

Vervielfältigungserlaubnis erteilt durch das Landesamt für Vermessung und Geoinformation Land Sachsen-Anhalt.
Gen.-Nr.: LVermGeo/A7-523-2007-07
LVermGeo/A8-524-2007-07

PLANZEICHENERKLÄRUNG

| Bedeutung für den Arten- und Biotopschutz | |
|---|-----------|
| | sehr groß |
| | groß |
| | mittel |
| | gering |
| | keine |

| Besondere Artenvorkommen | |
|--------------------------|-------------------------|
| | Vögel |
| | Amphibien und Reptilien |
| | Pflanzen |

| Belastungen / Gefährdungen | |
|----------------------------|---|
| | Geplante Siedlungserweiterungen |
| | Flächen für Abgrabungen oder Gewinnung von Bodenschätzen (Festsetzung nach BauGB) |

| Arten und Biotope | |
|-------------------|--|
| | A1 Beeinträchtigung und Verlust von Lebensräumen für Tiere und Pflanzen durch geplante Siedlungserweiterungen, Straßen- und Wegeausbau. - Versiegelung von Boden und damit Verlust von Bodenfunktionen - Überformung des Landschaftsbildes |
| | A2 Gefährdung von Natur und Landschaft durch weithin ausgeräumte Ackerlandschaft. - Verarmung der Agrarflora und -fauna durch intensive Ackerbewirtschaftung - eingeschränkte Erholungs- und Wohlfahrtswirkung durch fehlende naturnahe Biotopstrukturen |
| | A3 Beeinträchtigung von wertvollen Biotopen/Schutzgebieten durch fehlende Pufferzonen. |
| | A4 Gefährdung von krautigen Biotopbeständen durch fehlende Nutzung. |
| | A5 Verinselte Biotope mit geringer Flächengröße. - Gefährdung von Pflanzen und Tieren durch starke Randeffekte, fehlende Pufferzonen - Gefährdung von Tierpopulationen durch starke Isolation |

| Oberflächengewässer | |
|---------------------|---|
| | G1 Störungsempfindlicher Bachtalraum Störungsempfindliche Niederungen und Bachtäler. Gefährdung durch: - Schad- und Nährstoffeinträge - Naturferme Bachausbau / Bachbegradigung - Einbringen von nicht standortgerechten Fischarten - Uferbeeinträchtigung durch Angelsportler |
| | G2 Beeinträchtigung der Niederungsbereiche von Bächen durch Bebauung und sonstige Versiegelung. |
| | G3 Beeinträchtigung von Gräben durch Eintrag von Schad- und Nährstoffen |
| | G4 Beeinträchtigung von naturnahen Stillgewässern durch: - Einbringen nicht standortgerechter Fischarten - Schädigung wertvoller Röhricht- und Uferbereiche durch Angelsport |

| Boden / Grundwasser | |
|---------------------|--|
| | B1 Beeinträchtigung der Böden durch hohe, bis sehr hohe Erosionsgefährdung. |
| | B3 Grundwassergefährdung durch intensiven Acker- / Erwerbsgartenbau im grundwassernahen Bereich. |
| | B4 Beeinträchtigung von Lebensraum; Kontamination von Boden und Wasser durch Altlasten, Industrieanlagen und landwirtschaftliche Einrichtungen. |
| | B6 geplanter Abbau von Rohstoffen / Vorranggebiet für Rohstoffgewinnung. - Eingriff in den Wasser- und Bodenhaushalt - Verlust von Lebensraum für Pflanzen und Tiere - Großflächige Veränderung des Landschaftsbildes |

| Klima | |
|-------|--|
| | K1 Bestehende Bebauung in wichtigem Kaltluftentstehungsgebiet. |

| Landschaftsbild | |
|-----------------|---|
| | L2 Beeinträchtigung des Landschaftsbildes durch weithin sichtbare Windkraftanlagen. Gefährdung der Avifauna durch Windkraftfelder / Windparks |
| | L3 Beeinträchtigung des Landschaftsbildes durch fehlende Einbindung in die Landschaft. - bei großen Stallanlagen - bei bestehenden Siedlungsflächen |
| | L4 Entwertung von Erholungs- / Fremdenverkehrsfunktion durch fehlende naturnahe Biotopstrukturen im Bereich von Rad- und Wanderwegen. |

Schutzgebiete

- Nach § 37 NatSchG LSA gesetzlich geschützte Biotope
- Landschaftsschutzgebiet
- Flächenhaftes Naturdenkmal

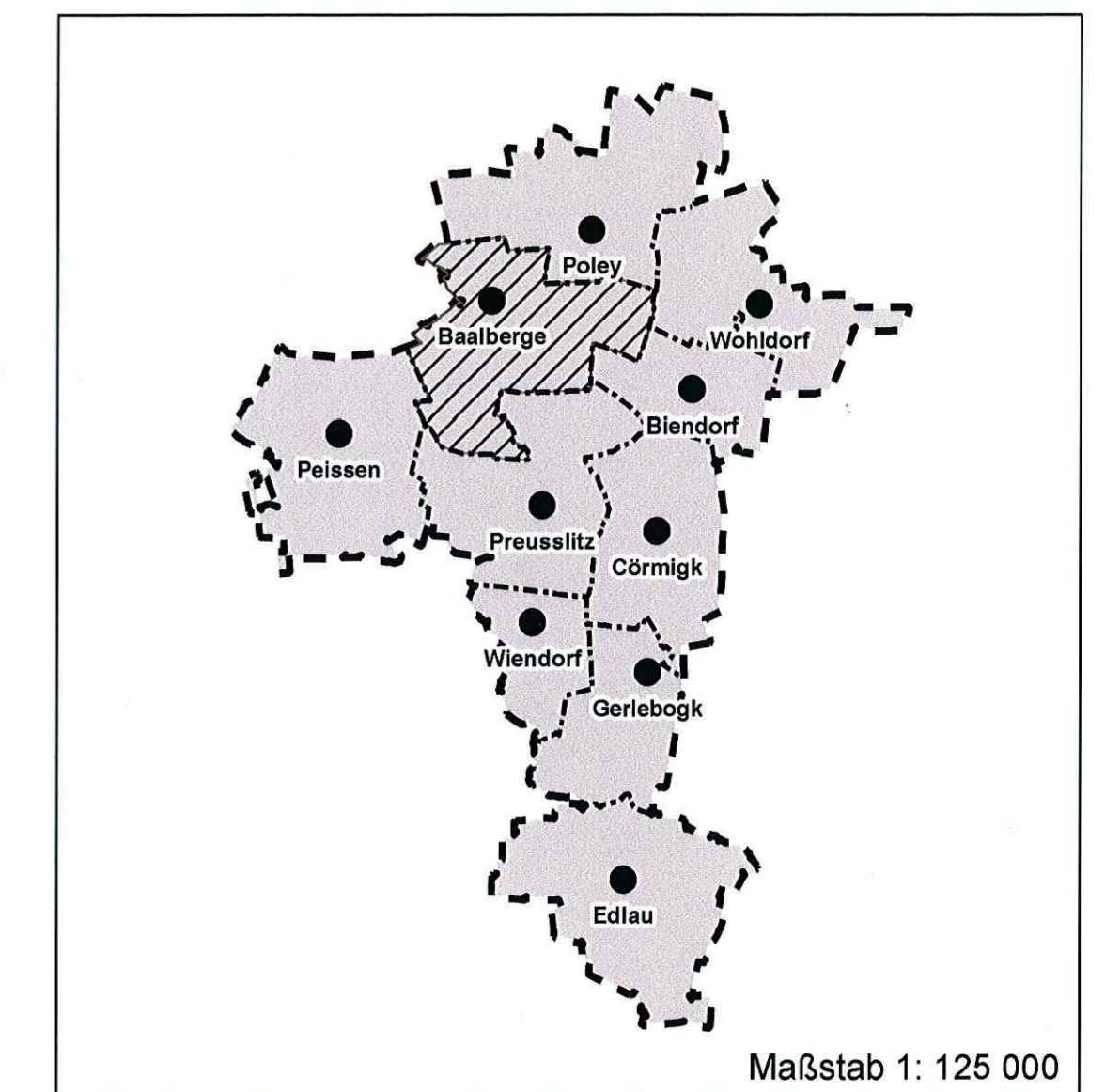
Sonstige Planzeichen

- Gemeindegrenze
 - Grenze der Verwaltungsgemeinschaft
- Vollständiger Biotop- und Nutzungstypenschlüssel siehe Anlage des Erläuterungsberichtes: Katalog der CiR-Biotop- und Nutzungstypenkartierung LSA



VERWALTUNGSGEMEINSCHAFT NIENBURG

Landschaftsplan



Maßstab 1: 125 000

Karte 5: Biotoppotentiale
Blatt Baalberge

Maßstab 1: 10 000