

# Gemeinsam gegen die Ozonbelastung

Teresa Schäfer, Barbara Kieslinger, Sylvana Kroop (ZSI – Zentrum für Soziale Innovation)

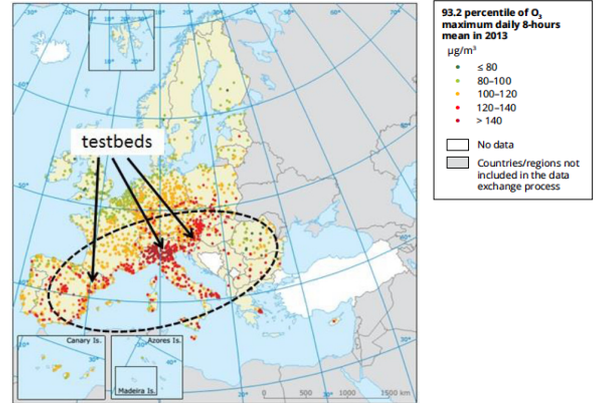
## Ozonbelastung in Europa: Sind auch Sie betroffen?

Luftverschmutzung führt zu:

- **Jährlich 400.000 frühzeitigen Todesfällen** in Europa
- Erheblichen Schäden für **Landwirtschaft und Umwelt**

Die Ozonbelastung ist besonders hoch:

- In großen Bereichen Europas (**Punkte auf der Karte**), wo Messwerte **über den EU Zielwert** von 120 µg/m<sup>3</sup> und 25 erlaubten Überschreibungen liegen.
- in den **Grüngürteln rund um Ballungsgebiete** und im ländlichen Raum



↑ Quelle: Air quality in Europe – 2015 report. European Environment Agency (EEA)



Geringe Ozonkonzentration an verkehrsreichen Straßen (Stadt)



Oft höhere Ozonkonzentration in verkehrsfernen Parks & Stadtrand



Besonders viel Ozon an heißen Sommertagen auf dem Land

← Quelle: Bodennahes Ozon und Sommersmog. Bayerisches Landesamt für Umwelt 2015

Wir benötigen mehr und verlässliche Messdaten, sonst reden sich politische Entscheidungsträger nur heraus.



Seit Jahren versuchen wir auf die Ozonbelastung aufmerksam zu machen. Aber top-down Kommunikations-Kampagnen führen nur selten zu dem Gefühl selbst etwas dagegen tun zu können!

**Europäische Umweltschutzorganisationen als Projekttreiber**

## CAPTOR Ziele und Eckpfeiler

- Installation und Betreuung **kostengünstiger Ozon-Messgeräte mit und bei BürgerInnen.**
- Bereitstellung hoch-qualitativer, kostengünstiger und verlässlicher Messdaten
- Instrumente und **Lernprozesse auf lokaler Ebene** zur gemeinsamen Lösungsfindung
- Aktive Einbeziehung der BürgerInnen, mit dem Ziel der **größeren Selbstverantwortung.**



Nimm teil:

