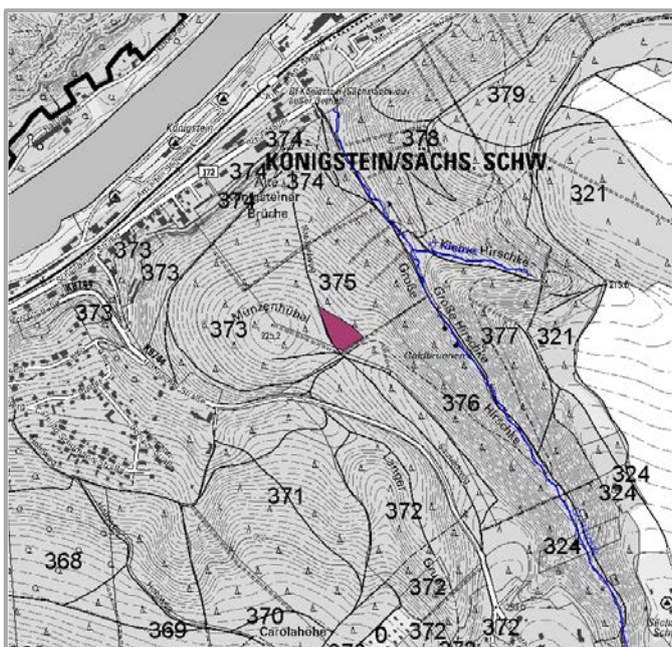


## II. Naturschutz-Vorhaben im Forstbezirk Neustadt

Projekt-Nr.:	07307-04	Wiesenaufwertung			
Teilprojekt:	01	Forstrevier:	Königstein		
1. Biotop & Lebensraumtyp	<input type="checkbox"/>	Planung	<input type="checkbox"/>	Pflege	<input 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 checked="" type="checkbox"/>	Beseitigung	<input type="checkbox"/>
Projekt-Name:	Anlage einer artenreichen Wildwiese Mützenhübel				
Ziele der Maßnahme:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Schaffung einer artenreichen Wildwiese mit Strauchumrandung</li> <li>- Einsaat einer speziellen Saatgutmischung</li> <li>- Jährliche Pflege mit Biomasseentzug</li> </ul>				
Waldort(e):	Abt. 375 a4	Fläche (ha):	0,45	Länge (m):	
Beginn:	2018	Laufzeit:	2019		
Arbeitsschritte:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Roden der Stuppen Herbst 2018;</li> <li>- herstellen eines Saatbettes Frühjahr 2019;</li> <li>- Wiesenrandgestaltung mit Sträuchern Frühjahr 2019</li> </ul>				
Projektpartner:	Nationalparkverwaltung, Deutsche Verband für Landschaftspflege (DVL)				

Kartenausschnitt



Foto(s)

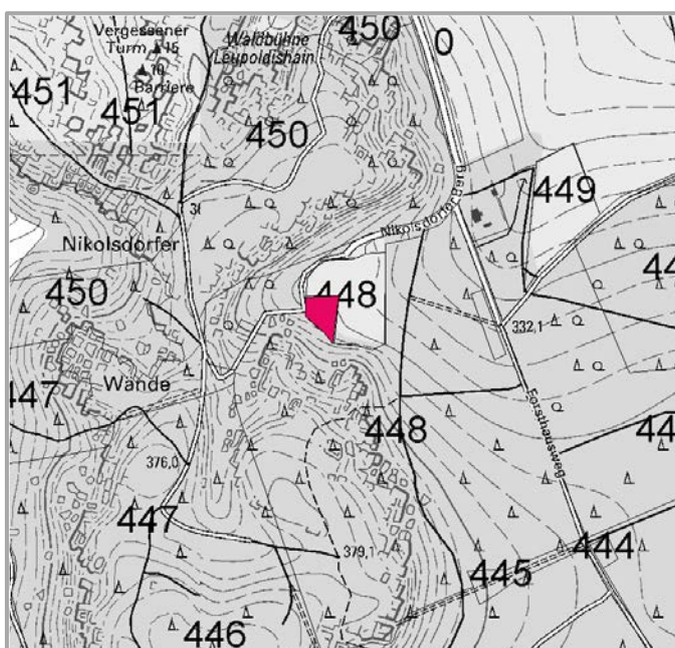




## II. Naturschutz-Vorhaben im Forstbezirk Neustadt

Projekt-Nr.:	07307-04	Wiesenaufwertung			
Teilprojekt:	02	Forstrevier:	Königstein		
1. Biotop & Lebensraumtyp	<input type="checkbox"/>	Planung	<input type="checkbox"/>	Pflege	<input 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 checked="" type="checkbox"/>	Beseitigung	<input type="checkbox"/>
Projekt-Name:	Entwicklung eines Trockenrasenbiotopes „Nikolsdorf“				
Ziele der Maßnahme:	- Entwicklung eines Trockenrasenbiotopes				
Waldort(e):	10I 448	Fläche (ha):	0,2	Länge (m):	
Beginn:	2019	Laufzeit:	permanent		
Arbeitsschritte:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Erhöhung der Artenvielfalt</li> <li>- Bodenverwendung</li> <li>- Mähgutübertragung oder Einsaat spezieller Saatgutmischungen</li> </ul>				
Projektpartner:	Deutscher Verband für Landschaftspflege (DVL), Nationalparkverwaltung				

Kartenausschnitt



Foto(s)

