



**Grenzen, sonstige Informationen**

- FFH-Gebietsgrenze - Feinabgrenzung auf Basis 1 : 5000 (122 ha)
- Gemeindegrenze
- Flurgrenze (Quelle: digitale Flurkarte)
- Stehendes Gewässer, Teich (mit Nummer)
- kleineres Fließgewässer (Bach, Rinnsal)
- nach Art. 23 BayNatSchG gesetzlich geschützte Biotope

**Bestand und Zustandsbewertung der FFH-Schutzgüter**

**FFH-Lebensraumtypen Offenland**

	A	B	C
6410 - Pfeifengraswiese (0,6195 ha) -----	0,2047	0,4148	
6430 - Hochstaudenflur (0,2684 ha) -----	0,0409	0,2275	
6510 - Flachland-Mähwiese (0,7791 ha) -----		0,7791	
7230 - Niedermoor (0,4578 ha) -----	0,0962	0,2235	0,1381

**FFH-Lebensraumtypen Wald**

91E0* - Auenwald (17,69 ha) -----	B
-----------------------------------	---

\* / prioritärer Lebensraumtyp nach der FFH-Richtlinie

**FFH-Arten nach Anhang II**

1193 - adulte Gelbbauchunke ( <i>Bombina variegata</i> ) Gelbbauchunke (Totfund) -----	C
1163 - Lebensraum der Mühlkoppe ( <i>Cottus gobio</i> ) -----	C
1903 - Sumpf-Glanzkrout ( <i>Liparis loeselii</i> ) -----	A

**Schutzgutbewertung**

Bei den Offenlandlebensraumtypen ist die Bewertung des Erhaltungszustandes der kartierten und abgegrenzten Teilflächen in der Karte links dargestellt.

Bei den Waldlebensraumtypen und den FFH-II-Arten ist der Erhaltungszustand in der Legende hinter dem jeweiligen Schutzgut vermerkt.

- A = hervorragend
- B = gut
- C = mittel bis schlecht

**Ausgewählte Charakterarten der FFH-Lebensraumtypen**

- | Pflanzen   | Tiere   |
|--|---|
| Pyrenäen-Löffelkraut ( <i>Cochlearia pyrenaica</i> ) | Mädesüß-Perlmutterfalter ( <i>Brenthis ino</i> )                |
| Lungen-Enzian ( <i>Gentiana pneumonanthe</i> )       | Gelbwürliger Dickkopffalter ( <i>Carterocephalus palaemon</i> ) |
| Straußfarn ( <i>Matteucia struthiopteris</i> )       | Malven-Dickkopf ( <i>Pyrgus malvae/malvoides</i> )              |
| Sphagnum imbricatum                                  | Argus-Bläuling ( <i>Plebejus argus</i> )                        |
| Kleiner Wasserschlauch ( <i>Utricularia minor</i> )  | Zweigestreifte Quelljungfer ( <i>Cordulegaster boltonii</i> )   |
|  | Schwarze Heidelibelle ( <i>Sympetrum danae</i> )                |
|  | Blauflügel-Prachtlibelle ( <i>Calopteryx virgo</i> )            |
|  | Sumpfgrashüpfer ( <i>Chortippus montanus</i> )                  |

Geobasisdaten: © Bay. Vermessungsverwaltung

**FFH-Managementplan "Altbachgebiet südwestlich Triftern" (7643-371)**

Vorhaben:	<b>FFH-Managementplan</b>	Anlage:	
Bezirk:	<b>Niederbayern</b>	Plan-Nr.:	<b>2</b>
Landkreis:	<b>Rottal-Inn</b>		
Gemeinde(n):	<b>Triftern, Wittibreut</b>		

	Plan-Nr.:	Name
Finanziert von der Regierung von Niederbayern aus Mitteln des Freistaates Bayern (Bayerisches Staatsministerium für Umwelt und Gesundheit) und dem Europäischen Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums (ELER).	entw. 06.06.2011	Lipsky
Maßstab: <b>1 : 5.000</b>	gez. 06.06.2011	Lipsky
	gepr. 06.06.2011	Lipsky

Vorhabensträger: Freistaat Bayern vertreten durch die Regierung von Niederbayern  
Höhere Naturschutzbehörde  
84023 Landshut

Planverfasser: Büro für angewandte ökologische Planung  
Dipl. Ing. Harry Lipsky  
Johann-Prungraber-Str. 4a, 84326 Falkenberg  
Tel: 08727-910152, Fax: 08727-910153  
Internet: mail@lipsky.de, www.lipsky.de