

Textanlage 2.1: Ergebnisse Horstkartierung

Übersicht der nachgewiesenen Brutstätten im UG (300-m-Puffer) mit Angaben zu den jeweiligen Horsteigenschaften.

Horst-Nr.	Baumart/Standort	Mastnr. Rückbau	Höhe [m]	Zustand	Größe
1	Strommast	M107	20	gut	mittel
2	Ahorn		11	gut	mittel
3	Esche		14	gut	klein
4	Strommast	M105	20	gut	mittel
5	Ahorn		10	gut	klein
6	Esche		10	gut	klein
7	Ahorn		10	gut	mittel
8	Ahorn		10	gut	klein
9	Strommast	M104	20	gut	mittel
10	Eiche		9	schlecht	klein
11	Eiche		10	gut	klein
12	Pappel		9	gut	klein
13	Pappel		7	gut	mittel
14	Pappel		17	gut	klein
15	Pappel		20	gut	klein
16	Pappel		20	gut	mittel
17	Pappel		20	gut	mittel
18	Pappel		9	gut	klein

trias

Planungsgruppe

Horst-Nr.	Baumart/Standort	Mastnr. Rückbau	Höhe [m]	Zustand	Größe
19	Pappel		23	gut	klein
20	Robinie		8	schlecht	klein
21	Ahorn		10	gut	klein
22	Ahorn		6	gut	klein
23	Ahorn		8	gut	klein
24	Strommast	M96	35	gut	mittel
25	Pappel		8	gut	klein
26	Pappel		10	gut	klein
27	Pappel		10	gut	klein
28	Pappel		12	gut	klein
29	Strommast	M94	15	gut	klein
30	Strommast	M93	15	gut	klein
31	Strommast	M93	15	gut	klein
32	Strommast	M92	15	gut	klein
33	Strommast	M92	15	gut	klein
34	Esche		10	gut	klein
35	Walnuss		10	gut	klein
36	Weide		8	gut	klein
37	Esche		10	gut	klein
38	Esche		6	gut	klein
39	Esche		6	gut	klein

Netzanbindung Südharz (BBPIG. Nr. 44) - Abschnitt Süd (Wolkramshausen – Vieselbach); Faunistische Sonderuntersuchung - Rückbaustrasse

trias

Planungsgruppe

Horst-Nr.	Baumart/Standort	Mastnr. Rückbau	Höhe [m]	Zustand	Größe
40	Esche		6	gut	klein
41	Birke		10	gut	klein
42	Esche		8	gut	klein
43	Pappel		10	gut	klein
44	Pappel		20	gut	klein
45	Pappel		20	gut	klein
46	Pappel		18	gut	klein
47	Strommast	M90	15	gut	klein
48	Strommast	M89	15	gut	klein
49	Pappel		20	gut	klein
50	Strommast	M88	15	gut	klein
51	Weißdorn		5	schlecht	klein
52	Obstbaum		7	gut	klein
53	Weißdorn		5	gut	klein
54	Strommast	M87	15	gut	klein
55	Pappel		13	gut	klein
56	Pappel		20	gut	klein
57	Pappel		20	gut	klein
58	Pappel		20	gut	klein
59	Pappel		20	gut	klein
60	Pappel		20	gut	klein

Netzanbindung Südharz (BBPIG. Nr. 44) - Abschnitt Süd (Wolkramshausen – Vieselbach); Faunistische Sonderuntersuchung - Rückbautrasse

trias

Planungsgruppe

Horst-Nr.	Baumart/Standort	Mastnr. Rückbau	Höhe [m]	Zustand	Größe
61	Pappel		20	gut	klein
62	Pappel		18	gut	klein
63	Pappel		20	schlecht	klein
64	Pappel		18	gut	klein
65	Pappel		18	gut	klein
66	Esche		15	gut	mittel
67	Erle		10	gut	groß
68	Weide		11	gut	mittel
69	Weide		9	gut	groß
70	Kastanie		10	schlecht	mittel
71	Pappel		9	gut	groß
72	Robinie		6	gut	mittel
73	Esche		10	gut	groß
74	Esche		8	gut	klein
75	Pappel		13	gut	mittel
76	Erle		9	gut	mittel
77	Esche		7	gut	klein
78	Eschenahorn		10	gut	mittel
79	Esche		14	gut	mittel
80	Pappel		16	gut	mittel
81	Pappel		17	gut	groß

Netzanbindung Südharz (BBPIG. Nr. 44) - Abschnitt Süd (Wolkramshausen – Vieselbach); Faunistische Sonderuntersuchung - Rückbaustrasse

trias

Planungsgruppe

Horst-Nr.	Baumart/Standort	Mastnr. Rückbau	Höhe [m]	Zustand	Größe
82	Pappel		18	gut	groß
83	Pappel		18	gut	klein
84	Pappel		17	gut	groß
85	Pappel		10	gut	mittel
86	Pappel		8	gut	klein
87	Pappel		7	schlecht	mittel
88	Pappel		8	gut	groß
89	Pappel		10	gut	mittel
90	Pappel		11	gut	mittel
91	Pappel		8	gut	mittel
92	Pappel		7	gut	groß
93	Ahorn		6	gut	groß
94	Pappel		9	gut	klein
95	Pappel		6	gut	klein
96	Pappel		8	gut	mittel
97	Pappel		7	gut	klein
98	Pappel		8	gut	klein
99	Kastanie		7	gut	groß
100	Pappel		8	schlecht	mittel
101	Weide		8	schlecht	mittel
102	Kirsche		5	schlecht	mittel

Netzanbindung Südharz (BBPIG. Nr. 44) - Abschnitt Süd (Wolkramshausen – Vieselbach); Faunistische Sonderuntersuchung - Rückbaustrasse

trias

Planungsgruppe

Horst-Nr.	Baumart/Standort	Mastnr. Rückbau	Höhe [m]	Zustand	Größe
103	Kirsche		6	gut	mittel
104	Kirsche		5	gut	mittel
105	Kirsche		4	gut	mittel
106	Kirsche		4	gut	mittel
107	Kirsche		4	gut	klein
108	Weide		5	gut	mittel
109	Ahorn		9	gut	mittel
110	Birke		8	gut	klein
111	Pappel		9	gut	mittel
112	Esche		8	gut	mittel
113	Pappel		10	gut	mittel
114	Pappel		9	gut	groß
115	Esche		8	gut	klein
116	Esche		6	gut	mittel
117	Erle		9	gut	mittel
118	Weide		8	gut	mittel
119	Pappel		12	gut	mittel
120	Weide		5	gut	klein
121	Pappel		8	gut	mittel
122	Pappel		7	gut	mittel
123	Pappel		6	gut	klein

Netzanbindung Südharz (BBPIG. Nr. 44) - Abschnitt Süd (Wolkramshausen – Vieselbach); Faunistische Sonderuntersuchung - Rückbaustrasse

trias

Planungsgruppe

Horst-Nr.	Baumart/Standort	Mastnr. Rückbau	Höhe [m]	Zustand	Größe
124	Kastanie		9	gut	groß
125	Pappel		10	gut	mittel
125	Pappel		16	schlecht	groß
127	Ahorn		5	gut	klein
128	Weide		4	gut	klein
129	Weide		4	gut	klein
130	Pappel		5	gut	klein
131	Weide		4	schlecht	mittel
132	Weide		4	gut	klein
133	Esche		10	schlecht	mittel
134	Pappel		9	gut	mittel
135	Esche		7	gut	groß
136	Pappel		10	schlecht	mittel
137	Pappel		8	gut	klein
138	Pappel		10	gut	mittel
139	Pappel		7	gut	klein
140	Pappel		11	gut	mittel
141	Pappel		10	schlecht	mittel
142	Pappel		10	schlecht	mittel
143	Pappel		8	gut	mittel
144	Esche		9	gut	klein

Netzanbindung Südharz (BBPIG. Nr. 44) - Abschnitt Süd (Wolkramshausen – Vieselbach); Faunistische Sonderuntersuchung - Rückbaustrasse

trias

Planungsgruppe

Horst-Nr.	Baumart/Standort	Mastnr. Rückbau	Höhe [m]	Zustand	Größe
145	Esche		9	schlecht	klein
146	Erle		12	gut	mittel
147	Erle		10	gut	mittel
148	Ahorn		12	gut	klein
149	Birne		7	schlecht	klein
150	Weide		8	gut	klein
151	Weide		7	schlecht	klein
152	Weide		6	gut	klein
153	Esche		5	gut	klein
154	Ahorn		6	gut	klein
155	Birne		9	gut	mittel
156	Ahorn		10	gut	klein
157	Weide		8	gut	klein
158	Weide		8	schlecht	mittel
159	Pappel		8	gut	mittel
160	Pappel		7	gut	klein