

Platanen-Wanzen: Tierischer Schmutz sorgt für dreckige Autos in Bottrop!

Die Stadt Bottrop informiert über die Platanennetzwanze als Ursache für Pkw-Verschmutzung und mögliche Maßnahmen.

Bottrop, Deutschland - Im Bottroper Süden sorgt ein ungebetener Besucher für Ärger: Die Platanennetzwanze (*Corythucha ciliata*) hat sich in den Platanen eingenistet und hinterlässt unübersehbare Spuren – Kottröpfchen, die zahlreiche Pkw im Bereich der Gartenstadt Welheim verschmutzen. Der Fachbereich Umwelt und Grün hat dies bestätigt, während eine Untersuchung der Bezirksregierung Münster Rußpartikel als Verursacher ausschloss.

Die Stadtverwaltung sieht trotz der Verunreinigungen keinen Handlungsbedarf. Umweltdezernent Klaus Müller betont, dass weder giftige Insektenbekämpfungsmittel eingesetzt noch die Bäume gefällt werden können. Parkverbote sind ebenfalls nicht in Planung. „Wer sein Auto unter einem Baum parkt, muss mit Schmutz rechnen“, warnt Müller und schließt jegliche Haftung seitens der Stadt aus. Die Platanennetzwanze, ein Neozoon aus Nordamerika, hat sich seit ihrer ersten Sichtung in Deutschland 1983 stark verbreitet. Aktuell besteht jedoch keine Gesundheitsgefährdung für Anwohner oder Passanten. Weitere Details zu dieser Entwicklung sind in einem Bericht **auf www.presse-service.de** zu finden.

Details

Ort	Bottrop, Deutschland
------------	----------------------

Besuchen Sie uns auf: n-ag.de