

Textanlage 2.5 Struktur- und Höhlenbaumkartierung: Bewertung Quartierpotenzial und Leitstrukturpotenzial

Tab. 1: Struktur- und Höhlenbaumkartierung: Bewertung Quartierpotenzial und Leitstrukturpotenzial

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
1	<i>Strauchreihe</i>	wenige Lücken	nein	kein	Jungbestand					0			kein
2	<i>Baumgruppe</i>		nein	kein	Baumholz stark					0			mittel
3	<i>Sonstiges</i>		nein	kein	Baumholz mittel					0			mittel
4	<i>Baumreihe</i>	keine Lücken	nein	kein	Jungbestand					0			kein
5	<i>Sträucher</i>		nein	kein	Jungwuchs					0			kein
6	<i>Strauchreihe</i>	viele Lücken	nein	kein	Jungbestand					0			kein
7	<i>Einzelbaum</i>		nein	kein	Baumholz schwach					0			mittel
8	<i>Einzelbaum</i>		nein	kein	Baumholz mittel					0			mittel
9	<i>Strauchreihe</i>	keine Lücken	nein	kein	Jungwuchs					0			kein
10	<i>Einzelbaum</i>		nein	kein	Baumholz mittel					0			mittel
12	<i>Baumgruppe</i>		nein	kein	Baumholz mittel	Ja				0			hoch
13	<i>Strauchreihe</i>	wenige Lücken	nein	kein	kein Baumbestand					0			kein

Netzanbindung Südharz (BBPIG. Nr. 44) - Abschnitt Süd (Wolkramshausen – Vieselbach);
Kartierbericht Fauna und Biotope (KFB)

trias

Planungsgruppe

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
14	<i>Strauchreihe</i>	keine Lücken	nein	kein	Jungwuchs					0			kein
16	<i>Baumreihe</i>	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
18	<i>Strauchreihe</i>	keine Lücken	nein	kein	Jungwuchs					0			kein
19	<i>Baumreihe</i>	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz stark	Ja	1		1	2			hoch
20	<i>Einzelbaum</i>		ja	hoch	Jungwuchs					0			kein
21	<i>Sträucher</i>		ja	hoch	Jungwuchs	Ja				0			gering
22	<i>Baumreihe</i>	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
24	<i>Baumreihe</i>	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz stark	Ja				0			hoch
25	<i>Baumreihe</i>	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
26	<i>Baumreihe</i>	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel					0			mittel
27	<i>Baumreihe</i>	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
30	<i>Sträucher</i>		ja	hoch	Jungbestand					0			kein
31	<i>Baum-Strauchreihe</i>	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz stark	Ja		2	1	3			hoch
34	<i>Strauchreihe</i>	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel			1	1	2			hoch
35	<i>Sträucher</i>		nein	kein	Jungbestand					0			kein
38	<i>Strauchreihe</i>	viele Lücken	ja	mittel	Baumholz schwach					0			mittel

Netzanbindung Südharz (BBPIG. Nr. 44) - Abschnitt Süd (Wolkramshausen – Vieselbach);
Kartierbericht Fauna und Biotope (KFB)

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial									
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung	
							hoch	mittel	gering	M	pro ha			
39	Sträucher		ja	hoch	Baumholz mittel					0				mittel
40	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand					0				kein
41	Mischwald		ja	hoch	Baumholz mittel	Ja				0				hoch
42	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Jungbestand					0				kein
43	Streuobstwiese		ja	hoch	Baumholz schwach	Ja				0	0	kein		
44	Sträucher		ja	hoch	kein Baumbestand					0				kein
45	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	kein Baumbestand					0				kein
46	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	kein Baumbestand					0				kein
47	Sträucher		ja	hoch	Baumholz stark	Ja				0				hoch
48	Sonstiges		ja	hoch	Jungbestand					0				kein
49	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0				mittel
50	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand					0				kein
51	Mischwald		ja	hoch	Baumholz mittel	Ja	8	23	18	49	15.22	hervorragend		
52	Laubwald		ja	hoch	Baumholz mittel					0				mittel
53	Laubwald		ja	hoch	Baumholz mittel				1	1				hoch
56	Laubwald		ja	hoch	Baumholz mittel	Ja	2	3	6	11	7.94	hervor-		

Netzanbindung Südharz (BBPIG. Nr. 44) - Abschnitt Süd (Wolkramshausen – Vieselbach);
Kartierbericht Fauna und Biotope (KFB)

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
												ragend	
57	Mischwald		ja	hoch	Baumholz mittel	Ja			1	1			hoch
58	Laubwald		ja	hoch	Baumholz mittel	Ja				0			hoch
59	Baumgruppe		ja	hoch	Baumholz mittel					0			mittel
60	Laubwald		ja	hoch	Baumholz stark	Ja	10	9	9	28	15.97	hervorragend	
61	Straßenbaumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand					0			kein
62	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	kein Baumbestand					0			kein
63	Sträucher		nein	kein	kein Baumbestand					0			kein
65	Straßenbaumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand					0			kein
66	Sträucher		ja	hoch	Jungbestand					0			kein
67	Sträucher		ja	hoch	Jungbestand			2	1	3			gering
68	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand				2	2			gering
69	Baumgruppe		ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
70	Sträucher		ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
71	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand					0			kein
72	Streuobstwiese		ja	hoch	Baumholz schwach	Ja			1	1			hoch

Netzanbindung Südharz (BBPIG. Nr. 44) - Abschnitt Süd (Wolkramshausen – Vieselbach);
Kartierbericht Fauna und Biotope (KFB)

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
73	Baumgruppe		ja	hoch	Jungbestand			1		1			gering
74	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand					0			kein
75	Baumgruppe		nein	kein	Baumholz schwach					0			mittel
76	Baumreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach	Ja			1	1			hoch
77	Sonstiges		ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
79	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				1	1			hoch
80	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
81	Baumgruppe		ja	hoch	Jungbestand					0			kein
82	Baumgruppe		ja	hoch	Jungbestand					0			kein
83	Streuobstwiese		ja	hoch	Baumholz schwach	Ja		1		1			hoch
86	Baumreihe	keine Lücken	nein	kein	Baumholz schwach					0			mittel
87	Streuobstwiese		nein	kein	Baumholz schwach					0			mittel
88	Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
89	Baumreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz stark	Ja			1	1			hoch
90	Sträucher		nein	kein	kein Baumbestand					0			kein
91	Baumgruppe		nein	kein	Jungbestand					0			kein

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
92	<i>Strauchreihe</i>	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
96	<i>Laubwald</i>		ja	hoch	Baumholz mittel	Ja			0			hoch	
97	<i>Sonstiges</i>		ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
98	<i>Sträucher</i>		ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
99	<i>Sonstiges</i>		ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
100	<i>Sonstiges</i>		ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
101	<i>Sträucher</i>		nein	kein	kein Baumbestand				0			kein	
102	<i>Nadelwald</i>		ja	hoch	Baumholz schwach				0			mittel	
103	<i>Feldgehölz</i>		ja	hoch	Baumholz stark				0			mittel	
104	<i>Laubwald</i>		ja	hoch	Baumholz stark	Ja			0			hoch	
105	<i>Sträucher</i>		ja	hoch	Jungwuchs				0			kein	
106	<i>Baumreihe</i>	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0			mittel	
107	<i>Laubwald</i>		ja	hoch	Baumholz mittel	Ja			0			hoch	
108	<i>Strauchreihe</i>	wenige Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
109	<i>Sträucher</i>		ja	hoch	Baumholz schwach				0			mittel	
110	<i>Baumgruppe</i>		ja	hoch	Baumholz mittel	Ja			0			hoch	

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
111	Baumgruppe		ja	hoch	Baumholz schwach				0				mittel
112	Sträucher		ja	hoch	Jungbestand				0				kein
113	Sträucher		ja	hoch	kein Baumbestand				0				kein
114	Sträucher		ja	hoch	Jungwuchs				0				kein
115	Baumgruppe		ja	hoch	Jungbestand	Ja			0				gering
116	Sträucher		ja	hoch	kein Baumbestand				0				kein
117	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0				kein
118	Einzelbaum		ja	hoch	Baumholz schwach	Ja			0				hoch
119	Sträucher		ja	hoch	kein Baumbestand				0				kein
120	Sträucher		ja	hoch	Baumholz schwach				0				mittel
121	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0				kein
122	Sträucher		ja	hoch	Baumholz mittel	Ja			0				hoch
123	Baumgruppe		ja	hoch	Baumholz stark	Ja			0				hoch
124	Einzelbaum		ja	hoch	Jungbestand				0				kein
125	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0				kein
126	Sträucher		ja	hoch	Baumholz schwach				0				mittel

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
127	Laubwald		ja	hoch	Baumholz stark	Ja				0			hoch
128	Baumgruppe		ja	hoch	Baumholz stark	Ja				0			hoch
129	Sträucher		ja	hoch	Jungwuchs					0			kein
130	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungwuchs					0			kein
131	Baumgruppe		ja	hoch	Baumholz stark	Ja	4	2	1	7			hoch
132	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach	Ja				0			hoch
133	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz mittel	Ja			1	1			hoch
134	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand					0			kein
135	Streuobstwiese		ja	hoch	Baumholz mittel	Ja			1	1			hoch
137	Sonstiges		ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
138	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
139	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand					0			kein
140	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
141	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	kein Baumbestand					0			kein
142	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand					0			kein
143	Sträucher		nein	kein	Jungbestand					0			kein

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
144	<i>Strauchreihe</i>	keine Lücken	nein	kein	Jungbestand				0			kein	
145	<i>Streuobstwiese</i>		nein	kein	Jungbestand				0			kein	
146	<i>Feldgehölz</i>		nein	kein	Baumholz mittel	Ja			0			hoch	
147	<i>Einzelbaum</i>		nein	kein	Baumholz schwach				0			mittel	
148	<i>Einzelbaum</i>		nein	kein	Jungbestand				0			kein	
149	<i>Baum-Strauchreihe</i>	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
150	<i>Baumreihe</i>	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach	Ja			0			hoch	
151	<i>Streuobstwiese</i>		ja	hoch	Baumholz mittel	Ja			0			hoch	
152	<i>Baumreihe</i>	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0			mittel	
153	<i>Sonstiges</i>		ja	hoch	Baumholz schwach				0			mittel	
154	<i>Streuobstwiese</i>		ja	hoch	Baumholz schwach		2	1	3			hoch	
155	<i>Streuobstwiese</i>		nein	kein	Baumholz schwach				0			mittel	
156	<i>Baumreihe</i>	keine Lücken	nein	kein	Jungbestand				0			kein	
158	<i>Baum-Strauchreihe</i>	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand			1	1			gering	
159	<i>Einzelbaum</i>		ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
160	<i>Baumreihe</i>	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0			mittel	

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
161	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand				2	2			gering
162	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	kein Baumbestand					0			kein
163	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz schwach	Ja				0			hoch
164	Streuobstwiese		ja	hoch	Baumholz schwach	Ja				0			hoch
165	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand					0			kein
166	Streuobstwiese		ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
167	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
168	Sonstiges		ja	hoch	Jungbestand					0			kein
170	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
171	Sonstiges		ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
173	Feldgehölz		ja	hoch	Jungbestand					0			kein
174	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
175	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	nein	kein	Jungbestand				2	2			gering
176	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	nein	kein	Baumholz schwach					0			mittel
177	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach			1	1	2			hoch
178	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	nein	kein	Baumholz mittel	Ja				0			hoch

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
179	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	nein	kein	Jungbestand				0			kein	
180	Einzelbaum		nein	kein	Jungbestand				0			kein	
181	Sonstiges		ja	hoch	Baumholz mittel	Ja			0			hoch	
182	Feldgehölz		ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
183	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
184	Sträucher		ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
185	Einzelbaum		nein	kein	Baumholz schwach				0			mittel	
186	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
187	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0			mittel	
188	Straßenbaumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
189	Einzelbaum		ja	hoch	Baumholz stark	Ja			0			hoch	
190	Feldgehölz		nein	kein	Baumholz mittel				0			mittel	
191	Feldgehölz		nein	kein	Baumholz mittel				0			mittel	
192	Sträucher		nein	kein	Jungbestand				0			kein	
193	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	nein	kein	Jungbestand				0			kein	
194	Streuobstwiese		nein	kein	Jungbestand				0			kein	

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baualter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
195	Feldgehölz		nein	kein	Baumholz mittel					0			mittel
196	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand					0			kein
197	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
198	Sonstiges		ja	hoch	Jungbestand					0			kein
199	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	kein Baumbestand					0			kein
200	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand					0			kein
201	Baumgruppe		nein	kein	Baumholz schwach					0			mittel
202	Feldgehölz		nein	kein	Baumholz schwach					0			mittel
203	Streuobstwiese		ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
204	Streuobstwiese		ja	hoch	Jungbestand					0			kein
205	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Jungbestand					0			kein
206	Strauchreihe	keine Lücken	nein	kein	kein Baumbestand					0			kein
207	Feldgehölz		nein	kein	Jungbestand					0			kein
208	Feldgehölz		nein	kein	Jungbestand					0			kein
209	Feldgehölz		nein	kein	Baumholz schwach					0			mittel
210	Feldgehölz		nein	kein	Jungbestand					0			kein

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
211	Einzelbaum		nein	kein	Jungwuchs					0			kein
212	Straßenbaumreihe	keine Lücken	nein	kein	Jungbestand					0			kein
213	Straßenbaumreihe	keine Lücken	nein	kein	Jungbestand					0			kein
214	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
216	Baumgruppe		ja	hoch	Baumholz stark	Ja				0			hoch
217	Baumgruppe		ja	hoch	Baumholz stark	Ja				0			hoch
218	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz mittel	Ja	2	6	4	12	24.58	hervorragend	
219	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
220	Straßenbaumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand					0			kein
221	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel					0			mittel
222	Streuobstwiese		ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
223	Baumgruppe		ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
224	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
225	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz schwach			2		2			hoch
226	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz stark					0			mittel
227	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand					0			kein

Netzanbindung Südharz (BBPIG. Nr. 44) - Abschnitt Süd (Wolkramshausen – Vieselbach);
Kartierbericht Fauna und Biotope (KFB)

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
228	Sonstiges		ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
229	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz schwach				0			mittel	
231	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
232	Baumreihe	keine Lücken	nein	kein	Jungbestand				0			kein	
233	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	nein	kein	Jungbestand				0			kein	
234	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel				0			mittel	
235	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
237	Baum-Strauchreihe	viele Lücken	ja	mittel	Jungbestand				0			kein	
239	Strauchreihe	wenige Lücken	nein	kein	kein Baumbestand				0			kein	
240	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel				0			mittel	
241	Baumreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz stark				0			mittel	
242	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0			mittel	
243	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz mittel				0			mittel	
244	Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
245	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0			mittel	
246	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0			kein	

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
247	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel				0				mittel
248	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0				mittel
249	Feldgehölz		nein	kein	Baumholz mittel				0				mittel
250	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel		2	7	9				hoch
251	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0				mittel
252	Baumreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel			1	1				hoch
253	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach	Ja		1	2	3			hoch
254	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0				mittel
256	Laubwald		ja	hoch	Baumholz stark				0				mittel
257	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz stark				0				mittel
258	Einzelbaum		nein	kein	Jungbestand				0				kein
259	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0				mittel
260	Sträucher		ja	hoch	Jungbestand				0				kein
261	Sträucher		ja	hoch	Baumholz stark				0				mittel
262	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz stark	Ja			0				hoch
263	Sonstiges		ja	hoch	Baumholz stark				0				mittel

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
264	Baumgruppe		ja	hoch	Baumholz stark				0			mittel	
265	Baumreihe	keine Lücken	nein	kein	Jungbestand				0			kein	
266	Einzelbaum		nein	kein	Baumholz schwach				0			mittel	
267	Einzelbaum		nein	kein	Jungbestand				0			kein	
268	Baumreihe	keine Lücken	nein	kein	Baumholz mittel				0			mittel	
269	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz schwach				0			mittel	
270	Feldgehölz		nein	kein	Jungbestand				0			kein	
271	Streuobstwiese		nein	kein	Baumholz mittel				0			mittel	
272	Sträucher		ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
273	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0			mittel	
274	Straßenbaumreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel				0			mittel	
275	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0			mittel	
276	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz stark	Ja			0			hoch	
277	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	kein Baumbestand				0			kein	
278	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz schwach				0			mittel	
279	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz stark				0			mittel	

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
280	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel	Ja	4	2	1	7			hoch
281	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel					0			mittel
282	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz stark	Ja				0			hoch
283	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz stark	Ja				0			hoch
284	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach			1	3	4			hoch
285	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
286	Straßenbaumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
287	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand					0			kein
288	Baumreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel					0			mittel
289	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz stark	Ja				0			hoch
291	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	nein	kein	Baumholz mittel			1		1			hoch
293	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz stark	Ja				0			hoch
298	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	nein	kein	Jungbestand					0			kein
299	Feldgehölz		nein	kein	Baumholz schwach					0			mittel
300	Strauchreihe	viele Lücken	nein	kein	Jungwuchs					0			kein
307	Sträucher		nein	kein	Jungbestand					0	0	kein	

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
313	Sträucher		nein	kein	Jungbestand				0				kein
314	Strauchreihe	viele Lücken	ja	mittel	kein Baumbestand				0				kein
322	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel				0				mittel
323	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0				kein
329	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel				0				mittel
330	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	nein	kein	Baumholz mittel	Ja			0				hoch
334	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	nein	kein	Baumholz mittel	Ja			0				hoch
335	Baumreihe	viele Lücken	ja	mittel	Baumholz mittel		3		3				hoch
339	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	kein Baumbestand				0				kein
340	Sträucher		ja	hoch	Jungbestand				0				kein
341	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0				kein
342	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel				0				mittel
347	Sonstiges		nein	kein	Baumholz schwach				0				mittel
349	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0				mittel
350	Sträucher		ja	hoch	Jungbestand				0				kein
351	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz stark	Ja	1	4	5				hoch

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
352	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz stark	Ja				0			hoch
353	Sonstiges		ja	hoch	Baumholz mittel	Ja				0			hoch
354	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel					0			mittel
355	Baumreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
356	Sonstiges		ja	hoch	Baumholz stark					0			mittel
357	Sonstiges		ja	hoch	Baumholz mittel					0			mittel
358	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz mittel					0			mittel
359	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz stark	Ja				0			hoch
360	Streuobstwiese		ja	hoch	Baumholz mittel					0			mittel
361	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz stark					0			mittel
362	Strauchreihe	keine Lücken	nein	kein	kein Baumbestand					0			kein
363	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand					0			kein
364	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz mittel	Ja				0			hoch
365	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel					0			mittel
366	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungwuchs					0			kein
367	Streuobstwiese		ja	hoch	Baumholz mittel	Ja				0			hoch

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
368	Sträucher		nein	kein	Jungwuchs					0			kein
369	Feldgehölz		ja	hoch	Jungbestand					0			kein
370	Sonstiges		nein	kein	Jungwuchs					0			kein
371	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz stark	Ja				0			hoch
372	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz stark	Ja				0			hoch
373	Sonstiges		nein	kein	Jungwuchs					0			kein
374	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz stark	Ja	1			1			hoch
375	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel					0			mittel
376	Sonstiges		nein	kein	Jungwuchs					0			kein
377	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	nein	kein	Jungbestand					0			kein
378	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	nein	kein	Jungbestand					0			kein
379	Sonstiges		nein	kein	Jungwuchs					0			kein
380	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
381	Feldgehölz		ja	hoch	Jungbestand					0			kein
382	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel	Ja				0			hoch
383	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	nein	kein	Baumholz stark	Ja				0			hoch

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
384	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
385	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz mittel				0			mittel	
386	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0			mittel	
387	Sträucher		ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
388	Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
389	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz schwach				0			mittel	
390	Baumreihe	keine Lücken	nein	kein	Baumholz schwach				0			mittel	
391	Sträucher		ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
392	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	nein	kein	Baumholz mittel				0			mittel	
393	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
394	Sträucher		ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
395	Baumgruppe		nein	kein	Baumholz mittel				0			mittel	
396	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
397	Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Jungwuchs				0			kein	
398	Baum-Strauchreihe	viele Lücken	ja	mittel	Baumholz mittel				0			mittel	
399	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz stark	Ja			0			hoch	

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
400	<i>Strauchreihe</i>	keine Lücken	ja	hoch	kein Baumbestand				0			kein	
401	<i>Strauchreihe</i>	keine Lücken	ja	hoch	kein Baumbestand				0			kein	
402	<i>Feldgehölz</i>		ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
403	<i>Baum-Strauchreihe</i>	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz stark				0			mittel	
404	<i>Baum-Strauchreihe</i>	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
405	<i>Baum-Strauchreihe</i>	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel				0			mittel	
406	<i>Baum-Strauchreihe</i>	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz stark				0			mittel	
407	<i>Baum-Strauchreihe</i>	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz stark				0			mittel	
408	<i>Baum-Strauchreihe</i>	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel				0			mittel	
409	<i>Baum-Strauchreihe</i>	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0			mittel	
410	<i>Feldgehölz</i>		ja	hoch	Baumholz stark				0			mittel	
411	<i>Feldgehölz</i>		ja	hoch	Baumholz schwach				0			mittel	
412	<i>Feldgehölz</i>		ja	hoch	Baumholz stark	Ja			0			hoch	
414	<i>Strauchreihe</i>	wenige Lücken	ja	hoch	kein Baumbestand				0			kein	
415	<i>Baum-Strauchreihe</i>	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz stark	Ja			0			hoch	
416	<i>Sträucher</i>		ja	hoch	Baumholz schwach				0			mittel	

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
417	Laubwald		ja	hoch	Jungbestand				0				kein
418	Sträucher		ja	hoch	Jungbestand				0				kein
419	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel				0				mittel
420	Sträucher		ja	hoch	Jungbestand				0				kein
421	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel				0				mittel
422	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0				mittel
423	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	kein Baumbestand			2	2				gering
424	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel	Ja			0				hoch
425	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz stark				0				mittel
426	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel				0				mittel
427	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel				0				mittel
428	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungwuchs				0				kein
429	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel				0				mittel
430	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0				kein
431	Sträucher		ja	hoch	Jungbestand				0				kein
432	Sonstiges		ja	hoch	Jungwuchs				0				kein

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
433	Sonstiges		nein	kein	Jungwuchs					0			kein
434	Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	kein Baumbestand					0			kein
435	Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	kein Baumbestand					0			kein
436	Sträucher		nein	kein	Jungwuchs					0			kein
437	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Jungwuchs					0			kein
438	Baumreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
439	Sträucher		ja	hoch	Jungwuchs					0			kein
440	Sträucher		ja	hoch	Jungwuchs					0			kein
441	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz mittel	Ja				0			hoch
442	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel					0			mittel
443	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungwuchs					0			kein
444	Sträucher		ja	hoch	Jungwuchs					0			kein
445	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungwuchs					0			kein
446	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel	Ja				0			hoch
447	Sträucher		ja	hoch	Jungwuchs					0			kein
448	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz stark	Ja			4	4			hoch

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
449	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel				0				mittel
450	Sonstiges		ja	hoch	Jungwuchs				0				kein
451	Sonstiges		ja	hoch	Jungwuchs				0				kein
452	Strauchreihe		nein	kein	Jungwuchs				0				kein
453	Strauchreihe		nein	kein	Jungwuchs				0				kein
454	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0				mittel
455	Baum-Strauchreihe		ja	hoch	Jungwuchs				0				kein
456	Baum-Strauchreihe		ja	hoch	Jungwuchs				0				kein
457	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach	Ja			0				hoch
458	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel	Ja			0				hoch
460	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel	Ja			0				hoch
461	Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Jungwuchs				0				kein
462	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0				mittel
463	Sträucher		ja	hoch	Jungwuchs				0				kein
464	Sträucher		ja	hoch	Jungwuchs				0				kein
465	Sträucher		nein	kein	Jungbestand				0				kein

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
466	Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Jungwuchs				0				kein
467	Sträucher		ja	hoch	Jungwuchs				0				kein
468	Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Jungwuchs				0				kein
469	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungwuchs				0				kein
470	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungwuchs				0				kein
471	Baum-Strauchreihe	viele Lücken	ja	mittel	Baumholz schwach				0				mittel
472	Straßenbaumreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0				mittel
473	Sonstiges		ja	hoch	Baumholz stark	Ja			0				hoch
474	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz schwach				0				mittel
475	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0				mittel
476	Laubwald		ja	hoch	Baumholz stark				0				mittel
477	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz stark	Ja		1	1				hoch
478	Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	kein Baumbestand				0				kein
479	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Jungwuchs				0				kein
480	Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Jungwuchs				0				kein
481	Sträucher		ja	hoch	Baumholz mittel				0				mittel

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
482	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz stark					0			mittel
483	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz stark					0			mittel
484	Baumgruppe		ja	hoch	Baumholz stark					0			mittel
485	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz stark	Ja	3	1	1	5			hoch
486	Baumreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
487	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz stark					0			mittel
488	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Jungwuchs					0			kein
489	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Jungwuchs					0			kein
490	Baum-Strauchreihe	viele Lücken	ja	mittel	Baumholz stark	Ja			1	1			hoch
491	Feldgehölz		nein	kein	Baumholz schwach					0	0	kein	
492	Straßenbaumreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Jungbestand					0			kein
493	Einzelbaum		ja	hoch	Baumholz stark					0			mittel
494	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungwuchs					0			kein
495	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz mittel					0			mittel
496	Strauchreihe	viele Lücken	ja	mittel	kein Baumbestand					0			kein
497	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Jungwuchs					0			kein

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
498	Sträucher		ja	hoch	Jungwuchs				0				kein
499	Feldgehölz		nein	kein	Jungwuchs				0	0	kein		
500	Sonstiges		nein	kein	Jungwuchs				0				kein
501	Sonstiges		nein	kein	Jungwuchs				0				kein
502	Feldgehölz		nein	kein	Jungwuchs				0	0	kein		
503	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	nein	kein	Baumholz mittel				0				mittel
504	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0				mittel
505	Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0				mittel
506	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach	Ja		1	1				hoch
507	Straßenbaumreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0				kein
508	Straßenbaumreihe	viele Lücken	ja	mittel	Baumholz schwach				0				mittel
509	Baumreihe	viele Lücken	ja	mittel	Baumholz stark				0				mittel
510	Strauchreihe	viele Lücken	ja	mittel	Baumholz schwach				0				mittel
511	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0				kein
512	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz stark	Ja		1	1				hoch
513	Sträucher		ja	hoch	Baumholz mittel	Ja			0				hoch

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
514	Sträucher		ja	hoch	Baumholz mittel	Ja				0	0	kein	
515	Sonstiges		ja	hoch	Jungbestand					0			kein
516	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
517	Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
518	Baumreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel	Ja				0			hoch
519	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz stark					0			mittel
520	Baumgruppe		ja	hoch	Baumholz stark					0			mittel
521	Feldgehölz		nein	kein	Baumholz stark	Ja				0			hoch
522	Baumreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz stark	Ja				0			hoch
523	Sträucher		ja	hoch	Baumholz mittel					0			mittel
524	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz stark					0			mittel
525	Baum-Strauchreihe	viele Lücken	ja	mittel	Jungbestand					0			kein
526	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach	Ja				0			hoch
527	Baumreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel					0			mittel
528	Sträucher		ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
529	Sonstiges		ja	hoch	Baumholz stark					0			mittel

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
530	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	nein	kein	Baumholz schwach				1	1			hoch
531	Sträucher		ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
532	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel					0			mittel
533	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz stark					0			mittel
534	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz stark					0			mittel
535	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz stark	Ja		1		1			hoch
536	Strauchreihe	keine Lücken	nein	kein	Baumholz mittel					0			mittel
537	Feldgehölz		nein	kein	Baumholz stark					0			mittel
538	Baumreihe	wenige Lücken	nein	kein	Baumholz schwach					0			mittel
539	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz stark				2	2			hoch
540	Sonstiges		ja	hoch	Baumholz schwach					0	0	kein	
541	Mischwald		ja	hoch	Baumholz schwach				2	2	3.03	gut	
542	Mischwald		ja	hoch	Jungbestand					0			kein
543	Laubwald		ja	hoch	Baumholz stark	Ja				0			hoch
544	Streuobstwiese		ja	hoch	Baumholz mittel					0			mittel
545	Einzelbaum		nein	kein	Baumholz mittel					0			mittel

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
546	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz stark				0				mittel
547	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz schwach				0				mittel
548	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz schwach				0	0	kein		
549	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0				kein
550	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0				mittel
551	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0				mittel
552	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0				kein
553	Baumreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0				mittel
554	Laubwald		ja	hoch	Baumholz stark				0				mittel
555	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	nein	kein	Baumholz schwach				0				mittel
566	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	kein Baumbestand				0				kein
567	Feldgehölz		ja	hoch	Jungbestand				0				kein
568	Feldgehölz		ja	hoch	Jungbestand				0				kein
569	Feldgehölz		ja	hoch	Jungbestand				0				kein
570	Sträucher		ja	hoch	Baumholz mittel				0				mittel
571	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0				kein

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
572	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand					0			kein
573	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand					0			kein
574	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel					0			mittel
575	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Jungbestand					0			kein
576	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz stark					0			mittel
577	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz mittel					0			mittel
578	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz stark	Ja	2	3	2	7	10.58	hervorragend	
579	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz stark	Ja				0			hoch
580	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
581	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
582	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach					0			mittel
583	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz mittel					0			mittel
584	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Jungbestand					0			kein
585	Sonstiges		ja	hoch	Jungbestand					0			kein
600	Einzelbaum		nein	kein	Baumholz schwach					0			mittel
601	Straßenbaumreihe	keine Lücken	nein	kein	Baumholz schwach					0			mittel

Netzanbindung Südharz (BBPIG. Nr. 44) - Abschnitt Süd (Wolkramshausen – Vieselbach);
Kartierbericht Fauna und Biotope (KFB)

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
602	Feldgehölz		ja	hoch	Baumholz stark	Ja				0			hoch
603	Sträucher		nein	kein	Jungbestand					0			kein
604	Baumgruppe		nein	kein	Baumholz mittel	Ja				0			hoch
605	Baumgruppe		nein	kein	Baumholz mittel	Ja				0			hoch
606	Sonstiges		nein	kein	Baumholz mittel					0			mittel
607	Baumgruppe		ja	hoch	Baumholz stark	Ja				0			hoch
608	Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungwuchs	Ja				0			gering
609	Baumgruppe		ja	hoch	Jungbestand	Ja				0			gering
610	Baumgruppe		nein	kein	Jungbestand					0			kein
611	Baum-Strauchreihe	viele Lücken	ja	mittel	Baumholz stark	Ja		1	3	4			hoch
612	Laubwald		ja	hoch	Baumholz stark	Ja				0			hoch
613	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	nein	kein	Baumholz schwach	Ja				0			hoch
614	Baumgruppe		ja	hoch	Baumholz schwach	Ja				0			hoch
615	Feldgehölz		nein	kein	Baumholz schwach	Ja				0			hoch
616	Streuobstwiese		nein	kein	Baumholz mittel	Ja				0			hoch
617	Sträucher		ja	hoch	Jungwuchs					0			kein

Nr.	Gehölz	Bewertung Leitstrukturpotenzial			Bewertung Quartierpotenzial								
		Kontinuität	Verbindungsstruktur	Potenzial	Baumalter (maximal)	Quartierstrukturen erfasst	Höhlenbäume mit Quartierpotenzial					Potenzial Höhlenbaumkartierung	Potenzial Strukturkartierung
							hoch	mittel	gering	M	pro ha		
618	Baum-Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0			kein	
619	Baumreihe	keine Lücken	ja	hoch	Baumholz schwach				0			mittel	
620	Baumgruppe		nein	kein	Baumholz schwach				0			mittel	
621	Strauchreihe	wenige Lücken	ja	hoch	Jungwuchs				0			kein	
622	Baum-Strauchreihe	keine Lücken	ja	hoch	Jungbestand				0			kein	