**Zeitschrift:** Hochparterre : Zeitschrift für Architektur und Design

**Herausgeber:** Hochparterre

**Band:** 34 (2021)

**Heft:** 6-7

Rubrik: Rückspiegel

#### 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

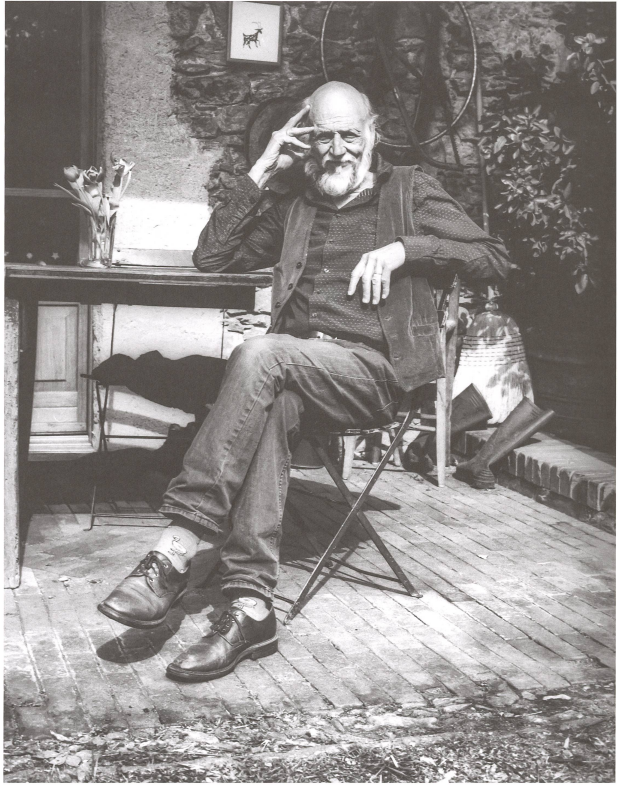
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media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

**Download PDF: 21.11.2025** 

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

# Raumpoet mit Betonallergie

Nach einem Jahr in London kehrte Lorenzo Custer (75) Zürich den Rücken. Im Tessin untersuchte er Dorfstrukturen und machte sich für den öffentlichen Raum stark.



Der mehrfache Flâneur-d'Or-Preisträger Lorenzo Custer in seinem Garten im Tessin.

Ich habe immer das Traditionelle, das Harmonische gesucht, nicht die reine Sprache der Geometrie. Zwar habe ich an der ETH Zürich bei Bernhard Hösli studiert, der einem viel über Transparenz und moderne Architektur beigebracht hat. Als aber Lucius Burckhardt als Gastprofessor kam, wurde mir bewusst, dass die moderne Architektur nicht absolut ist. 1969/70 studierte ich ein Jahr an der Architectural Association in London. Ich besuchte Vorlesungen bei Cedric Price, der Stumpen rauchte während er dozierte, um ihn herum zwanzig Studierende. Bei John Habraken kam ich erstmals mit der Idee des partizipativen Wohnungsbaus in Berührung. Dieses Wissen kam mir später bei einem Projekt zugute, das ich für Renzo Pianzo in Corciano bei Perugia begleitete.

Nach London fand ich es in Zürich nicht mehr lustig. Es war die Zeit der Globuskrawalle. Ich ging nach Bedigliora im Malcantone, wo das Ferienhaus meiner Kindheit stand. In diesem Tessiner Dorf war im Kleinen eine Urbanität vorhanden, in der private Volumen den öffentlichen Raum formten und der öffentliche Raum die privaten Häuser ergänzte. Man weiss nicht, was zuerst da war. Für meine Diplomarbeit untersuchte ich die historische Struktur des Ortes und zeigte ihre Weiterentwicklung auf: den Höhelinien entlang, wie es das traditionelle Muster vorgibt, statt in einzelnen Parzellen.

Nach dem Studium eignete ich mir als Handlanger auf Baustellen praktisches Wissen an. Damals wusste ich nicht mal, was Beton ist. Später habe ich zusammen mit einem Baugeschäft Tausende Quadratmeter von Steindächern im Centovalli gebaut. Steindächer und Kalktechniken begeistern mich bis heute. Aber auf Beton bin ich allergisch. Ich brauche ihn zwar, aber möglichst selten. Kalk hat eine ganz andere Ausstrahlung, er ist warm. Deshalb war es für mich ein ganz besonderes Unterfangen, zusammen mit dem Kalkspezialisten Ruedi Krebs die Stützmauer des Schlosses Grünenstein im St. Galler Rheintal wiederaufzubauen. Die 200 Meter lange und zum Teil vier Meter hohe Mauer war vor zirka sechzig Jahren mit einer dicken Zementkruste (saniert) worden. Darunter konnte sie nicht mehr atmen und implodierte zusehends. Wir konnten die Mauer mit der ursprünglichen Luftkalktechnik neu aufbauen - ganz ohne Zement. Das Resultat ist umwerfend schön und wird wohl 200 Jahre halten.

#### Die Menschen vor Ort kennen die Probleme

Öffentlicher Raum ist auch architektonischer Raum, das geht meist vergessen. Es gibt nur wenige Architekten, die sich damit beschäftigen. Ich begann mich dafür zu engagieren, als der Kanton Tessin die Dorfstrasse begradigen wollte, auf der meine Kinder spielten. Mit unserem Gegenvorschlag erreichten wir, dass das Dorf statt der Begradigung eine Quartierbeiz bekam. Danach beriet ich mit der neu gegründeten «Gruppo per la moderazione del traffico della Svizzera italiana andere Gemeinden bei der Verkehrsplanung. Die drei Gemeinden Giubiasco, Canobbio und Manno fanden über diese Beratungen zu mir. Dank visionärer, durchsetzungsfähiger Gemeindepräsidenten konnten wir den öffentlichen Raum in diesen Dörfern über die Jahrzehnte verbessern. Wichtig ist, dass die Erfahrung der Menschen vor Ort einfliesst, denn sie wissen, wo die Probleme sind. Die Planer wissen nichts, weil sie im Büro sitzen.

Ich habe mich nie gross hervorgetan. Mich freut es, wenn ein Projekt funktioniert. Wenn mir eine Frau auf der Piazza Grande in Giubiasco sagt, nun müsse sie nicht mehr nach Venedig fahren. Oder ein Gemeinderat in Canobbio, er fühle sich im eigenen Dorf wie in den Ferien. Aufgezeichnet: Marion Elmer, Foto: Urs Walder

### Wilkhahn



## Stitz 2 Dynamisch. Reduziert. Zeitlos aktuell.

Auf die denkbar einfachste Form reduziert, überzeugt die Design-Ikone seit 1993 im Büro und im Atelier, in Co-Working Räumen und in der Cafeteria, in Praxen und am Rednerpult. Der Stitz 2 animiert zu einer bewegten Haltung zwischen Stehen und Sitzen. Dabei wird die Stehhilfe nicht «besessen», sondern schräg gegen das Gesäß geklemmt. Die runde Sitzfläche lässt sich intuitiv in der Höhe einstellen um den Stützwinkel zu verändern. Der Stitz 2 aktiviert die Stoffwechselfunktionen und verbessert den Gleichgewichtssinn.

Auszeichnungen:







wilkhahn.ch





# JETZT UND FÜR DIE ZUKUNFT



## Setzen Sie auf Solaranlagen von AGROLA.

Bauen Sie ein Haus oder erneuern Sie ein bestehendes Gebäude und wollen künftig die optimale Energiequelle für Wärme und Strom nutzen? Jeder Neubau und jede Sanierung ist die ideale Gelegenheit, auf Solarenergie zu setzen. Aus Häusern werden Kraftwerke – das ist die Zukunft und schon heute machbar. Sowohl Einfamilienhäuser wie auch Mehrfamilienhäuser bieten die Möglichkeit, verschiedene Energieträger und Nutzungsformen zu kombinieren.

Von der Beratung bis zur Inbetriebnahme der neuen Solaranlage:

AGROLA bietet massgeschneiderte Lösungen.

Wir beraten Sie gerne: solar@agrola.ch oder Tel. 058 433 73 73 Weitere Infos auf: agrola.ch/solar

agrola.ch