



Flächennutzung

Feuchteprofil

Materialien:

- Messgerät für die Luftfeuchtigkeit (sog. Hygrometer)
- Stadtplan
- Schreibzeug

Durchführung:

1. Legt mit Hilfe des Stadtplans eine Route durch euer Stadtviertel fest, auf der ihr möglichst verschiedene Stadtgebiete erkunden könnt. Also am besten mit einer stark befahrene Straße, einem ruhigen Wohngebiet, einer Parkanlage, usw.
2. Vereinbart interessante Punkte, an denen ihr anhalten und die Luftfeuchtigkeit messen wollt.
3. Tragt die gemessene Luftfeuchtigkeit in die Tabelle unten ein.

Datum:

bearbeitet von:

Koordinaten:

Standort	Luftfeuchtigkeit in g/m^3

verändert aus: Henninger, S. (2011): Dem Klima vor Ort auf der Spur. In: Praxis Geographie, H. 4, S. 12 – 15.