

## A légszennyezés forrásai Európában

A légszennyezés nem mindenütt egyforma. Számos különböző forrás, így az ipar, a közlekedés, a mezőgazdaság, a hulladékgazdálkodás és a háztartások is bocsátanak ki különböző szennyezőanyagokat a légkörbe. Bizonyos légszennyező anyagok kibocsátásai természetes forrásból is származhatnak.



**1 /** Az ammónia-kibocsátás körülbelül 90%a és a metánkibocsátás körülbelül 80%-a **mezőgazdasági tevékenységekből** származik.

**4 /** A **hulladékok (hulladéklerakók), a szénbányászat és a nagy távolságra történő gázszállítás** mind metánforrások.

**2 /** A kén-oxidok körülbelül 60%a az **energiatermelésből és elosztásból** származik.

**5 /** A nitrogén-oxidok kibocsátásának több mint 40%a a **közúti közlekedésből** származik.

**3 /** Számos **természeti jelenség**, így a vulkánkitörések és a homokviharok is bocsátanak ki légszennyező anyagokat a légkörbe.

**6 /** A **tüzelőanyagok elégetése** a légszennyezéshez hozzájáruló egyik fő tényező – a közúti közlekedéstől és a háztartásoktól az energiafelhasználásig és termelésig.

**A vállalkozások, a középületek és a háztartások** a  $PM_{2.5}$  és a szén-monoxid kibocsátás körülbelül feléhez járulnak hozzá.