

	<ul style="list-style-type: none"> • ggf. Maßnahmenprogramme und Bewirtschaftungspläne gemäß §§ 82 u. 83 WHG
--	---

2.1.2.4 Klima/Luft

Luft und Klima sind auch durch Maßnahmen des Naturschutzes und der Landschaftspflege zu schützen; dies gilt insbesondere für Flächen mit günstiger lufthygienischer oder klimatischer Wirkung wie Frisch- und Kaltluftentstehungsgebiete oder Luftaustauschbahnen (vgl. § 1 Abs. 3 Nr. 4 BNatSchG).

Zur Beurteilung der für ~~Oberflächengewässer~~ ^{das Klima} relevanten Funktionen wurden im Wesentlichen die Daten aus dem LRP ~~verwendet~~ ^{verwendet}. Vor dem Hintergrund der konkreteren Betrachtungsebene des LBP wurden die Abgrenzung und Bewertung überprüft und ggf. modifiziert.

Tabelle 6: Klimatische Ausgleichs- und Immissionsschutzfunktionen im Untersuchungsraum und ihre Planungsrelevanz

Planungsrelevanz	Untersuchungsaspekte / Funktionen
Besonders	<ul style="list-style-type: none"> • Kaltluftleitbahnen und Kaltluftentstehungsgebiete, welche für die Bildung lokalklimatisch relevanter Kaltluftmassenströme geeignet sind und in Zuordnung zu thermisch-lufthygienisch belasteten Siedlungsbereichen stehen (<i>im UG nicht relevant</i>) • Klima / Immissionsschutzwälder (<i>gemäß Waldfunktionenkarte Niedersachsen 2003</i>)
Allgemein	<ul style="list-style-type: none"> • Sonstige Bereiche, ausgenommen versiegelte/ bebaute Flächen
Sonstiges mit Bedeutung für die Planfeststellung	<ul style="list-style-type: none"> • -

2.1.2.5 Landschaft /Landschaftsbild

Natur und Landschaft sind so zu schützen, dass die Vielfalt, Eigenart und Schönheit sowie der Erholungswert von Natur und Landschaft auf Dauer gesichert sind (vgl. § 1 Abs. 1 Nr. 3 BNatSchG). Großflächige, weitgehend unzerschnittene Landschaftsräume sind vor weiterer Zerschneidung zu bewahren (vgl. § 1 Abs. 5 BNatSchG).

Zur Beurteilung des Landschaftsbildes wurden im Wesentlichen Daten aus der Biotopkartierung und der UVS zum Neubau der A 39 verwendet. Vor dem Hintergrund der konkreteren