

ZWEITER TEIL

Schutz der Vegetation

PARTE II

Protezione della vegetazione

Schwefeldioxid (SO₂)	
<i>Kritischer Wert</i>	
Kalenderjahr und Wintersaison (1. Oktober – 31. März)	20 µg/m ³

Biossido di zolfo (SO₂)	
<i>Valore critico</i>	
Anno civile periodo invernale (1° ottobre – 31 marzo)	20 µg/m ³

Stickstoffoxide (NO_x)	
<i>Kritischer Wert</i>	
Kalenderjahr	30µg/m ³

Ossidi di azoto (NO_x)	
<i>Valore critico</i>	
Anno civile	30µg/m ³

Ozon (O₃)	
<i>Zielwert</i>	
AOT40 (1), berechnet aus 1-Stunden-Mittelwerten vom 1. Mai bis 31. Juli.	18.000 µg/m ³ h gemittelt über 5 Jahre
<i>Langfristiger Ziel</i>	
AOT40 (1), berechnet aus 1-Stunden-Mittelwerten vom 1. Mai bis 31. Juli.	6.000 µg/m ³ h

Ozono (O₃)	
<i>Valore obiettivo</i>	
AOT40 (1), calcolato sulla base dei valori di 1 ora dal 1° maggio al 31 luglio	18.000 µg/m ³ h come media su 5 anni
<i>Obiettivo a lungo termine</i>	
AOT40 (1), calcolato sulla base dei valori di 1 ora dal 1° maggio al 31 luglio	6.000 µg/m ³ h

Anmerkung: (1) Wert berechnet nach Richtlinie 2008/50/EG

Nota: (1) Valore calcolato come da direttiva 2008/50/CE