

Zeitschrift: Plan : Zeitschrift für Planen, Energie, Kommunalwesen und Umwelttechnik = revue suisse d'urbanisme

Herausgeber: Schweizerische Vereinigung für Landesplanung

Band: 17 (1960)

Heft: 3

Titelseiten

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: 22.02.2026

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

Plan

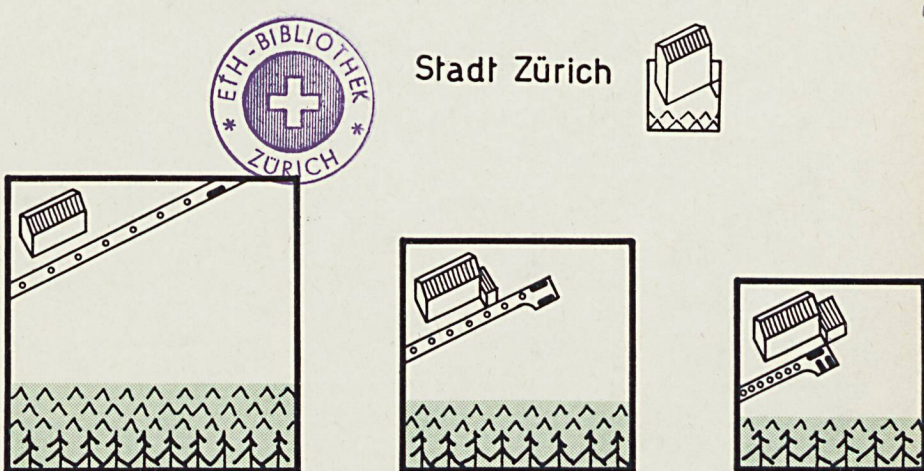
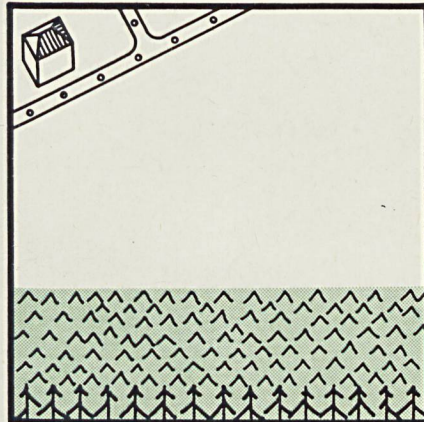
Ph A 40.15

Offizielles Organ
der Schweizerischen Vereinigung
für Landesplanung

der Schweizerischen Vereinigung
für Gewässerschutz

der Föderation Europäischer
Gewässerschutz FEG

11. Juli 1960 7B8
Schweizerische Zeitschrift für Landes-, Regional-
und Ortsplanung Revue suisse d'urbanisme



Bodenverknappung, ein Hauptproblem der Landesplanung

In allen Siedlungsgebieten der Erde unterliegt die dem Einzelmenschen zur Verfügung stehende Fläche einer unaufhaltsamen Abnahme. Dies zeigt eindrücklich das Beispiel des Kantons Zürich, für die folgende Werte errechnet wurden:

	Flächen in m ² pro Einwohner			
	1850	1900	1950	2000
Haus und Hof	50	60	70	80
Verkehr	130	120	90	60
Landwirtschaft	4370	2130	1290	840
Wald	2080	930	580	390
Total	6630	3240	2030	1370