

Legende

Wälder/Forste und Gebüsche

- | | |
|---|-------------------------------|
| Wälder u. Forste | Altersklassen |
| Wald mittlerer Standorte | Altersklasse I (<20 Jahre) |
| Wald mittlerer Standorte, wechselfeucht | Altersklasse II (20-80 Jahre) |
| Erlen-Eschen-Weidensaum Quell-/Bach-Erlen-Eschenwald, | Altholz (>80 Jahre) |
| Forst naturreichem Gehölze | |

- Gebüsche**
- Baumhecke
 - Strauchhecke

Grünland

- Wiesen**
- Fettwiese
 - Magere Glatthaferwiese, Trespenwiese
 - Kohldistelwiese, Silauwiese
- Weiden**
- Fettweide
 - Magerweide
- mit Nachbeweidung**
- mit Nachbeweidung
 - brachliegend
 - mit Streuobst

Äcker

- Getreideacker
- Maisacker
- Luzernefeld, Kleefeld
- brachliegend

Straßen und Wege

- Straßen u. Wege
- Lagerfläche, Steinbruch (in Betrieb) vegetationsarm
- Bankette

Gärten u. baul. Anlagen

- Gärten
- Wochenendhaus, Hütte

Gesteinshalden, Steinbr.

- Steinbrüche, Abgrabungen, Sturztrichter

Gewässer

- Fließgewässer
- Einzelbäume
- Grenze des Projektgebietes

Lage und Nr. der Aufnahme

- Gefäßpflanzen
- Heuschrecken
- Tagfalter

Tagfalter

- | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------------|
| Baldrian-Schneckenfalter | Himmelsblauer Bläuling | Braunauge | Roter Puffschwärmer |
| Br. Sonnenröschen-Bläuling | Mädesüß-Perlmutterfalter | Frühlings-Mohrenfalter | Schrecken-Bläuling |
| Dunkler Dickkopf | Magerrasen-Perlmutterfalter | Gelbflecker Dickkopf | Skabosen-Schneckenfalter |
| Espen-Schillerfalter | Salweiden-Schillerfalter | Gewöhnl. Schneckenfalter | Trockenrasen-Braundickkopf |
| Großer Feuerfalter | Schliehen-Zipfelfalter | Ginster-Bläuling | Weißer Waldportier |
| Großer Fuchs | Thymian-Ameisen-Bläuling | Kleiner Eisvogel | Argus-Bläuling |
| Grünbestäuber Bläuling | Zwerg-Bläuling | Nicker's Schneckenfalter | |

Vögel

- | | | | |
|------------------|-----------------|-------------------------|-------------------|
| Gartenrotschwanz | Schwarzkehlchen | Conocephalus dorsalis | Cicadetta montana |
| Grausammer | Turteltaube | Declicus verrucosus | |
| Grünspecht | Wachtel | Stethophyma grossum | |
| Heideleiche | Waldohreule | Oecanthus pelliculosus | |
| Mäusebussard | Wendehals | Oedipoda caerulea | |
| Neuntöter | Mittelspecht | Omocentrus rufipes | |
| Orpheusspötter | Waldschnepfe | Platycelis albopunctata | |
| Rohrammer | Kleinspecht | Stenobothrus lineatus | |
| | | Gryllus campestris | |

Pflanzen

- | | | | |
|-------------------------|------------------------------|------------------------|--------------------------|
| Aceras anthropophorum | Dactylorhiza x aschersoniana | Ophrys apifera | Rosa agrestis |
| Ajuga genevensis | Epipactis atrorubens | Ophrys holosericea | Rosa inodora |
| Anacamptis pyramidalis | Epipactis leptochila | Ophrys insectifera | Rosa micrantha |
| Aster amellus | Epipactis muelleri | Orchis mascula | Serratula tinctoria |
| Bromus racemosus | Epipactis palustris | Orchis militaris | Teucrium botrys |
| Nymphaea alba | Eriophorum latifolium | Orchis x hybridum | Trifolium fragiferum |
| Carex distans | Falcaria vulgaris | Orchis morio | Trifolium montanum |
| Carex lepidocarpa | Gymnadenia conopsea | Orchis purpurea | Trifolium ochroleucon |
| Carex pulicaris | Helianthemum obscurum | Orchis ustulata | Vinetolium hirsutiflorum |
| Cephalanthus damasonium | Himantoglossum hircinum | Pseudocymatophora | Vitis vinifera |
| Coeloglossum viride | Hordeum secalinum | Platanthera bifolia | Pulsatilla vulgaris |
| Cynoglossum officinale | Juncus subnodulosus | Platanthera chiorantha | Prunella grandiflora |
| Cyperus fuscus | Lathyrus aphaca | Polygala amarella | Veronica teucrium |
| Dactylorhiza incarnata | Lathyrus hirsutus | Polygala calcarea | Orchis simla |
| Dactylorhiza maculata | Lotus tenuis | Prunella laciniata | |
| Dactylorhiza majalis | Ophioglossum vulgatum | Prunella x hybrida | |

Erweiterung NORDTEIL

Naturschutzgroßprojekt "Saar-Blies-Gau / Auf der Lohe"

Auftraggeber
 Zweckverband Saar-Blies-Gau/Auf der Lohe

Maßstab
 1 : 5000

Datum **Änderung**
 November 2003

Bearbeitung

Projekt
 Pflege- und Entwicklungsplan Erweiterung NORDTEIL

Planinhalt
 Aufnahmeflächen und Vorkommen seltener Arten

Plan-Nr.
 2.1