



Literatur- und Dokumentationsverzeichnis

Weitere Informationen sind an folgenden Stellen erhältlich:

Informationskampagne des Cercle Air bei www.ozon-info.ch

Bundesamt für Umwelt, (BAFU) www.umwelt-schweiz.ch

Troposphärisches Ozon. Aktuelle Forschungsergebnisse und ihre Konsequenzen für die Luftreinhaltung. Schriftenreihe Umwelt Nr. 277, BUWAL Bern, 1996

Bericht über die lufthygienischen Massnahmen des Bundes und der Kantone vom 23. Juni 1999 (99.077) (FF 1999-4944, p. 6983-7007) <http://www.admin.ch/ch/d/ff/1999/7735.pdf>

[Weiterentwicklung des Luftreinhalt-Konzepts](#), Stand, Handlungsbedarf, mögliche Massnahmen, Schriftenreihe Umwelt Nr. 379, BUWAL, Bern 2005

[Bericht Konzept betreffend lufthygienische Massnahmen des Bundes vom 11. September 2009](#)

EKL 2004, Sommersmog Papier, Eidgenössische Kommission für Lufthygiene, Bern, Juni 2004 (unter weitere Informationen)

<http://www.bafu.admin.ch/luft/00575/00577/index.html?lang=de>

ISPM 2004, Gesundheitliche Auswirkungen der Klimaänderung mit Relevanz für die Schweiz, Literaturstudie im Auftrag der Bundesämter für Umwelt, Wald und Landschaft (BUWAL) und für Gesundheit (BAG); Institut für Sozial- und Präventivmedizin, UNI Basel, November 2004

[WHO 2008](#): Health risks of ozone from long-range transboundary air pollution. WHO Regional Office for Europe, Copenhagen 2008 <http://www.euro.who.int/document/e91843.pdf>

UNECE Protokoll betreffend die Reduktion von Versauerung, Eutrophierung und bodennahem Ozon (unterzeichnet in Göteborg in 1999, seit 17. Mai 2005 in Kraft gesetzt) http://www.unece.org/env/lrtap/multi_h1.htm

Richtlinie 2001/81/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 23. Oktober 2001 über nationale Emissionshöchstmengen für bestimmte Luftschadstoffe (NEC-Richtlinie)

<http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=CELEX:32001L0081:EN:NOT>

Richtlinie 2008/50/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 11. Dezember 2007 über Luftqualität und saubere Luft für Europa

<http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2008:152:0001:0044:DE:PDF>

Air pollution by ozone across Europe during summer 2009 Technical report No 2/2010“
erhältlich unter:

http://air-climate.eionet.europa.eu/reports/EEA_TR_2_2010_SummerO3_2009

Ground-level ozone in the 21st century: future trends, impacts and policy implications, Report 15/08, The Royal Society, October 2009