

Zeitschrift: Bauen, Wohnen, Leben

Herausgeber: Bauen, Wohnen, Leben

Band: - (1963)

Heft: 53

Artikel: "Stadt der Wissenschaft"

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-651247>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 14.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Biologie — in Architektur und Planung

Le Corbusier und die moderne Stadt

-UCP- Nachdem der Verfasser in den Vereinigten Staaten in verschiedenen Landschaften in Nord, West, Süd und Ost, und zwar sowohl in großen Städten als auch in Landgebieten mit kleinen Städten Zeugen einer völlig neuen Entwicklung in bezug auf Planung — besser gesagt im Sinne von Corbusier: von Raumgestaltung — wurde, nachdem er ferner das UNO-Gebäude, das nach den Entwürfen von Le Corbusier gebaut ist, besichtigt hatte, bekam er Lust, sich mit dieser Frage doch etwas näher zu beschäftigen. Er hatte gesehen, daß sich Manhattan getreu der Voraussetzung Le Corbusiers völlig anders architektonisch entwickelt, als es einmal begonnen hatte. Die neuesten Wolkenkratzer, beispielsweise der Chase-Manhattan-Bank am Süden der Halbinsel und an der Park- oder Madison-Avenue, der RAR über der Grand-Central-Station, zeigten deutlich den Einfluß dieses großen Architekten. In New York mehr im Bereich des Geschäftshauses, in Chicago und in anderen großen Städten aber sah er die Auswirkungen im Bereich des Wohnens, insgesamt aber auch die Auswirkungen auf das Denken und Planen, auf die Zusammenarbeit aller beteiligten Stellen. Er hat den Eindruck gewonnen, daß wir uns in einer echten Revolution der Anschauungen bezüglich der Raumgestaltung und des Städte- und Wohnungsbaus befinden. Allerdings haben wir hier in Europa nur wenige Vorkämpfer im Stile Le Corbusiers. Das ist auch der Grund, weshalb der Verfasser ausgerechnet einen Reformer, einen einseitigen, einen ungewöhnlichen Menschen heranzieht — Le Corbusier —, um an dessen Gedanken zu der Überlegung anzuregen, ob wir auf dem richtigen Wege sind.

Biologie in Architektur und Stadtplanung

Was sich Le Corbusier unter neuen Wegen vorstellt, zeigt er in seinem Werk in vielen Bildern und sagt dazu wörtlich: «Wir kennen die Ergebnisse von vier Jahrhunderten Architektur-Unterricht in den Schulen und Ateliers. Dennoch bleibt eines sicher. Es gilt bei der Architektur, daß ein Plan Organe in eine Ordnung bringt und der gestalt ein Organismus oder Organismen geschaffen werden. Die Organe müssen spezialisiert sein. Sie unterscheiden sich spezifisch voneinander. Was für Organe sind es? Sind sie — wie beim Menschen — vergleichbar mit einer Lunge, einem Herzen, einem Magen? Diese gleichen Fragen stellen sich in der Architektur... Wovon erzählen Sie mir denn? Von den drei, vier, sieben Ordnungen der Architektur —, aber nein, ich erzähle Ihnen von den Organismen, von Industriestädten, Wohnheimen, Linearstädten, Verkehrsräumen usw. Ich fordere Sonne, Raum, Grün für alle, und ich suche einen einfachen und geordneten Verkehr. Biologie — das ist das große Wort, das heute in die moderne Architektur und Stadtplanung eingegangen ist.»

Um die Wohnung dreht sich alles im Städtebau — oder sollte sich alles drehen! Vom Jahre 1920 ab bemüht sich Le Corbusier, also 40 Jahre lang, unermüdlich bis ins Kleinste gehend, um für die Wohnung zu analysieren, zu gruppieren,

Die Bürger müssen mitwirken

Solche grünen Industriestädte, so genannte Industrieparks, hat der Verfasser in Kalifornien gesehen und war begeistert. Welcher Unterschied zu unseren Lösungen der Gewerbeviertel und der Industriebezirke, aber auch neue Wohngebiete! Man wird sagen: Wir können die Verhältnisse in den Vereinigten Staaten nicht ohne weiteres auf unsere Möglichkeiten übertragen. Natürlich nicht, aber die Grundgedanken bleiben doch gleich, wie man aus einem Abschnitt des Lebensbekenntnisses Le Corbusiers

zu formulieren. Er kommt auf die Idee der Flasche. Die Flasche ist die Wohnung, und der Flaschenhalter — das ist das tragende Gerüst. In der riesigen Wohneinheit von Marseille wird das Grundprinzip zum ersten Male verwirklicht. Luft, Ton, Licht, grüne Stadt, Sport, am Fuß der Häuser — sind Grundgedanken.

«Die Würde des Fußgängers wiederfinden, verschwinden die öffentlichen Transportmittel, die Quelle der großen Zeitverschwendungen in der modernen Zeit. Harmonische Einteilung eines Sonntags von 24 Stunden. Sonne fangen und entziehen! Erfindung der neutralisierenden Wände. Die elektrische Energie hilft, alles öffnet sich moderneren, neueren Lösungen.»

Le Corbusier zeigt damit auch den Weg der industriellen Vorfertigung von Wohnbauten. In Nantes-Reze baut er für eine Arbeitergenossenschaft eine Wohneinheit in 18 Monaten und zum offiziellen Preis des sozialen Wohnungsbaus. Die Wohneinheiten in ihren Zimmern, am Familienschrein, im Park und auf dem Dach. Es blieb Berlin vorbehalten, 1957 beim Bau der Wohneinheit auf dem herrlichen Gelände, das die Stadt Corbusier auf dem Olympischen Hügel angewiesen hatte (Heilsberger Straße), zu entdecken, daß an einem solchen Gebäude nur Junggesellen und kinderlose Ehepaare Gefallen finden könnten. Die Pläne für den Wiederaufbau der kleinen Stadt in den Vogesen, St. Die, wurden nicht ausgeführt. 20 000 Einwohner nur in zehn großen Wohneinheiten unterzubringen, dieser Gedanke ist zu radikal für die damalige Zeit. Bis 1960 aber werden in Meaux, nahe Paris, fünf Wohneinheiten genormter Größe in Metall nach den zuvor beschriebenen Methoden errichtet. Hier finden wir Lösungen für den voneinander unabhängigen Auto- und Fußgängerverkehr, für Einrichtungen unter dem Motto: Einzelnen gleich Gemeinschaft, wie Schulen, Klubs, Parkplätze, Reparaturwerkstätten für Autos und Velos, Schwimmbäder, Sportplätze am Fuß der Häuser, Kindergarten auf dem Dach, Ladenstraßen in jeder Einheit auf halber Höhe. Zwei Türen für Junggesellenwohnungen und für Hotelzimmer bringen vom sozialen Standpunkt auf das bedeutsame Ergänzung. An einer V 4 geraden, besonderen Verkehrsstraße liegen die Räumlichkeiten für das Gewerbe, das Gemeinschaftszentrum, Kinos, Bücherei, soziale Ämter, Feuerwehr, Gendarmerie, Postämter, Geschäfte, Cafés usw. Die 10 000 Einwohner, deren Bedürfnisse auf solche Weise befriedigt werden, finden über V 3 und V 8 direkten Zugang zu der linearen Industriestadt, die in der Nähe entstehen soll.

erkennen kann: «Wir haben erkannt, daß wir die Umgebung der großen Städte (Region) nicht zu Schlafstädten machen dürfen. Wir haben erkannt, daß wir echte neue Lebensgemeinschaften erstellen müssten... Es gibt Beispiele, die erkennen lassen, daß man sich um die Verwirklichung des Gedankens „Wohnen — Arbeiten — gemeinschaftliches Leben — kulturelles Leben“ bemüht. Unzweifelhaft sind die Schwierigkeiten groß. Zur Überwindung sollen die Regionalplanungsgemeinschaften dienen. Die Bemühungen um Raumordnung und Planung dürfen aber nicht, wie bisher der Fall war, nur in den Spitzen der Behörden und Wissenschaft hängen bleiben. Die Bürger müssen interessiert werden, an der Gestaltung ihres Lebensraumes mitzuwirken. Der Begriff der Region,

nicht nur als Stadtregion, sondern als Landschaft, könnte gute Möglichkeiten bieten, wenn nicht nur politische Parteien und Behörden tätig werden, sondern in geeigneter Weise auch Industrie, Handel, Handwerk, Landwirtschaft, Verkehr, freie Berufe, aber auch Hausfrauen, Sportvereine und andere geeignete Vereine und Kreise Gelegenheit bekommen, daran mitzuwirken.»

Mit diesem kurzen, schlaglichtartigen Bericht über einen großen Architekten mit überaus modernen Ansichten will der Verfasser gewissermaßen zu einer Diskussion herausfordern. Schauen wir uns in unserer Welt einmal richtig um, so müssen wir doch feststellen, daß es notwendig ist, sich darum zu bemühen, entschieden andere Lösungen zu finden, als sie bisher üblich gewesen sind. (2,37702)

zum Reichtum, der in repräsentative Uppigkeit und Prachtigkeit ausartet, den üblichen Krankheiten im Anfangsstadium eines modernen und hitzigen Wachstums, das nun aus dem Chaos zur Form finden muß.

Daher Abstellung des Talmi-Punktes bei den Gewerkschafts- und Versicherungspälästen. Versuchen wir zur Wahrheit auch in der äußeren Erscheinung zurückzufinden, denn Wien ist nicht die Metropole eines Fünfzig-Millionen-Staates und daher ist dieser Aufwand übertrieben und provinziell.

4. Prinzipielle Zurückhaltung vor dem Behängen, Bekleben und Be malen von nüchternen Wohnhäusern mit oder von mehr und weniger künstlerischen Objekten nur aus Raumverlegenheit und weil heute und immer eine Diskrepanz zwischen dem Willen zur Wohlfahrt, der die Mehrzahl meint, und der Qualität, welche die Einzahl vorstellt, bestehen wird.

5. Versuch einer beziehungsreichen, zwangloseren Aufstellung von künstlerischen Objekten und Wahrung des Eigenlebens von Kunstwerken.

Konsequente Trennung des Kunstwerkes von Objekten der Repräsentanz und Dekoration.

6. Versuch einer Korrektur.

Von größtem Übel scheint dem Verfasser das Fehlen eines überzeugenden Gesellschaftsbegriffes, daher der stete Wille zur Kompro missbereitschaft auch in den elementaren Lebens- und Gemeinschaftsfragen.

Ein Kennzeichen der kulturellen Unsicherheit ist die Ignoranz. Hierzu gehört auch die Unterwertung der erzieherischen Pflichten, die Vernachlässigung des einzelnen, des Individuums, die Interesselosigkeit an seinem Schutz und der selbstverständlichen Respektierung seiner Leistung, da nur durch ihn und die Erhaltung seiner Potenz die Steigerung des Massenniveaus möglich ist.

Zu verurteilen ist der mangelnde Mut der Verantwortlichen, unpopuläre Aufgaben anzugehen, die nicht den Bedürfnissen der Masse entsprechen.

Wir müssen wissen, daß Kultur für die Mehrzahl immer ein Scheinen, eine überflüssige Last war und bleiben wird. Für uns aber ist Kultur nicht nur eine Frage der eigenen Existenz, sondern auch die der anderen.

Eine Möglichkeit, Kultur zu vermitteln, liegt in der Art der Erziehung eines Volkes. In der falschen Vorstellung von Freiheit, der die Demokratie oft verfällt, und der geringen Einschätzung des kulturellen Faktors im Leben einer Nation, sind die Gründe der bisherigen laxen und oberflächlichen Behandlung aller dieser Fragen zu finden. Wir müssen von nun an konsequenter und rücksichtsloser sein, denn unsere Lebensanschauungen, unsere Vorstellungen von der Freiheit und Würde des einzelnen sind in Gefahr.

Nur das bewußte Individuum verlangt nach Kultur. In dieser Bewußtheit und dem Willen zur Kultur sieht der Verfasser die besten Mittel zur Verteidigung unserer Lebens- und Gesellschaftsform.

-UCP-

Stadt der Wissenschaft

Bei Taschkent, der Hauptstadt von Sowjet-Uzbekistan in Mittelasien, ist eine «Stadt der Wissenschaft» errichtet worden. Das große Institut für Kernphysik der Usbekischen Akademie der Wissenschaften, das sich dort befindet, beschäftigt sich vor allem mit der Anwendung radioaktiv-markierter Substanzen in Biologie, Chemie, Medizin und Technik und der friedlichen Atomenergieanwendung. Es verfügt über einen ~100-Forschungsreaktor.



1. Daß bisher alle Versuche einer Koordinierung von Architektur, Malerei und Plastik mißlungen sind oder unbefriedigend waren, und nicht nur bei uns.

2. Die Erkenntnis, daß je größer die Eigenart (Originalität) eines Kunstwerkes ist, desto schwieriger wird, die Beziehung zwischen ihm und seiner Umgebung herzustellen.

3. Die Folgen einer unverdauten Entwicklung aller politischen und wirtschaftlichen Organisationen