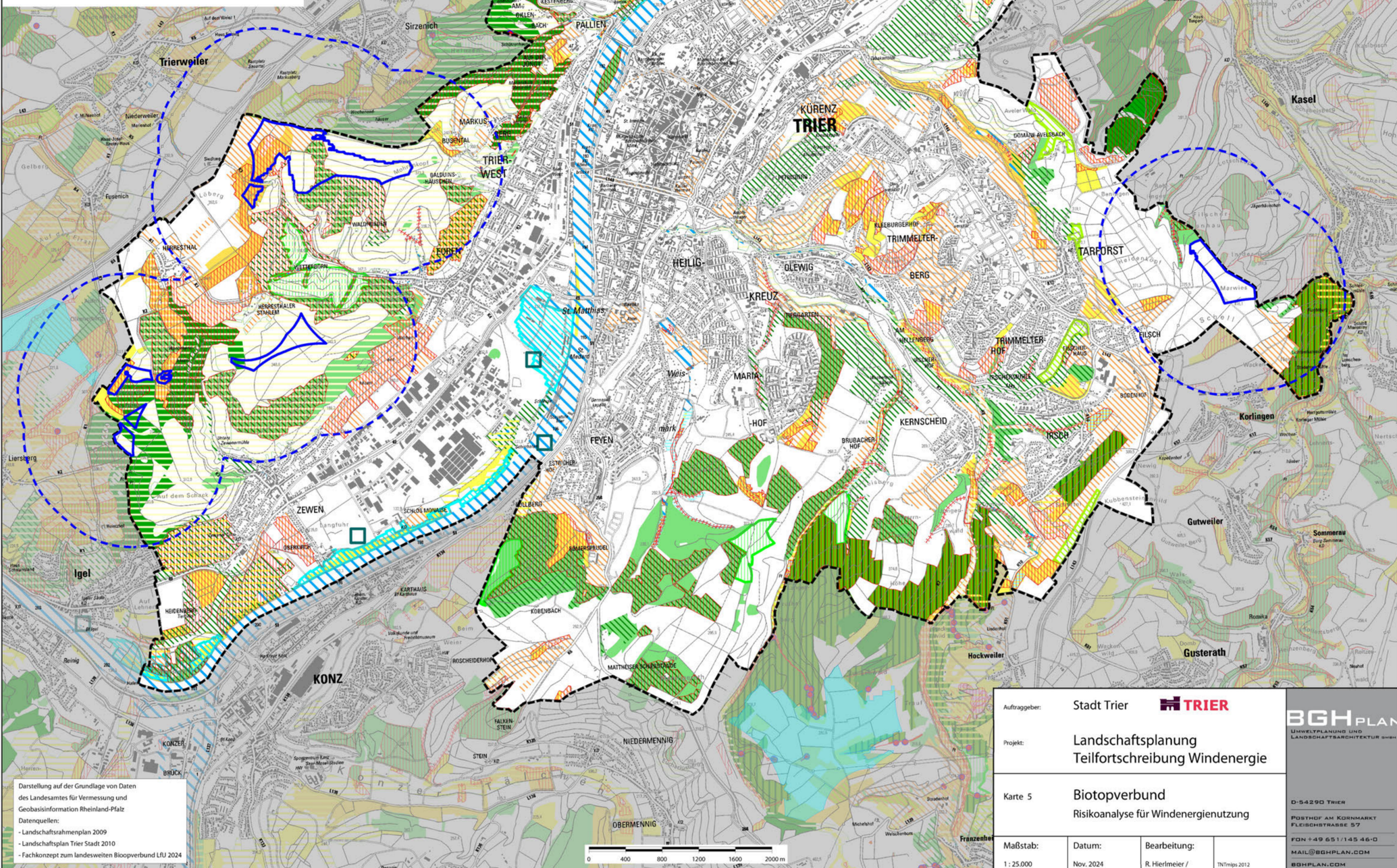


Flächen und Funktionsräume des Biotopverbundes nach Biotopverbundkonzept Rheinland-Pfalz 2024

- Kernflächen des Waldes
 - Verbindungsflächen und -elemente des Waldes
 - Kernflächen des Offenlandes
 - Verbindungsflächen und -elemente des Offenlandes
- Regionaler Biotopverbund nach Landschaftsrahmenplanung 2009**
- sehr bedeutende Fläche des regionalen Biotopverbunds
 - bedeutende Fläche des regionalen Biotopverbunds
- Lokaler Biotopverbund**
- geschützte Biotope / Biotopkomplexe des Biotopkatalogs Rheinland-Pfalz (LANIS Stand: 21.08.2024)
 - geschützte Fließgewässer
 - geschützte Quelle, Quellbereich, Feuchtbereich
 - wertvolle Wälder
 - Niedervälder
 - wertvolle Offenlandbereiche, geprägt durch extensive Nutzung und/oder stark strukturiert
 - Trockenrasen
 - Feuchtgebiete, Feuchtbereiche
 - Gewässerflächen
 - gehäufte Zugvogelbeobachtungen
- Maßnahmen / Entwicklungsziel (nach LP 2010)**
- Defizitbereiche mit großflächigen Nadelforsten bzw. Altersklassenbeständen: Entwicklung naturnaher Waldstrukturen
 - Entwicklungsbereich mit Schwerpunkt Flusssauer: Auenlebensräume herstellen
 - Entwicklungsbereich mit Schwerpunkt Grünland (G): Förderung extensiver Nutzung
- Sonstiges**
- Stadtgrenze
 - geplante Windenergiegebiete
 - 1 km Abstandsbereich zu geplanten Windenergiegebieten
 - Sondergebiet Windenergie der VG Trier-Land



Darstellung auf der Grundlage von Daten des Landesamtes für Vermessung und Geobasisinformation Rheinland-Pfalz

Datenquellen:

- Landschaftsrahmenplan 2009
- Landschaftsplan Trier Stadt 2010
- Fachkonzept zum landesweiten Biotopverbund LfU 2024

Auftraggeber:	Stadt Trier		
Projekt:	Landschaftsplanung Teilfortschreibung Windenergie		
Karte 5	Biotopverbund Risikoanalyse für Windenergienutzung		
Maßstab:	Datum:	Bearbeitung:	
1 : 25.000	Nov. 2024	R. Hierlmeier / S. Schönecker	TRImps 2012 Projekt Nr. 1523.00
			BGH PLAN <small>UNWELTPLANUNG UND LANDSCHAFTSARCHITEKTUR</small> D-54290 TRIER POSTHOF AM KORNMARKT FLEISCHSTRASSE 57 FON +49 651 145 46-0 MAIL@BGHPPLAN.COM BGHPPLAN.COM

Potentielle Lebensräume windenergiesensibler Arten

- Landesweit bedeutsame Rastplatz windenergiesensibler Vogelarten (Schutzkategorie I nach Fachbeitrag Artenschutz 2023)
- Waldflächen der FFH-Gebiete mit windenergiesensiblen Fledermausarten (Schutzkategorie I nach Fachbeitrag Artenschutz 2023)
- Waldflächen mit sehr hohem Habitatpotential für Kolonien der Bechsteinfledermaus (Schutzkategorie II nach Fachbeitrag Artenschutz 2023)
- Waldflächen mit sehr hohem Habitatpotential für Kolonien des Braunen Langohrs (Schutzkategorie II nach Fachbeitrag Artenschutz 2023)
- Waldflächen mit sehr hohem Habitatpotential für Kolonien der Mopsfledermaus (Schutzkategorie II nach Fachbeitrag Artenschutz 2023)

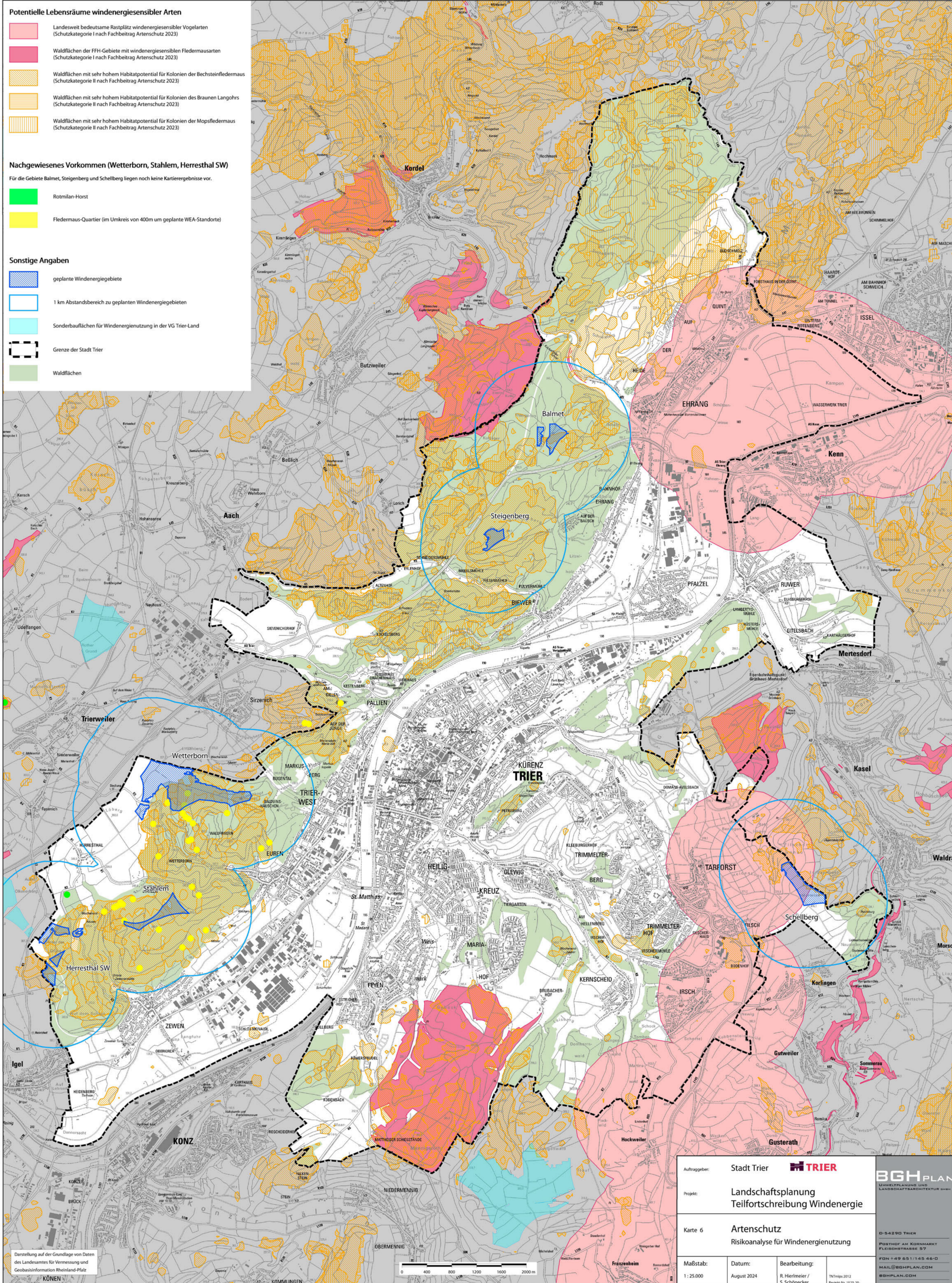
Nachgewiesenes Vorkommen (Wetterborn, Stahlern, Herresthal SW)

Für die Gebiete Balmert, Steigenberg und Schellberg liegen noch keine Kartierergebnisse vor.

- Rotmilan-Horst
- Fledermaus-Quartier (im Umkreis von 400m um geplante WEA-Standorte)

Sonstige Angaben

- geplante Windenergiegebiete
- 1 km Abstandsbereich zu geplanten Windenergiegebieten
- Sonderbauflächen für Windenergienutzung in der VG Trier-Land
- Grenze der Stadt Trier
- Waldflächen



Darstellung auf der Grundlage von Daten des Landesamtes für Vermessung und Geobasisinformation Rheinland-Pfalz

Auftraggeber:	Stadt Trier		
Projekt:	Landschaftsplanung Teilfortschreibung Windenergie		
Karte 6	Artenschutz Risikoanalyse für Windenergienutzung		
Maßstab:	1 : 25.000	Datum:	August 2024
		Bearbeitung:	R. Hiermeier / S. Schneider
			TKTimp 2012 Projekt Nr. 1523.20
		BGH PLAN UNWELTPLANUNG UND LANDSCHAFTSARCHITEKTUR	
		D-54290 TRIER POSTHOF AM KORNMARKT FLEISCHSTRASSE 57 FON +49 651 145 46-0 MAIL@BGHPLAN.COM BGHPLAN.COM	

Flächenpools für Kompensationsmaßnahmen

- Fläche für ökologische Ausgleichsmaßnahmen (gemäß FNP 2030)
- Schwerpunktbereich zur Sicherung und Entwicklung von Natur und Landschaft (gemäß FNP 2030)
- Schwerpunktbereich zur Gewässer- und Auenrenaturierung (gemäß FNP 2030)
- Kompensationsflächen-Pool Windenergienutzung
Vorschlag Landschaftsplan - Teilfortschreibung Windenergie 2024
- O1** Struktur- und -ergänzung, Erhaltung/Entwicklung Magergrünland
- O2** Struktur- und -ergänzung, Erhaltung/Entwicklung Magergrünland
- W1a** Erhöhung des Laubholzanteils, Förderung der Strukturvielfalt
- W1b** Erhalt und Entwicklung von alt-/starkholzreichem Laub- und Mischwald
- W1c** Erhalt und Entwicklung von alt-/starkholzreichem Laub- und Mischwald
- W1d** Erhalt und Entwicklung von alt-/starkholzreichem Laub- und Mischwald
- W1e** Erhalt und Entwicklung von alt-/starkholzreichem Laub- und Mischwald
- W2a** Erhöhung des Laubholzanteils, Förderung der Strukturvielfalt
- W2b** Erhalt und Entwicklung von alt-/starkholzreichem Laub- und Mischwald
- W3a** Erhalt und Entwicklung von alt-/starkholzreichem Laub- und Mischwald
- W3b** Erhöhung des Laubholzanteils, Förderung der Strukturvielfalt
- W3c** Erhalt und Entwicklung von alt-/starkholzreichem Laub- und Mischwald
- W4a** Erhöhung des Laubholzanteils, Förderung der Strukturvielfalt
- W4b** Erhöhung des Laubholzanteils, Förderung der Strukturvielfalt
- W4c** Erhöhung des Laubholzanteils, Förderung der Strukturvielfalt
- W5a** Erhalt und Entwicklung von alt-/starkholzreichem Laub- und Mischwald
- W5b** Erhalt und Entwicklung von alt-/starkholzreichem Laub- und Mischwald
- W5c** Erhalt und Entwicklung von alt-/starkholzreichem Laub- und Mischwald
- W6** Erhalt und Entwicklung von alt-/starkholzreichem Laub- und Mischwald

Landesweiter Biotopverbund
(nach LEP IV)

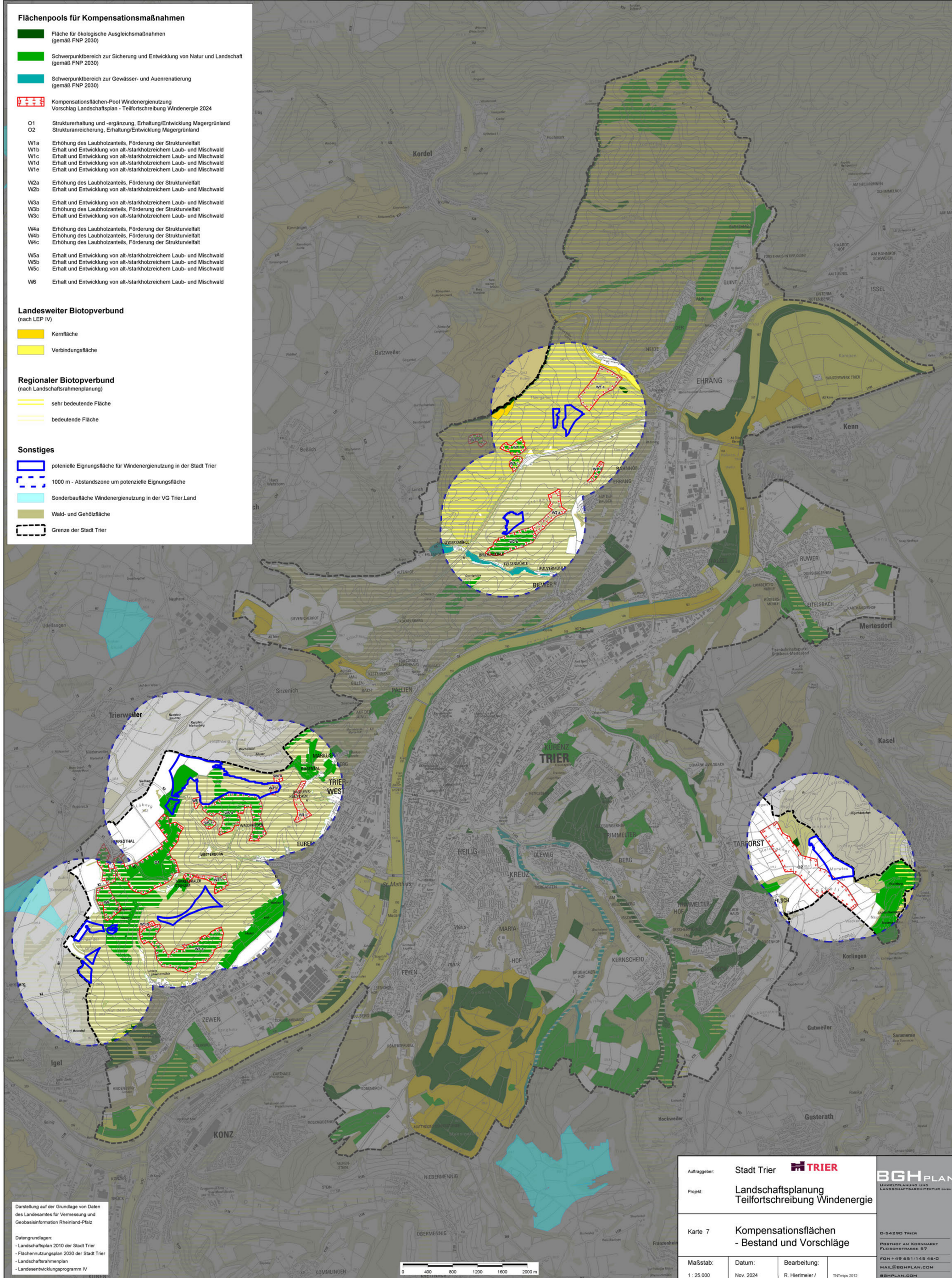
- Kernfläche
- Verbindungsfläche

Regionaler Biotopverbund
(nach Landschaftsrahmenplanung)

- sehr bedeutende Fläche
- bedeutende Fläche

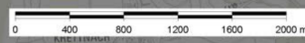
Sonstiges

- potentielle Eignungsfläche für Windenergienutzung in der Stadt Trier
- 1000 m - Abstandszone um potentielle Eignungsfläche
- Sonderbaufläche Windenergienutzung in der VG Trier-Land
- Wald- und Gehölzfläche
- Grenze der Stadt Trier



Darstellung auf der Grundlage von Daten des Landesamtes für Vermessung und Geobasisinformation Rheinland-Pfalz

Datengrundlagen:
 - Landschaftsplan 2010 der Stadt Trier
 - Flächennutzungsplan 2030 der Stadt Trier
 - Landschaftsrahmenplan
 - Landesentwicklungsprogramm IV



Auftraggeber:	Stadt Trier		BGH PLAN UMWELTPLANUNG UND LANDSCHAFTSARCHITEKTUR
Projekt:	Landschaftsplanung Teilfortschreibung Windenergie		
Karte 7	Kompensationsflächen - Bestand und Vorschläge		
Maßstab:	Datum:	Bearbeitung:	D-54290 TRIER POSTHOF AM KORNMARKT FLEISCHSTRASSE 57 FON +49 651 145 46-0 MAIL@BGHPPLAN.COM BGHPPLAN.COM
1 : 25.000	Nov. 2024	R. Hierlmeier / S. Schönecker	