



V I E T N A M

TRAVERSING THE TERRITORY OF THE RED RIVER DELTA

Das ETH Studio Basel untersucht die Prozesse urbaner Transformationen von Territorien, also jenen Gebieten welche die traditionellen städtischen Zentren und Metropolitanregionen erweitern. Bisherige Projekte in Ägypten, Italien und Florida haben gezeigt, dass unter dem Einfluss der Globalisierung, zunehmender Mobilität der Leute sowie einem explosiven Wachstum der Bevölkerung ehemals rurale Territorien in neuartige Landschaften transformieren. Solche Gebiete erlangen eine hohe Dichte an Funktionen und komplexen Bedeutungszusammenhängen – ähnlich ausgeprägt wie die Städte selbst. Gleichzeitig zeichnen sie sich aber auch durch eine sehr andersartige, spezifische Logik in der territorialen Beschlagnehmung aus.

China folgend hat die Kommunistische Republik Vietnam Reformen eingeführt, welche eine bestimmte Form von Marktwirtschaft zulässt, die innerhalb der südostasiatischen Wirtschaft eine Art Druckventil öffnete. Private Entwicklungen und Ambitionen von Seiten der Regierung formen das flache, wasserreiche Delta neu. Ein intensives Klima sowie ausgeprägte historische Vorbedingungen bestimmen die Prozesse, welche wir durch die Optik städtebaulicher Analyse – Kartographie, Statistik sowie ein fotografischer Zugang – mit dem Ziel einer umfassenden Beschreibung der verschiedenen Arten räumlicher Okkupation und Transformation im Delta des Red River untersuchen.

Die zwei Wochen Fieldwork in Nordvietnam sind integraler Bestandteil der Arbeit. Wir werden ausgehend von Hanoi und seinem Umland zum Hafen von Hai Phong sowie den Industrieparks entlang des verbindenden Autobahnkorridors reisen und schliesslich die benachbarte, UNESCO geschützte Ha Long Bay besuchen. Auf der Reise werden wir das spezifische Gleichgewicht zwischen Siedlung und Landwirtschaft, das komplexe und omnipräsente Wassersystem, geschützte Naturräume, Kohlenminen und vieles mehr entdecken. and much more.

ETH Studio Basel: Prof. Roger Diener, Prof. Marcel Meili, Mathias Gunz, Rolf Jenni, Christian Mueller Inderbitzin, Vesna Jovanovic

Übungstyp: E (Entwurf) mit P (Planung); Gruppenarbeit in Basel und in Vietnam

Start: Dienstag, 22. Februar 2012, 10.00 Uhr, ETH Studio Basel, Spitalstrasse 8, 4056 Basel

Seminarreise/Fieldtrip: 17. März - 4. April 2012; Teilnahme ist obligatorisch; Kostenbeitrag: 1500 SFr.

Spezielle Anforderungen: Biometrischer Pass (e-passport), Visum für Vietnam

Partner vor Ort: University of Civil Engineering, Hanoi

Kontakt: ETH Studio Basel, Spitalstrasse 8, 4056 Basel; T. 0612731685 F. 0612731687 E. jenni@arch.ethz.ch