

Prof. Dr. Alfred Toth

Zentralität von Nachbarschaftsrelationen bei Umgebungsheterogenität

1. Wie man seit Toth (2013) weiß, sind Kontraste zwischen Land und Wasser das Hauptanwendungsgebiet von Umgebungsheterogenität. Im folgenden wird die revidierte Systemrelation $S^* = (S, N, U)$ (vgl. Toth 2016) dazu benutzt, Zentralität bei paarweise heterogenen Umgebungen zu subkategorisieren.

2.1. Linksseitige Nachbarschaftsrelation



Rue Tournefort, Paris

2.2. Zentrale Nachbarschaftsrelation



St. Alban-Tal, Basel

2.3. Rechtsseitige Nachbarschaftsrelation



La Bièvre, Paris (vor 1890)

Literatur

Toth, Alfred, Kontinuierliche und nicht-kontinuierliche Übergänge bei Umgebungsheterogenität. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2013

Toth, Alfred, Eine neue Systemdefinition. In: Electronic Journal for Mathematical Semiotics 2016

11.11.2016