PROPUESTA DE TRABAJOS Y PRESUPUESTOS PARA LA REALIZACION DE LA REVISION DE LA ORDEVACION DE LOS MONVES
"MANUT" Y "BENIFALDO"

NUMPROS I Y 2 DEL CATALOGO DE LOS DE UTILIDAT
PUBLICA DE ESTA PROVINCIA

Año 1941

mänedenunch en nuer.

1º487

Tion Set

Algunta habit a rozon di elevar a in marchitera de V.F. in promission de traunço ornoqui escas del , realizate la revision de in Prosimilia de los mentos del Tabado evanura efficationes.

Petra 15 de rehiere de 1941

El Javeniore, Jete interine

f. X. dehubry

lime. Er. Presidente de la Comisión permanente del Perramento corestal del Disedo. Ordenada por la Presidencia de la Comision Parmanente del Patrimonio forestal del estado, la revision de la Ordenacion de los montes números l y 2 del Catálogo de los de Utilidao pública de esta pravincia, formuló este Distrito los correspondientes Presupuestos que aprobadas por la Dirección General fueron motivo de realizarse en este Distrito el cobro de los libramientos correspondientes.

Estes libramientes se hictoren afectivos en diciembre y babien de justificarse de la forma regiamentaria.

Til hache de quedar les últimes meses del ano este Distrite sin ingeniere impidié la realización de trabajo algune y posteriormente la carancia absoluta de los mas elementales medios de trabajo en esta eficina, que ha de bastarse por sí sola y sin el concurso como antes de la Jefa tura de Valencia non hieno imposible la realización de un trabajo con arregla a un presupuesto que se basó en diferentes condiçuences del medio que las hoy existentes.

Reintegraronse pues, las cantidades libradas y elevaronse presupuestos a la Dirección General a lin de proveer de material a estas oricinas.

Sin embarge come el plan especial de los mentes terminó el año 1939-40, urge la realización de la revision, causa per la cual ele-vamos a la aprobación de la Comisión permenente del Patrimonio rocestal los présupuestos correspondientes dentemente justificados..

Para lisvar a cabo la revision, bay que tener en cuenta que la Ordunación se realizá don arregio e las instrucciones de 22 de mayo de 1924 para la formación de provectos por quenta de los municipios.

En estas instrucciones se discone taxativamente la division del monte en 10 partes y el tratamiento por entresada, sin basasse en ningun fundamento dascerático, no se indica la necesidad de abordar el estudio económico, plano de calidades etc..

Sin prejuzgar si estas crientaciones son adertadas o no, pero debiendo sujetarse la explotacion científica del monte a las Instrucciones del ano 1930, se nace preciso un estudio detenido y

concienzudo y aun algun levantamiento topográfico que en otras condi-

Es natural per consiguiente consignar cantidades para llevar a cabo todos estos estudios.

Para olle as managarie:

- a)-Realizar el Inventario
- b) -Haner la division en redales
- de Truins
- d)-Invention les siectes de tue cortes ensouveaux y
- e) ellever a ombo el astudic adendadeo.

En estas premisas se casa es siguiente prosupuesto que elevamos a la aprobación de la Superioridas.

DISTRITO FORESTAL DE BALKAKES

PRESUPUESTOde gastos necesarios para el estudio de la revision de la Underscion de los Montes del Patrimonio forestal del Estado "Saut" y "Benifaldo" señelados de pectivamente con los nº 1 y 2 del Catalogo de los de Utilidad Eublica de esta provincia.

Por	Comespeca	No de	Precie	Importe Tota) t
ttass		uningue	anitwrio	Calculate be	341
	JOPPALES				1
I-	Jornales de 9 obreres for-				1
1 -				4	1
	manno 3 brigadas para el	7.0	335 00	E 050 00	1
8 9	conten de ples y l'orgajere	50	115,00	5.750,00	1
2-1				,	1
II4	Jornales de 4 peches para el				1
200	estudio de Arboles tipo y de		1.		1 .
	l bagajero	2.5	50,00	\$00,00	1
					1
TII-	Jornales de 4 peones y un				1
	begajare pers. determinar	,			1 "
-	Areas de incidencia	7	60,00	420,00	1.
- 4					1 -
-VI	Jornales de 5 peones para	1 1 1			
	leventamientes topográficos	10	33,00	330,00	1
	, , , ,				1
V-	Jornales a 3 peones para la				
	ranclengian de finta	3	33,00	99,00	
			,		1
VI =	Jornales a un pasador	2	11,00	22,00	
AII -	our mades of all grossact esses	~	12,00	22,00	1
VII	Jornales para mechangrania				
A T 7:	brabajos de asocitorio y				
		20	15,00	300,00	
	delineacion de planes	20	19,00	200,00	000
	MATTERIALES Total				782
VII	Para materiales de todas				
V 2 4					1
	olases a justificer		*******	1.000,00	100
XE	Grand by seem				
IA					10
	al-Vinjas de ida y vuelta			- 1700	
	del Ingeniero de Palma				
	al monte	3	48,00	144,00	
	bi-Viejes del Avudante de			111,00	1
	ida y vuelta del raima				
	al monte	3	48,00	344 00	1
			180,00	3.44,00	
X	la)-Alquiler de caballeri	1	15-10		1
	pura el ingeniero	30	75.00	450.00	1,-3
	b)-Alquiler de caballeri	30	15,00	450,00	
	para el Ayudente		25 00		
	Total	30	15,00	450,00	
	100.17	LITTLE DE LA CONTRACTOR			118

RESUMEN DEL PRESUPUESTO

a)-Cantidad a invertir en jornales	מט ניצא
of Continued a invertir on materials.	Cours 110
" I Tubi aviatos (T. de la Suma de Jornales V metarie lee)	88.21
ar segure de accidentes del trabalo. Incapacidad tem-	
poral (% sobre al importe de los fornales).	150,42
-)-Segure de accidentes del transje. Incaraciana perma-	
mente o muerte (3, 5% sobre el importe de los jornales)	275,74

i)-Subsidio de vejez (3% sobre el importe de	4.004,37
g)-Gastos materiales de Direccion(780 Has. & 2,50) h)-Gastos de movimiento	234,63 1.950,00 1.188,00
TOTAL	12.712,00 pts

Asciende este presupuesto a las figuradas docemil setecientas doce pesetas.

Polma -15 -II -41

El Ingeniero, Jefe interino

forguin Kimenez de Lubum

JUST IFICACION DE CODA UNA DE LAS PARTIDAS DE ESTE PRESUPUESTO

I.--Segun el preyecto de rdenación, el mimero de pies existentes en el cuartel único que forman los montes de Manut" y "Be-bifaldó", era de 82.032, y teniendo en cuenta que por lo menos de entre los pinos habrá aumentado bastante el mimero de pies por incorporarse los de diámetro inferior a 11 a la la clase diamétrica que las especies a contar son CUATRO, (P. Halepensis, Q. flex, O. cleaster y C. curapea) y lo abrupto del rereno; creemos indispensable la formación de TRES brigadas de contecque operen simulanes é independientementepor los tramos para poder así comparar los resultados de los dos conteos.

La brigada habrá de formarse de UN apuntador y DOS conforcípulas . contando al mismo tiempo chaspando. Como la jornada
de trabajo es de 8 horas . a fin de aprovecharlas integramente
y solucionar los problemas de abastecimiento de los obreros,
nos proponemos vivan reunidos en un local que hay adecuado en
la casa forestal . Para el servicio de las brigadas es preciso UN bagajero con un borrico , pare guisar, ir por leña, al pueblo , etc.

Dada la época en que hay que efectuar el conteo, la escazes de brazos es enorme, ya que se dedican los naturales al carboneo donde ganan jornales de 14 y 15 Ftas. Creemos pues, imposible encontrar brazos por menos de 11,00 Ptas, incluido el domingo. El bagajero con su burro ha de cobrar 16-00 Ptas, incluido el domingo. El gasto diario será pues de 116-00 Ptas. La duración del contec por las antedichas circunstancias de numero de especies, horas de trabajo y aspereza del terreno, la estimamos en 50 días.

II. -- El número de arboles tipos cuyo estudio habrá que realizar,

deberá ser el siguiente . UNA encina para cada tramo y clase diamétrica ; en total 60 pies .

Para la ejecucion de este trabajo hecen falta; UN talador,

UN descortezador, UN apilador de leñas, UN pesador- medidor y

UN bagajero con su borrico para el transporte de herramien
tas etc. La naturaleza del trabajo que es nuevo para los

trabajadores . impide sacarlo a destajo por lo menos los TRE;

primeros dias . Estimamos la duración del trabajo en 15 dias.

- en 7 dias puede estudiar en CINCO percelas de encinar y

 DOS de pinar , las áreas de incidencias.
 - IV.- Para completar los planos existentes y levantar algunas líneas naturales, precisas para darse idea de la orientación, forma etc. y división en calidades del cuartel es necesario emplear DIEZ dias. TRES peones son la mano de obra necesaria.
- V.y VI.-Dada la importancia que el fruto adquiere en estos predio se hace necesario determinar la producción cuantitativa del fruto. Esbrá pues que recoger y pesar el fruto producido por un árbol de cada clase diamétrica en cada tramo TRES peones en 3 dias pueden llevarlo a cabo.
- VII.- Con el fin de llenar los multiples cuadros, estados etc. que una revisión requiere ; se precisa UN mecanógrafo que trabaje durante DIEZ dias. Así mismo UN delineante en DIEZ dias puede llevar a cabo el dibujo de los planos.
- VIII.-Para todos los trabajos hace felta el siguiente material, 6 forcipulas, botes de cal, brochas, pértigas, reglas de Cluia-ten, barrena de Pressler, cestos, libretas de conteo, impresos de todas clases, papel milimetrado, etc. No creemos excesivo el tanto alzado de MIL pesetas.

IX y X. -La naturaleza del trabajo hace precisa la presencia en el monte dol Ingeniero y Ayudante, entre épocas distintas.

Durante el conteo y leventamientos topográficos, duran te la determinación de árboles tipos y áreas se incidencias y durante la recolección del fruto. La situación de escasos de personal en el Distrito de Baleares hace por otra parteimposible la permanencia en el monte constante y simultáneamente del Ayudante y el Ingeniero. Ponemos pues.

TRES viajes de ida y vuelta de Palma al monte. Por otra parte el minimum de dias que el personal técnico ha de realizar trabajos en el monte es de TREINTA por lo que habrán de invertirse TREINTA jornales de caballe ria por persona.

En el resumen del presupuesto los a partados e),d), e) y f), son reglamentarios, para el g) se ha partido del dato consignado en la ordenación de ser la extensión total de 780 Has.

El trabajo habrá de realizarse en las épocas siguientes Conteo de pies y levantamientos topográficos - Marzo Abril Trabajo de gabinete sobre el inventario y levantamientos topográficos: Mayo - Junio.

Determinacion de árboles tipo y áreas de incidencias; Ju-

Trabajos de gabinete : Agosto - Septiembre .

Recogida de frutos : En Octubre que es cuando aquí disemi-

Redaccion del trabajo : Noviembre .

El hecho de tener que esperar a Octubre para la recogida de frutos y de tener que aprovechar épocas con mano de obra

Palmo de Malloren 15 de Febrero de 1941.

El Jugeniero Jefe interino

foaguin timenezolehulen