



Bei zu hoher Stickstoffbelastung



Wiesbadener Platane zeigt rot



Sieht aus, wie eine normale Weihnachtsbeleuchtung, ist aber in Wirklichkeit eine Anzeige für schlechte Luft. Die Lichterkette leuchtet grün, wenn die Luft in Ordnung ist. Meistens aber leuchtet sie rot.



Wenn es rot leuchtet, hat es dicke Luft in Wiesbaden

Leuchtet die Lichterkette an der 20 Meter hohen Platane rot, heißt das: In der Luft in Wiesbaden sind die Stickstoffdioxid-Werte zu hoch. Die Daten stammen von Messstationen des Hessischen Landesamtes für Umwelt und Naturschutz. Diese Daten werden ständig an den Computer übermittelt, der die Lichterkette steuert und die Farbe entsprechend einstellt.

Nur selten grün

Liegen die Stickstoffdioxid-Werte unterhalb der erlaubten Grenzwerte, dann leuchtet die Platane grün. Das sei aber bisher nur selten der Fall gewesen - und wenn, dann nur zwischen Mitternacht und 6 Uhr morgens, sagte der technische Leiter der Agentur Scholz und Volkmer. Sie hat die Aktion initiiert. Die Agentur will nach eigenen Angaben mit dem Projekt auf das Problem der schlechten Luftqualität im Rhein-Main-Gebiet aufmerksam machen.