

Objets de protection d'importance nationale

	objet IFP (Inventaire fédéral des paysages, sites et monuments naturels)	ligne continue, border line épaisseur 0.8 point avec petits traits dirigé contre l'intérieur, épaisseur 0.5 points, distance 1 point (ou: MapInfo ligne A 13, épaisseur 0.8 point), couleur RGB 0/128/0, No de l'objet marqué ("IFP"+Objekt_No; Arial 8pt, couleur RGB 0/128/0)
	site marécageux	ligne continue, border line épaisseur 1 point avec petits traits dirigé contre l'intérieur, épaisseur 0.5 point, distance 1.5 points (ou: MapInfo ligne C13, épaisseur 1 point), couleur RGB 0/208/0, No de l'objet marqué (Objekt_No; Arial 8pt, couleur RGB 0/208/0)
	bas-marais	ligne continue, border line épaisseur 1 point, couleur RGB 240/240/0, surface remplie, 30% transparent, couleur RGB 255/255/176
	haut-marais et marais de transition	ligne continue, border line épaisseur 1 point opaque, surface remplie 70% transparent, pour les deux couleur RGB 255/176/96
	Prairies et pâturages secs	ligne continue, border line épaisseur 1 point opaque, surface remplie 70% transparent, pour les deux couleur RGB 192/192/0,
	zone alluviale	ligne continue, border line épaisseur 2 points opaque, couleur RGB 96/96/255, No de l'objet marqué (Objekt_No; Arial 8 points, couleur RGB 96/96/255)
	réserve d'oiseaux d'eau et de migration	ligne continue, border line épaisseur 0.8 point avec petits traits dirigé contre l'intérieur, épaisseur 0.5 point, distance 1 point (ou: MapInfo ligne A 13, épaisseur 0.8 points), couleur RGB 160/64/255, No de l'objet marqué (Wv_obj; Arial 8pt, couleur RGB 160/64/255)
	district franc	ligne continue, border line épaisseur 1 point avec petits traits dirigé contre l'intérieur, épaisseur 0.5 point, distance 1.5 points (ou: MapInfo ligne C13, épaisseur 1 point), couleur RGB 128/0/0, No de l'objet marqué (Objekt_No; Arial 8 points, couleur RGB 128/0/0)
	corridor faunistique suprarégional	ligne pointillée (arrondie, 1 point trait , 3 points écart), Dicke 1.5 points surface remplie (ou: MapInfo ligne B21), couleur RGB 160/120/0
	site de reproduction de batraciens: zone centrale et périphérique	ligne continue, épaisseur 2 points opaque, couleur RGB 205/255/128 pour objets fixes; WESP Unicode 81, 4 points, couleur RGB 205/255/128 pour objets itinérants
	objet ISOS (Inventaire fédéral des sites construits à protéger en Suisse)	WESP Unicode 232, 4 points, couleur RGB 255/128/255, 30% transparent
	objet IVS (voie de communication historique d'importance nationale)	ligne continue, épaisseur 1 point opaque, couleur RGB 208/160/255 (Attribut: ivs_signatur 302 (Importance nationale, voies de communication historiques avec substance) et 303 (Importance nationale, voies de communication historiques avec beaucoup de substance))