



LEGENDE Fauna:

- Vögel:**
- BM Blaumeise
 - BS Buntspecht
 - EV Eichelhäher
 - GB Gartenbaumläufer
 - GS Grünspecht
 - HR Hausrotschwanz
 - KM Kohlmeise
 - MG Mönchsgrasmücke
 - Cyanistes caeruleus
 - Dendrocopos major
 - Alcedo atthis
 - Certhia brachydactyla
 - Picus viridis
 - Phoenicurus ochruros
 - Farus major
 - Sylvia atricapilla
 - NG Nachtgall
 - RK Rotkehlchen
 - SD Singdrossel
 - SE Stockente
 - TT Türkentaube
 - WA Wasserramsel
 - ZK Zaunkönig
 - ZZ Zilpzalp
 - Luscinia megarhynchos
 - Eriacus rubecula
 - Turdus philomelos
 - Anas platyrhynchos
 - Streptopelia decaocto
 - Cinclus cinclus
 - Troglodytes troglodytes
 - Phylloscopus collybita

- Fledermäuse:**
- Mückenfledermaus
 - Zwergfledermaus
 - Gattung Zwergfledermaus
 - Wasserfledermaus
 - Gattung Mausohr
 - Gattung Abendsegler
 - Fledermaus allgemein
 - Pipistrellus pygmaeus
 - Pipistrellus pipistrellus
 - Pipistrellus spec.
 - Myotis daubentonii
 - Myotis spec.
 - Nyctalus spec.

Grundlageninformation:

- Untersuchungsraum

Biotypen

B: Kleingehölze

- BB0 Gebüsch, Strauchgruppe
- BD6 Baumhecke, ebenerdig
- BE2 Erlen-Ufergehölz
- BE1 Weiden-Ufergehölz
- BF1 Baumreihe
- BF2 Baumgruppe

E: Grünland

- EA0 Fettwiese
- EA1 Fettwiese, Flachtauchw. (Gäthafeneise)
- EB0 Fettweide
- ED1 Magerwiese

F: Gewässer

- FM6 Mittelgebirgsbach

H: Weitere anthropogen bedingte Biotope

- HJ0 Garten, Baumschule
- HJ1 Ziergarten
- HJ2 Nutzgarten
- HM1 Struktur: Stadtpark m. altem Baumbestand
- HM3a Strukturreiche Grünanlage
- HM4 Trittrassen, Rasenplatz, Parkrasen
- HM4c Parkrasen
- HM7 Nutzrasen
- HN1 Gebäude
- HT1 Hofplatz mit hohem Versiegelungsgrad
- HT2 Hofplatz mit geringem Versiegelungsgrad
- HT3 Lagerplatz, unversiegelt
- HU2 Sport- u. Erholungsanl. mit geringem Versiegelungsgrad
- HV3 Parkplatz

Schutzgebiete

- LSG Landschaftsschutzgebiet
- BK-... Biotop der Biotopkartierung Rheinland-Pfalz
- GB-... Biotypen §30 BNatSchG

L: Annuellenfluren, Flächenhafte Hochstaudenfluren

- LB1 Feuchter Hochstaudenflur, flächenhaft

V: Verkehrswege

- VA2 Bundes-, Landes-, Kreisstraße
- VA3 Gemeindestraße
- VB0 Wirtschaftsweg
- VB2 Feldweg, unbefestigt
- WA0 Kleinstrukturen
- WB0 Scheune, Schuppen, Abfall

W: Kleinstrukturen der freien Landschaft und Siedlungsbereiche

- Siedlungsfläche
- gemessener Einzelbaum
- kartierter Einzelbaum
- kartierter Einzelbaum (Biotopbaum)
- kartierter Einzelbaum (Biotopotential)

Entwurfsbearbeitung:	Projekt-Nr.: Z-6182	
Königsbahnstraße 5 65539 Neunkirchen Tel.: 06821-9062-0 Fax: 06821-9062-62 Internet: www.ing-kohns.de E-Mail: plan@ing-kohns.de	Ingenieurgruppe KOHNS PLAN Kohns PLAN GmbH	
	Datum	Zeichen
	bearbeitet: Juli 2023	Dr. P. Heid
	gezeichnet: Juli 2023	S. Valentin
	geprüft: Juli 2023	G. Kohns

PLANFESTSTELLUNG

<p>Landesbetrieb Mobilität Trier Dasbachstraße 15c 54292 Trier Tel: 0651/9796-0 Fax: 0651/9796-1480</p>																																					
<p>L053 Lieserbrücke Platten BW 6007519</p>		<p>Unterlage: Blatt Nr.: 1 Maßnahmen Nr.: A.22-14-0037.01.100400</p>																																			
<p>Entwurfsprüfung: LBM Trier Straßenplanung: Landespflege: Immissionsschutz:</p>		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>bearbeitet</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>gezeichnet</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>geprüft</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">Faunistische Erfassung M 1 : 1.000</td> </tr> <tr> <td>von NK: 6007 039</td> <td>nach NK: 6007 044</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			Datum	Name	bearbeitet			gezeichnet			geprüft			Faunistische Erfassung M 1 : 1.000			von NK: 6007 039	nach NK: 6007 044																	
	Datum	Name																																			
bearbeitet																																					
gezeichnet																																					
geprüft																																					
Faunistische Erfassung M 1 : 1.000																																					
von NK: 6007 039	nach NK: 6007 044																																				
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nr.</th> <th>Art der Änderung</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>		Nr.	Art der Änderung	Datum	Name	1				2				3				4				5				6				<table border="1"> <tr> <td>aufgestellt:</td> <td>geprüft:</td> </tr> <tr> <td>Marc Kuhn</td> <td>gez. Bartrick</td> </tr> <tr> <td>Trier, den 10.02.2025</td> <td>Trier, den 12.02.2025</td> </tr> </table>		aufgestellt:	geprüft:	Marc Kuhn	gez. Bartrick	Trier, den 10.02.2025	Trier, den 12.02.2025
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name																																		
1																																					
2																																					
3																																					
4																																					
5																																					
6																																					
aufgestellt:	geprüft:																																				
Marc Kuhn	gez. Bartrick																																				
Trier, den 10.02.2025	Trier, den 12.02.2025																																				
<p>Datum Vermessung: 04/2019 Datengrundlage Geobasisdaten: ©LBM/GeoBasis-DE/BKG/LVemGeoRP2019, dl-de/by-2-0</p>																																					