



OZON-BELASTUNG



Ende der Episode
Mittwoch 8. Juli 2015

Die zwecks Überwachung der Luftqualität gemessenen Ozonkonzentrationen befinden sich heute wieder unter der Informationsschwelle von $180 \mu\text{g}/\text{m}^3$. Die Episode mit hoher Luftbelastung durch Ozon ist beendet und die Informationskampagne aufgehoben.

AKTUELLE BELASTUNG

MESSUNGEN VOM 8. JULI 2015

im Wallis	Konzentration (Stundenwert)
Massongex	78 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Les Giettes	82 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Saxon	79 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Sitten	89 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Brigerbad	111 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Eggerberg	118 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
in der Westschweiz	
Avully (GE)	91 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Le Landeron (NE)	86 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
Nyon (VD)	83 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

Grenzwert nach LRV: $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$
Informationsschwelle : $180 \mu\text{g}/\text{m}^3$

PROGNOSE

Heute Mittwoch sollten sich die Konzentrationen von Ozon Ende des Nachmittags um den Grenzwert von $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$ bewegen. Sie werden dann bis am Wochenende schrittweise steigen, sollten die Informationsschwelle aber nicht, oder nur punktuell erreichen.

FÜR DIE KOMMENDEN TAGE

In der folgenden Woche herrscht eine Hochdruck-Lage und die Temperaturen werden wieder sommerliche Werte erreichen. Die Wetterprognose bis am Samstag 11. Juli meldet Bedingungen, die erneut die Bildung von Ozon begünstigen. Die gemessenen Konzentrationen werden sich voraussichtlich im Bereich von 120 bis $180 \mu\text{g}/\text{m}^3$ bewegen.

SINKENDE OZON-BELASTUNG

SO SCHÜTZEN SIE SICH

Ozon kann der Gesundheit schaden. Es kann namentlich die Atemkapazität beeinträchtigen und zu Reizungen der Augen, der Nase oder des Rachens führen.

Der Bevölkerung wird empfohlen:

Solange die Ozonkonzentrationen des maximalen Stundenmittelgrenzwertes von 120 nicht einhalten sind, bleiben die Präventionsempfehlungen vom 3. Juli 2015 der Meldung von hohen Ozonbelastungen für die sensibelsten Personen gültig. Diese Empfehlungen befinden sich auf der Internetseite des Kantons Wallis unter www.vs.ch/environnement > Informationen > Luft > Medienmitteilungen. Die Stundenmittelwerte der Ozonkonzentrationen für das Wallis sind auch online unter www.vs.ch/luft > Luftqualität > Aktuelle Werte zugänglich. Die maximalen Werte, die bis Mitte des Nachmittags erreicht sind, werden zudem in den wichtigsten walliser Zeitungen am Folgetag veröffentlicht.

SO BEUGEN SIE DER BILDUNG VON OZON VOR

Ein jeder kann zur Verringerung der Ozonbelastung beitragen, durch sein:

Verkehrsverhalten: öffentliche Verkehrsmittel benutzen; bei Fahrgemeinschaften mitmachen; kurze Distanzen zu Fuss, mit dem Velo etc. (also unmotorisiert) zurücklegen; beim Autofahren die Eco-Drive®-Methode anwenden.

Verhalten daheim: als Farbe, Lack, Politur, Verdünner, Leim usw. Produkte ohne organische Lösungsmittel verwenden; für Zwei- und Viertakt-Motoren (Rasenmäher, Kettensägen, Motorsensen etc.) nur benzolfreies Gerätebenzin verwenden; beim Einkauf auf regionale Produkte achten..

MEHR INFORMATIONEN

- Smartphone-App **airCheck** (goo.gl/vMO0p, /Rnh1d)
- **Kantonale Dienststelle für Umweltschutz**
T: 027 606 31 50. E-mail: ozone@admin.vs.ch
- www.vs.ch/luft: die Qualität der Walliser Luft on-line.
- www.ozon-info.ch: Info-Website über Ozon.



ENDE DER SONDER-AKTION

Die Aktion für den Gutschein für den öffentlichen Verkehr wurde am 4. Juli 2015 gestartet. Sie bietet eine Ermässigung von Fr. 20.- beim Kauf eines Schnupperhalbtax, gültig 2 Monate. Diese Aktion dauert bis am Donnerstag 9. Juli 2015. Die Ergebnisse werden im jährlichen Bericht zur Luftreinhaltung publiziert sein.