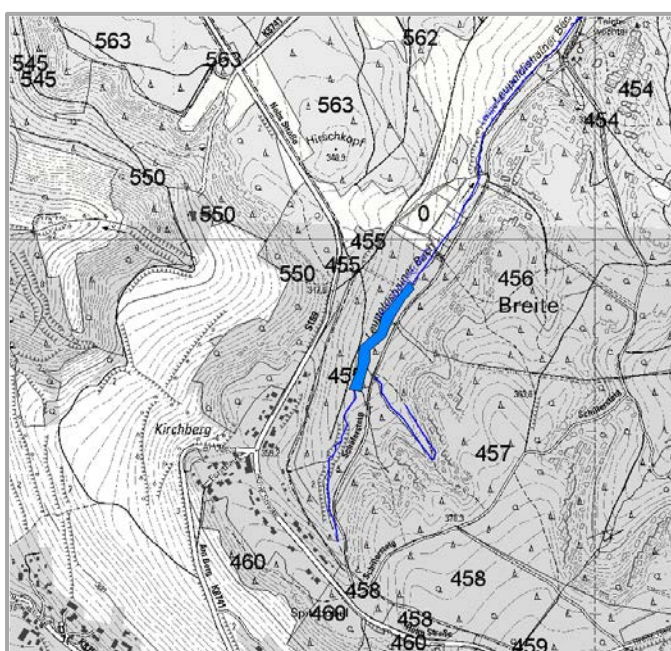




II. Naturschutz-Vorhaben im Forstbezirk Neustadt

Projekt-Nr.:	07307-01	Bestockungswandel an Fließgewässern			
Teilprojekt:	01	Forstrevier:	Königstein		
1. Biotop & Lebensraumtyp	<input checked="" type="checkbox"/>	Planung	<input type="checkbox"/>	Pflege	<input checked="" type="checkbox"/>
2. Biotopverbund	<input checked="" type="checkbox"/>	Monitoring	<input type="checkbox"/>	Entwicklung	<input checked="" type="checkbox"/>
3. Artenschutz und Habitate	<input type="checkbox"/>	Kompensation	<input type="checkbox"/>	Beseitigung	<input type="checkbox"/>
Projekt-Name:	Bestockungswandel am Leupoldishainer Bach am Schäfersteig				
Ziele der Maßnahme:	- Nadelholz zurückdrängen zu Gunsten standortsgerechter Laubholzbestockung				
Waldort(e):	10l 455a2	Fläche (ha):	0,68	Länge (m):	300
Beginn:	2019	Laufzeit:	2024		
Arbeitsschritte:	<ul style="list-style-type: none"> - Holzeinschlag entlang des Baches 2019; - Pflanzung von Roterle, Bergahorn und Bergulme 2020; - Nachlichtung und Erweiterung 2024 				
Projektpartner:					

Kartenausschnitt



Foto(s)

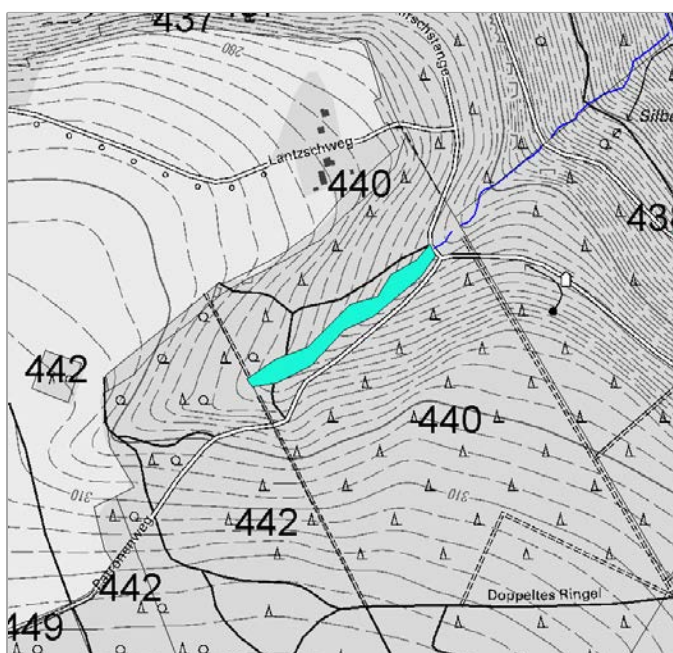




II. Naturschutz-Vorhaben im Forstbezirk Neustadt

Projekt-Nr.:	07307-01	Bestockungswandel an Fließgewässern			
Teilprojekt:	02	Forstrevier:	Königstein		
1. Biotop & Lebensraumtyp	<input checked="" type="checkbox"/>	Planung	<input type="checkbox"/>	Pflege	<input checked="" type="checkbox"/>
2. Biotopverbund	<input checked="" type="checkbox"/>	Monitoring	<input type="checkbox"/>	Entwicklung	<input checked="" type="checkbox"/>
3. Artenschutz und Habitate	<input checked="" type="checkbox"/>	Kompensation	<input type="checkbox"/>	Beseitigung	<input type="checkbox"/>
Projekt-Name:	Bestockungswandel am Bach neben dem Patronenweg				
Ziele der Maßnahme:	- Nadelholz zurückdrängen zu Gunsten standortsgerechter Laubholzbestockung				
Waldort(e):	10I 440a4	Fläche (ha):	0,71	Länge (m):	310
Beginn:	2020	Laufzeit:	2027		
Arbeitsschritte:	<ul style="list-style-type: none"> - Holzeinschlag entlang des Baches 2020; - Pflanzung von Roterle, Bergahorn und Bergulme 2021; - Nachlichtung 2026 - Erweiterung 2027 				
Projektpartner:					

Kartenausschnitt



Foto(s)

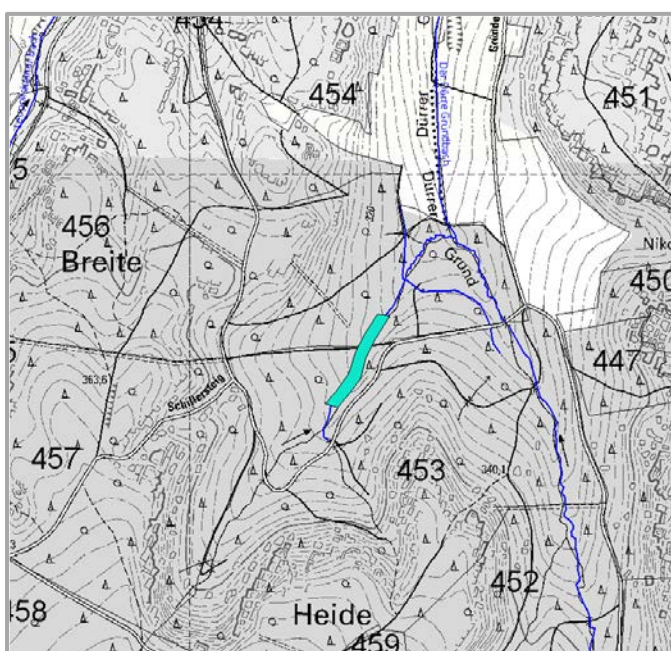




II. Naturschutz-Vorhaben im Forstbezirk Neustadt

Projekt-Nr.:	07307-01	Bestockungswandel an Fließgewässern			
Teilprojekt:	03	Forstrevier:	Königstein		
1. Biotop & Lebensraumtyp	<input checked="" type="checkbox"/>	Planung	<input type="checkbox"/>	Pflege	<input checked="" type="checkbox"/>
2. Biotopverbund	<input checked="" type="checkbox"/>	Monitoring	<input type="checkbox"/>	Entwicklung	<input checked="" type="checkbox"/>
3. Artenschutz und Habitate	<input checked="" type="checkbox"/>	Kompensation	<input type="checkbox"/>	Beseitigung	<input type="checkbox"/>
Projekt-Name:	Bestockungswandel am Bach am Pferdloch				
Ziele der Maßnahme:	- Nadelholz zurückdrängen zu Gunsten standortsgerechter Laubholzbestockung				
Waldort(e):	10l 453 a4	Fläche (ha):	0,4	Länge (m):	200
Beginn:	2019	Laufzeit:	2025		
Arbeitsschritte:	<ul style="list-style-type: none"> - Holzeinschlag entlang des Baches 2019; - Pflanzung von Roterle, Bergahorn und Bergulme 2020; - Nachlichtung 2024 - Erweiterung 2025 				
Projektpartner:					

Kartenausschnitt



Foto(s)

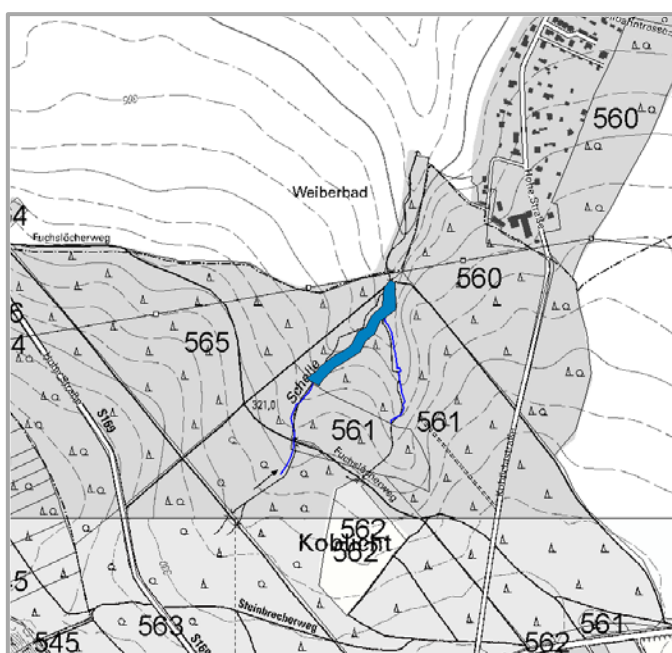




II. Naturschutz-Vorhaben im Forstbezirk Neustadt

Projekt-Nr.:	07307-01	Bestockungswandel an Fließgewässern			
Teilprojekt:	04	Forstrevier:	Königstein		
1. Biotop & Lebensraumtyp	<input checked="" type="checkbox"/>	Planung	<input type="checkbox"/>	Pflege	<input checked="" type="checkbox"/>
2. Biotopverbund	<input checked="" type="checkbox"/>	Monitoring	<input type="checkbox"/>	Entwicklung	<input checked="" type="checkbox"/>
3. Artenschutz und Habitate	<input checked="" type="checkbox"/>	Kompensation	<input type="checkbox"/>	Beseitigung	<input type="checkbox"/>
Projekt-Name:	Bestockungswandel am Bach Schelle				
Ziele der Maßnahme:	- Nadelholz zurückdrängen zu Gunsten standortsgerechter Laubholzbestockung				
Waldort(e):	10I 561a3	Fläche (ha):	0,53	Länge (m):	250
Beginn:	2020	Laufzeit:	2026		
Arbeitsschritte:	<ul style="list-style-type: none"> - Holzeinschlag entlang des Baches 2020; - Pflanzung von Roterle, Bergahorn und Bergulme 2021; - Nachlichtung 2025 - Erweiterung 2026 				
Projektpartner:					

Kartenausschnitt



Foto(s)

