



PROVINCIA DE BALEARES

PARTIDO JUDICIAL

**DE
INCA**

TERMINO MUNICIPAL

**DE
Selva**

*Monte num. 3 de la relacion num. 1-
denominado
Comuna de Biniamar*

Memoria descriptiva del monte "Comuna de Dinamarca"

Los datos que se describe este monte en el Catálogo de los especímenes son los siguientes:

"No. 1. Selva (Dinamarca) Subregión de Selva =
Comuna (Cay) = Pertenece al pueblo de Dinamarca
= Ganancia de 1. Un terreno de labor en Bastoné
Kémas. 6. Un terreno de labor en base Cuentos
A. Un predio de San Ore = U. Un terreno en San
Ganda de Ojancans - Pinus haterensis. Mill. No. 151
hectáreas"

Del levantamiento del plano y de los reconocimientos practicados se derivan los datos que siguen:

Etimología

La proximidad del pueblo de Dinamarca, sufreigano de Selva, da origen a la denominación que generalmente se expresa este monte

Situación

= Sitúase este monte al S. O. y a la distancia de 5 kilómetros próximamente del pueblo de Selva, en cuyo término municipal radica y pertenece al partido judicial de S. Juan.

Pertenencia

= Pertenece a los propios del pueblo de Selva.

Limites

= Al N. de las propiedades de D. Guillermo Martínez, Marques de las Bastidas, término de Selva.

= A. Unas propiedades en la cauda de San Simón y varias vecinas de Dinamarca (Selva)

= A. Unas propiedades en la cauda de Ojancans, término de id

= A. Unas de id y D. Miguel Benavente, término de id

Como se indica en el plano de este monte se halla totalmente circundado por pared, que cuenta en su mayor parte ruinas que son de existencia y las partes que no se hallan circundadas, se hallan limitadas por escarpes, en memoria que se puede asegurar que no hay señales intrusivas de las colinas antes, cuando no hay sido en épocas remotas. En dicho escarpe se halla grabado un as para darle una cubierta de tierra divisoria.

Extension

La total del predio que resultara ser de 187 hectáreas. No hay en él cercado ni roturación alguna, y solo existe un pequeño corral para albergue del ganado, construido durante el año actual, previo el competente permiso de las Direcciones general del reino y el cementerio del pueblo de Divisoria que en estas pocas semanas años de existencia, comprendo entre ambas construcciones, la extensión de terreno es de 50 centiares.

Topografía

La altitud media de este monte sobre el nivel del mar es de 260 metros propiamente, deducida por comparación con otros puntos cuya altitud es conocida por los trabajos geodésicos del general Späner. Está situado en uno de los últimos ramificaciones de la cordillera principal de los Jstas.

Topografía

Una elevación que ocupa la parte del centro y extremo occidental, forma la topografía de este monte, cuyos accidentes se manifiestan notablemente hacia el Este, presentando grandes pen-

trías, en el extremo opuesto.

Hidrografía

No hay corrientes algunas de aguas constantes, pues el torrente de Divisoria parte de aguas que son aprovechadas por una hacienda que las conduce a Divisoria y que atraviesa el monte paralelamente al torrente, las pierde durante el Estío.

Clima

El clima es como el de casi todas las Jstas se puede clasificar en cálido y seco, dominando el viento Nordeste que presentándose a veces con gran fuerza, causa perjuicio al arbolado.

Terreno

Pertenece al terreno al jurásico, observándose en las bases el estrato con capas de arenitas transitorias. La cubierta esonca en gran parte de las superficie, pues la tierra vegetal escasea.

Vegetación

El pinus heterophylla, quercus ilex y castanea silvestris (algarrobo) son las especies arbóreas que se encuentran; las primeras bastante abundante y en buenos rodales, ocupando una extensión de 52 hectáreas propiamente, la segunda se halla en escasa en las partes más bajas y prescibe en una extensión de 10 hectáreas y el algarrobo se halla dispersado en las partes más altas formando rodales, aprovechándose sus frutos por el ganado de las partes, pues sitúa ingeridos en su mayor parte. Se hallan también el olea europaea (acebuche) pistacia lentiscus (lentisco) erica multiflora (brezo) citrus albidus y otras muchas abundantes.

Clasificación

Por su extensión, especie arbóreas dominantes y por estar situado en la región forestal de la provincia, se cree debe contarse en el Catastro.

con las excepciones e inclusiones por consiguiente
que en la 1.^a de las relaciones que citan las
dichas ordenes de 6 de Noviembre de 1847.

Palma 7 de junio de 1853

El Sr. Jefe
encargado de la Brigada

Señor de Martí



Provincia
de
Batanes

Partido judicial
de
Incu

Registro del levantamiento del plano
del
monte público denominado "Comuna de Biniamar"
sito en el término municipal de Selva.

Año de 1882 a 1883



Método de levantamiento

Se ha aplicado el de recorrimiento absoluto

Instrumentos empleados.

Angulos- Se ha hecho uso de una brújula de caja, modelo nº 70 del Catálogo de Recarte

Lineas- Para la medición de estas se ha empleado un anteojo estadia, siendo la unidad de división de las miras, de un centimetro, que corresponde a un metro en el terreno.

Se ha hecho tambien uso de una cinta de diez metros de longitud, para la medición de detalles.

Puntos	Puntos	Angulos		Lados			Observaciones		
		Dirección	Valor	Angulo	Distancia	Área			
I	1	92°	"	"	2112	12°30'	19°5'	Desde el 1º punto limitando con el	
I	2	214°15'	87°	"	2916	1°	29	propio limitando con un arroyo de las	
I	2	238°15'	"	✓	165°15'	"	27	Partida, poblado de olivos y zapateros	
2	3	237°30'	71°30'	2	208°15'	31 (100)	116°15'	40	delimitando por punto de cuenta de la
3	4	224°	41°	3	146°45'	120 (100)	0°	92	que continúan sin interrupción hasta
4	5	242°35'	95°	4	252°	32 (100)	1°	93	del punto 53. Pto. propietario de
5	6	291°30'	118°	5	205°15'	34 (100)	0°	39	terminando en el punto N° 11.
6	7	273°30'	96°30'	6	154°45'	115 (100)	0°	115	
7	8	270°	90°15'	7	174°45'	89 (100)	0°	27	Del 10 ^{to} hay un arroyo que barrera
8	9	218°15'	64°15'	8	178°15'	61 (100)	1°	63	que dice por donde un camino carretero
9	10	238°25'	55°	7	165°45'	65 (100)	1°	65	que dice por el 21
10	10 ^{to}	302°	"	"	"	95 (100)	1°	25	
10	11	301°	120°45'	10	247°	202 (100)	14°30'	191	
11	12	204°	20°	11	89°	54 (100)	2°	32	Del 11 ^{to} al 12 ^{to} se limitando con el propio
12	13	204°	21°	12	140°	71 (100)	10°30'	68	Del 12 ^{to} al 13 ^{to} se limitando con el propio
13	14	175°	18°	13	167°	119 (100)	0°	119	iniciando con un camino que parte de
14	15	181°15'	11°30'	14	181°30'	73 (100)	7°30'	72	olivos y algarrobos cada uno mayor que el
15	16	212°15'	80°30'	15	198°30'	46 (100)	5°30'	45	delimitando con el propio con el
16	17	180°30'	15°30'	16	150°15'	159 (100)	10°45'	154	punto N° 20
17	18	145°	5°	17	140°30'	29 (100)	11°30'	27	
18	19	145°10'	10°	18	145°	107 (100)	2°	107	
19	20	257°15'	"	"	"	17 (100)	0°	17	
19	6	61°30'	"	"	"	27 (100)	0°	27	
19	20	211°30'	"	19	201°30'	116 (100)	0°	116	
19	21	161°45'	"	"	"	67 (100)	2°	61	
19	24	105°15'	28°	"	"	159 (100)	12°15'	159	
19	17	206°30'	26°30'	"	"	49 (100)	2°	49	

Puntos		Angulos				Lados		Observaciones
De Estacion	Vistas	Determinaciones		Desig. de la Angulo	Valor o amplitud del mismo	Medida en varas o pies	Angulo de inclinacion	
		Quinta	Sexima					
20	21	225°20'		20	177°		15	
21	21	264°				1800	25	18
21	22	219°				1600	25°30'	16
21	26	197°15'		21	222°15'			23
22	28	59°15'		22	102°30'			95
22	24	195°		22	197°15'			129
24	25	180°15'	240°15'	24	262°15'	1800	4°	17
25	26	159°	258°15'	25	176°	1900	2°	79
26	27	152°	222°	26	199°	1180	5°	118
27	28	155°15'	225°15'	27	192°15'	990	6°	99
28	29	211°15'	61°15'	28	275°30'	790	6°	72 1/2
29	29 ^{bis}	205°		29	172°15'	1510	8°	147 1/2
29	30	212°15'	20°15'			850	6°15'	84
29 ^{bis}	30	188°15'		29 ^{bis}	193°15'			140
30	31	130°	268°15'	30	121°	1120	3°	113
31	@	51°45'				1200	12°30'	10
31	32	102°30'		31	182°30'	640	1°	64
32	33	195°		32	180°30'	1520	1°	152
33	34	122°	268°	33	175°	940	2°	94
34	35	124°15'		34	176°15'	750	0°	75
35	36	185°	3°15'	35	240°30'	2100	6°30'	20
36	36 ^{bis}	227°		36	222°	700	15°30'	70
36	37	217°15'	27°15'			1690	1°	169
36 ^{bis}	37	255°15'		36 ^{bis}	154°15'			20
37	38	182°15'	2°	37	150°15'	1400	1°	136
38	39	177°15'	221°30'	38	115°20'	1590	11°30'	136 2/3
39	40	212°50'	216°15'	39	97°5'	350	12°15'	32 2/3

Observaciones

Del 30 al 32 límites de montes con
 Sierra de abencubros de Matallana
 Albar y despues siguen olivares de
 Antonio Frau y otros de
 hasta 49 metros antes del 32 donde
 cubra olivar de Jaime Jaume hasta 16
 metros despues del 33, empezando olivar
 de Miguel Jaime que sigue hasta el
 37
 Del 37 al 38 olivar de Pedro Marton.
 En el 38 empieza monte alto del
 Grande de Ayarinos que sigue

Puntos		Angulos				Lados		Observaciones
De Estacion	Vistas	Determinaciones		Desig. de la Angulo	Valor o amplitud del mismo	Medida en varas o pies	Angulo de inclinacion	
		Quinta	Sexima					
40	11	25°	214°15'	40	172°55'	112	6°	125 1/2
41	12	215°15'	215°15'	41	172°15'	275	8°	282 2/3
42	13	216°15'	216°15'	42	180°	206	20°	195
43	14	217°	217°20'	43	180°5'	100	27°	71 1/2
44	15	217°	219°15'	44	177°15'	217	15°30'	201 1/2
45	16	217°	211°	45	180°	57	10°15'	57
46	17	217°15'	219°15'	46	177°15'	76	12°	72 1/2
47	18	217°	218°	47	176°15'	80	10°15'	77 1/2
48	19	217°30'	220°15'	48	176°15'	117	15°30'	113 1/2
49	20	217°30'	215°15'	49	176°15'	103	15°	105 1/2
50	21	217°		50	177°30'	67	7°15'	66
51	22	222°15'	212°15'	51	177°15'	17	0°	17
52	23	217°	217°15'	52	175°5'	51	1°	51
52	11	216°				33	1°	33
53	24	222°30'	221°30'			95	20°	68 2/3
54	25	217°		54	201°30'			24
55	26	222°15'	152°15'	55	201°15'	320	7°	312 1/2
56	27	222°20'	152°25'	56	181°10'	32	11°15'	17 1/2
57	28	222°30'	148°15'	57	172°25'	25	16°15'	23
58	29	160°30'	170°30'	58	201°15'	16	31°15'	32 2/3
59	30	245°30'	165°30'	59	155°	112	27°15'	32 2/3
60	31	222°15'	160°	60	171°30'	60	23°	50 1/2
61	32	208°15'	198°30'	61	144°15'	74	2°	74
62	33	215°30'	181°45'	62	212°30'	60	29°	30 1/2
63	34	216°	158°15'	63	154°15'	52	3°15'	51 1/2
64	35	218°15'	138°15'	64	182°15'	35	4°	35

Observaciones

limitando hasta el 33
 punto 11 33 de donde comienza el monte alto de
 pines hasta punto despues del 65 que
 cubre a limitarios con el margen de
 la ladera hasta el punto donde se
 para en el 32 terminando por el punto
 seguir la division de la ladera por la parte de
 donde se divide el monte de donde se sigue
 hasta el punto 34 al 35 continuando el
 limite sin ser necesario pasar aquel
 punto fijado por donde se sigue en un
 punto de donde se sigue. La gran abundancia

Puntos		Angulos.				Lados.			Observaciones.
De Estación	Mirada	Declinaciones		Designación del Angulo	Valor o amplitud del mismo	Distancia horizontal o altura normal	Angulo de inclinación	Longitud horizontal	
		Directa	Inversa						
65	66	999°20'	"	65	200°45'	74	44°45'	6950	cruces ó angulos en los puntos 54, 58 y 59.
66	67	921°45'	"	66	161°45'	57	40°30'	5341	
67	68	811	121°15'	67	170°	44	38°	44	
68	1	302	"	68	171	110	4°30'	410	

Palma 30 de junio de 1883

El Yng^o jefe

encarg^o de la Brigada

Adolfo de Martí



(Decorative flourish)

PROVINCIA DE BALEARES

PARTIDO JUDICIAL DE INCA

Monte denominado "COMUNA DE BINIAMAR" y sito en término de SELVA

Escala de 1/5.000 metros

Cabida total = 131 hectáreas

Especies arbóreas: *Pinus halepensis* (L); *Quercus ilex* (L) y *Ceratonia siliqua* (L)

