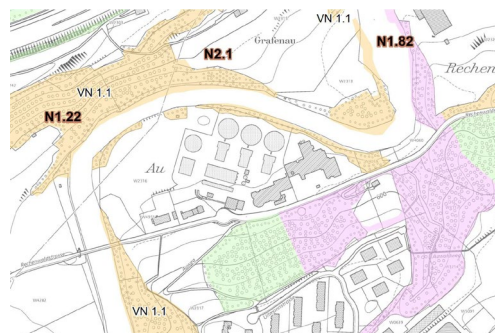


Darstellungsbeschreibung

Waldentwicklungsplan Kanton St.Gallen (WEP)



Inhalt:

Empfehlungen für die Darstellung der Resultate des Waldentwicklungsplanes im Kanton St.Gallen: Grafikdefinitionen und Legenden.

Die zugehörige Datenbeschreibung befindet sich in einem separaten Dokument:
Datenbeschreibung: Waldentwicklungsplanung Kanton St.Gallen

Verwendungszweck / Geltungsbereich:

Verwendungszweck	Empfehlungen für die Darstellung der Resultate des Waldentwicklungsplanes für: <ul style="list-style-type: none">- Gemeinde-GIS- Web-GIS-Anwendungen- Illustrationen, Kartenausschnitte etc. Publikationen und Präsentationen
------------------	---

Copyright

© KFA St.Gallen

Empfehlungen zur Darstellung in Gemeinde-GIS:

Eingliederung in Themabereich, Metadaten, Darstellung, Kartenhintergrund	Als Beispiel für die Eingliederung und Darstellung der Waldentwicklungsplanungsdaten in Gemeinde-GIS dient das Geoportal (www.geoportal.ch), welches vom Kanton verwendet und regelmässig aktualisiert wird. Es wird empfohlen, die Eingliederung und Darstellung der Daten soweit zweckmässig sinngemäss zu übernehmen.
--	---

Zugriffsrechte Internet / Intranet

Keine besonderen Anforderungen

Grafikdefinitionen und Legenden:

Karte 1: Wald mit Vorrangfunktion	3
Karte 2: Wald und Objekte mit spezieller Funktion	5

Karte 1: Wald mit Vorrangfunktion

Betroffene Themen gemäss Datenbeschreibung	Perimeter Vorrangflächen
Bemerkungen	Der Waldentwicklungs-Perimeter muss auf Karten ebenfalls dargestellt werden. Ein Verweis auf den WEP-Bericht mit detaillierten Angaben zu den jeweiligen Objekten ist zu empfehlen: http://www.wald.sg.ch/home/forstliche_planung/waldentwicklungsplanung/wep_planungsgebiete.html
Empfohlene Reihenfolge der Darstellung (Ebenen von oben nach unten):	<ul style="list-style-type: none"> - Perimeter - Flächensignatur - Kartenhintergrund (z.B. PK 25)
Beschriften:	Bedingung: [DTWFBESCHB]=1, Anzeigeattribut: [DTWFBESCH], Farbe gleich wie Symbol

Vorrangflächen:




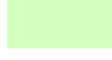







Symbol [DTWFSYMBOL]	Illustration	Flächensignatur				Umrandung
		Farbdefinition RGB			Schraffur	
		R	G	B		
1		255	191	255	-	keine
2		255	213	128	-	keine
3		128	195	255	-	keine
9		209	255	192	-	keine

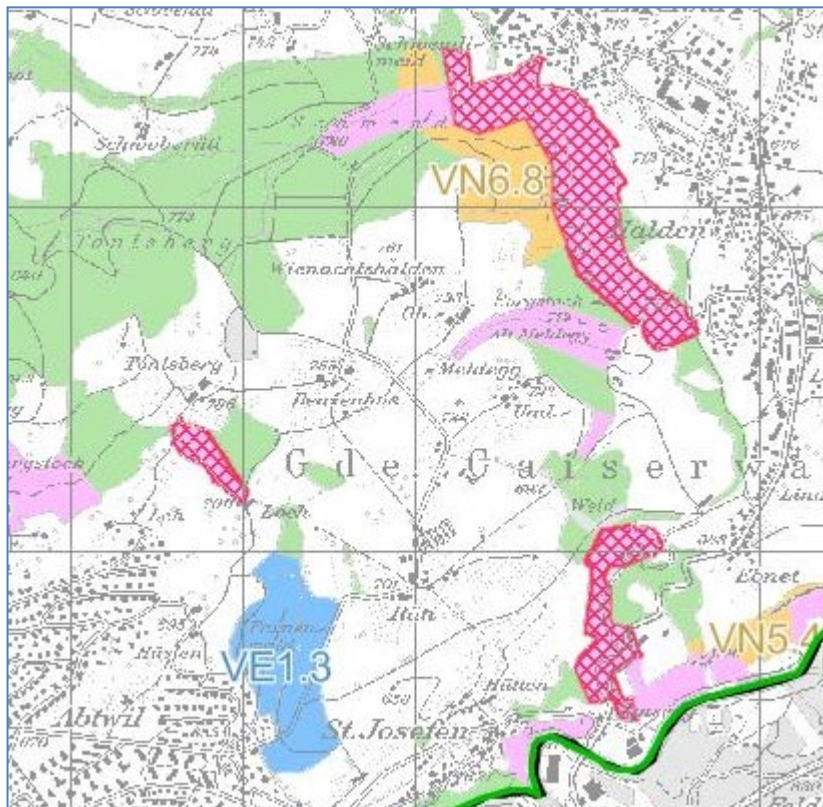
	Illustration	Flächensignatur				Umrandung
		Farbdefinition RGB			Schraffur	
		R	G	B		
[DTWFSYMBOL] = 1 und [DTWFNAME] = Wald mit besonderer Schutzfunktion (BSF)		255	0	0	Schraffur: transparent-rot, Neigung +/-45°	ausgezogen

Perimeter:

Illustration	Flächensignatur				Umrandung
	Farbdefinition RGB			Schraffur	
	R	G	B		
	0	0	0	Fläche: transparent	ausgezogen

Legende:Beispiel aus www.geoportal.ch







Wald mit Vorrangfunktion	
	Vorrang Schutz vor Naturgefahren
	Vorrang Natur und Landschaft
	Vorrang Erholung
	kein Vorrang
	Wald mit besonderer Schutzfunktion

Beispiel für Darstellung in Geoportal:Beispiel aus www.geoportal.ch





Karte 2: Wald und Objekte mit spezieller Funktion


Betroffene Themen gemäss Datenbeschreibung	Perimeter Spezielle Objekte: Punkte, Linien, Flächen
Bemerkungen	Der Waldentwicklungs-Perimeter muss auf Karten ebenfalls dargestellt werden. Ein Verweis auf den WEP-Bericht mit detaillierten Angaben zu den jeweiligen Objekten ist zu empfehlen: http://www.wald.sg.ch/home/forstliche_planung/waldentwicklungsplanung/wep_planungsgebiete.html
Empfohlene Reihenfolge der Darstellung (Ebenen von oben nach unten):	<ul style="list-style-type: none"> - Punkt-Symbole - Linien-Symbole - Perimeter - Flächensignatur - Kartenhintergrund
Beschriften:	Bedingung: [DTOBJBESC2]=1, Anzeigeattribut: [DTOBJBESCH], Farbe gleich wie Symbol

Punktobjekte:





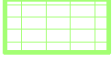
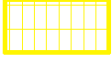


Symbol [DTOBJSYMB0]	Illustration	Flächensignatur			Schraffur / Textur / Symbol	Bemerkung:
		Farbdefinition RGB				
		R	G	B		
201		204	132	102	Kreis, innen transparent	Naturschutz
301		128	195	255	Kreis, innen transparent	Erholung und Sport
401		202	128	255	Kreis, innen transparent	Wild und Jagd
801		255	245	0	Kreis, innen transparent	Infrastruktur und Organisation
901		242	154	122	Kreis, innen transparent	Denkmalschutz und Geotop
1301		168	168	168	Kreis, innen transparent	Konflikt

Linienobjekte:

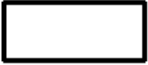
Symbol [DTOBJSYMB0]	Illustration	Punktsignatur			Schraffur / Textur / Symbol	Bemerkung:
		Farbdefinition RGB				
		R	G	B		
202		255	213	128	ausgezogen	Naturschutz
302		128	195	255	ausgezogen	Erholung und Sport
402		202	128	255	ausgezogen, dicker	Wild und Jagd
802		255	245	0	ausgezogen	Infrastruktur und Organisation

1302		168	168	168	ausgezogen	Konflikt
------	---	-----	-----	-----	------------	----------

Flächenobjekte:

Symbol [DTOBJSYMB0]	Illustration	Flächensignatur				Umrandung
		Farbdefinition RGB			Schraffur	
		R	G	B		
103		255	128	128	Schraffur: transparent-rot, Neigung +/-45°	ausgezogen
203		204	132	102	Schraffur: transparent-braun, Neigung +45°	ausgezogen
303		128	195	255	Schraffur: transparent-blau, Neigung 0°, +90°	ausgezogen
403		202	128	255	Schraffur: transparent-lila, Neigung -45°	ausgezogen
603		163	255	115	Schraffur: transparent-grün, Neigung 0°, +90°	ausgezogen
803		255	245	0	Schraffur: transparent-gelb, Neigung 0°, +90°	ausgezogen
903		242	154	122	Schraffur: transparent-orange, Neigung 0°	ausgezogen
1303		168	168	168	Schraffur: transparent-grau, Neigung +90°	ausgezogen

Perimeter:

Illustration	Flächensignatur				Umrandung
	Farbdefinition RGB			Schraffur	
	R	G	B		
	0	0	0	Fläche: transparent	ausgezogen

Legende:

Beispiel aus www.geoportal.ch

Waldentwicklungsplanung	
WEP-Perimeter	
	Waldentwicklungsperimeter
Datum	17.12.2009
Copyright	© 2002 Kantonsforstamt St.Gallen
Wald oder Objekte mit spezieller Funktion	
	Schutz vor Naturgefahren
	Naturschutz
	Erholung und Sport
	Wild und Jagd
	Denkmalschutz und Geotope
	Konflikt
	Naturschutz
	Erholung und Sport
	Wild und Jagd
	Infrastruktur und Organisation
	Konflikt
	Naturschutz
	Erholung und Sport
	Infrastruktur und Organisation
	Denkmalschutz und Geotope
	Konflikt
Datum	17.12.2009

Beispiel für Darstellung in Geoportal:Beispiel aus www.geoportal.ch