



Solutions for a sustainable water management in Changde, China

EU-Asia Pro Eco Projekt im Rahmen von Wasser Hannover e.V.

Ziel des Projektes



Bei dem EU Asia ProEcoProjekt „Sustainable Problem Solutions for Asian Urban Settlements and Developments by Exemplary Analysis of Sewage and Waters of the Urban Settlement “Changde” and its “Chuanzi” River Basin” soll ein Leitfaden für die Erarbeitung eines nachhaltigen Wasserwirtschafts- und Abwasserkonzeptes am Beispiel eines stark verschmutzten innerstädtischen Flusses in Südost-China, Provinz Hunan, durch die Zusammenarbeit zwischen Experten aus Deutschland, den Niederlanden, der VR China und anderen asiatischen Ländern entwickelt werden.

Aktivitäten



Die Projektarbeit erfolgt in Form von Wissenstransfer- und Erfahrungsaustauschaktivitäten wie Fachkonferenzen mit jeweils mehr als 100 europäischen und asiatischen Experten, Workshops, Studienreisen usw..

Zwei Arbeitskonferenzen finden in Changde (Mai 2007 und Juni/Juli 2008) und eine Konferenz in Hannover und Utrecht (Oktober 2007) statt. Die Konferenzen werden von weiteren Seminaren und Workshops begleitet, die im Anschluss an die Konferenzen stattfinden. Weitere Informationen sowie Ergebnisse des Projektes sind unter www.eu-changde.com zu finden.



Vorgehen

Die Bearbeitung der Aufgabenstellung erfordert eine enge Kooperation von Fachleuten unterschiedlicher Disziplinen wie Hydrologie, Abwasser- und Abfallmanagement, sowie Stadt- und Landschaftsplanung .

Neben der Leitung der Arbeitsgruppe 3 „Ökologie, Erholung und Stadtentwicklung“ sind wir auch für die Koordination und Evaluation des Projektes zuständig.

Ansprechpartner

Dipl.-Ing. Andreas Tangen