




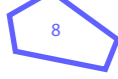








Schutzobjekte von nationaler Bedeutung

	BLN-Objekt (Bundesinventar der Landschaften und Naturdenkmäler)	Linie durchgezogen, Umrandung Dicke 0.8 pt mit kleinen Seitenstrichen gegen innen gerichtet, Dicke 0.5 pt., Abstand 1 pt (oder: MapInfo Strich A 13, Dicke 0.8 pt), Farbe RGB 0/128/0, Objekt-Nr. gelabelt ("BLN"+Objekt_No; Arial 8pt, Farbe RGB 0/128/0)
	Moorlandschaft	Linie durchgezogen, Umrandung Dicke 1 pt mit kleinen Seitenstrichen gegen innen gerichtet, Dicke 0.5 pt., Abstand 1.5 pt (oder: MapInfo Strich C13, Dicke 1 pt), Farbe RGB 0/208/0, Objekt-Nr. gelabelt (Objekt_No; Arial 8pt, Farbe RGB 0/208/0)
	Flachmoor	Linie durchgezogen, Umrandung Dicke 1 pt, Farbe RGB 240/240/0, Fläche ausgefüllt, 30% transparent, Farbe RGB 255/255/176
	Hoch- und Übergangsmoor	Linie durchgezogen, Umrandung Dicke 1 pt deckend, Fläche ausgefüllt 70% transparent, beides Farbe RGB 255/176/96
	Trockenwiesen und -weiden	Linie durchgezogen, Umrandung Dicke 1 pt deckend, Fläche ausgefüllt 70% transparent, beides Farbe RGB 192/192/0
	Auengebiet	Linie durchgezogen, Umrandung Dicke 2 pt deckend, Farbe RGB 96/96/255, Objekt-Nr. gelabelt (Objekt_No; Arial 8pt, Farbe RGB 96/96/255)
	Wasser- und Zugvogelreservat	Linie durchgezogen, Umrandung Dicke 0.8 pt mit kleinen Seitenstrichen gegen innen gerichtet, Dicke 0.5 pt., Abstand 1 pt (oder: MapInfo Strich A 13, Dicke 0.8 pt), Farbe RGB 160/64/255, Objekt-Nr. gelabelt (Wv_obj; Arial 8pt, Farbe RGB 160/64/255)
	Jagdbannggebiet	Linie durchgezogen, Umrandung Dicke 1 pt mit kleinen Seitenstrichen gegen innen gerichtet, Dicke 0.5 pt., Abstand 1.5 pt (oder: MapInfo Strich C13, Dicke 1 pt), Farbe RGB 128/0/0, Objekt-Nr. gelabelt (Objekt_No; Arial 8pt, Farbe RGB 128/0/0)
	Wildtierkorridor überregional	Linie gepunktet (Punkt 1 pt abgerundet, Lücke 3 pt), Dicke 1.5 pt deckend (oder: MapInfo Strich B21, Dicke 0.5 pt), Farbe RGB 160/120/0
	Amphibienlaichgebiet: Ortsfeste- und Wanderobjekte	Linie durchgezogen, Dicke 2 pt deckend, Farbe RGB 205/255/128 für Ortsfeste Objekte; WESP Unicode 81, 4 pt, Farbe RGB 205/255/128 für Wanderobjekte
	ISOS-Objekt (Bundesinventar der schützenswerten Ortsbilder der Schweiz)	WESP Unicode 232, 10 pt, Farbe RGB 255/128/255, 30% transparent
	IVS-Objekt (Historischer Verkehrsweg von nationaler Bedeutung)	Linie durchgezogen, Dicke 1 pt deckend, Farbe RGB 208/160/255 (Attribut: ivs_signatur 302 (Nationale Bedeutung, Historischer Verlauf mit Substanz) und 303 (Nationale Bedeutung, Historischer Verlauf mit viel Substanz))