

Flächenbilanz LRT (Kurzfassung)

Natura 2000- Code	LRT-Name	Erhaltungszustand	Fläche (ha)	Flächenanteil an gesamter Lebensraumtypfläche (%)	Flächenanteil an Gesamtgebiet (%)
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitricho-Batrachion	B	6,3666	72,05	1,64
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitricho-Batrachion	C	2,4693	27,95	0,64
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)	A	0,5202	32,46	0,13
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)	B	0,7244	45,21	0,19
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia)	C	0,3578	22,33	0,09

Natura 2000- Code	LRT-Name	Erhaltungszustand	Fläche (ha)	Flächenanteil an gesamter Lebensraumtypfläche (%)	Flächenanteil an Gesamtgebiet (%)
6411	Pfeifengraswiesen auf basen- bis kalkreichen Standorten (Eu-Molinion)	B	1,5455	100,00	0,40
6431	Feuchte Hochstaudenfluren, planar bis montan	B	0,1576	100,01	0,04
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	B	5,6132	48,82	1,45
6510	Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)	C	5,8855	51,18	1,52
7220*	Kalktuffquellen (Cratoneurion)	B	0,3271	100,00	0,08
7230	Kalkreiche Niedermoore	A	0,9045	34,24	0,23

Natura 2000- Code	LRT-Name	Erhaltungszustand	Fläche (ha)	Flächenanteil an gesamter Lebensraumtypfläche (%)	Flächenanteil an Gesamtgebiet (%)
7230	Kalkreiche Niedermoore	B	1,7374	65,77	0,45
8210	Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation	B	0,0736	100,02	0,02
9130	Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)	B	53,9420	100,00	13,91
9180*	Schlucht- und Hangmischwälder Tilio-Acerion	B	8,2840	100,00	2,14
91E0*	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)	B	0,1835	100,01	0,05