



Legende

Signatur	Code-Nr. gem. HB	Biotyp
		Wälder
	01.110*	Buchenwälder mittlerer und basenreicher Standorte
	01.120	Bodensaure Buchenwälder
	01.173	Bachauenwälder
	01.183	Stark forstlich geprägte Laubwälder
	01.220	(Sonstige) Nadelwälder
	01.300*	Mischwälder
	01.400	Schlagfuren und Vorwald
		Gehölze
	02.100	Gehölze trockener bis frischer Standorte
	02.200	Gehölze feuchter bis nasser Standorte
	02.500	Baumreihen und Alleen
	03.000	Streuobst
		Gewässer
	04.113	Helokrenen und Quellfluren
	04.221	Kleine bis mittlere Mittelgebirgsbäche
		Sümpfe
	05.130	Feuchtbrachen und Hochstaudenfluren
	05.210*	Kleinsegensümpfe saurer Standorte
		Grünland, Magerrasen
	06.110	Grünland frischer Standorte, extensiv genutzt
	06.120	Grünland frischer Standorte, intensiv genutzt
	06.210	Grünland feuchter bis nasser Standorte
	06.300	Übrige Grünlandstandorte (Grünlandbrachen frischer Standorte)
	06.520	Magerrasen basenreicher Standorte (fragmentarisch, verbucht)
	06.540	Borstgrasrasen (fragmentarisch)
	09.200	Ausdauernde Ruderalfluren frischer bis feuchter Standorte
	11.140	Intensiväcker
	14.000	Besiedelter Bereich (Gebäude, Hausgärten, Wege, Feldscheunen)
		Kontaktbiotop
		Grenze des FFH-Gebiets

* = nur als Kontaktbiotop

Grunddatenerfassung zum Monitoring und Management für das FFH-Gebiet "Bergwiesen bei Züntersbach"		Anlage: Karte 4
Bearbeitet im Auftrag des Regierungspräsidiums Darmstadt Abteilung Forsten und Naturschutz		Bearb.: K. Hemm Gez.: A. Zöttl Gepr.: K. Hemm
Durch Dipl.-Biologe Klaus Hemm Gutachten, Kartierungen, Planung und Beratung Barbarossastrasse 21, 63571 Gelnhausen, Tel. + Fax: 06051 / 3348		Gelnhausen, den 15.10.2001
Maßstab: 1 : 5.000	Biotypen (flächendeckend, incl. Kontaktbiotope)	