

Fitxa tècnica de la base cartogràfica digital		CLASSES D'ESTRUCTURA DEL PAISATGE VEGETAL
<b>Resum</b>		
Nom	mn526	
Format d'intercanvi	shp	
Contingut	Classes d'estructura de paisatge vegetal per UTM de 2x2 km, a partir de la Cartografia d'Habitats de Catalunya.	
Abast geogràfic	Província de Barcelona + Parc Natural del Montseny dins la província de Girona	
Data d'elaboració	Desembre de 2004	
Elements geomètrics	Polígons: quadrícula UTM 2x2 km	
Autor(s)	Centre de Recerca Ecològica i Aplicacions Forestals	
Propietaris	Diputació de Barcelona. Contacte: Oficina Tècnica de Planificació i Anàlisi Territorial (OTPAT), Àrea d'Espais Naturals, ot.territorial@diba.cat.	
<b>Estructura</b>		
Estructura de les dades espacials		
Elements amb atributs	Polígons: identificadors dels tipus de paisatges per UTM	
Estructura de les dades alfanumèriques	Taula d'atributs pròpia	
<b>Elaboració</b>		
Procediment d'elaboració	Després de combinar la reclassificació dels hàbitats principals de la Cartografia d'Habitats de Catalunya (CHC) amb la quadrícula UTM 2x2 km s'ha passat a calcular, per a cada quadrícula UTM, la proporció d'àrea ocupada per cadascuna de les 25 unitats de la reclassificació i diverses mètriques del paisatge. Aquesta base ha estat utilitzada per a dur a terme diverses anàlisis <i>cluster</i> jeràrquiques, els grups resultants de les quals han estat combinats entre si per a donar una classificació de l'estructura del paisatge vegetal.	
Fonts principals	Mapa topogràfic 1:50000; sèries Ortofotomapes 1:25000 (ICC); Cartografia d'Habitats de Catalunya (DMAH).	
Fonts auxiliars	Bibliografia especialitzada	
Discussió		
<b>Sistema de referència</b>		
Projecció cartogràfica	UTM	
El·lipsoides	1909 Hayford	
Datum	ED50	
Origen de longituds	Greenwich	
Origen d'altituds	Alacant	
Sistema de coordenades	UTM-31N	
Unitats	m	
Escala de captura	2x2 km	
Escala d'aplicació		
Precisió d'emmagatzematge	Double (15 xifres significatives)	
Tolerància aplicada		
Joc de caràcters	ANSI	
<b>Informació alfanumèrica</b>		
Taules d'atributs pròpies	mn526.dbf	
Taules externes associades		
Descripció de les taules	<b>mn526.dbf</b> IDTALL Identificador de quadrícula 2x2 km ACS Proporció d'alzinars, carrascars o suredes AIG Proporció d'aigües continentals ATC Proporció d'àrees talades o cremades BCA Proporció d'altres boscos de caducifolis BCC Proporció de boscos mixts de caducifolis i coníferes BCO Proporció d'altres boscos de coníferes BPC Proporció de boscos mixts d'altres planifolis i coníferes BPL Proporció de boscos mixts de planifolis CHR Proporció de conreus herbacis de regadiu CHS Proporció de conreus herbacis de secà CLR Proporció de conreus llenyosos de regadiu	

	CLS Proporció de conreus llenyosos de secà MME Proporció de matollars mediterranis o submediterranis MMU Proporció de matollars de muntanya o ambients frescals de terra baixa NVE Proporció d'àrees naturals amb vegetació escassa PDP Proporció de prats de dall o de pastura intensiva PED Proporció de pedreres, explotació d'àrids, runam PIN Proporció de pinedes PLA Proporció de plantacions d'arbres PRH Proporció de prats i herbassars RIB Proporció de boscos i bosquines de ribera o de llocs molt humits ROQ Proporció de roquissars ROU Proporció de rouredes URB Proporció d'àrees urbanes o urbanitzades VIN Proporció de vinyes PVEGETAL Tipus d'estructura del paisatge vegetal
Valors dels atributs	