



Legende

- 2. Erweiterung
- ③ Teilgebiet 3 "Himsklamm und Erzenal"
- FFH-Biotypen (FFH-Lebensraum-Nummer):**
- Wälder/Forsten und Gebüsche**
- 9130 Buchenwald
- 9130 Eichen-Buchenwald
- 9130 Buchenwald mit Edellaubbäumen
- 9130 Fichtenmischwald mit Laub- und Nadelgehölzen
- 9160 Eichen-Hainbuchenwald
- Wiesen**
- 6510 Fettwiese, Flachlandausbildung
- 6510 Salbei-Glatthaferwiese (Magerwiese)
- 6510 basenreiche Pfingstgraswiese
- 6510 Magerwiese
- Weiden**
- 6510 Fettweide
- 6510 Magerweide
- Brache**
- 6510 Fettwiese, brachgefallen
- 6510 Magergrünland, brachgefallen
- 6510 Grünlandbrache, verbuscht

- Biotypen der gesetzlich geschützten Biotope:**
- Wälder/Forsten und Gebüsche**
- Laubmischwald
- Eschenschluchtwald
- Waldmantel
- wärmeliebende Gebüsche

- Feuchtbereiche**
- Quelle, Quellbereich

FFH-Biotypen (FFH-Lebensraum-Nummer) und gesetzlich geschützte Biotope:

- Wälder/Forsten und Gebüsche**
- Buchenwald
- Orchideen-Buchenwald
- Grünland**
- Wiesen
- Trespen-Halbtrockenrasen

Biotypen, Nutzungsdifferenzierung:

- Wälder/Forsten und Gebüsche**
- Buchenwald
- Buchenwaldmischwald mit Nadelgehölzen
- Buchenwald auf Schluchtwaldstandort
- Buchen-Eichenwald
- Pappelmischwald
- Laubmischwald
- Fichtenwald
- Fichtenmischwald mit einheimischen Laubbäumen
- Kieferwald
- Douglasienwald
- Eschenschluchtwald
- Eschenschluchtwald
- Robinienmischwald
- Lärchenmischwald
- Schlagflur
- Vorwald
- Feldgehölze einheimischer Baumarten
- Gebüsch
- Böschunghecke
- Baumhecke
- Erlen-Eschen-Ufergehölze
- Baumreihe

- Grünland**
- Wiesen
- Fettwiese, Flachlandausbildung
- Salbei-Glatthaferwiese (Magerwiese)
- Weiden**
- Mähweide frisch bis mäßig trocken

- Feuchtbereiche**
- Mardelle
- Hochstaudenflur, flächenhaft

- Anthropogene Biotope**
- Weinbergmauern
- Kalkacker

- Kleinstrukturen der freien Landschaft für Siedlungsbereiche**
- Wochenendhaus (Scheune, Schuppen, Abfälle)

- Straßen und Wege**
- land- und forstwirtschaftliche Wege

- Zielarten Flora:**
- 1 Actea spicata
- 2 Anacamptis pyramidalis
- 3 Cephalanthera damasonium
- 4 Daphne mezereum
- 5 Epipactis muelleri
- 6 Eryngium campestre
- 7 Gymnadenia conopsea
- 8 Himantoglossum hircinum
- 9 Ophrys holoserica
- 10 Ophrys militaris
- 11 Trifolium montanum
- 12 Trifolium ochroleucon

- Fundorte 2007**
- 1 Anacamptis pyramidalis
- 2 Gymnadenia conopsea
- 3 Epipactis muelleri
- 4 Ophrys apifera

Projekt		Pflege- und Entwicklungsplan Naturschutzgroßvorhaben "Saar-Blies-Gau/Auf der Lohe" 2. Erweiterung	
Name		Biotypen und Zielarten Flora Teilgebiet 3 "Himsklamm und Erzenal"	
Auftraggeber	Maßstab	1 : 5.000	
Saar-Blies-Verband Feldmannstraße 85 66119 Saarbrücken	Blatt Nr.	Plan Nr.	7.3.1
M. Habermeyer	M.-L. Rodner	30. April 2009	Th. Daercke
Revisor	CAD Kartographie	Stand	geprüft
Geo Concept Saar GmbH		Gewerbepark 1 66543 Spiesen-Elversberg Tel.: 0682140188070 Fax.: 0682140188075 Email: info@freiraumplanung.de	



FRANKREICH