
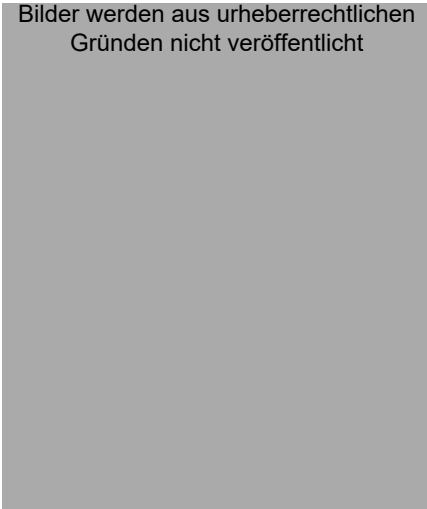
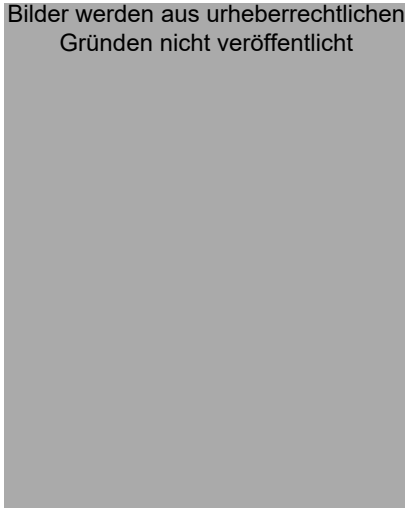
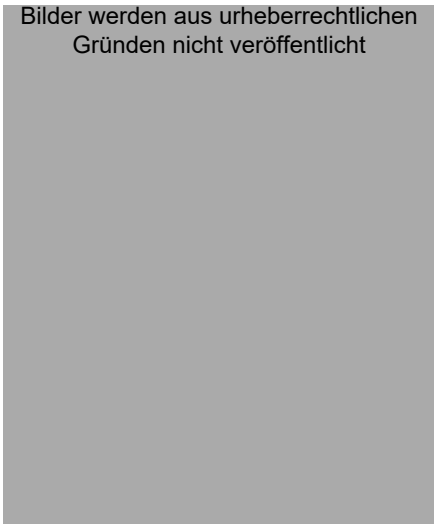
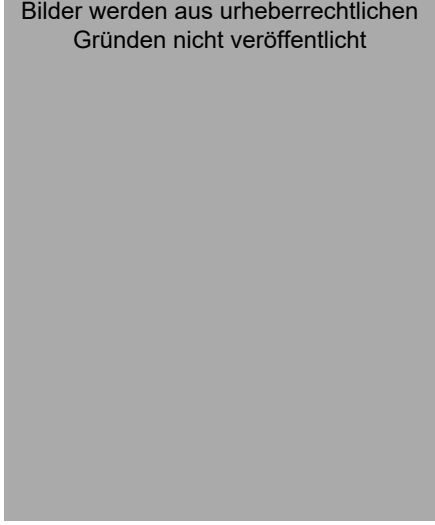
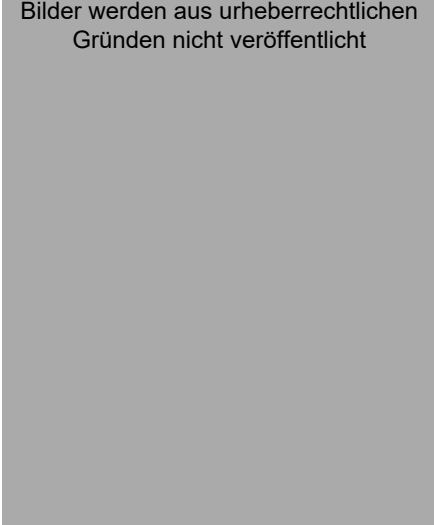


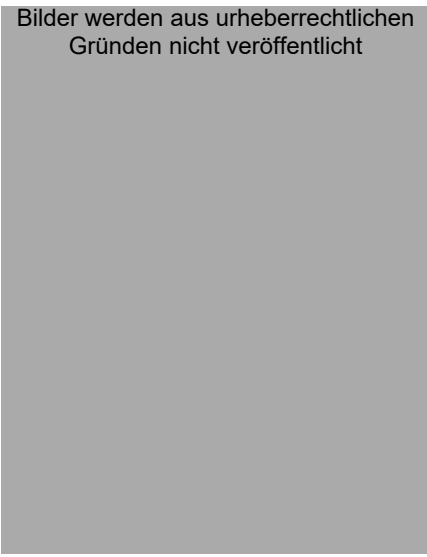

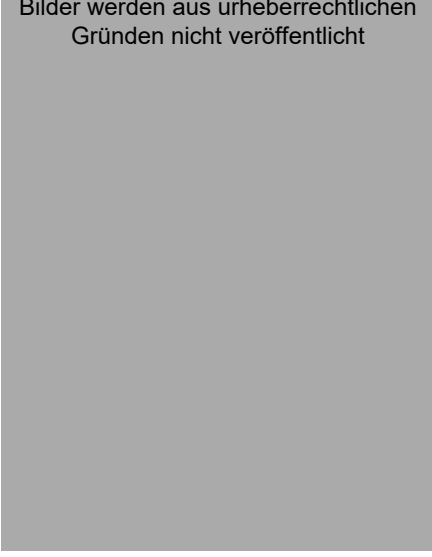
Anlage 1 zum
Managementplan
für das SCI
DE-4442-303 Roitzsch
(landesinterne Meldenummer: 313)


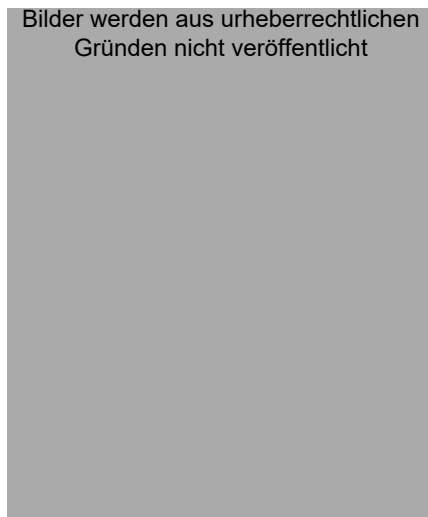
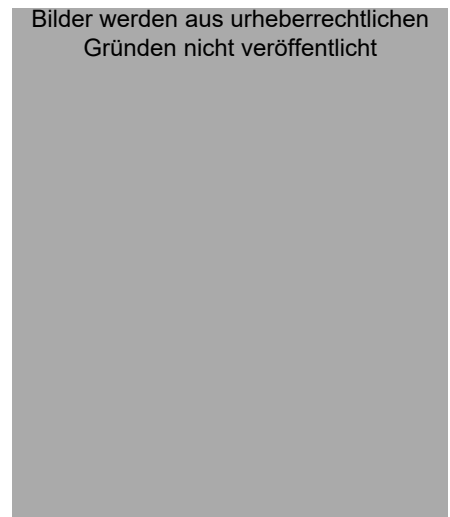
Eremitenkartierung FFH- Gebiet Roitzsch 2006/2007

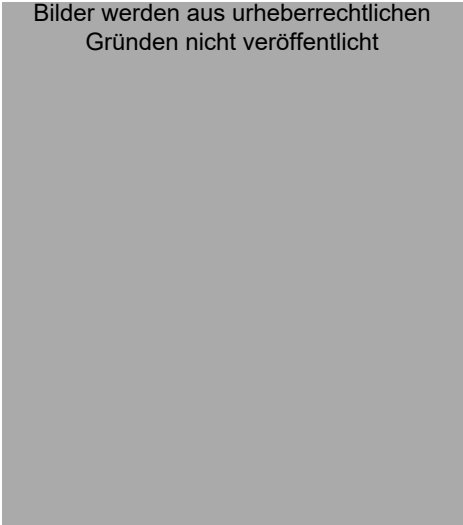
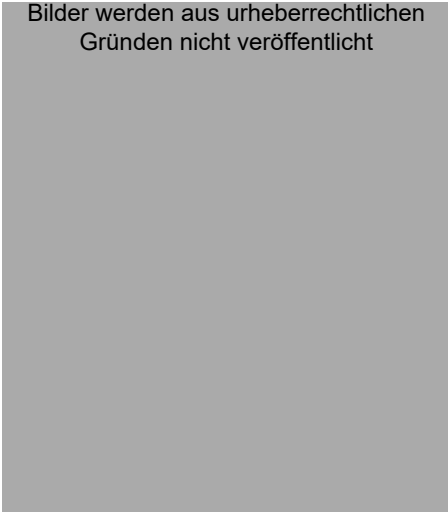

Tabelle zur Habitatfläche 50004 – Teil 1

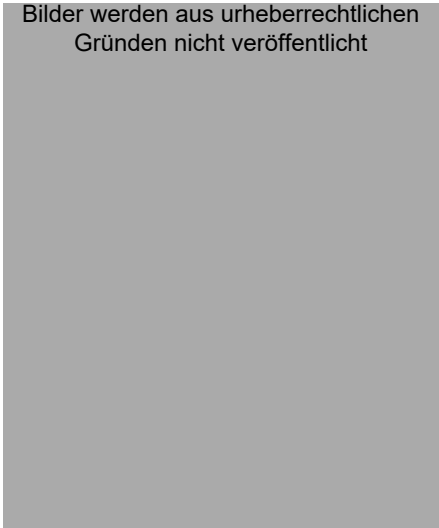
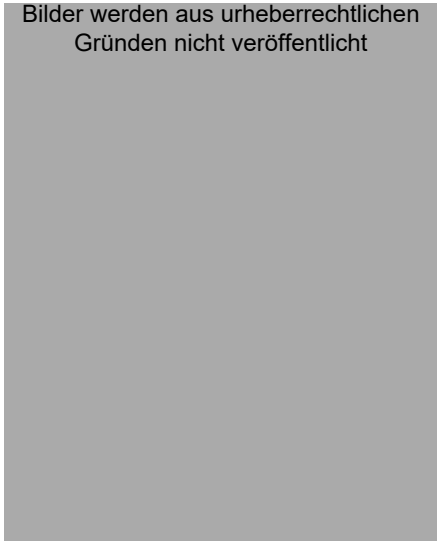

Baum	Gebiet 10001		
	R 11– Buche	R 12 – Buche	R 13 – Buche
Koordinaten	4557663/5717544	4557667/5717540	4557692/5717557
Beschreibung	BHD 70, mäßig geschädigt, Rindenrisse, viel Totholz im Wipfelbereich	BHD 85, mäßig geschädigt, Rindenverletzungen und alter Astabbruch in 1-2m Höhe	BHD 75, mäßig geschädigt, morsche Verwachsung am Stammfuß
Standort	im lichten Bestand, etwas Sonne von S, trocken	im lichten Bestand, trocken	im lichten Bestand, trocken
Höhlen	Stamm morsch, viele kleine Öffnungen an Kronenästen, Höhlenöffnung in 7m Höhe	Stamm im unteren Bereich morsch, mehrere kleinere Öffnungen in den Kronenästen	Stamm morsch, viele kleinere Öffnungen in Kronen- und Stammbereich und am Fuß
Besiedelung	kein Befund am Stammfuß	besiedelt durch xylobionte Rosenkäfer, Kotpillen am Stammfuß, dort kein Rosenkäferbefund	wenige Rosenkäferkotpillen junger Larvenstadien am Stammfuß, Kotpillen und Puppenwiegen weiterer xylobionter Rosenkäfer
Bewertung	B	B	B
Brutbaumreserve	--	--	im Umkreis Buchen (BHD meist 70-80) überwiegend vital bis mäßig geschädigt, nur kleinere Stammöffnungen, beschattet
	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 


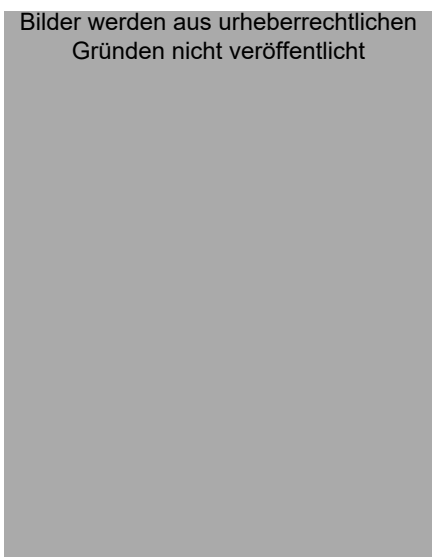
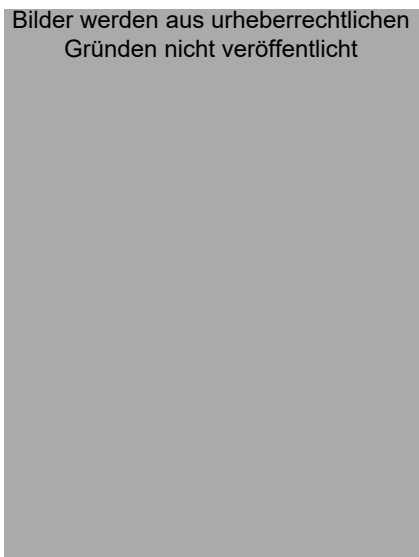
Baum	R 14 – Buche	R 15 – Buche	R 16 – Buche
Koordinaten	4557690/5717613	4557707/5717589	4557700/5717616
Beschreibung	BHD 50, toter Hochstubben ca. 5m, oberer Bereich und Stammfuß stark verwittert, Rinde blättert ab, Konsolenpilze, Spechtlöcher	BHD 75, leicht geschädigt, Krone vital	BHD 70, sehr stark geschädigt, Stamm aufgerissen, Konsolenpilze, viele Spechtlöcher
Standort	im sehr lichten Bestand, trocken	im lichten Bestand, besonnt von SO, trocken	im lichten Bestand, trocken
Höhlen	Stamm morsch, Zugänge am Bruch und am Stammfuß	große Höhlenöffnung in der Krone und kleinere in 15m Höhe	Stamm morsch, ausgehöhlt von 0-3m, Zugang über Rindenspalt, Substrat feucht und feinkrümelig
Besiedelung	toter Rosenkäfer in Kokon, frische und alte Kotpillen verschiedener Rosenkäfer-Larvenstadien, Exoskeletteile Balkenschröter	kein Befund	zahlreiche frische und alte Kotpillen von Rosenkäferlarven verschiedener St. im Substrat am Höhlengrund
Bewertung	B	C	B (A?)
Brutbaumreserve	--	--	--
	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 

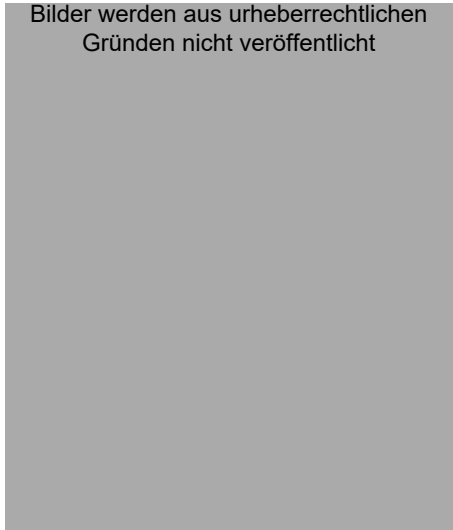
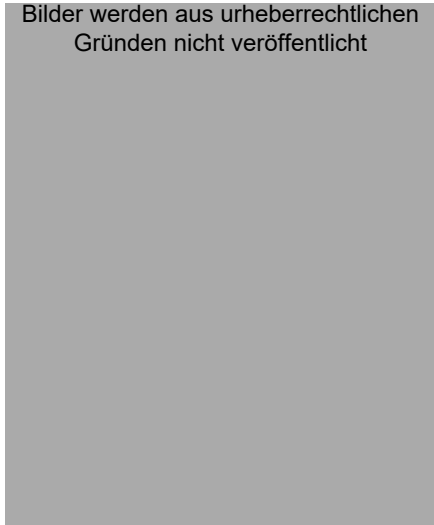

Baum	R 17 – Buche	R 18 – Buche	R 19 – Buche
Koordinaten	4557692/5717484	4557879/5717488	4557773/5717507
Beschreibung	BHD 85, frisch gebrochener Hochstubben, 8m hoch, zahlreiche Aststümpfe, Konsolenpilze	BHD 95, vital, aber mit großen Astabbrüchen	BHD 85, Hochstubben, Stamm erst wenig zersetzt, einige Rindenrisse, Konsolenpilze
Standort	am Wegesrand, besonnt von S, trocken	im Bestand, beschattet, oben lichter, trocken	im Bestand, mäßig beschattet, trocken
Höhlen	Stamm morsch, außer Bruch keine weiteren Zugänge erkennbar	Stamm morsch, drei große Höhleneingänge in 10-14m Höhe nach S, O und N, darin Vogelbrut	Stamm morsch, Höhlenöffnungen am Fuß, Substrat feucht
Besiedelung	kein Befund	kein Befund	frische und alte Kotpillen von Rosenkäferlarven verschiedener Stadien am Stammfuß, auch Kotpillen anderer xylobionter Rosenkäfer
Bewertung	B	B	B
Brutbaumreserve	Ö am Straßenrand zwei Buchen (BHD 85) mit alten, zerfressenen Astabbrüchen, beschattet	S toter Hochstubben (BHD 60), 3m hoch, stark zerfressen, Sägebock-Exoskeletteile	--
	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 

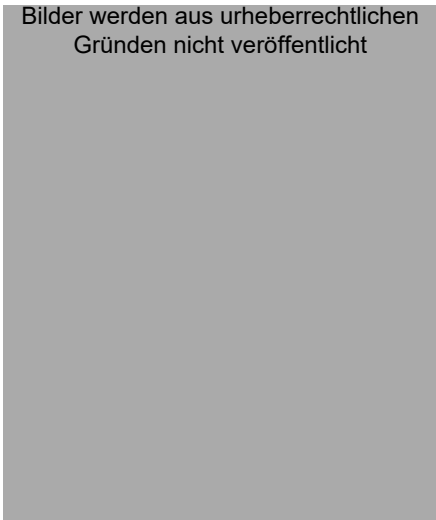

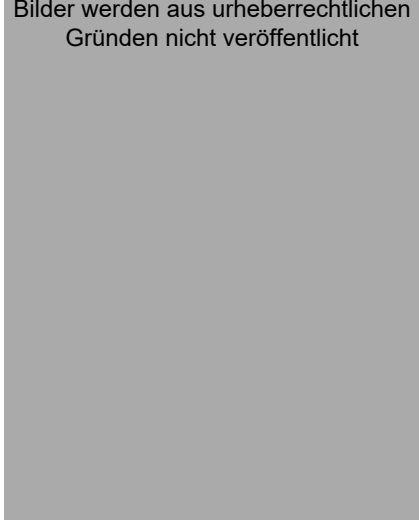
Baum	R 20 – Buche	R 21 – Buche	R 22 – Buche
Koordinaten	4557750/5717538	4557768/5717612	4557762/5717630
Beschreibung	BHD 80, mäßig geschädigt, Totholz in der Krone, Aststubben am Stamm	BHD 100, mäßig geschädigt, ein Hauptast abgebrochen, Stamm mit Rindenrissen und -wucherungen, am Stammfuß morsch	BHD 75, Überhälter, mäßig geschädigt, Rinde blättert teilweise ab, Konsolenpilze
Standort	im Bestand, beschattet, trocken	in jungem Bestand, besonnt von SO, trocken	Sonne von SO und SW, trocken
Höhlen	großer Höhleneingang an Astabbruch in 15m Höhe, nach O, Stamm dort ausgehöhlt, wohl weitgehend morsch	sehr großer Astabbruch noch zu frisch, ansonsten nur kleine Eingänge am Stammfuß erkennbar	Stamm teilweise morsch, Höhleneingang in 12m Höhe
Besiedelung	kein Befund	Kotpillen xylobionter Rosenkäfer am Stammfuß	kein Befund
Bewertung	B	B	C
Brutbaumreserve	--	hinten im Bild Hochstubben (BHD 95), 10m hoch, frisch gebrochen, von SO besonnt	--
	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 

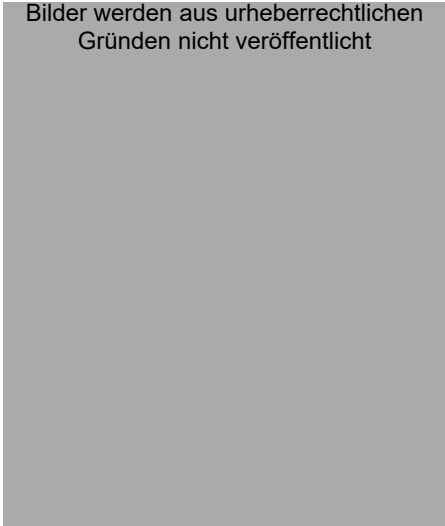
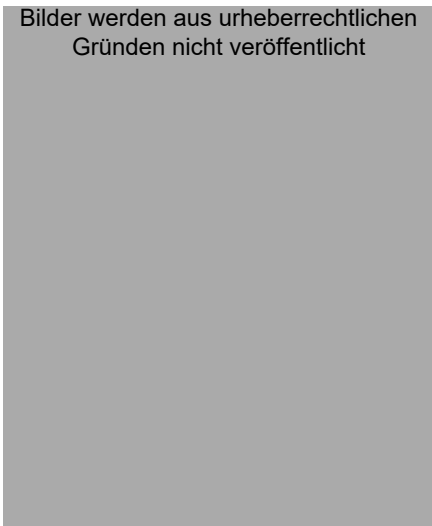

Baum	R 23 – Buche	R 24 – Buche	R 25 – Buche
Koordinaten	4557798/5717586	4557896/5717540	4557853/5717572
Beschreibung	BHD 85, schwer geschädigt, Totholz in der Krone, vernarbter alter Rindenriss entlang des Stammes	BHD 80, vital, viele tiefansetzende Seitenäste	BHD 65, Überhälter, stark geschädigt, Krone erscheint noch vital
Standort	im Bestand, beschattet, trocken	teilweise freistehend, Sonne von SW, trocken	besonnt von SO und SW, trocken
Höhlen	Stamm morsch und teilweise hohl, Höhlenzugänge im Bereich des Rindenrisses in 4m Höhe	Stamm wohl weitgehend massiv, SW-gewandter Höhleneingang in Gabelungsspalte in 8m Höhe	Stamm teilweise hohl, große Öffnung in 10m Höhe, morsche Höhle am Stammfuß, sonst wenig Öffnungen
Besiedelung	reichlich frische und alte Kotpillen von Rosenkäferlarven verschiedener Stadien fallen aus den Höhlenzugängen	kein Befund	Kotpillen xylobionter Rosenkäfer am Stammfuß
Bewertung	B	C	B
Brutbaumreserve	--	--	--
	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 


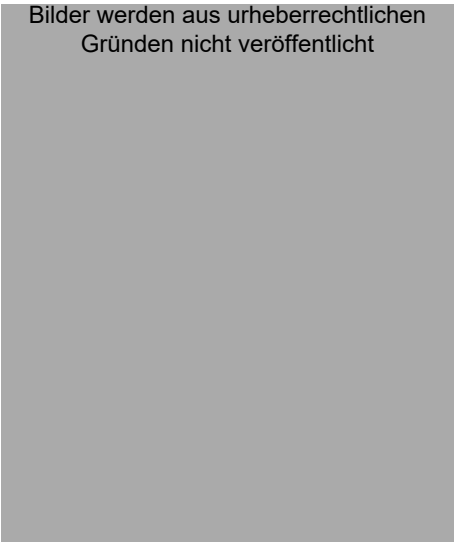

Baum	R 26 – Buche	R 27 – Buche	R 28 – Buche
Koordinaten	4557864/5717654	4557714/5717712	4557714/5717726
Beschreibung	BHD 75, leicht geschädigt, vitale Krone	BHD 75, leicht geschädigt, alter Rindenriss entlang des Stammes	BHD 70, mäßig geschädigt, Krone erscheint vital
Standort	am Weg, Sonne von SW, trocken	an westlicher Waldkante, beschattet, trocken	westliche Waldkante, besonnt von W, trocken
Höhlen	Stamm teilweise morsch, Öffnung an altem Astabbruch in 8m Höhe, Nordseite	Öffnung im Rindenriss in 5m Höhe, Stamm dahinter morsch	Stamm morsch und teilweise hohl, große westexponierte Höhle in 9-10m Höhe
Besiedelung	kein Befund	wenige frische Kotpillen von jungen Rosenkäferlarven am Stammfuß	kein Befund
Bewertung	C	B	B
Brutbaumreserve	--	--	--
	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 

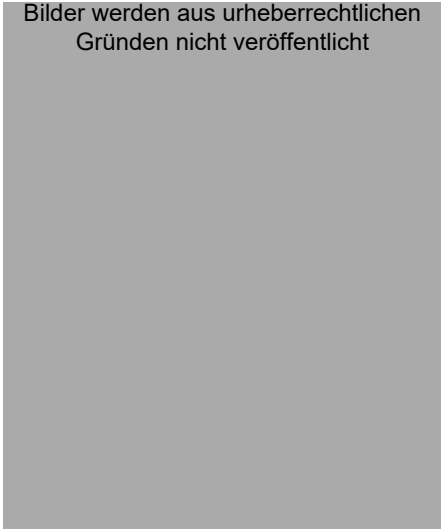
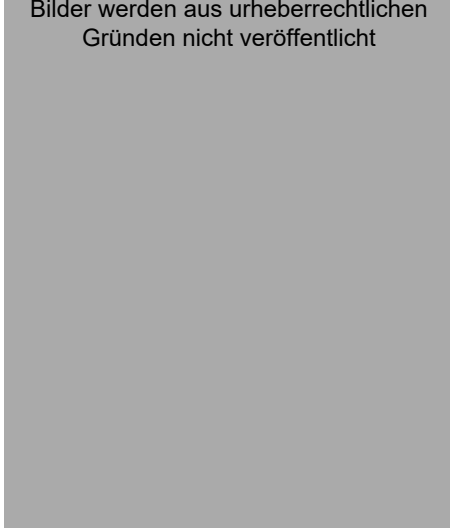
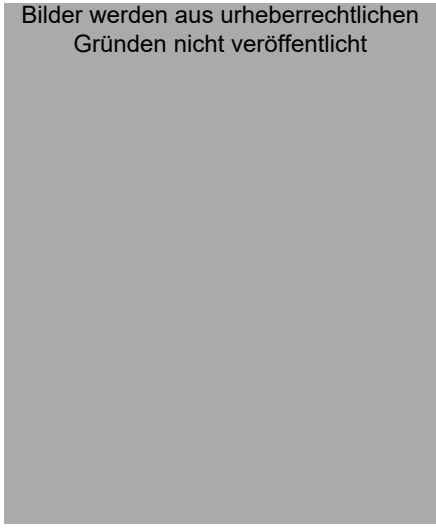
Baum	R 29 – Buche	R 30 – Buche	R 31 – Buche
Koordinaten	4557726/5717719	4557745/5717735	4557745/5717790
Beschreibung	BHD 75, mäßig geschädigt durch alte Stammverletzung	BHD 90, Hochstubben mit drei lebenden Ästen, 15m hoch, Konsolenpilze, Spechtlöcher, Aststubben, unterer Stammbereich noch massiv	BHD 70, Krone erscheint trotz schweren Stammschadens vital, Baum unten noch massiv
Standort	im Bestand am westlichen Waldrand, trocken	im lichten Bestand, trocken	im dichten Bestand, beschattet, trocken
Höhlen	Stamm morsch und teilweise hohl, in 3m Höhe großer Eingang	Stumpf oben sehr morsch, keine weiteren Zugänge erkennbar	Stamm an altem Astabbruch in 8-12m Höhe offen, Stamm dort hohl, stark zerfressen
Besiedelung	Fraßmehl am Höhlenausgang erkennbar	Halsschild von Balkenschröter am Stammfuß	zahlreiche alte Kotpillen von Rosenkäferlarven überwiegend älterer Stadien am Stammfuß
Bewertung	B	B (A?)	B
Brutbaumreserve	--	--	--
	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 

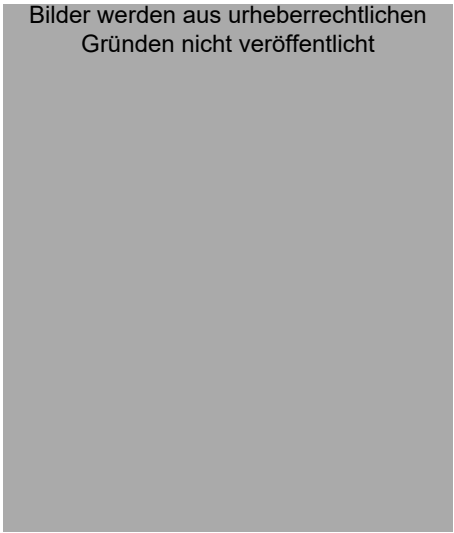
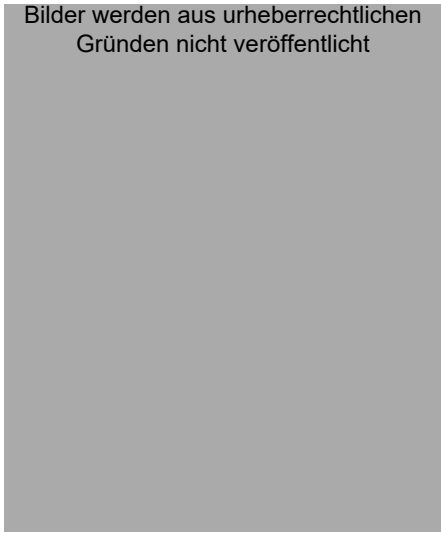
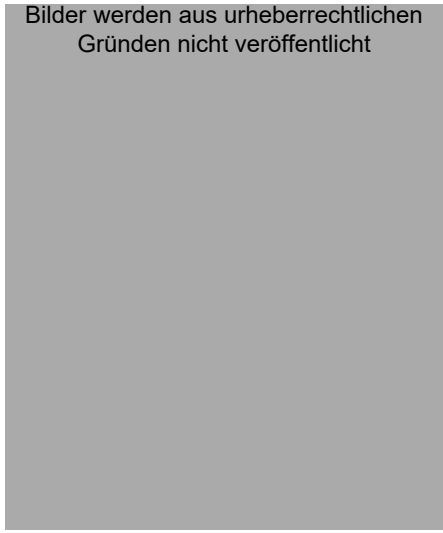
Baum	R 32 – Buche	R 33 – Buche	R 34 – Buche
Koordinaten	4557736/5717833	4557798/5717833	4557786/5717859
Beschreibung	BHD 75, vital, mit vielen tiefangesetzten Ästen und Astabbrüchen	BHD 85, leicht geschädigt, viele Astabbrüche	BHD 60, toter Hochstubben, 11m hoch, oberer Bereich zersetzt und mit Spechtlöchern, unten noch recht massiv
Standort	im lichten Bestand, trocken	im lichten Bestand, Sonne von SO, trocken	im lichten Bestand, Sonne von SO, trocken
Höhlen	ein Starkastabbruch in 4m Höhe morsch, dort Höhle	Stamm teilweise morsch, kleiner Höhleneingang in 3m Höhe	Stamm morsch, oben hohl, keine weiteren Zugänge erkennbar
Besiedelung	Kotpillen xylobionter Rosenkäfer unter dem Höhlenausgang	kein Befund	Kotpillen xylobionter Rosenkäfer am Stammfuß
Bewertung	C	C	B
Brutbaumreserve	--	--	--
	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 

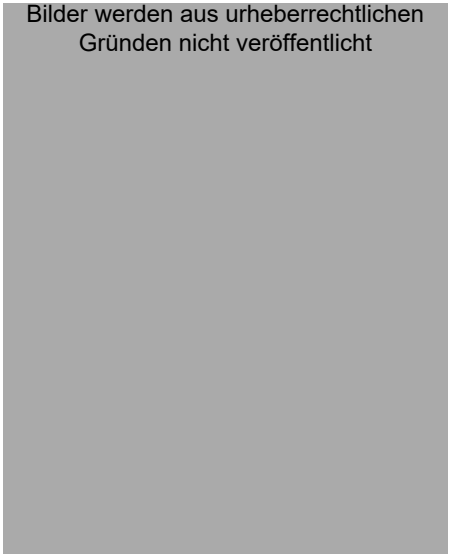
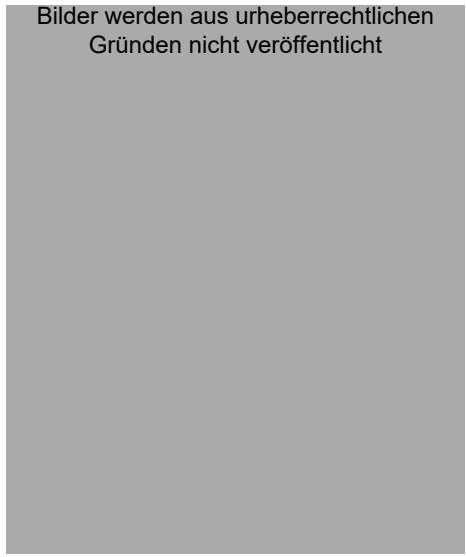
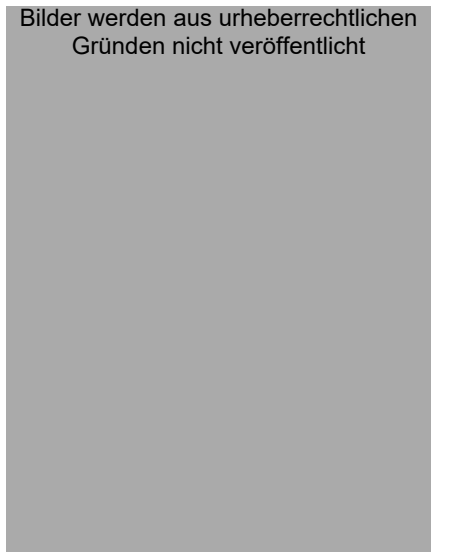
Baum	R 35 – Buche	R 36 – Buche	R 37 – Buche
Koordinaten	4557809/5717873	4557874/5717916	4557911/5717921
Beschreibung	BHD 85, Baum erscheint trotz schweren Schadens an altem Astabbruch sehr vital	BHD 95, sehr stark geschädigt, viel Totholz in der Krone, Spechtlöcher und Konsolenpilze	BHD 90, leicht geschädigt, viele Astabbrüche
Standort	im Bestand, beschattet, trocken	im Bestand, beschattet, trocken	im Bestand, beschattet, trocken
Höhlen	große Höhle an Astabbruch in 13m Höhe, dort kann Regen eindringen, weitere kleinere Öffnungen an Ästen und Stamm	großer alter Astabbruch, von dem aus sich Höhle im unteren Bereich des Stammes gebildet hat, Stamm von 0-4m Höhe offen	Stamm morsch und teilweise hohl, alte Astabbrüche mit Höhlen in 10 und 12m Höhe
Besiedelung	Kotpillen xylobionter Rosenkäfer am Stammfuß	große Mengen Kotpillen xylobionter Rosenkäfer am Stammfuß und Höhlengrund	kein Befund
Bewertung	B	B (A?)	B
Brutbaumreserve	Nachbar eine leicht geschädigte Buche (BHD 75), viele morsche Aststümpfe und -abbrüche, beginnende Höhlenbildung	--	--
	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 

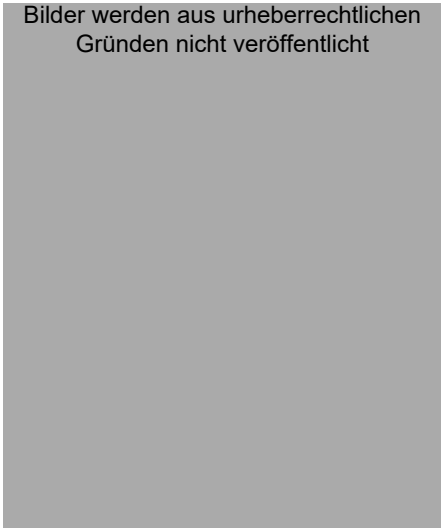


Baum	R 38 – Buche	R 39 – Buche	R 40 – Buche
Koordinaten	4557983/5717978	4557982/5717919	4557978/5717907
Beschreibung	BHD 115, fast toter Zwieselhochstubben mit wenigen vitalen Ästen, 12m hoch, Konsolenpilze, Spechtlöcher, Rinde blättert ab	BHD 80, sterbender Hochstubben mit einigen vitalen Ästen, Spechtlöcher, Stammbasis noch überwiegend massiv	BHD 75, sehr schwer geschädigt, noch einige vitale Äste in Krone
Standort	am Nordrand des Bestandes, beschattet, trocken	im Bestand, beschattet, trocken	im Bestand, beschattet, trocken
Höhlen	Stamminneres morsch und zerfressen, Höhlenausgänge am Stammfuß, Substrat feucht	Spitze morsch und zerfressen mit Öffnungen, tiefer keine Zugänge erkennbar	Stamm hohl und zerfressen, mit Rindenriss und Höhle in 0-5m Höhe, Substrat feucht
Besiedelung	im Höhlensubstrat Kotpillen von Rosenkäferlarven verschiedener Stadien, überwiegend frisch, zahlreiche Kotpillen anderer Rosenkäfer	kein Befund	kein Rosenkäfer-Befund im Höhlensubstrat und am Stammfuß
Bewertung	B (A?)	B	C
Brutbaumreserve	--	--	--
	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 

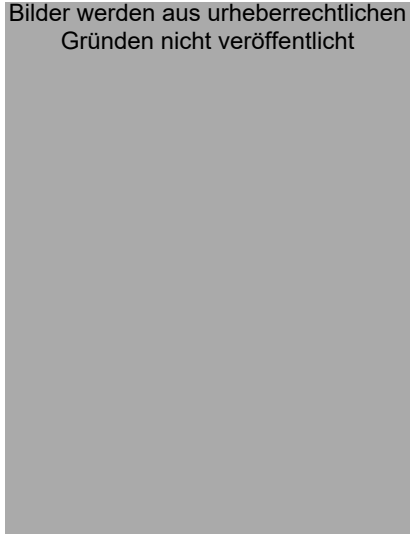
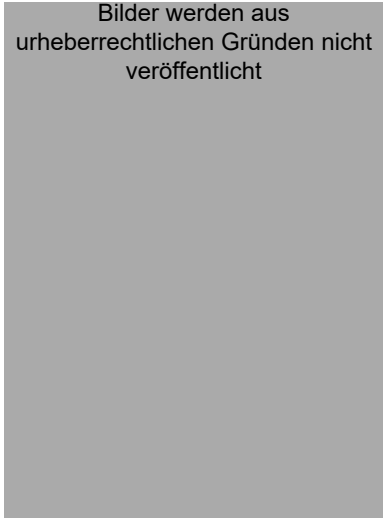

Baum	R 41 – Buche	R 42 – Buche	R 43 – Buche
Koordinaten	4557866/5717815	4557909/5717751	4557914/5717737
Beschreibung	BHD 75, tot, fast alle Äste abgebrochen, Rinde blättert ab, Konsolenpilze, wenige Spechtlöcher	BHD 85, toter Hochstubb, 15m hoch, stark zersetzt, Rinde blättert ab, Konsolenpilze, Spechtlöcher	BHD 80, frisch gebrochener Hochstubb, vermutlich tot, 15m hoch, Stamm mit Rindenrissen und morschen Verwachsungen
Standort	im lichten Bestand, besonnt von SW, frisch	sehr lichter Bestand, Sonne von O, frisch	sehr lichter Bestand, volle Sonne von S, frisch
Höhlen	Stamm morsch, Zugänge über Aststümpfe möglich aber nicht erkennbar	Höhle an Astabbruch in 6m Höhe	Stamm morsch, Zugang über Bruch und Verletzung in 10m Höhe
Besiedelung	frisches Bohrmehl am Stammfuß, kein Rosenkäferbefund	frische Kotpillen von Rosenkäferlarven junger Stadien und viele Kotpillen anderer xylobionter Rosenkäfer am Stammfuß	Kotpillen xylobionter Rosenkäfer am Stammfuß
Bewertung	C	B	B
Brutbaumreserve	--	--	--
	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 

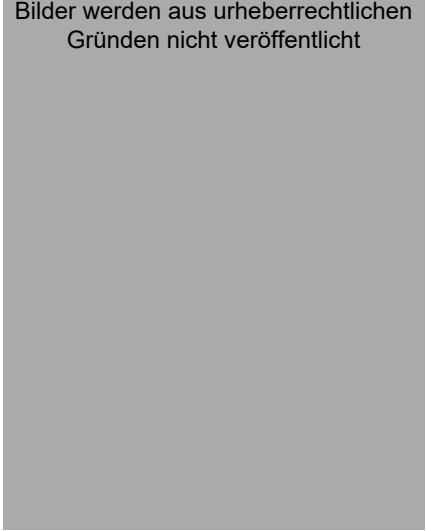


Baum	R 44 – Buche	R 45 – Buche	R 46 – Buche
Koordinaten	4557888/5717712	4557976/5717803	4558080/5717845
Beschreibung	BHD 85, ein Kronenteil schwer geschädigt mit zahlreichen Astabbrüchen, ansonsten vital	BHD 75, trotz schwerem Stammschaden nur leicht geschädigt erscheinend, einige Astabbrüche, alter Rindenspalt	BHD 90, stark geschädigt, von morschem Aststumpf breitet sich Zersetzung aus, Konsolenpilze, Spechtlöcher
Standort	im sehr lichten Bestand, Sonne von SW, frisch	im sehr lichten Bestand, frisch	im dichten Bestand, beschattet, frisch
Höhlen	kleinere Höhlenzugänge an morschem Starkast in der Krone	Stamm morsch und teilweise ausgehöhlt, Öffnungen und Spechtlöcher im Rindenspalt in 7-8m Höhe	Stamm morsch und teilweise hohl, Zugänge im Bereich des Aststubbens
Besiedelung	kein Befund	kein Befund am Stammfuß	kein Befund
Bewertung	B	C	B
Brutbaumreserve	--	--	--
	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 

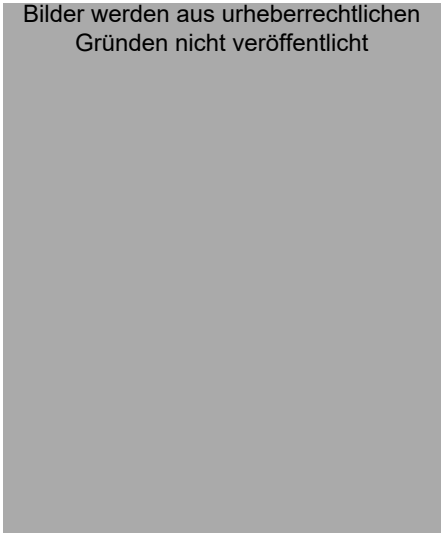

Baum	R 47 – Buche	R 48 – Buche	R 49 – Buche
Koordinaten	4558141/5717843	4558202/5717725	4558204/5717722
Beschreibung	BHD 75, absterbender Hochstubben mit wenigen vitalen Ästen, oben morsch mit Spechtlöchern, im unteren Bereich noch massiv	BHD 80, leicht geschädigt, viele Astabbrüche	BHD 90, stark geschädigt, großer alter Astabbruch, Spechtlöcher
Standort	im dichten Bestand, beschattet, frisch	im lichten Bestand, Sonne von SO, frisch	im lichten Bestand, Sonne von SO, frisch
Höhlen	Stamm an Spitze hohl, dort auch Zugänge, Regen kann eindringen	Stamm morsch, zwei Höhleneingänge in 8 und 9m Höhe, weitere Öffnungen im Kronenbereich	Stamm morsch und teilweise hohl oberhalb Astabbruch in 16m Höhe, dort Zugänge
Besiedelung	kein Befund	kein Befund	kein Befund
Bewertung	B	C	B
Brutbaumreserve	--	--	--
	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 

Baum	R 50 – Buche	R 51 – Buche	R 52 – Buche
Koordinaten	4558187/5717697	4558180/5717700	4558147/5717746
Beschreibung	BHD 70, stark geschädigt, viele Astabbrüche, alte Rindenverletzungen	BHD 75, Krone erscheint trotz schwerer Stammschäden vital, alter Rindenriss, wenige Astabbrüche	BHD 85, vital, aber viele Astabbrüche
Standort	im Bestand, beschattet, frisch	im Bestand, beschattet, frisch	im Bestand, beschattet, trocken
Höhlen	Stamm morsch, am Stammfuß ausgehöhlt mit Öffnungen, andere große Zugänge nicht zu erkennen, Substrat trocken	Stamm morsch und im unteren Bereich ausgehöhlt, Öffnung in 2-3m Höhe	Stamm teilweise morsch, Höhleneingang an Aststubben in 6m Höhe, kleine Stammhöhle im Wurzelbereich
Besiedelung	Fraßmehl xylobionter Rosenkäfer, kein Rosenkäfer-befund im Höhlensubstrat und am Stammfuß	alte Kotpillen von Rosenkäferlarven junger Stadien im herausgefallenen Substrat am Stammfuß	kein Befund
Bewertung	B	B	C
Brutbaumreserve	--	--	nahebei halb durchgebrochene Buche (BHD 85), mit Spechthöhlen, teilweise morsch
	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 

Baum	R 53 – Buche	R 54 – Buche	R 55 – Buche
Koordinaten	4558069/5717776	4557916/5717695	4557955/5717659
Beschreibung	BHD 95, im unteren Stammbereich stark geschädigt, aber mit nur wenigen absterbenden Ästen in der Krone	BHD 100, vital, aber mit Astabbrüchen in der Krone	BHD 85, vital, aber mit Astabbrüchen und Rindenverletzungen
Standort	im lichten Bestand, Sonne von S und O, trocken	im lichten Bestand, Sonne von S und SO, trocken	im lichten Bestand, Sonne von S, trocken
Höhlen	unterer Stammbereich hohl, Öffnungen in 2m Höhe und am Stammfuß, Substrat feucht	Stamm weitgehend massiv, Höhlengänge an morschem Aststumpf in 10-12m Höhe	Stamm teilweise morsch, Zugang über Spalt an Wucherung in 10m Höhe
Besiedelung	Kotpillen xylobionter Rosenkäfer, kein Rosenkäferbefund im Höhlensubstrat	kein Befund	kein Befund
Bewertung	B	C	C
Brutbaumreserve	nahebei vitale Buche (BHD 65) mit Höhleneingang in morscher Wucherung in 14m Höhe, besonnt von SO und S	--	--
	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 

Baum	Gebiet 10003 R 56 – Buche	R 57 – Buche	R 58 – Buche
Koordinaten	4559348/5718083	4559352/5718165	4559408/5718123
Beschreibung	BHD 80, Krone vital trotz starkem Stamm-schadens, alter Rindenriss von 0-6m Höhe	BHD 105, stark geschädigt, großer alter Astabbruch, morsche Aststubben in Krone, Spechtlöcher, Rinde blättert ab	BHD 90, mäßig geschädigt, Krone noch vital, mehrere große Abbrüche, teilweise alt und mit Spechtlöchern
Standort	im Bestand, beschattet, trocken	im lichten Bestand, trocken	im lichten Bestand, Sonne von SW, trocken
Höhlen	Stamm morsch und zerfressen, von 0-2m Höhe völlig ausgehöhlt, große Öffnung am Stammfuß, kleinere Zugänge an Stamm und Krone	Stamm morsch, Zugang an altem Astabbruch in 12m Höhe	Stamm teilweise morsch, kleinere Höhlen an Astabbrüchen
Besiedelung	Kotpillen xylobionter Rosenkäfer, kein Rosen-käferbefund im Substrat am Stammgrund, Substrat trocken	große Mengen Kotpillen xylobionter Rosenkäfer am Stammfuß	wenige frische Kotpillen von Rosenkäferlarven junger Stadien im Fraßmehl am Stammfuß
Bewertung	B	B	B
Brutbaumreserve	nahebei lockere Gruppe von 7 Überhältern (BHD 65-90), vital, mit Astabbrüchen und kleineren Höhlen, besonnt von S und SW  Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht	nahebei Buche (BHD 70), leicht geschädigt und von verkrüppeltem Wuchs, Rindenrisse und -wucherungen, großer Astabbruch  Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht	SÖ Buche (BHD 110), vital, mit morscher Wucherung in 12m Höhe und Buche (65) mit morscher Wucherung und Höhle in 6m Höhe  Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht

Baum	R 59 – Buche	R 60 – Buche	R 61 – Buche
Koordinaten	4559416/5718199	4559534/5718212	4559556/5718231
Beschreibung	BHD 85, mäßig geschädigt mit Rindenrissen und -wucherungen im unteren Stammbereich	BHD 75, im Absterben, sehr viel Totholz in der Krone, Rindenrisse entlang des gesamten Stammes, Spechthöhlen	BHD 90, weitgehend vital, mehrere Astabbrüche in der Krone
Standort	Überhälter, leicht beschattet von S, frisch	im Bestand, beschattet, trocken	im lichten Bestand, trocken
Höhlen	Stamm teilweise morsch, große Öffnung am Stammfuß	Stamm morsch, Bereich von 0-3m Höhe teilweise hohl mit vielen Öffnungen, Substrat trocken	Stamm weitgehend massiv, Höhleneingang an morschem Starkastabbruch in 11m Höhe
Besiedelung	Kotpillen xylobionter Rosenkäfer, kein Rosenkäferbefund im Höhlensubstrat	Kotpillen und Bohrmehl in Höhlen und am Stammfuß, kein Rosenkäferbefund	kein Befund
Bewertung	B	B	C
Brutbaumreserve	nahebei frisch gebrochener Hochstubben (BHD 90), 9m hoch, fast tot, teilweise hohl, mit Rindenrissen	im weiteren W Gebiet mehrere geschädigte Buchen (BHD 55-85), teilweise morsch mit Spalten, Wucherungen und kleinen Höhlen	daneben Hochstubben, (BHD 70), 4m hoch, stark zerfressen, S vitale Buche (75), Rindenverletzungen von 0-2m Höhe, dort Stamm morsch
	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 

Baum	R 62 – Buche	R 63 – Buche	R 64 – Buche
Koordinaten	4559300/5718141	4559411/5718218	4559277/5718323
Beschreibung	BHD 75, vital mit etwas Totholz in der Krone	BHD 75, toter Hochstubb, 7m hoch, Konsolenpilze, fast entrindet	BHD 60, fast tot, Krone abgebrochen, oberer Bereich morsch mit Spechtlöchern
Standort	am Weg, rundum besonnt, trocken	im lichten Bestand, Sonne von S, trocken	im Bestand, beschattet, trocken
Höhlen	Stamm teilweise morsch, Höhleneingang in zerfressener Wucherung in 11m Höhe	Stamm stark zersetzt, feucht und morsch, große Öffnungen am Stammfuß	Stamm morsch, teilweise hohl, Öffnungen am Stamm und am Stammfuß, Substrat feucht
Besiedelung	kein Befund	frische und alte Kotpillen verschiedener Rosenkäfer-Larvenstadien im Substrat am Stammfuß Nordseite, Flügeldecke Sägebock	frische und alte Kotpillen verschiedener Rosenkäfer-Larvenstadien im Substrat am Stammfuß
Bewertung	C	C	C
Brutbaumreserve	N vitale Buche (BHD 75) mit Höhleneingang in 12m Höhe, morsch an alten Aststubben und Rindenverletzungen, besonnt	Ö leicht geschädigte Buche (BHD 105), besonnt, mit morschen Aststümpfen und großem Abbruch	W drei vitale Buchen (BHD 70-80) mit Astabbrüchen an Krone und Stamm, teilweise schon kleinere Höhlenbildung
	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 	<p>Bilder werden aus urheberrechtlichen Gründen nicht veröffentlicht</p> 