



# UVS ZUR B303; Coburg - Kronach Verlegung Sonnefeld - Johannisthal, 3. BA

## Karte 5: Klima/Luft

### Klimatische Ausgleichsfunktion

- Bedeutung
- hoch (Kaltluft-, Frischluftbahn mit Siedlungsbezug)
  - mittel (Kaltluft-, Frischluftbahn mit Siedlungsbezug beeinträchtigt durch Barrierewirkung)
  - nachrangig
  - relevantes Kaltluftstehungsgebiet
  - Kaltluftabfluss  
    - große Intensität
    - geringere Intensität
  - Kaltluftsammlgebiet (erhöhte Nebel-, Dunst- und Frostbildung)

### Lufthygienische Ausgleichsfunktion

- Bedeutung
- I sehr hoch (Waldflächen mit Immissionschutzfunktion oder Bezug zu Siedlungsbereich mit hoher Belastung)
  - II hoch (Waldfläche mit Siedlungsbezug)
  - III mittel (Waldfläche ohne Siedlungsbezug)
  - IV nachrangig

### Vorbelastung

- lufthygienisch belasteter Bereich an Hauptverkehrsstraßen
- anthropogen bedingte klimarelevante Barriere

### Nachrichtlich

- Siedlungsfläche (Wohnen/Gewerbe, Industrie)
- Grenze des Untersuchungsgebietes

Entwurfs- verfasser:   Schneider & Partner Ingenieur-Consult GmbH	96317 Kronach 97475 Zeil am Main 08527 Plauen	Projekt-Nr.	S 01 3001 K	
		bearbeitet	23.10.03	Krebs
		gezeichnet	23.10.03	Höhne
		geprüft	16.12.04	
Datum: 16.12.2004		Unterschrift: .....		
Freistaat Bayern Straßenbauamt Kronach Straße: B303; Coburg-Kronach Verlegung Sonnefeld-Johannisthal, 3.BA Bau km 0+000 bis 2+500 Nächster Ort: Kronach		Unterlage	5	
		Blatt Nr.		
		Reg. Nr.		
		Datum	Zeichen	
<b>UMWELTVERTRÄGLICHKEITS- STUDIE</b>  KARTE 5: Klima/Luft		bearbeitet		
		gezeichnet		
		geprüft		
		Maßstab: 1 : 10 000		
Aufgestellt: Kronach, den 16.12.2004 Straßenbauamt				
Schnobel Baudirektor				
P:/S013001K/RuM/MICROST/KARTE05/RA_10000_05.DGN 22.03.2005 REV:0				