



Gebiete mit Bedeutung für den Biotopverbund

	Kernfläche, nationale Bedeutung		Kernfläche, überregionale Bedeutung		Kernfläche, regionale Bedeutung		Verbindungsfläche	Waldgebiete
								Feuchtlebensräume
								Offenlandgebiete

Fließgewässer mit überregionaler bzw. regionaler Bedeutung

14/Ws Nummer der Biotopverbundfläche/Angabe des oder der Biotopkomplexe
 Wn: Naturnahe Wälder M: Naturnahe Moore
 Ws: Sonstige Wälder mit Bedeutung für den Biotopverbund Mr: Hochmooregenerationsgebiete
 Fn: Naturnahe Fließgewässer H: Heiden und Magerrasen D: Offenbodenflächen
 Gw: Naturnahe Gewässer Gf: Grünlandgebiete feuchter Standorte
 F: Sumpfbiotop G: Mesophiles/extensives Grünland
 S: Salzvegetation

Bereiche mit hoher bis sehr hoher Bedeutung für Gastvögel

Achsen und Korridore mit Bedeutung für den Biotopverbund

Überregional bedeutsame Achse mit geringem Entwicklungsbedarf
 Überregional bedeutsame Achse mit hohem Entwicklungsbedarf
 Fortsetzung der Achsen in das Gebiet benachbarter Landkreise

Regional bedeutsamer Korridor
 Nur außerhalb von Gebieten mit Bedeutung für den Biotopverbund dargestellt
 Ausgestaltung im Zuge der kommunalen Landschaftsplanung erforderlich

Querungshilfen

Bestand	Planung		
	Amphibenschutzanlage/ Kleintierstunnel		Amphibenschutzanlage
	Bermen		Uferstreifen / Bermen
	Uferstreifen		Grünbrücke
	Wildtierdurchlass		

Zerschneidungswirkungen durch Verkehrswege

Autobahn, Bundesstraße, kommunale Entlastungsstraße (Widmung als Bundesstraße geplant)
 Landes- oder Kreisstraßen in unmittelbarer Nähe zu Biotopverbundflächen
 Bahnstrecke
 Mittellandkanal

Naturräumliche Regionen
 Naturräume
 Naturräumliche Einheiten

623.3 Nummer der naturräumlichen Einheit

Stadt-/Gemeindengrenze
 Landkreisgrenze
 Grenze der Region Hannover

**Landschaftsrahmenplan
 Karte 5b – Biotopverbund**

Datenquellen:
 Gutachten für den Landschaftsrahmenplan der Region Hannover »Biotopverbundplanung« (Abia 2012)

Kartengrundlage:
 Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2012 Landesamt für Geoinformation und Landentwicklung Niedersachsen

Herausgeber:
 Region Hannover – Der Regionspräsident
 Fachbereich Umwelt – Untere Naturschutzbehörde
 © Region Hannover 2013 (Stand 08.05.2013)

0 1 2 3 4 5 Kilometer
 Maßstab 1:50.000

Landschaftsrahmenplan Region Hannover Biotopverbund, Blatt 4 (Südost) von 4