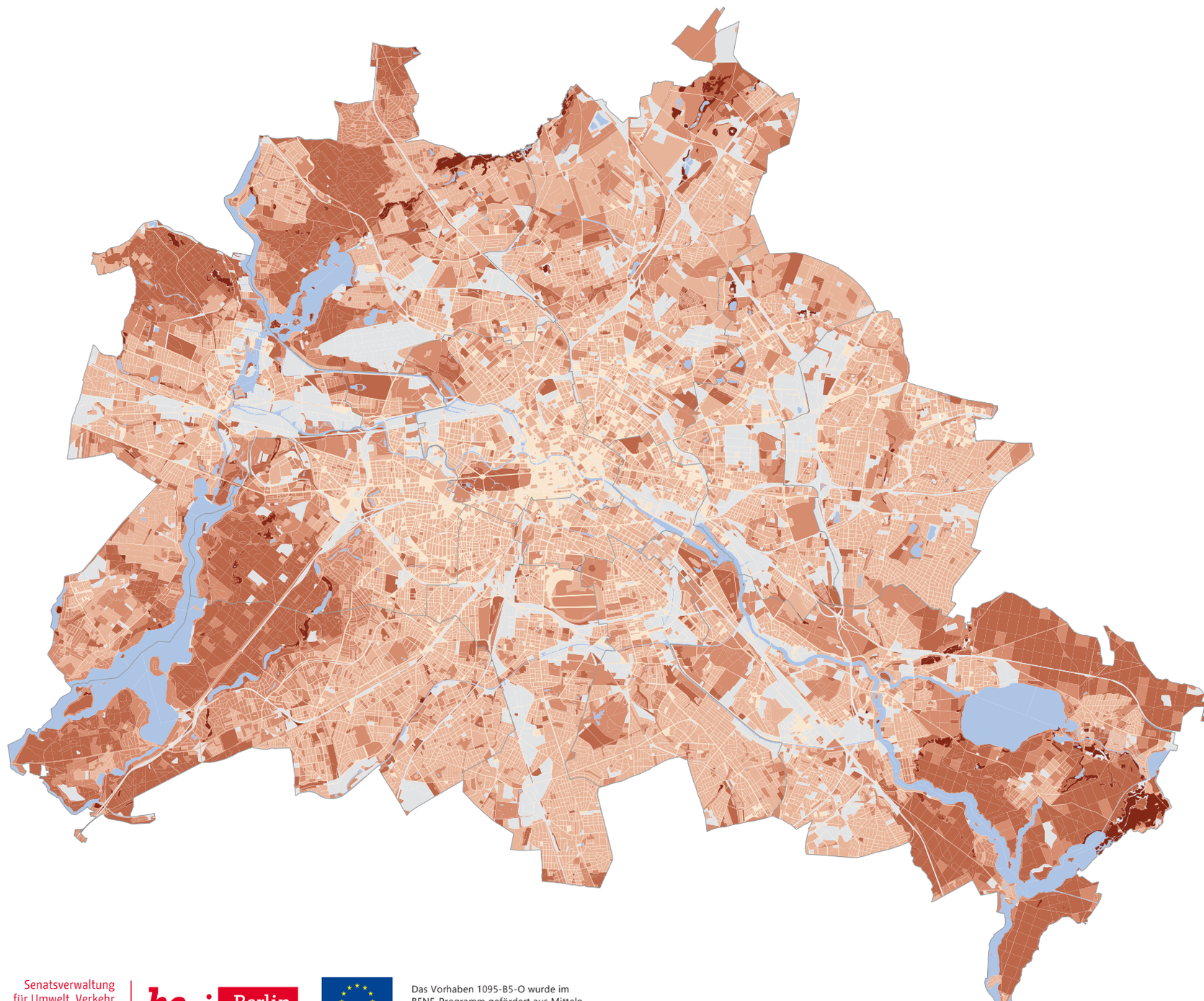
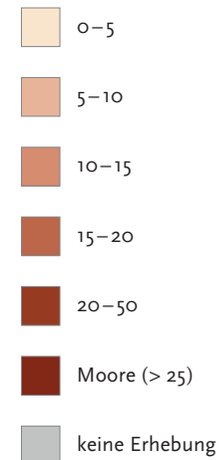


## Natürliche Kohlenstoffspeicher Berlins (Böden und Vegetation)



### Kohlenstoffvorräte [kg C/m<sup>2</sup>]



### Topographie



### Datengrundlage

NatKoS-Datenbank Vegetation (oberirdische Biomasse) und Boden (organischer Kohlenstoff bis 100 cm Tiefe), Umweltatlas Berlin / Reale Nutzung 2015 unter Berücksichtigung des Versiegelungsgrades [%], Umweltatlas Berlin / Gebäude- und Vegetationshöhen 2009/2010, Geoportal Berlin / Ortsteile von Berlin

### Impressum

Forschungsprojekt NatKoS, Humboldt-Universität zu Berlin, Karte enthalten in:  
DOI 10.18452/20027  
<https://hu.berlin/natkos>

