

25



MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION  
INSTITUTO NACIONAL PARA LA CONSERVACION DE LA NATURALEZA (I. CO. NA.)

**JEFATURA PROVINCIAL DE BALEARES**

Pasaje Particular Guillermo de Torrella, n.º 1 - Planta 7.ª - Edificio "SENA" - Teléf. 21 74 40  
PALMA DE MALLORCA

X

PROPUESTA DE: CONSERVACION DE DIVERSOS VERTEBRADOS PROTEGIDOS DE  
LAS ISLAS BALEARES.

AÑO 1.983

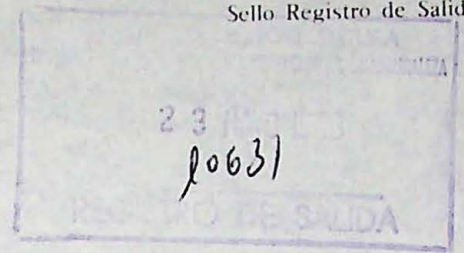


MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION

INSTITUTO NACIONAL PARA LA CONSERVACION DE LA NATURALEZA



Sello Registro de Salida



SECCION: ORDENACION DE RECURSOS CINEGETICOS.

PROPUESTA O PROYECTO DE: Conservación de diversos vertebrados protegidos de las Islas Baleares.

En relación con el expediente a que se refiere este documento, la Dirección, con fecha 2 0 0 5 8 3, ha acordado su aprobación con las aplicaciones Presupuestarias e importes que figuran a continuación junto con los restantes datos de identificación del expediente, y con el número 3079 de contabilidad.

PROCESO	REGION	PROVINCIA	N.º PROPUESTA	EJECUCION (1)	CONCEPTO
<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 0 3	55 <input type="checkbox"/> 0 7	<input type="checkbox"/> 0 2 5	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2 2 5
X	APLICACIONES PRESUPUESTARIAS				TOTALES
	ANTICIPOS	OTRAS APLICACIONES			
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 6 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A RECIBIR		1.076.141			1.076.141
P. TECNICO		51.426			51.426
P. LABORAL					
SEMILLA Y PLANTA					
MAQUINARIA					
TOTALES		1.127.567			1.127.567
TOTAL A CONTRAER: (SUMA RECUADROS SOMBREADOS) 1.076.141,-			LABOR A REALIZAR: Volumen: m <sup>3</sup> ; Superficies: Has. Longitudes: Kms.; Vigilancia y cuadrillas de retén: n.º -		

(1) SISTEMA DE EJECUCION:  
Por Administración (póngase un 1)  
Por Contrata (póngase un 2)

Madrid, 20 de mayo de 1983.

El Jefe de la Sección,

OBSERVACIONES:

Sr. Jefe: del Servicio Provincial del ICONA de BALEARES (Palma de Mallorca). -

Dado conocimiento a:

- Sr. Jefe del Servicio de Planificación
- Sr. Jefe de la Sección de Contabilidad
- Sr. Jefe de la Inspección Regional 4 BARCELONA. -
- 
- 

No necesita calco

Modelo núm. 3

K-1862-5



MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION

MANDAMIENTO DE PAGO PARA INVERSIONES

A justificar  
 En firme

INSTITUTO NACIONAL  
PARA LA CONSERVACION DE LA NATURALEZA

SERVICIO PROVINCIAL DE: BALEARES

Sección que tramitó la propuesta: ORDENACION DE RECURSOS CINEGETICOS

Petición de fondos para trabajos de (en letra): Conservación de diversos vertebrados protegidos de las islas Baleares.

Libramiento	FECHA	Documento que se acompaña y	N.º Propuesta
	DIA MES AÑO		

PROCESO	4	REGION	03	PROVINCIA	07	N.º DE PETICION	25	EJECUCION	1
---------	---	--------	----	-----------	----	-----------------	----	-----------	---

X	APLICACIONES PRESUPUESTARIAS						
	ANTICIPOS	OTRAS APLICACIONES			TOTALES		
A Recibir	1	8	9	10	11	TOTAL DE (7+8+9+10+11)	12
P. Técnico	2	1.076.141					1.076.141
P. Laboral	3	A RELLENAR POR LA SECCION DE CONTABILIDAD					
Semilla y Planta	4	Descuentos	Impuestos	13		TOTAL DESCUENTOS (13+14+15)	16
Maquinaria	5			14			
	6			15			
TOTAL	7	Importe líquido a librar (12 - 16)					17

PERCEPTOR. Organismos de la Administración del Estado. - ICONA  
 C/C. 80 del Banco de España en Palma de Mallorca (Baleares)  
 IMPORTE - (12) en letra UN MILLON SESENTA Y SEIS MIL CIENTO CUARENTA Y UNA pesetas. -

Palma de Mca. a. 26 de Mayo de 1983.  
 EL JEFE DEL SERVICIO PROVINCIAL,  
 Conforme con la petición, tramítese PLANIFICACION Y CONTROL,

ILMO. SR. DIRECTOR DEL ICONA Madrid de de 19  
 Sentado en Contabilidad EL JEFE DE LA SECCION,  
 Intervenido EL INTERVENTOR DELEGADO,  
 EL DIRECTOR,

Transferido su importe con fecha } talón de c/c. ....  
 } orden de pago n.º .....

EL CAJERO PAGADOR,

No necesita calco



MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION

INSTITUTO NACIONAL PARA LA CONSERVACION DE LA NATURALEZA

Sello Salida Registro

Sello Entrada Centrales

M.º AGRICULTURA  
 JEFATURA PROVINCIAL DE IZONA DE BALEARES  
 - 9 FEB. 1983  
 SALIDA 416

SERVICIO PROVINCIAL DE:

Para su elevación a la Superioridad, si lo estima procedente adjunto remito

a esa Inspección Regional

cuyos datos se resumen a continuación:

Palma de Mallorca de febrero de 19 83

El Jefe del Servicio,



SUBDIRECCION: 2

SECCION: Equilibrios biológicos

PROCESO	REGION	PROVINCIA	N.º PROPUESTA	EJECUCION (1)	CONCEPTO
<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	APLICACIONES PRESUPUESTARIAS				TOTALES
	ANTICIPOS	OTRAS APLICACIONES			
A RECIBIR					1.76.141
P. TECNICO		51.26			51.26
P. LABORAL					
SEMILLA Y PLANTA					
MAQUINARIA					
TOTALES		1.127.367			1.127.367
TOTAL A CONTRAER: (SUMA RECUADROS SOMBREADOS)			LABOR A REALIZAR: Volumen: m³; Superficies: Has. Longitudes: Kms.; Vigilancia y cuadrillas de retén: n.º		

.....Inspección Regional. (Expresa conformidad o adjúntese informe, fecha y firma).

(Sello Registro Inspección)



MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION  
**INSTITUTO NACIONAL PARA LA CONSERVACION DE LA NATURALEZA (I.CO.NA.)**

JEFATURA PROVINCIAL DE BALEARES

Pasaje Particular Guillermo de Torrella, n.º 1 - Planta 7.ª - Edificio "Sena" - Teléf. 21 74 40

PALMA DE MALLORCA JMS/mg

SU Ref.:

ASUNTO:

PROPUESTA DE CONSERVACION DE DIVERSOS VERTEBRADOS  
PROTEGIDOS DE LAS ISLAS BALEARES

1.- MEMORIA

El archipiélago balear queda incluido en el área de distribución de una serie de especies de vertebrados incluidos en el Real Decreto 3184/1.980 de 30 de Diciembre, es decir, estrictamente protegidas. - Algunas, incluso, no se encuentran en ningún lugar fuera de dichas islas.

El amparo de dicho Real Decreto no es suficiente para garantizar la supervivencia de todas ellas, sino que es necesario dedicarles una cierta atención administrativa. Dada el número de especies protegidas/ en las islas, es preciso aplicar un criterio de selección, atendiendo de manera preferente a las que resultan más escasas y amenazadas, así como a/ aquellas cuya presencia en el territorio español queda limitada a esta provincia.

En algunos casos, los trabajos que se proponen se limitan a una labor de censo de las poblaciones locales, ya que sin un conocimiento preciso de la distribución y efectivos de los animales es virtualmente imposible planificar las medidas concretas de protección que hacen al caso.

Esta es la situación para las especies:

Falco eleonorae. Censada recientemente la población mallorquina, interesa/ conocer los efectivos de Pitiusas, a fin de tener una visión de un conjunto de la población balear.

Ardea purpurea. Se trata probablemente de una de las especies que ha sufrido una regresión más acentuada en los últimos años. La población fue en el pasado del orden de varios centenares de pareja y probablemente hoy no alcance las veinticinco. Un censo completo se revela imprescindible.

Baleaphryne muletensi. Este anfibio endémico, con seguridad el anuro más escaso de Europa, fue censado el pasado año. Es necesario insistir en los/ censos con el fin de conocer la dinámica demográfica de la especie. En el/

presente año, a título de ensayo, se propone una medida práctica de re~~g~~tauración: la introducción de grupos de larvas en localidades que se consideren favorables, para promover un aumento de efectivos de esta importantísima especie.

Lacerta lilfordi y L. pitvusensis. Se seleccionarán las poblaciones a priori más reducidas para efectuar evaluaciones poblacionales.

Otras especies, en cambio, precisan actuaciones prácticas de más amplitud. En 1.983 este Servicio Provincial propone la actuación referida a la Gaviota de audouin, Larus audouinii, cuyas poblaciones baleares - de acuerdo con los censos realizados en 1.982 - sufren una regresión más o menos acentuada según las colonias. En concreto, el pasado año desapareció la colonia de Dragonera, y la de Menorca redujo sus efectivos a menos de la mitad respecto de la población censada en 1.978. Para esta especie se realizarían nuevos censos generales, se procuraría el desplazamiento de la Gaviota argentea en las localidades donde su competencia es causa de regresión de la otra especie. Una de las colonias, situada en Espardell - islote consorciado con el ICONA - sería vigilada durante la época crítica (incubación).

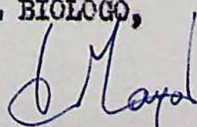
Así mismo, se propone actuar también en relación a las tortugas. Este Servicio Provincial tiene noticias del problema que determinadas artes de pesca suponen para las tortugas marinas. Es necesario definir concretamente este problema, por lo que se provee un pequeño estudio de campo sobre el tema de las tortugas marinas.

En cuanto a las tortugas de tierra, se propone la cartografía de su distribución y continuar una campaña de reinserción en el medio natural de ejemplares cautivos. Teniendo en cuenta que la tenencia particular de estas especies está prohibida, se promocióne la recuperación de estos animales, y se reaclimaten y liberen en su biotopo natural.

De acuerdo con el presupuesto adjunto, esta propuesta asciende a la cantidad de UN MILLON CIENTO VEINTISIETE MIL QUINIENTAS / SESENTA Y SIETE PESETAS.

Palma de Mallorca, Febrero de 1.983

EL BIÓLOGO,



Fdo.: Joan Mayol Serra.



Fdo.: Mateo Castelló Mas.



MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION  
**INSTITUTO NACIONAL PARA LA CONSERVACION DE LA NATURALEZA (I.CO.NA.)**

JEFATURA PROVINCIAL DE BALEARES

Pasaje Particular Guillermo de Torrella, n.º 1 - Planta 7.º - Edificio "Sena" - Teléf. 21 74 40

PALMA DE MALLORCA JMS/mg

SU Ref.:

ASUNTO:

PROPUESTA DE CONSERVACION DE DIVERSOS VERTEBRADOS PROTEGIDOS DE LAS ISLAS BALEARES.-

2.- P.R.E.S.U.P.U.E.S.T.O

Categoría	Sal. Real pts./jornada	Seg. Accttes. 6'0663% s/ salarios	Seg. Social Agraria pts./jornada	Total ptas. jornada	Total ptas. hora.
Peón	2.000	121	42	2.163	270

2.1.- Censo de las poblaciones de Halcón de Eleonor de Ibiza y Formentera.

Concepto	Salarios	Material	transporte	Total
15 salidas de Citroen 2 C.V., a 40 Kms. por salida y 13'40 pts/Km. ..	-	-	8.040'-	8.040'-
30 jornales para censos y control - de colonias a 2.163 pts./jornal ..	64.890'-	e	-	64.890'-
TOTAL .....	64.890'-	-	8.040'-	72.930'-

2.2.- Censo de la población de Garza Imperial de la Albufera de Alcudia.

7 salidas de Citroen 2 C.V., a 110 Kms. por salida y 13'40 pts/Km. ..	-	-	10.318'-	10.318'-
21 jornales para censos y control/ de colonias, a 2.163 pts./jornal ..	45.423'-	-	-	45.423'-
TOTAL .....	45.423'-	-	10.318'-	55.741'-

2.3.- Censos de Sapillo Balear e introducción experimental de la especie en localidades favorables.

<u>Concepto</u>	<u>Salarios</u>	<u>Material</u>	<u>Transporte</u>	<u>TOTAL</u>
30 salidas en Citroen 2 C.V., a / 90 Kms./salida y 13'40 pts/Km. ..	-	-	36.180'-	36.180'-
60 jornales para censos, recolección de larvas y liberación en -- nuevos enclaves, a 2.163 pts/jor.	129.780'-	-	-	129.780'-
TOTAL .....	129.780'-	-	36.180'-	165.960'-

2.4.- Censos de las poblaciones de lagartija Balear y Lagartija de Pitiusas de veinte localidades especialmente amenazadas.

20 salidas en Citroen 2 C.V., a 60 Kms/salida y 13'40 pts/Km. .	-	-	16.080'-	16.080'-
60 jornales para censos y control, a 2.163 pts/jornal .....	129.780'-	-	-	129.780'-
TOTAL .....	129.780'-	-	16.080'-	145.860'-

2.5.- Trabajos de conservación sobre la Gaviota de Audouin.

36 salidas en Citroen 2 C.V., a 60 Kms./salida y 13'40 pts/Km.	-	-	28.944'-	28.944'-
65 jornales para censos y control de las colonias a 2.163 -- pts/jornal. ....	140.595'-	-	-	140.595'-
145 jornales para eliminar competencia local con Gaviota argentea, a 2.163 pts/jornal. ....	30.282'-	-	-	30.282'-
105 jornales para vigilancia de -- la colonia del I. Espardell, a -- 2.163 pts/jornal .....	227.115'-	-	-	227.115'-
TOTAL .....	397.992'-	-	28.944'-	426.936'-



2.6.- Estudio de la incidencia de la pesca comercial en las poblaciones de tortugas marinas.

<u>Concepto</u>	<u>Salarios</u>	<u>Material</u>	<u>Transporte</u>	<u>TOTAL</u>
15 salidas en Citroen 2 C.V., a 60 Kms./salida y 13'40 pts/Km.	-	-	12.060'-	12.060'-
30 jornales para información y / medidas, a 2.163 pts/jornal. ...	<u>64.890'-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>64.890'-</u>
TOTAL.....	64.890'-	-	12.060'-	76.950'-

2.7.- Campaña de recuperación de tortugas de tierra.

17 salidas en Citroen 2 C.V. a 45 Kms/salida y 13'40 pts/Km.	-	-	10.251'-	10.251'-
Alimentación de tortugas en régimen de semilibertad (aprox. 2 Kgs. de alimento por semana a cada uno de los cuatro cercados en uso actual) .....	-	11.200'-	-	11.200'-
51 jornales para cuidado y liberación de los animales, a 2.163 pts/jornal. ....	<u>110.313'-</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>110.313'-</u>
TOTAL .....	110.313'-	11.200'-	10.251'-	131.764'-



MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION  
**INSTITUTO NACIONAL PARA LA CONSERVACION DE LA NATURALEZA (I.CO.NA.)**

JEFATURA PROVINCIAL DE BALEARES

Pasaje Particular Guillermo de Torrella, n.º 1 - Planta 7.º - Edificio "Sena" - Telef. 21 74 40  
 PALMA DE MALLORCA **JMS/mg**

SU Ref.:  
 ASUNTO:

PRESUPUESTO GENERAL

<u>Concepto</u>	<u>Salarios</u>	<u>Material</u>	<u>Transporte</u>	<u>Total</u>
Censo de las poblaciones de Halcón de Eleonor de Ibiza y Formentera.	64.890	-	8.040	72.930'-
Censo de la población de Garza Imperial de la Albufera de Alcudia.	45.423	-	10.318	55.741'-
Censos de Sapillo balear e introducción experimental de la especie en localidades favorables. ....	129.780	-	36.180	165.960'-
Censo de las poblaciones de Lagartija balear y Lagartija de pitiusas de localidades especialmente amenazadas .....	129.780	-	16.080	145.860'-
Trabajos de conservación sobre la Gaviota de Audouin .....	397.992	-	28.944	426.936'-
Estudio de la incidencia de la pesca comercial en las poblaciones de tortugas marinas .....	64.890	-	12.060	76.950'-
Campaña de recuperación de tortugas de tierra .....	<u>110.313</u>	<u>11.200</u>	<u>10.251</u>	<u>131.764'-</u>
<b>TOTALES .....</b>	<b>943.068</b>	<b>11.200</b>	<b>121.373</b>	<b>1.076.141'-</b>

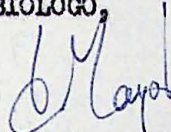
Gastos materiales de dirección (E.N. 1.076.141'-ptas)

6% s/ primeras 200.000'- ptas. ....	12.000'-	
4'5% s/ restantes 876.141'-ptas. ....	39.426'- ...	<u>1.127.567'-</u>
<u>TOTAL GENERAL .....</u>		<u>1.127.567'-</u>

Asciende el presente Presupuesto a la mencionada cantidad de UN MILLON CIENTO VEINTE Y SIETE MIL QUINIENTAS SESENTA Y SIETE pesetas.

Palma de Mallorca, Febrero de 1.983

EL BIÓLOGO,

  
Fdo.: Joan Mayol Serra.



EL INGENIERO JEFE,

Fdo.: Mateo Castelló Mas.

