

DER WAHRE PREIS DES FEUERWERKS

Vergängliche Funken, dauerhafte Auswirkungen

LUFTVER- SCHMUTZUNG

Beim Abbrennen von Feuerwerkskörpern werden Feinstaub und Gase freigesetzt, die teilweise schädlich sein können (CO₂, CO, N₂O, SO₂, NO_x).

Schwarzpulver
(für Antrieb und Explosion)
Schwermetalle
(um Farben zu erzeugen)

Geräusche und Lichter

AUSWIRKUNGEN AUF TIERE

Stress für Vögel,
nachtaktive Säugetiere
und Haustiere

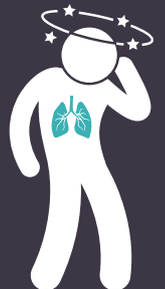
Anormales
Verhalten,
bis hin zu
Todesfällen



Starke lokale
Verschmutzung

TOXIZITÄT

Atem- oder
Herzbeschwerden
bei gefährdeten
Personen



Der Feinstaub, der als einer der gefährlichsten Luftschadstoffe gilt, dringt tief in die Lunge ein.

Ein Feuerwerk von 30 Minuten, welches 3 Tonnen Schwarzpulver verbraucht, setzt 1,5 Tonnen CO₂ frei. Dies entspricht einer Autofahrt von 12 500 km.

CO₂



Asche,
Schwermetalle und
andere Abfälle

Brand- und
Verletzungsgefahr

Wasser- und
Bodenverschmutzung

KONTAMINATION DES BODENS



ES LIEGT AN UNS,
ALTERNATIVEN
ZU FINDEN!



Zusätzliche
Informationen
(Studien, Artikel, ...)

- Reduzieren oder Vermeiden von Feuerwerken
- Informieren Sie sich über andere Formen von Lichtshows, die weniger laut, invasiv und umweltschädlich sind.



Ëmweltberodung
Lëtzebuerg a.s.b.l.
ebl.lu / info@ebl.lu

DIPPECH