auf Frauen bauen**

Fünf Jahre Erfahrung mit dem Projekt «Frau am Bau»

Carole Enz

18 **Das Label muss bekannter werden**

Interview

Nina Schneeberger, Karl Martin Tanner

19 **Wer entscheidet über die Schönheit einer Deponie?**

Landschaftsökologie und -ästhetik im Deponiewesen

36 **Sicherheit 2001**



Die 1973 in Südfrankreich geborene, in Marseille und Zürich ausgebildete bildende Künstlerin **Annelise Coste** ist eingeladen worden, eine Zeichnung für unsere aktuelle Titelseite zur Verfügung zu stellen. Sie ist unseren Lesern und Leserinnen keine Unbekannte. Zeichnungen von ihr sind im Schweizer Ingenieur und Architekt (Sonderheft Wettbewerb) 39/2000 erschienen. Ihre Arbeiten sind ab 21. November im Walcheturm und ab 30. November im Helmhaus Zürich zu betrachten.