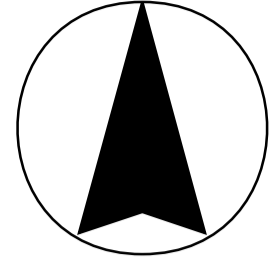


Karte 2: Bestandseignung / Standortliche Eignung



Legende

Bestandseignung

- sehr gut bis gut
Wälder, die bestandsbildend aus Nadelgehölzen oder nicht einheimischen Laubgehölzen bestehen
- mittel bis gering
Hauptbestandsbildner entsprechen weitestgehend dem natürlich vorkommenden Waldtyp oder der Waldbestand setzt sich bestandsbildend aus heimischen Laubgehölzen zusammen, die der natürlichen Bestockung nicht entsprechen
- ohne Eignungseinschätzung (Flächen der KVR-Kartierung)

Eine differenziertere Darstellung ist nicht möglich und ist im Rahmen späterer Detaillierungen festzulegen.

- Naturschutzgebiete (ausgenommen Lippeniederung)

Standörtliche Eignung

Die Flächengunst steigende Standort-Parameter :

- herausragende Vernetzungsfunktion (Lage innerhalb landesweiter Biotopverbundflächen oder im regionalen Grünzugsystem)
- besonderes Entwicklungspotenzial (Standort trocken, nass, nährstoffarm...)
- besondere Störungsfreiheit (keine Freileitungen, Lage abseits (> 500 m) von Hauptverkehrsstraßen oder Siedlungsgebieten)

- besonders günstig
alle drei Parameter sind erfüllt
- günstig
mindestens ein Parameter ist erfüllt
- keine besondere Flächengunst
kein Parameter ist erfüllt

Kreisweites Korridorsystem

- "Freilandkorridore", (lfd. Nr. 1 - 25, s. Karte 1) vorwiegend Kompensationsmaßnahmen durch Neuanlage von Biototypen incl. Wald*
- "Waldkorridore", (lfd. Nr. 26 - 52, s. Karte 1) vorwiegend Kompensationsmaßnahmen im Wald

* Auch die hier dargestellten und im Hauptgutachten ausgewiesenen Freilandkorridore können in kleineren Teilbereichen durchaus einen hohen Waldanteil aufweisen. Die "Waldkorridore" beschreiben größere und zusammenhängende Waldgebiete und ergänzen das Korridorsystem.

- Stadtgrenzen



<p>Kreis Recklinghausen</p> <p>- Zielrichtung Kompensation und Ökopool -</p> <p>- Ergänzungsband 1: Wald -</p> <p>Karte 2: Kompensationsmaßnahmen im Wald Bestandseignung und standörtliche Eignung</p> <p><small>BLUTZKALENSTRASSE 121 46699 RECKLINGHAUSEN TEL. 02521 77042 FAX 02521 77042 E-MAIL: info@lrs.de INTERNET: http://www.lrs.de</small></p>	<p>Freigabe:</p> <p>STAND: 22.11.06</p> <p>GEZEICHNET: Gers</p> <p>GEPROFT:</p> <p>PLOT-DATUM:</p> <p>BLATTGRÖSSE: DIN A 0</p> <p>MASSSTAB: 1 : 45.000</p> <p>PLOTFAKTOR:</p>
	<p>Datum: Pld</p> <p>PROJ.-NR.: K 0601</p>