

## D 3.2 Priorisierungsinstrument, Software und Benutzerhandbuch

Das generelle Ziel des TIMBRE Projekts ist die Unterstützung der Nutzer bei der Überwindung der Hürden im Bezug auf die Revitalisierung der Brachflächen durch die Entwicklung und das Bereitstellen eines problem- und praxisorientierten Pakets, welches Technologien, Konzepte und Management-Instrumente enthält.

Innerhalb des TIMBRE Projekts ist es die Aufgabe des Arbeitspakets 3 (WP3) Erfolgsfaktoren in verschiedenen geographischen Kontexten zu identifizieren und zu kategorisieren (siehe D 3.1 für weitere Informationen; Internetseite: [www.timbre-project.eu](http://www.timbre-project.eu)). Des Weiteren soll ein Priorisierungsinstrument entwickelt werden, welches mittels einer Multi-Kriterien-Entscheidungsanalyse-Methode (MCDA) eine nutzerfreundliche Beurteilung, Klassifizierung und eine Priorisierung der individuellen Brachflächen ermöglicht.

Der Mehrwert des Priorisierungstools ist es Akteure, welche für einen größeren Bereich zuständig sind (Länder, Regionen, Landkreise, Städte usw.) oder für mehrere Brachflächen zuständig sind (Portfolios), bei der Identifizierung von Brachflächen zu helfen, die mit den vorhandenen limitierten Ressource, Zeit und Energie prioritär entwickelt werden sollen. Die Kategorisierung der potentiellen Nutzern ist breitgefächert und schließt staatliche, regionale und lokale Behörden sowie Repräsentanten der öffentlichen Hand, Stadtplaner und regionale Entwicklungsunternehmen und Bewilligungsstellen, Flächenbesitzer und Besitzerkonsortien, Investoren und Entwickler mit ein, welche direkt in den Entscheidungsprozess für die Revitalisierung von Brachflächen verantwortlich sind.

Dieser Bericht D 3.2 "Prioritization tool, software and manual. Web-based prioritization tool (interactive database for user friendly assessment and classification of individual brownfield sites with manual for brownfield owners, developers, regulators)" beinhaltet:

- Die aktuelle vorhandene Version (August 2013) des Internet TIMBRE Priorisierungsinstruments, welches unter folgendem Link zu finden ist: <http://www.timbre-project.eu/prioritization-tool.html>.
- Dieses Dokument beschreibt den Prozess der Entwicklung dieses Tools und seine methodischen Grundsätze und Funktionen.
- Ein Glossar definiert die wesentlichen Fachtermini in diesem Bericht (Annex 1) und
- im Annex 2 befindet sich ein Benutzerhandbuch für das Priorisierungsinstrument.

Im weiteren Verlauf des WP3 werden die Funktionen des Instruments demonstriert und die zukünftigen Entwicklungen (Verbesserungen) durch Tests in weiteren Fallbeispielen und zugeschnittene Workshops und Präsentationen vorgestellt. In den Fallbeispielen werden die verschiedenen hierarchischen und funktionalen Level (1) der staatlichen, regionalen und lokalen Ebene (Daten von RRAJMK, GESA, Silesian Voivodeship) (2) der Besitzer-Ebene (Seitens der GESA) und (3) der „Sektor“-Ebene (z.B. Sektor-bezogene untergeordnete Datensätze) angesprochen. Berichte und nutzerfreundlich zusammengefasste, kartographierte Ergebnisse (mit Hilfe von GIS) werden für die jeweiligen Fallstudien produziert und im finalen Bericht D 3.3 "Results of demonstration studies, outreach material; targeted dissemination of the outcomes and public relations by providing applicable brochures, documentation, websites and cartographic outputs for the end users" im Februar 2014 publiziert werden.