

Kulturlandschaftsprojekt Mittelsachsen

Steinrücken und Trockenmauern

-  Steinrücken nach der Selektiven Biotopkartierung (Punkt, Linie und Fläche)
-  Aktuell erlebbare Trockenmauern nach der Erfassung von Geobild
-  Lesesteinwälle, Trocken- und Natursteinmauern nach der Invekos-Datenbank
-  Fels- und Steinriegel sowie naturversteinete Flächen nach der Invekos-Datenbank

Dichtebereiche (nach Anzahl der Fels- und Steinriegel sowie naturversteineten Flächen der Invekos-Datenbank):

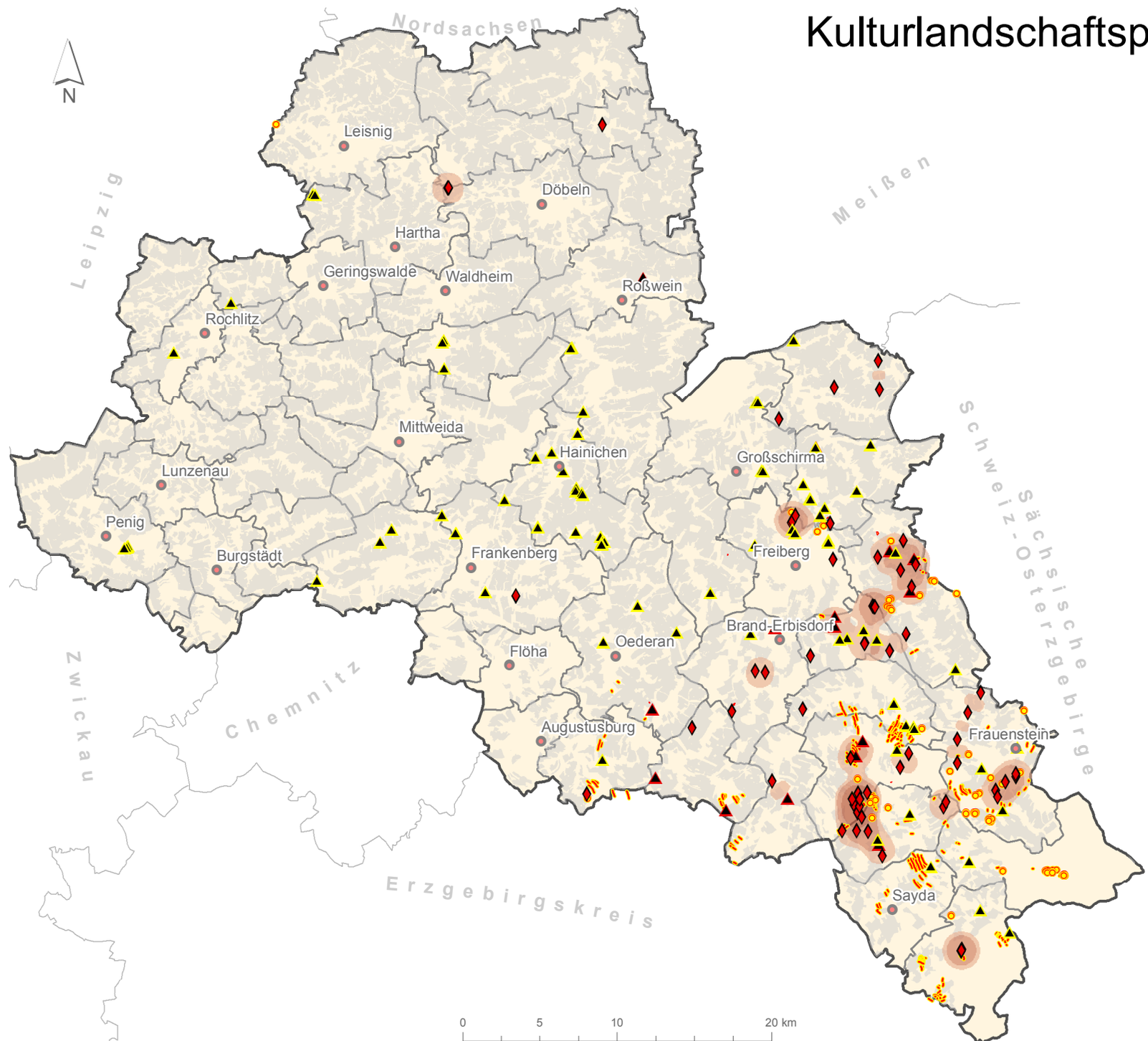
-  0,3 - 0,5 pro km²
-  > 0,5 - 1 pro km²
-  > 1 - 2 pro km²

Sonstige Informationen:

-  Heutige Ackerflächen (Hintergrund)
-  Städte
-  Landkreis Mittelsachsen
-  Gemeindegrenzen

Quellen:

Geobild (LfUG, Ackerterrassen, Trockenmauern); Basis-DLM (Ackerflächen); INVEKOS (Lesesteinwälle, Trocken- u. Natursteinmauern); Selektive Biotopkartierung, 2. Durchgang (Steinrücken, keine Trockensteinmauern lt. SBK in Mittelsachsen)



Kulturlandschaftsprojekt Mittelsachsen

Freiraumstruktur: Steinrücken und Trockenmauern

Modul:	Kulturlandschaftstypik
Karte:	2.2.1-6
Stand:	11.03.2014
Maßstab:	1 : 350.000

Bearbeitung: Institut für Landschaftsarchitektur
 Fakultät Architektur
 TU Dresden, Dipl.-Ing. A. Dunkel
 Leitung: Prof. Dr. Catrin Schmidt

Projektträger: Landratsamt Mittelsachsen
 Referat Wirtschaftsförderung
 und Bauplanung