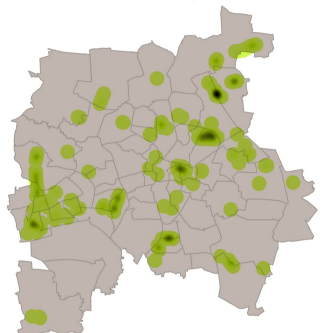
## Räumliche Konzentration allergisch wirksamer Baumpollen in Leipzig

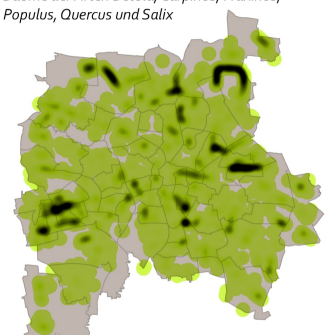
## K1: Januar bis März

Bäume der Arten Alnus und Corylus



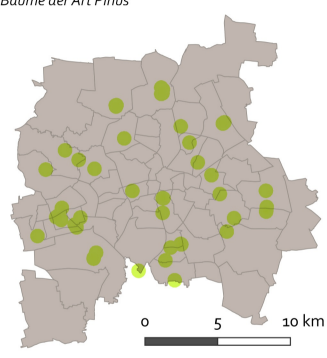
## K2: März bis Mai

Bäume der Arten Betula, Carpinus, Fraxinus,



## K<sub>3</sub>: Mai bis Juli

Bäume der Art Pinus



Intensität der Pollenbelastung

mäßig

hoch

Darstellungen zeigen nur direkt belastete Gebiete bzw. die Wirkung der Bäume, die Pollen freisetzen auf ihre direkte Umgebung. Durch den Wind weiter verbreitet oder herbeigetragene Pollen sind nicht abgebildet.

Gräserpollen wurden nicht berücksichtigt.

Pollenverbreitung des gesamten Baumbestands

