Anlage 2 Nomenklatur Landbedeckung

		Landbedeckung									
Objektartengruppe	#	Objektart	#	Attribut-/Werteart	#	Attribut-/Werteart	#	Attribut-/Werteart		Attribut-/Werteart	
11000 Bebauung		LB_HochbauUndBaulicheNebenflaechen									
	11020	 LB_Tiefbau	BES	beschaffenheit							
			1000	befestigt							
			2000			1					
12000 Vegetationslos	12010	LB_Festgestein	OFM 1000								
	12020	LB_Lockermaterial	1000 OFM	Fels oberflaechenmaterial	W/ST	wassersaettigung					
	12020	LO_LOCKETHIAterial	2000	Geroell, Schotter, Kies	1000	ganzjährig					
			3000	Sand, Feinkies		zeitweilig					
			4000	Erdreich							
			5000								
	12010	LB_KrautigeVegetation	6000		MCT		CC	landinauChanadaut	_		
13000 Vegetation	13010	LB_Krautigevegetation	1000	vegetationsmerkmal Gras	1000	wassersaettigung ganzjaehrig	331	salzigerStandort boolean			
			2000	Roehricht, Schilf		zeitweilig		Boolean			
			3000	Getreide, Staudengewaechse, Farne							
	13020	LB_HolzigeVegetation	VEG	vegetationsmerkmal		wassersaettigung	BLI	blattform	VJF	verjuengungsflaeche	
		1	4000	Baeume	1000	ganzjaehrig	100	0 Laub		boolean	
		i	E000	Gehoelz	2000	zeitweilig	200	0 <mark>Nadel</mark>	l		
		<u> </u>	6000	Buesche, Straeucher							
		<u> </u>	7000	Zwergstraeucher							
;	14010	LB_Meer	MEA	meerart	TID	tidenfluss					
14000 Wasser		<u>ļ</u>	1010	Watt		boolean					
		i	1020	Haff, Bodden Priel							
	1/020	LB_Binnengewaesser	1030	gewaesserart	ELE	fliesseigenschaft	\A/E	G wasserfuehrung	_		
	14020	LD_Diffictigewaesset	1010	Fluss	1000	fließend	100	ganzjaehrig			
			1020	Bach	2000	stehend	200	zeitweilig			
		Į.	2000	Altwasser, Altarm							
		i	3000	Flussmuendungstrichter							
			4010	Kanal							
		!	4020 5000	Graben Becken							
			6000	See, Teich					1		
	14030	LB_Eis	EIS	eisart				•			
			2010	Gletscher						Grunddatenbestand	
				Dauerschnee, Firn	1						