

## Schone Lucht Akkoord 2019

De staatssecretaris van Infrastructuur en Waterstaat: *“We weten steeds beter hoe essentieel luchtkwaliteit is voor onze gezondheid. Schone lucht is van levensbelang en een veilig niveau van verontreiniging bestaat niet”.*

### Het Platform Houtrook en Gezondheid

Allereerst wil ik ingaan op de aanbevelingen van het Platform Houtrook en Gezondheid. Het Platform stelt dat een groot aantal mensen overlast ervaart door houtrook, onder andere afkomstig van houtkachels, en refereert hierbij aan onderzoek van het CBS5 dat 10 procent van de Nederlanders overlast van diverse vormen van houtrook ervaart.

Het Platform vraagt een aantal partijen waaronder de rijksoverheid actie te ondernemen om het probleem van houtrook van kachels en haarden te voorkomen dan wel sterk te verminderen. Het Platform doet een groot aantal voorstellen die neerkomen op:

- – Voorlichting om de schadelijke effecten van houtrook meer bekend te maken.
- – Het ontwikkelen van een meetmethode om handhaving mogelijk te maken.
- – Het stellen van eisen aan de gehele stookinstallatie en het gebruik ervan.

## WAARSCHUWING:

*Voor het Schone Lucht Akkoord 2019 zijn strengere maatregelen vereist, want:*

*Houtrook Overlast is maar één aspect..*

*Nog veel belangrijker is het sluipende van houtrook, ongemerkt dragen ze bij aan gezondheidsproblemen die dodelijk kunnen zijn*

*Voorlichting = Onvoldoende*

*Het zgn schoner stoken bestaat niet !*

*Het enige wat werkt is een absoluut houtstookverbod in Nederland !*

# AIR POLLUTION

HEALTH RISKS

- nervous system**
  - impaired cognitive and motor function
  - strokes
  - seizures
- cardiovascular system**
  - cardiovascular disease
  - heart attack
- respiratory system**
  - chronic and acute respiratory diseases including:
    - lung damage
    - lung cancer
    - bronchitis
    - asthma
- reproductive system**
  - in females:
    - birth defects
    - infant mortality
    - cancer risk
  - in males:
    - infertility
    - cancer risk
- urinary system**
  - liver and kidney damage
  - urinary and bladder cancer

Climate Partners  
climate.america.gov

Sources:  
World Health Organization  
<http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs254/en/>  
U.S. Environmental Protection Agency  
<http://www.epa.gov/epa02/airpollut/byhealth.html>  
Research Institute of Health  
<http://www.cihrs.com.gov/health/epa/airpollut/byhealth.html>  
Photo: Shutterstock.com