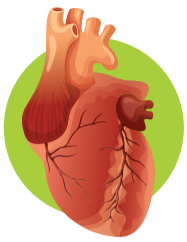
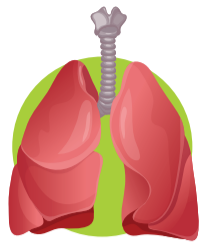


# Luftverschmutzung ist die größte umweltbedingte Risiko für die Gesundheit in Europa. Schadstoffe aus allen Emissionsquellen müssen dringend reduziert werden

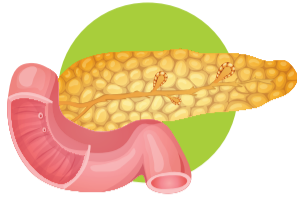
## LUFTVERSCHMUTZUNG IST DER MITVERURSACHER ALLER WICHTIGEN KRANKHEITEN



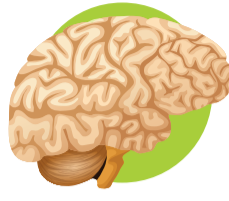
Herz-Kreislauf-Erkrankungen



Atemwegs-erkrankungen



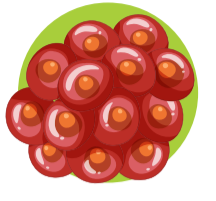
Diabetes



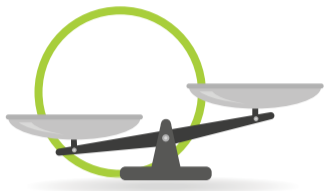
Demenz, psychische und neurologische Auswirkungen



Entwicklungsstörungen bei Kindern



Krebs



### UNGLEICH VERTEILTE FOLGEN

Schwangere Frauen, Kinder, ältere Menschen, Menschen mit Vorerkrankungen und sozioökonomischen Benachteiligungen sind den größten Risiken ausgesetzt.



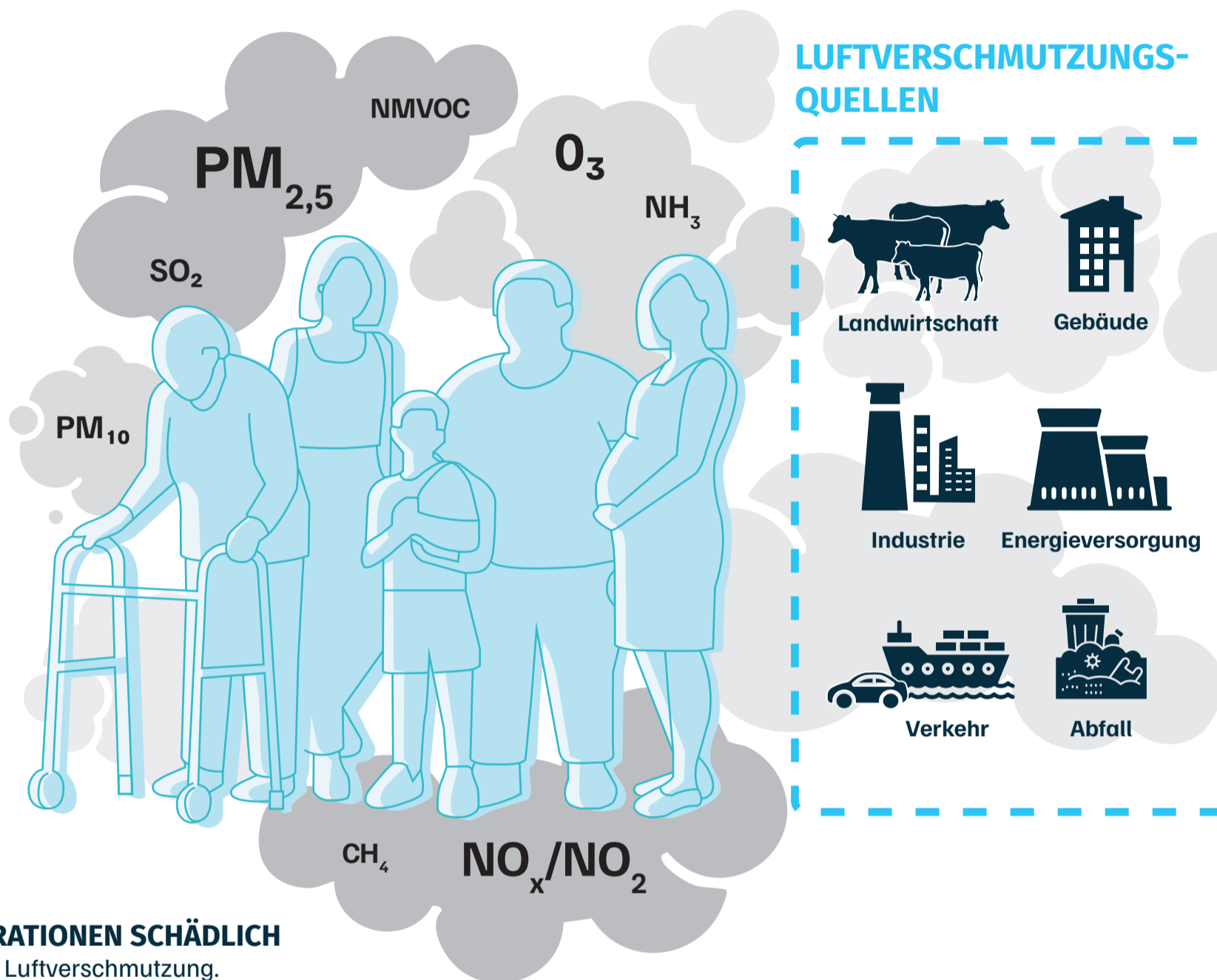
### ZU TEUER

Luftverschmutzung führt jährlich zu Hunderten von Milliarden Euro Kosten an medizinischer Versorgung.



### AUCH IN NIEDRIGEN KONZENTRATIONEN SCHÄDLICH

Es gibt keinen sicheren Grenzwert bei Luftverschmutzung.



**Gesundheitsorganisationen fordern Entscheidungsträger in der EU und den Mitgliedsstaaten auf, EMISSIONEN DURCH LUFTSCHADSTOFFE ÜBERALL DRINGEND ZU REDUZIEREN, die Gesundheit zu schützen und für nachhaltige Gesundheitssysteme zu sorgen.**

**MASSNAHMEN FÜR SAUBERE LUFT MÜSSEN DER WISSENSCHAFT FOLGEN: MEHR AMBITION, KEINE GESETZLICHEN SCHLUPFLÖCHER**



Beschleunigung des verbindlichen Tempos der Emissionsreduzierung



Keine Subventionen mehr für fossile Brennstoffe und Ammoniak-emittierende Verfahren



Einführung verbindlicher Ziele zur Reduzierung der Methanemissionen



Keine Einstufung von Biomasse als Erneuerbare Energie