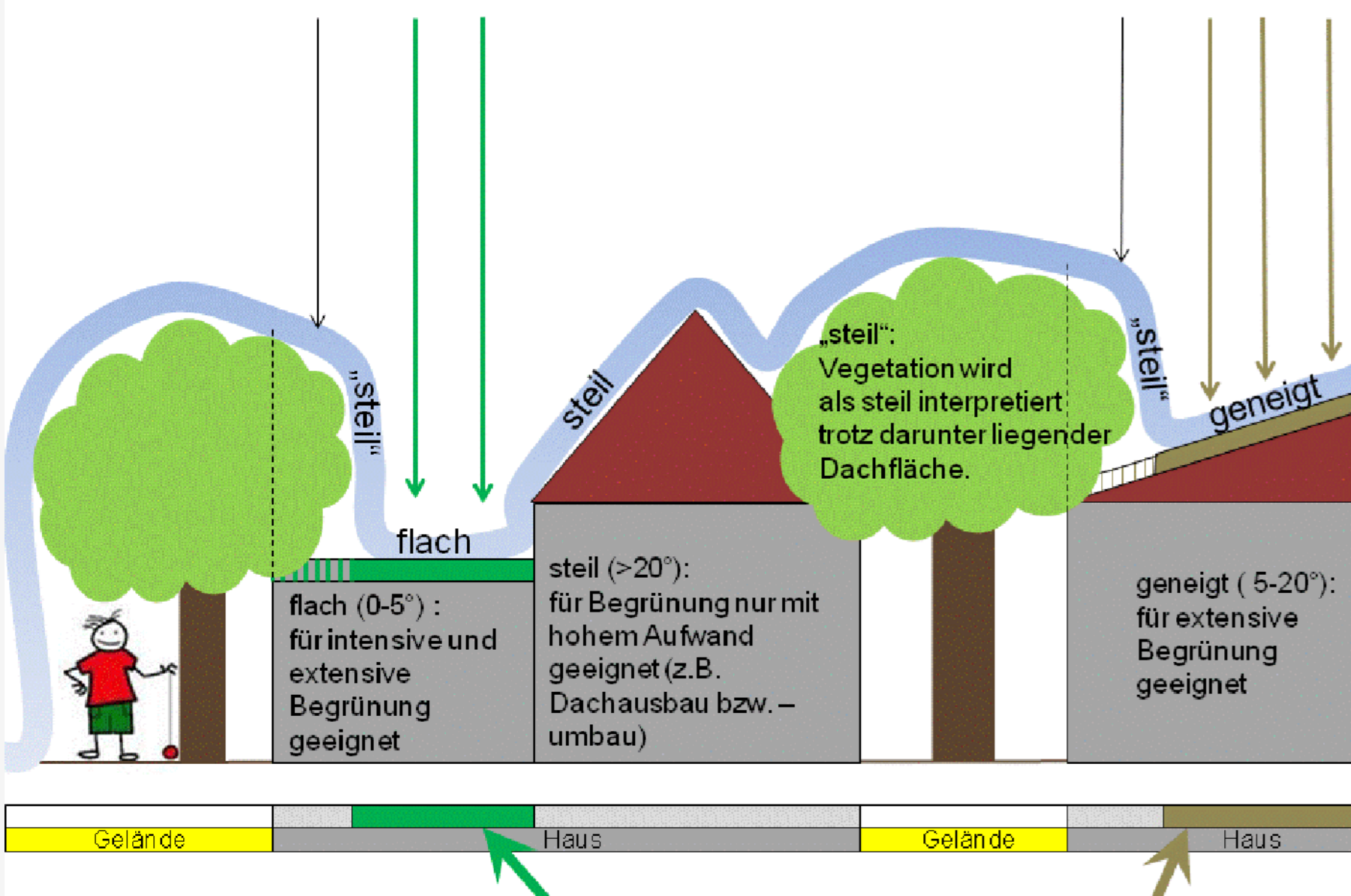
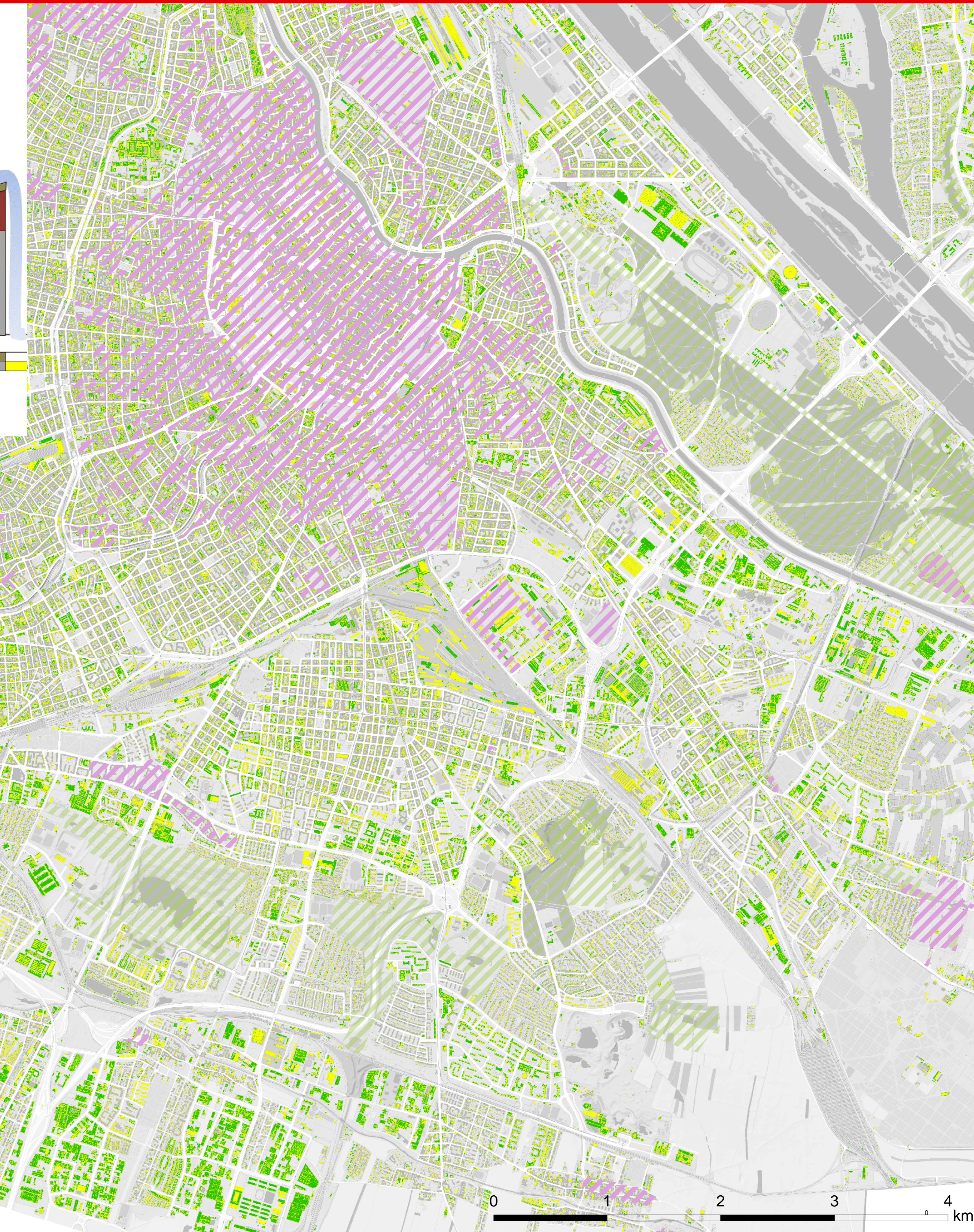


# Gründachpotenzialkataster



**Gründachpotenzial**



Der Gründachpotenzialkataster gibt Auskunft, welche Dachflächen in Wien potenziell für Dachbegrünungen geeignet sind. Eingebettet in die Internetapplikation Wien Umweltgut kann die Information von allen Bürgerinnen und Bürgern abgefragt werden. Insbesondere in dichtbebaute Gebieten mit hoher Versiegelung und einem geringen Grünflächenanteil gibt es viele Argumente für begrünte Dächer:

- > Regenwasserrückhalt,
- > Minimierung der Niederschlagsabflussspitzen,
- > Reduktion der Energiekosten durch Verbesserung des Wärme- und Kälteschutzes
- > Verbesserung des Kleinklimas

## Legende:

### Gründachpotenzial

- intensive und extensive Begrünung
- extensive Begrünung

### Schutzbereiche Bau

- Weltkulturerbe und Schutzzonen

### Schutzgebiete Natur

- Natura 2000, Nationalpark, Natur- und Landschaftsschutzgebiet, geschützter Landschaftsteil, etc.

- ACHTUNG:**
- > Vor einer Planung beachten sie bitte alle rechtlichen Bestimmungen.
  - > Bei der Berechnung wurden bauliche und statische Eigenschaften sowie andere Nutzungen oder Nutzungspotenzial (z.B. Solarpotenzial) nicht berücksichtigt.

### Impressum:

(c) Stadt Wien, ViennaGIS - Geografisches Informationssystem der Stadt Wien  
Fachdaten: Wiener Umweltschutzabteilung - MA 22  
Basisdaten: Mehrzweckkarte, Stadtvermessung Wien - MA 41  
Letztes Datum der Bearbeitung: 2011  
Keine Haftung für Vollständigkeit und Richtigkeit;  
Kein Rechtsanspruch ableitbar

Weitere Informationen:  
Wiener Umweltschutzabteilung - MA 22  
Bereich Verkehr, Lärm, Geodaten,  
velge@ma22.wien.gv.at  
[www.umweltschutz.wien.at](http://www.umweltschutz.wien.at)  
Themenstadtplan Wien Umweltgut,  
[www.wien.gv.at/umweltschutz/umweltgut](http://www.wien.gv.at/umweltschutz/umweltgut)

