



Legende

- 2. Erweiterung
- ② Teilgebiet 2 "Auf der Platte"

Avifauna

Bemerkenswerte Vogel-Zeigerarten:

- B Baumpieper
- G Grünspecht
- N Neuntöter
- P Pirol
- SH Schwarzkehlchen
- T Turteltaube
- WA Wachtel

Heuschrecken

- Probeflächen 2007
- ① bis ⑪

Probefläche:

- P1 Bliesdalheim-Wiesenbrunnen
- P2 Zwiebelberg

Tagfalter

Verbreitung wertbestimmender Tagfalterarten:

- 1 *Maculinea arion* (Thymianameisenbläuling)
- ▲ *Polyommatus thersites* (Esparsettenbläuling)
- Euphydryas aurinia* (Goldener Scheckenfalter)

FFH-Biototypen (FFH-Lebensraum-Nummer):

Wälder/Forsten und Gebüsche

- xAA 0 Buchenwald (9130)
- xAA 1 Eichen-Buchenwald (9130)
- xAA 2 Buchenwald mit Edellaubhölzern (9130)
- xAQ 1 Eichen-Hainbuchenwald (9160)

Wiesen

- xEA 1 Fettwiese, Flachlandausbildung (6510)
- xEA 4 Salbei-Glatthaferwiese (Magerwiese) (6510)
- xED 1 Magerwiese (6510)

Weiden

- xEB 0 Fettweide (6510)
- xED 2 Magerweide (6510)

Brache

- xEE 4 Magergrünland, brachgefallen (6510)
- xEE 5 Grünlandbrache, verbuscht (6510)

Biotypen der gesetzlich geschützten Biotope:

Feuchtbereiche

- yFK 2 Sicker- und Sumpfquelle
- yBB 10 wärmeliebende Gebüsche

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

Grünland

- Wiesen
- zDD 2 Trespens-Halbtrockenrasen

Biotypen, Nutzungsdifferenzierung:

Wälder/Forsten und Gebüsche

- AQ 1 Eichen-Hainbuchenwald
- AV 1 Waldmantel
- BD 4 Böschungshecke
- BD 6 Baumhecke
- BF 1 Baumreihe

Anthropogene Biotope

- HL 2 Weinbergmauer

Straßen und Wege

- land- und forstwirtschaftliche Wege

Projekt	Pflege- und Entwicklungsplan Naturschutzgroßvorhaben "Saar-Blies-Gau/Auf der Lohe" 2. Erweiterung
Karte	Fauna (Vögel, Tagfalter, Heuschrecken) Teilgebiet 2 "Auf der Platte"

Auftraggeber	 Feldmannstraße 85 66119 Saarbrücken	Maßstab	1 : 10.000
		Blatt-Nr.	Plan-Nr.
			7.2.3

M. Habermeier	M-L Rodener	30. April 2009	Th. Daenicke
Bearbeiter	CAD-Kartographie	Stand	geprüft

	Gewerbepark 1 66583 Spiesen/Elversberg Tel.: 06821/40188070 Fax.: 06821/40188075 Email.: info@freiraumplanung.de
---	--