

DI Birgit Brauner

Institut für Gestaltung.studio2

Gastvortrag: **Doina Petrescu und Constantin Petcou** (aaa atelier d'architecture autgérée/Paris) **"Co-Producing the City"**

**Fr 23.05.2014 in der Bäckerei-Kulturbackstube Innsbruck**

Kooperationspartner: being**urban**



Im Rahmen der being urban weeks 2014 hielten die ArchitektInnen Doina Petrescu und Constantin Petcou, Gründer der in Paris angesiedelten interdisziplinären Plattform aaa, auf Einladung des Institut für Gestaltung.studio2 einen Werkvortrag.

Unter dem Titel "Wir sind Stadt - Taktiken im urbanen Raum" wurden im Rahmen der being urban weeks Aneignungsstrategien im urbanen Raum und alternative

Stadtentwicklungsmodelle - von urbanen gärtnerischen und landwirtschaftlichen Praxen bis zu subversiven Formen der Stadtraumeroberung - vorgestellt, diskutiert und erprobt.

Das atelier d'architecture autogérée erforscht auf verschiedenen Ebenen die kulturellen, sozialen und politischen Praktiken innerhalb der zeitgenössischen Stadt. In Ihren Projekten agieren aaa auf mikro-politischer Ebene um alternative Modelle des Wohnens, Lebens, der Produktion und des Konsums zu initiieren, mit dem Ziel eine ökologischere und demokratischere Stadt zu generieren. Anhand von drei ausgewählten Projekten (Ecobox, Passage 56, R-Urban) boten aaa einen Einblick in ihre Bottom-Up Strategien zur Initiierung von selbstorganisierten Prozessen der Aneignung und Verwaltung brach liegender urbaner Räume.

Das Projekt **Ecobox** begann im Jahr 2002 mit einem temporärer urbanen Garten im Pariser Stadtteil La Chapelle. Nachdem der erste Standort verlassen werden musste, wurde der Garten demontiert und an anderer Stelle im gleichen Stadtteil wieder aufgebaut, und etwickelte sich in der Folge zu einer Plattform für kritische Planungsdebatten sowie als Katalysator zur Vernetzung kultureller Aktivitäten auf lokaler und transnationaler Ebene.

**Passage 56**, ebenfalls in La Chapelle, transformiert einen brach liegenden Zwischenraum in einen urbanen Garten, der seinen ökologischen Fußabdruck durch Recycling, Kompostierung und den Einsatz von Solarenergie auf ein Minimum reduziert. Mittels eines partizipativen Gestaltungsprozesses wurde das Projekt unter Einbeziehung der lokalen Bevölkerung realisiert. Das Projekt unterstreicht die Idee, dass öffentliche Räume nicht nur durch die physische Gestaltung, sondern vielmehr durch soziale, kulturelle und politische Praktiken konstituiert werden.

Mittels Kartierungen werden die alltäglichen Beziehungen innerhalb der Projekte aufgezeigt und dokumentiert. Waren diese zunächst von den gärtnerischen Praxen geprägt, zeichnete sich über längerem Zeitraum eine immer stärkere Verschiebung hin zu verschiedensten kulturellen Aktivitäten ab.

Das laufende Forschungsprojekt **R-Urban** (Reduce, Reuse, Recycle) ist eine partizipative Strategie zum Aufbau lokaler und geschlossener Kreisläufe unter Einbeziehung verschiedener urbaner Aktivitäten (Ökonomie, Wohnen, Mobilität, urbane Landwirtschaft, Kultur, etc.) in dem Pariser Vorort Colombe. Unter Einbeziehung der BewohnerInnen wurden bzw. werden drei Pilotprojekte realisiert:

Agrocité - Gemüseanbau in der Stadt, Recyclab - Baustoffgewinnung durch Recycling, Ecophab - kooperatives Wohnen. AAA suchen in diesem Projekt auf Mikroebene nach ganzheitlichen Lösungsvorschlägen für die großen sozialen und ökologischen Fragen der Stadt.

Der Vortrag war gefolgt von einer angeregten Diskussion unter reger Beteiligung des Publikums.

Vortrag und Diskussion boten zudem einen wertvollen Input zu bestehenden Forschungs- und Themenschwerpunkten am Institut für Gestaltung (studio1/studio2), wie Fragen nach neuen nachhaltigeren Formen des Konsums, dem Zusammenhang zwischen Architektur und Ihren NutzerInnen, Möglichkeiten und Grenzen von partizipativen Settings, Strategien der Aneignung von (öffentlichen) Räumen, Untersuchungen zum Wirkungsgrad von temporären urbanen Interventionen und zu Verknüpfungen zwischen bottom-up und top-down Planung.

Eine Weiterführung des Kontakts mit Doina Petrescu und Constantin Petcou ist angedacht.