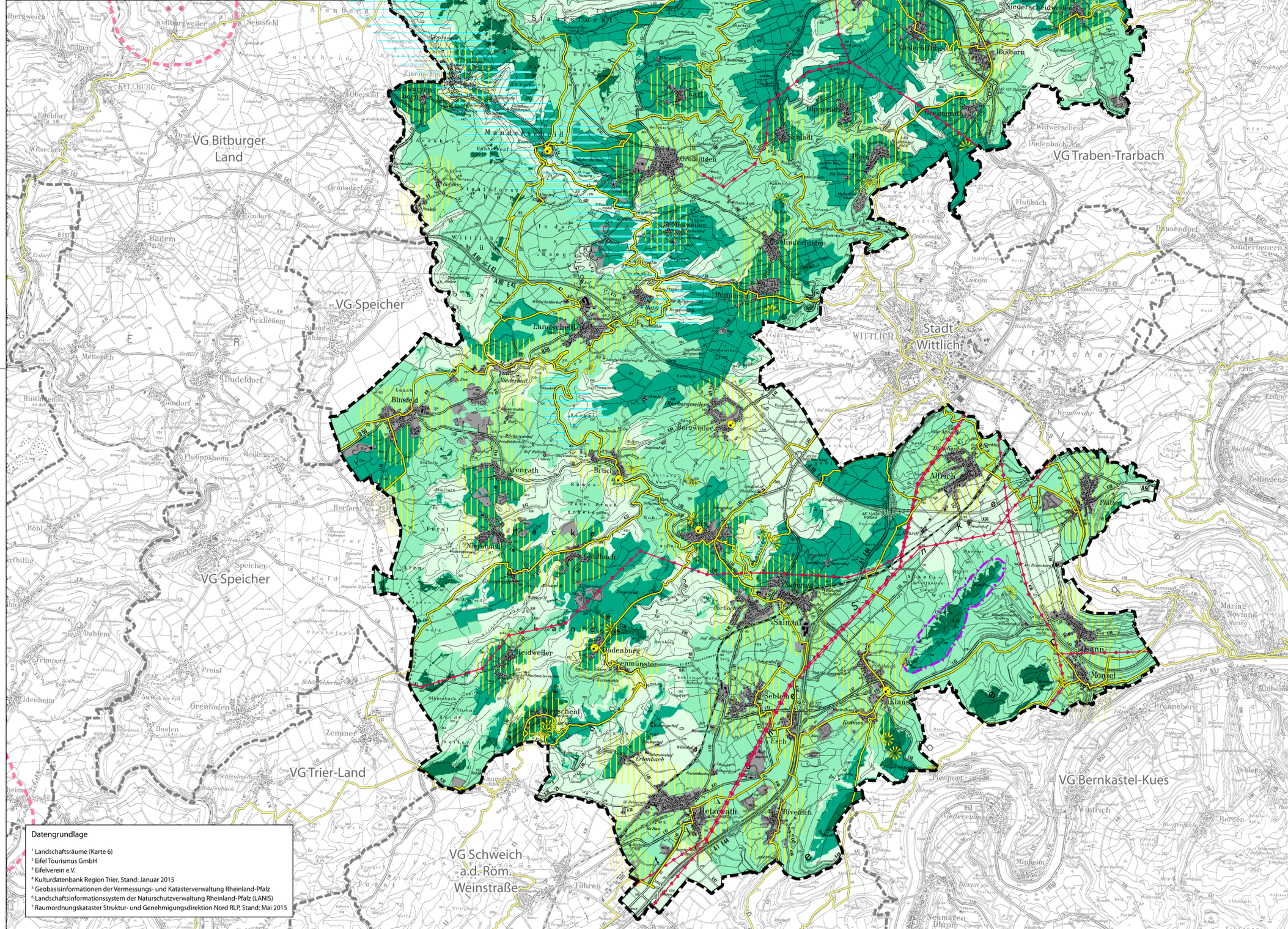


**Eineisbarkeit der Landschaft im Fernbereich** 1 : 150.000

- Bereiche hoher Eineisbarkeit der Landschaft (>= 30 % der maximal möglichen Sichtbeziehungen im Landschaftsraum)
- Bereiche mäßiger Eineisbarkeit der Landschaft (>= 20 bis 30 % der maximal möglichen Sichtbeziehungen im Landschaftsraum)
- Bereiche geringer Eineisbarkeit der Landschaft (< 20 % der maximal möglichen Sichtbeziehungen im Landschaftsraum)



**Zustand**

**Empfindlichkeit des Landschaftsbildes gegenüber Windenergienutzung (ohne Vorbelastung) <sup>1</sup>**

- markanter, zusammenhängend wahrnehmbarer Höhenrücken **Landschaftsbildprägend** <sup>3</sup>
- Bereiche hoher Eineisbarkeit der Landschaft (>= 30% der maximal möglichen Sichtbeziehungen, ausgehend von der Salm und Sichtbeziehungen vom Kessel des Meerfelder Maars) <sup>4</sup>
- **sehr hoch** bei mäßiger bis hoher Empfindlichkeit im Nahbereich und gleichzeitig hoher Eineisbarkeit im Fernbereich
- **hoch** bei geringer Empfindlichkeit im Nahbereich und gleichzeitig hoher Eineisbarkeit im Fernbereich oder bei hoher Empfindlichkeit im Nahbereich und gleichzeitig geringer bis mäßiger Eineisbarkeit im Fernbereich
- **mäßig** bei mäßiger Empfindlichkeit im Nahbereich und gleichzeitig geringer bis mäßiger Eineisbarkeit im Fernbereich oder bei geringer Empfindlichkeit im Nahbereich und gleichzeitig mäßiger Eineisbarkeit im Fernbereich
- **gering** bei geringer Empfindlichkeit im Nahbereich und gleichzeitig geringer Eineisbarkeit im Fernbereich
- Siedlungsbereiche <sup>5</sup> (Wohnbauflächen, gemischte Bauflächen, Gewerbe- und Industriegebiete, Abbauflächen, etc.) - keine gesonderte Bewertung

**Entwicklungsziel**

- Erhalt als zusammenhängend wahrnehmbarer Höhenrücken, Rückbau störender Bauten
- Ausschluss von Windenergieanlagen in nicht bereits durch Windparks vorbelasteten Räumen / Reduzierung bestehender Belastungen (z.B. Repowering bestehender Anlagen)
- Weitestgehend Freihalten von Windenergieanlagen, insb. in nicht bereits durch Windparks vorbelasteten Räumen / Reduzierung bestehender Belastungen (z.B. Repowering bestehender Anlagen)
- Reduzierung bestehender Belastungen (z.B. Repowering bestehender Anlagen), in vorbelasteten Bereichen geeigneter Suchraum für Windparkstandorte
- geeigneter Suchraum für Windparkstandorte

**Bedeutende Konzentrationsbereiche und Elemente der Erholungsnutzung**

- |||| Naherholungsbereich der Siedlungen
- bedeutende regionale und überregionale Rad- und Wanderwege <sup>2,3</sup>
- ☀ bedeutender Aussichtspunkt <sup>3</sup> (Rundumsicht/Ausblick mit Richtung)
- bedeutendes, ortsbildprägendes Kulturgut <sup>4</sup>
- Camping / Feriendorf <sup>3</sup>
- ★ sonstige, bedeutende Erholungseinrichtung <sup>4</sup>

**Freihalten von Windenergieanlagen, geeigneter Suchraum für Kompensationsmaßnahmen für das Schutzgut Landschaftsbild (im Offenland)**

**Freihalten der bedeutenden Aussichten entlang der Wege von WEA, in geschlossenen Waldbeständen Einhalten eines Abstandes der WEA zum Weg von 200m**

**Freihalten der Sichtachsen / Sichtbereiche vor zusätzlichen Landschaftsbildbelastungen, WEA vorrangig in vorbelasteten / weniger einsehbaren Bereichen des jeweiligen Sichtfeldes**

**Freihalten der Sichtachsen von / auf das Kulturgut von WEA**

**Vermeidung der Beeinträchtigung des direkten Umfeldes der Erholungseinrichtungen durch Lärm / Bewegungsunruhe von WEA**

**Belastungen**

- vorhandene Windenergieanlagen (Mai 2015) mit Bereich starker Vorbelastung des Landschaftsbildes (10-fache Anlagenhöhe) <sup>7</sup>
- Hochspannungs-Freileitung mit Maststandort <sup>1</sup>

**neue WEA vorrangig in bereits vorbelasteten Bereichen, Reduzierung bestehender Belastungen (z.B. Repowering bestehender Anlagen)**

**Einbindung in die Landschaft, Bündelung von Netzinfrastruktur zur Reduzierung der Belastung**

**Sonstige Darstellungen**

- - - Verbandsgemeindengrenze <sup>5</sup>

**Datengrundlage**

- Landschaftsräume (Karte 6)
- Eifel Tourismus GmbH
- Eifelverein e.V.
- Kulturdatabank Region Trier, Stand: Januar 2015
- Geobasisinformationen der Vermessungs- und Katasterverwaltung Rheinland-Pfalz
- Landschaftsinformationssystem der Naturschutzverwaltung Rheinland-Pfalz (LANIS)
- Raumordnungskaster Struktur- und Genehmigungsdirektion Nord RLP, Stand: Mai 2015

Auftraggeber: **Verbandsgemeinde Wittlich-Land**

Projekt: **Teilfortschreibung Landschaftsplanung "Windenergie"**

Karte 4: **Landschaftsbild Zustand und Entwicklungsziele**

Maßstab: 1:50.000 | Datum: Juni 2016 | Bearbeitung: J.Heck ArcGIS 10.4 | Projekt-Nr. 1228

**BGH PLAN**  
 UMWELTPLANUNG UND  
 LANDSCHAFTSARCHITEKTUR gmbh  
 D-54290 TRIER  
 POSTHOF AM KORNMARCK  
 FLEISCHSTRASSE 56-60  
 FON +49 651/145 46-0  
 FAX +49 651/145 46-26  
 MAIL@BGHPLAN.COM  
 BGHPLAN.COM