



### Biotypen

Gebiet	Umgebung	Code	Biotypen (nach HB)
		01.110	Buchenwälder mittlerer und basenreicher Standorte
		01.120	Bodensaure Buchenwälder
		01.141	Eichen-Hainbuchenwälder trockenwarmer Standorte
		01.142	Sonstige Eichen-Hainbuchenwälder
		01.173	Bachauenwälder
		01.174	Bruch- und Sumpfwälder
		01.183	Übrige stark forstlich geprägte Laubwälder
		01.220	Sonstige Nadelwälder
		01.300	Mischwälder
		01.400	Schlagfluren und Vorwald
		01.500	Waldränder
		02.100	Gehölze trockener bis frischer Standorte
		02.200	Gehölze feuchter bis nasser Standorte
		04.111	Rheokrenen
		04.211	Kleine bis mittlere Flachlandbäche
		04.420	Teiche
		04.440	Temporäre Gewässer und Tümpel
		05.130	Feuchtbrachen und Hochstaudenfluren
		06.110	Grünland frischer Standorte, extensiv genutzt
		06.120	Grünland frischer Standorte, intensiv genutzt
		06.210	Grünland feuchter bis nasser Standorte
		06.300	Übrige Grünlandbestände
		06.540	Borstgrasrasen
		09.200	Ausdauernde Ruderalfluren frischer bis feuchter Standorte
		14.420	Landwirtschaftliche Hof- und Gebäudefläche, einzelstehendes Wohnhaus, Wochenendhaus
		14.510	Straße (incl. Nebenanlagen)
		14.520	Befestigter Weg (inkl. geschotterter Weg)
		14.530	Unbefestigter Weg
		99.103	Lesesteinriegel
		99.900	Sonstiges (hier: Außenbereich Fischzuchtanlage)

### Sonstige Signaturen

	Obstbaum, jung		Nadelbaum
	Laubbaum		Strauch
	Erle		Erle, jung
	Grenze des FFH-Gebietes		Gebäude
	Parzellengrenze		



Institut für angewandte Vegetationskunde und Landschaftsökologie  
 Lagerstraße 14  
 Tel.: 06151 / 597016  
 www.iavl.de  
 64297 Darmstadt  
 Fax.: 06151 / 597017  
 mail@iavl.de

### Karte 5

Auftraggeber: **Regierungspräsidium Kassel**

Projekt: **Grunddatenerfassung FFH-Gebiet 5023-301 "Roßbachtal bei Völkershain"**

Planbezeichnung: **Biotypen inkl. Kontaktbiotope**

Maßstab: **1 : 5.000** Darmstadt, den 12.10.2004

