

# Limites de l'industrialisation?

Autor(en): **Prouvé, J.**

Objektyp: **Preface**

Zeitschrift: **Habitation : revue trimestrielle de la section romande de l'Association Suisse pour l'Habitat**

Band (Jahr): **36 (1964)**

Heft 7: **Industrialisation du bâtiment**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

## **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.

# habitation

15

Notre couverture:

Nouveaux progrès de la préfabrication en Suisse; Lausanne, quartier de l'Ancien-Stand: immeuble de 80 logements monté en 44 jours AAA. Ateliers d'architectes associés.

---

**Edition** Section romande de l'Union suisse pour l'amélioration du logement, avenue Georgette 1, 1000 Lausanne

---

**LAUSANNE**  
Fr. Gilliard, architecte  
F. Hermenjat, secrétaire du Cartel romand d'hygiène sociale et morale  
E. Virieux, architecte

**GENÈVE**  
Dr A. Montandon  
E. Martin, architecte

**NEUCHÂTEL**  
F. Decker, architecte

**Comité de patronage** **FRIBOURG**  
R. Aeby, architecte

---

**Rédaction** Jean-Pierre Vouga, architecte FAS-SIA, place du Château 6, 1000 Lausanne, tél. (021) 21 65 30

---

**Comité de rédaction** Président : A. Maret  
Membres : MM. G. Borel, A. Hœchel, A. Jaquet, J.-P. Vouga, M. Weiss.

---

**Administration et publicité** Avenue de Tivoli 2, 1000 Lausanne  
Chèques postaux 10-6622  
Tél. (021) 22 60 43

Tous les membres des sociétés suivantes reçoivent « Habitation » :

USAL Section romande de l'Union suisse pour l'amélioration du logement

FAS Section romande et Section genevoise de la Fédération des architectes suisses

SCH Société coopérative d'habitation, Lausanne

SCH Société coopérative d'habitation, Genève

SAL Société pour l'amélioration du logement, Genève

SYNTEC Syndicat général des employés techniques, Genève

FOMHAB Coopérative d'habitation, Genève

---

**Abonnements** Suisse : Fr. 9.60 par an. Etranger : Fr. 12.60. Prix du présent numéro : Fr. 1.10. Chèques postaux 10-6622

---

## Limites de l'industrialisation?

par J. Prouvé

Comment les situer?

Il faut produire en augmentation constante et avant tout des logements. En outre, il faut envisager un renouvellement de plus en plus rapide pour que le progrès s'effectue et qu'il ne soit pas bridé par un urbanisme et par une habitation trop statiques. Les chiffres sont impressionnants!

C'est l'industrie qui a réglé tous les problèmes de diffusion de qualité. Qu'espérer d'autre pour les logements? S'agirait-il d'une limite à la fantaisie par crainte de la monotonie? C'est impensable.

Constatons que les plus beaux exemples d'architecture ancienne sont ceux qui ont été les plus standardisés: le Palais Royal, la place Vendôme, la rue de Rivoli.

Constatons aussi que les objets les plus industrialisés, qu'ils roulent, qu'ils volent ou qu'ils soient statiques, sont les plus renouvelés et en progrès constants de toutes qualités, même de prix.

Remarquons enfin que ce sont ces dernières productions industrielles que tous admirent spontanément.

Alors, quelles limites pour l'architecture et celle de l'habitation en particulier?

Admettons donc que l'architecture de notre époque doit être l'émanation magistrale des façonnages en usine qui, seuls, la remettront en harmonie avec les réalisations scientifiques. C'est sans limite.

Par contre, ce qu'il faut installer et mettre en place, ce sont les penseurs et en même temps les réalisateurs de cette industrie: les architectes.

## Industrialisation du bâtiment

Sommaire :

Proposition de Paul Steinmann pour un programme de travail de l'Union suisse pour l'amélioration du logement . . . . .	17
Politique du logement . . . . .	18
La coordination modulaire dans le bâtiment . . . . .	19
L'industrialisation du bâtiment . . . . .	20
Architecture et industrialisation . . . . .	22
Possibilités et limites de l'industrialisation dans le domaine de l'architecture . . . . .	23
L'usine de béton cellulaire autoclavé SIPOREX à Estavayer-le-Lac . . . . .	24
Un cas de préfabrication à grands éléments . . . . .	25
Grandeur et décadence du Marais . . . . .	33
Le bois omniprésent à l'Expo . . . . .	40
Association vaudoise pour la navigation du Rhône au Rhin . . . . .	43
Le Congrès international des architectes des monuments historiques . . . . .	45
Renseignements commerciaux . . . . .	53