

Consejería de Agricultura, Ganadería y Pesca

8991 ORDEN de 3 de octubre de 1988 de la Consejería de Agricultura, Ganadería y Pesca por la que se prorrogan determinadas becas.

Por Resolución de 6 de abril de 1987, se concedieron becas en materia de acuicultura e investigación de determinadas especies marinas, en base a las convocatorias realizadas por las Ordenes de 17 de febrero de 1987 (B.O.R.M. de 14 de marzo de 1987) y 16 de marzo de 1987 (B.O.R.M. de 8 de abril de 1987), respectivamente. Por Orden 29 de febrero de 1988 (B.O.R.M. de 11 de marzo de 1988), se prorrogaron las becas a determinadas personas que allí se relacionaban, por el período de tiempo correspondiente a 1 de enero de 1988 al 30 de noviembre de 1988.

Dado que no han finalizado sus trabajos de formación algunos de los becarios resultante de dichas convocatorias, es preciso prorrogar su permanencia en las becas correspondiente, para lo cual existe disponibilidad presupuestaria en el ejercicio de 1988.

En virtud de lo expuesto he tenido a bien disponer:

Primero:

1. Se prorrogan las becas concedidas a las personas que luego se relacionan, por el periodo de tiempo correspondiente al 1 de diciembre de 1988 al 31 de diciembre del mismo año.

Don Pedro Martínez Baños.

Doña Fuensanta Vizuete Cano.

Doña Obdulia Gómez Bernal.

Doña Josefa Rosique Ros.

2. La cuantía de las becas prorrogadas es de 70.000 pesetas mensuales.

Segundo:

Las becas prorrogadas por la presente Orden quedan sometidas a las condiciones aprobadas en su día en las correspondientes bases de las convocatorias.

Sin perjuicio de ello, dichas becas podrán ser rescindidas cuando haya finalizado la formación de los becarios citados, previo informe del responsable del correspondiente programa de formación.

Tercero:

Esta Orden entrará en vigor al día siguiente al de su publicación en el «Boletín Oficial de la Región de Murcia».

Murcia a 3 de octubre de 1988.—El Consejero de Agricultura, Ganadería y Pesca, **Antonio León Martínez-Campos**.

Secretaría General de la Presidencia

Agencia Regional para el Medio Ambiente y la Naturaleza

8584 ORDEN de 4 de octubre de 1988, sobre baremos de valoración de especies de la fauna silvestre de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.

El Reglamento para la ejecución de la Ley de Caza de 4 de abril de 1970, aprobado por Decreto 506/1971, de 25 de marzo, dispone en su artículo 46.1.f) que por la Adminis-

tración competente se establecerán los baremos que permitan concretar el valor cinegético de las piezas de caza cobradas ilegalmente, al objeto de fijar, cuando proceda, las oportunas indemnizaciones.

Por otra parte, por Real Decreto 3.181/1980, de 30 de diciembre, sobre protección de determinadas especies de la fauna silvestre, se facultaba al Ministerio de Agricultura para establecer el baremo de valoración de las distintas especies de la fauna silvestre que, como consecuencia de la comisión de delitos, faltas o infracciones administrativas, contempladas en el vigente Reglamento de Caza, sean objeto de comiso.

El Estatuto de Autonomía de la Región de Murcia, en su artículo 10.1.h), dispone que corresponde a esta Comunidad Autónoma la competencia exclusiva en materia de caza, así como la protección de los ecosistemas en los que se desarrolle dicha actividad.

Por Resolución de 28 de febrero de 1978, de la Dirección del ICONA, estaba establecido el baremo relativo al valor cinegético de las piezas de caza. No obstante, y por el tiempo transcurrido, es preciso actualizar dicho baremo conforme al valor comercial medio estimado para las diferentes especies cinegéticas, y al coste de reposición en el supuesto de especies protegidas de la fauna silvestre.

En su virtud, en uso de las facultades que tengo atribuidas y a propuesta de la Agencia Regional para el Medio Ambiente y la Naturaleza,

DISPONGO

Artículo 1.º

Se establece, para su aplicación dentro del ámbito territorial de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia, como valor cinegético de las piezas de caza cobradas ilegalmente y como coste de reposición de las especies protegidas de la fauna silvestre, a efectos de fijar las correspondientes indemnizaciones, el baremo que se incluye en el Anexo de la presente Orden.

Artículo 2.º

Los huevos o crías tendrán la misma valoración que por unidad se asigna al de la especie productora.

Artículo 3.º

El valor asignado a cada una de las especies podrá ser aumentado hasta el doble, en función de su gravedad, en el caso de que su caza suponga un peligro de extinción para la población local o regional.

Artículo 4.º

La tenencia ilegal de ejemplares vivos o muertos de especies protegidas o vedadas en el territorio de la Región de Murcia será sancionada conforme a la legislación específica aplicable, y a la multa correspondiente, y comiso del ejemplar, se le sumará la indemnización que por la especie se haya establecido en el baremo incluido en el Anexo.

Artículo 5.º

La aplicación del baremo de valoración contenido en el Anexo no excluye que en aquellos supuestos especiales, cuando la Agencia Regional para el Medio Ambiente y la Naturaleza lo considere necesario, se utilicen otros procedimientos

de carácter técnico para evaluar los daños y perjuicios ocasionados a la fauna silvestre.

DISPOSICION DEROGATORIA

Quedan derogadas, en el ámbito territorial de la Región de Murcia, cuantas disposiciones de igual o inferior rango se opongan a lo establecido en la presente Orden, y expresamente la Resolución de la Dirección del ICONA, de 28 de febrero de 1978, sobre valoración cinegética de piezas de caza.

DISPOSICION FINAL

La presente Orden entrará en vigor al día siguiente de su publicación en el «Boletín Oficial de la Región de Murcia».

Murcia a 4 de octubre de 1988.—El Secretario General de la Presidencia, **José Almagro Hernández**.

A N E X O

ANFIBIOS

ORDEN CAUDATA Familia Salamandridae

Gallipato (<i>Pleurodeles waltl</i>)	25.000 ptas.
Salamandra (<i>Salamandra salamandra</i>)	25.000 ptas.
Tritones, Salamandras (<i>Triturus sp.</i> , <i>Euproctus sp.</i> , <i>Chioglossa sp.</i>) ..	25.000 ptas.

ORDEN ANURA Familia Discoglossidae

Sapos parteros (<i>Alytes sp.</i>)	15.000 ptas.
Sapillos (<i>Discoglossus sp.</i>)	15.000 ptas.

Familia Pelobatidae

Sapo de espuelas (<i>Pelobates cultripes</i>)	15.000 ptas.
--	--------------

Familia Pelodytidae

Sapillo moteado (<i>Pelodytes punctatus</i>)	15.000 ptas.
---	--------------

Familia Bufonidae

Sapo común (<i>Bufo bufo</i>)	6.000 ptas.
Sapo corredor (<i>Bufo calamita</i>)	15.000 ptas.
Sapo verde (<i>Bufo viridis</i>)	25.000 ptas.

Familia Hylidae

Ranitas (<i>Hyla sp.</i>)	15.000 ptas.
--------------------------------------	--------------

Familia Ranidae

Ranas (<i>Rana sp.</i>)	10.000 ptas.
------------------------------------	--------------

REPTILES

ORDEN CHELONIA Familia Testudinidae

Tortuga mora (<i>Testudo graeca</i>)	100.000 ptas.
Tortuga mediterránea (<i>Testudo hermanni</i>)	100.000 ptas.
Otras Tortugas de tierra (<i>Testudo sp. u otros</i>)	70.000 ptas.

Familia Emydidae

Galápago leproso (<i>Emys orbicularis</i>)	40.000 ptas.
Galápago europeo (<i>Mauremys caspica</i>)	40.000 ptas.

Familia Dermochelyidae

Tortuga laúd (<i>Dermochelys coriacea</i>)	100.000 ptas.
---	---------------

Familia Cheloniidae

Tortuga boba (<i>Caretta caretta</i>)	100.000 ptas.
Otras Tortugas marinas	100.000 ptas.

ORDEN SQUAMATA SUBORDEN SAURIA

Familia Gekkonidae

Salamanquesa rosada (<i>Hemidactylus turcicus</i>)	10.000 ptas.
Salamanquesa común (<i>Tarentola mauritanica</i>)	10.000 ptas.
Otras Salamanquesas y Perenquenes (<i>Tarentola sp.</i>)	10.000 ptas.

Familia Chamaleodontidae

Camaleón (<i>Chamaleo chamaleo</i>)	100.000 ptas.
--	---------------

Familia Lacertidae

Todas las Lagartijas y Lagartos, excepto Lagarto ocelado (<i>Algyroides sp.</i> , <i>Psammotromus sp.</i> , <i>Acanthodactylus sp.</i> , <i>Lacerta sp.</i> —excepto <i>Lacerta lepida</i> —, <i>Podarcis sp.</i> , <i>Gallotia sp.</i>)	20.000 ptas.
---	--------------

Familia Scincidae

Eslizón ibérico (<i>Chalcides brediagai</i>)	25.000 ptas.
Otros Eslizones y Lisas (<i>Chalcides sp.</i>)	15.000 ptas.

Familia Amphisbaenidae

Culebrilla ciega (<i>Blanus cinereus</i>)	15.000 ptas.
--	--------------

SUBORDEN OPHIDIA

Familia Colubridae

Todas las Culebras, excepto Culebra bastarda (<i>Coluber sp.</i> , <i>Elaphe sp.</i> , <i>Natrix sp.</i> , <i>Coronella sp.</i> , <i>Macroprotodon cucullatus</i>)	30.000 ptas.
---	--------------

Familia Viperidae

Todas las Víboras, excepto Víbora hocieuda
(*Vipera sp.*, excepto *Vipera Latastei*)..... 10.000 ptas.

AVES

ORDEN GAVIIFORMES**Familia Gaviidae**

Colimbo grande
(*Gavia immer*)..... 60.000 ptas.

Otros Colimbos
(*Gavia sp.*)..... 60.000 ptas.

ORDEN PODICIPEDIFORMES**Familia Podicipedidae**

Zampullín cuellinegro
(*Podiceps nigricollis*)..... 60.000 ptas.

Somormujo lavanco
(*Podiceps cristatus*)..... 30.000 ptas.

Zampullín chico
(*Tachybaptus ruficollis*)..... 30.000 ptas.

ORDEN PROCELLARIIFORMES**Familia Procellariidae**

Pardela cenicienta
(*Calocnetris diomedea*)..... 60.000 ptas.

Pardela pichoneta
(*Puffinus puffinus*)..... 60.000 ptas.

Fulmares, Petreles y otras Pardelas
(*Fulmarus sp.*, *Bulweria sp.*, *Puffinus sp.*)..... 60.000 ptas.

Familia Hydrobatidae

Paíño del Mediterráneo
(*Hydrobates pelagicus*)..... 60.000 ptas.

Otros Paíños
(*Hydrobates sp.*, *Oceanodroma sp.*)..... 60.000 ptas.

ORDEN PELECANIFORMES**Familia Sulidae**

Alcatraz
(*Sula bassana*)..... 60.000 ptas.

Familia Phalacrocoracidae

Cormorán grande
(*Phalacrocorax carbo*)..... 60.000 ptas.

Cormorán moñudo
(*Phalacrocorax aristotelis*)..... 60.000 ptas.

Otros Cormoranes
(*Phalacrocorax sp.*)..... 60.000 ptas.

ORDEN CICONIIFORMES**Familia Ardeidae**

Avetoro
(*Botaurus stellaris*)..... 200.000 ptas.

Avetorillo
(*Ixobrychus minutus*)..... 150.000 ptas.

Martinete
(*Nycticorax nycticorax*)..... 150.000 ptas.

Garcilla cangrejera
(*Ardeola ralloides*)..... 200.000 ptas.

Garcilla bueyera
(*Bubulcus ibis*)..... 100.000 ptas.

Garceta común
(*Egretta garzetta*)..... 100.000 ptas.

Garceta grande
(*Egretta alba*)..... 100.000 ptas.

Garza real
(*Ardea cinerea*)..... 100.000 ptas.

Garza imperial
(*Ardea purpurea*)..... 200.000 ptas.

Familia Ciconiidae

Cigüeña blanca
(*Ciconia ciconia*)..... 150.000 ptas.

Cigüeña negra
(*Ciconia nigra*)..... 500.000 ptas.

Familia Threskiornithidae

Espátula
(*Platalea leucorodia*)..... 400.000 ptas.

Morito
(*Plegadis falcinellus*)..... 400.000 ptas.

ORDEN PHOENICOPTERIFORMES**Familia Phoenicopteridae**

Flamenco
(*Phoenicopterus ruber*)..... 200.000 ptas.

ORDEN ANSERIFORMES**Familia Anatidae**

Ansar campestre
(*Anser fabalis*)..... 50.000 ptas.

Ansar común
(*Anser anser*)..... 25.000 ptas.

Barnacla cariblanca
(*Branta leucopsis*)..... 200.000 ptas.

Barnacla carinegra
(*Branta bernicla*)..... 200.000 ptas.

Tarro canelo
(*Tadorna ferruginea*)..... 400.000 ptas.

Tarro blanco
(*Tadorna tadorna*)..... 200.000 ptas.

Cerceta común
(*Anas crecca*)..... 20.000 ptas.

Anade friso
(*Anas strepera*)..... 20.000 ptas.

Anade silbón
(*Anas penelope*)..... 20.000 ptas.

Anade real
(*Anas platyrhynchos*)..... 20.000 ptas.

Anade rabudo
(*Anas acuta*)..... 20.000 ptas.

Cerceta carretona
(*Anas querquedula*)..... 20.000 ptas.

Pato cuchara
(*Anas clypeata*)..... 20.000 ptas.

Cerceta pardilla
(*Marmoronetta angustirostris*)..... 400.000 ptas.

Pato colorado
(*Netta rufina*)..... 20.000 ptas.

Polluela bastarda (<i>Porzana parva</i>)	40.000 ptas.	Combatiente (<i>Philomachus pugnax</i>)	30.000 ptas.
Polluela chica (<i>Porzana pusilla</i>)	50.000 ptas.	Agachadiza chica (<i>Lymnocyptes minimus</i>)	30.000 ptas.
Guión de codornices (<i>Crex crex</i>)	50.000 ptas.	Becada (<i>Scolopax rusticola</i>)	30.000 ptas.
Polla de agua (<i>Gallinula chloropus</i>)	25.000 ptas.	Agujas (<i>Limosa sp.</i>)	30.000 ptas.
Calamón (<i>Porphyrio porphyrio</i>)	100.000 ptas.	Zarapitos (<i>Numenius sp.</i>)	30.000 ptas.
Focha común (<i>Fulica atra</i>)	25.000 ptas.	Archibebes y Andarrios (<i>Tringa sp.</i>)	30.000 ptas.
Focha cornuda (<i>Fulica cristata</i>)	400.000 ptas.	Andarrios chico (<i>Actitis hypoleucos</i>)	30.000 ptas.
Familia Turnicidae		Vuelvepiedras (<i>Arenaria interpres</i>)	30.000 ptas.
Torillo (<i>Turnix sylvatica</i>)	200.000 ptas.	Familia Phalaropodidae	
Familia Otididae		Falaropos (<i>Phalaropus sp.</i>)	40.000 ptas.
Sisón (<i>Tetrax tetrax</i>)	200.000 ptas.	Familia Stercorariidae	
Avutarda (<i>Otis tarda</i>)	400.000 ptas.	Págalos (<i>Stercorarius sp.</i>)	40.000 ptas.
Hubara Canaria (<i>Chlamydotis undulata</i>)	400.000 ptas.	Familia Laridae	
ORDEN CHARADRIIFORMES		Gaviota de Audouin (<i>Larus audouinii</i>)	150.000 ptas.
Familia Haematopodidae		Gaviota reidora (<i>Larus ridibundus</i>)	15.000 ptas.
Ostrero (<i>Haematopus ostralegus</i>)	80.000 ptas.	Gaviota patiamarilla (<i>Larus cachinans</i>)	15.000 ptas.
Ostrero unicolor (<i>Haematopus moquini</i>)	80.000 ptas.	Otras Gaviotas (<i>Larus sp., Rissa tridactyla</i>)	40.000 ptas.
Familia Recurvirostridae		Pagaza piconegra (<i>Gelochelidon nilotica</i>)	40.000 ptas.
Cigüeñuela (<i>Himantopus himantopus</i>)	40.000 ptas.	Pagaza piquirroja (<i>Sterna caspia</i>)	40.000 ptas.
Avoceta (<i>Recurvirostra avosetta</i>)	80.000 ptas.	Charranes y Charrancitos (<i>Sterna sp.</i>)	40.000 ptas.
Familia Burhinidae		Fumareles (<i>Chlidonias sp.</i>)	40.000 ptas.
Alcaraván (<i>Burhinus oediconemus</i>)	80.000 ptas.	Familia Alcidae	
Familia Glareolidae		Araos (<i>Uria sp.</i>)	50.000 ptas.
Canastera (<i>Glareola pratincola</i>)	80.000 ptas.	Alca (<i>Alca torda</i>)	50.000 ptas.
Corredor canario (<i>Cursorius cursor</i>)	80.000 ptas.	Frailecillo (<i>Fraterula arctica</i>)	50.000 ptas.
Familia Charadriidae		ORDEN PTEROCLIDIFORMES	
Todos los Chorlitos y Chorlitejos (<i>Charadrius sp., Eudromias sp., Pluvialis sp.</i>) ..	40.000 ptas.	Familia Pteroclididae	
Avefría (<i>Vanellus vanellus</i>)	40.000 ptas.	Ortega (<i>Pterocles orientalis</i>)	50.000 ptas.
Familia Scolopacidae		Ganga (<i>Pterocles alchata</i>)	50.000 ptas.
Correlimos (<i>Calidris sp.</i>)	30.000 ptas.		

ORDEN COLUMBIFORMES**Familia Columbidae**

Paloma bravía (<i>Columba livia</i>).....	5.000 ptas.
Paloma torcaz (<i>Columba palumbus</i>).....	15.000 ptas.
Paloma zurita (<i>Columba oenas</i>).....	50.000 ptas.
Otras Palomas silvestres (<i>Columba sp.</i>).....	50.000 ptas.
Tórtola común (<i>Streptopelia turtur</i>).....	15.000 ptas.
Tórtola turca (<i>Streptopelia decaocto</i>).....	30.000 ptas.

ORDEN CUCULIFORMES**Familia Cuculidae**

Crialo (<i>Clamator glandarius</i>).....	50.000 ptas.
Cuco (<i>Cuculus canorus</i>).....	30.000 ptas.

ORDEN STRIGIFORMES**Familia Strigidae**

Cárabo (<i>Strix aluco</i>).....	150.000 ptas.
Búho real (<i>Bubo bubo</i>).....	400.000 ptas.
Búho chico (<i>Asio otus</i>).....	200.000 ptas.
Autillo (<i>Otus scops</i>).....	80.000 ptas.
Lechuza campestre (<i>Asio flammeus</i>).....	200.000 ptas.
Mochuelo común (<i>Athene noctua</i>).....	80.000 ptas.
Mochuelo chico (<i>Glaucidium passerinum</i>).....	80.000 ptas.
Lechuza de Tengmalm (<i>Aegolius funereus</i>).....	400.000 ptas.
Lechuza gaviñana (<i>Sturnia ulula</i>).....	200.000 ptas.

Familia Tytonidae

Lechuza común (<i>Tyto alba</i>).....	100.000 ptas.
--	---------------

ORDEN CAPRIMULGIFORMES**Familia Caprimulgidae**

Chotacabras gris (<i>Caprimulgus europaeus</i>).....	40.000 ptas.
Chotacabras pardo (<i>Caprimulgus ruficollis</i>).....	40.000 ptas.

ORDEN APODIFORMES**Familia Apodidae**

Todos los Vencejos (<i>Apus sp.</i>).....	15.000 ptas.
--	--------------

ORDEN CORACIIFORMES**Familia Alecudinidae**

Martín pescador (<i>Alcedo atthis</i>).....	40.000 ptas.
--	--------------

Familia Meropidae

Abejaruco (<i>Merops apiaster</i>).....	30.000 ptas.
--	--------------

Familia Coraciidae

Carraca (<i>Coracias garrulus</i>).....	30.000 ptas.
--	--------------

Familia Upupidae

Abubilla (<i>Upupa epops</i>).....	30.000 ptas.
---	--------------

ORDEN PICIFORMES**Familia Picidae**

Torcecuello (<i>Jynx Torquilla</i>).....	40.000 ptas.
Pitos (<i>Picus sp., Dryocopus martius</i>).....	40.000 ptas.
Picos (<i>Dendrocopus sp.</i>).....	40.000 ptas.

ORDEN PASSERIFORMES**Familia Alaudidae**

Alondra de Dupont (<i>Chersophilus dupontii</i>).....	20.000 ptas.
Calandria común (<i>Melanocorypha calandra</i>).....	15.000 ptas.
Terrera común (<i>Calandrella brachydactyla</i>).....	15.000 ptas.
Terrera marismeña (<i>Calandrella rufescens</i>).....	15.000 ptas.
Cogujada común (<i>Galerida cristata</i>).....	15.000 ptas.
Cogujada montesina (<i>Galerida theklae</i>).....	15.000 ptas.
Totovía (<i>Lullula arborea</i>).....	15.000 ptas.
Alondra común (<i>Alauda arvensis</i>).....	15.000 ptas.

Familia Hirundinidae

Aviones (<i>Riparia sp., Ptyonoprogne sp., Delichon sp.</i>).....	15.000 ptas.
Golondrinas (<i>Hirundo sp.</i>).....	15.000 ptas.

Familia Motacillidae

Bisbitas (<i>Anthus sp.</i>).....	15.000 ptas.
Lavanderas (<i>Motacilla sp.</i>).....	15.000 ptas.

Familia Cinclidae

Mirlo acuático (<i>Cinclus cinclus</i>).....	40.000 ptas.
---	--------------

Familia Troglodytidae		Familia Paridae	
Chochin (<i>Troglodytes troglodytes</i>)	10.000 ptas.	Carboneros y Herrerillos (<i>Parus sp.</i>)	15.000 ptas.
Familia Prunellidae		Familia Sittidae	
Acentores (<i>Prunella sp.</i>)	10.000 ptas.	Trepador azul (<i>Sitta europaea</i>)	15.000 ptas.
Familia Turdidae		Familia Tichodromadidae	
Alzacola (<i>Cercotrichas galactotes</i>)	20.000 ptas.	Treparriscos (<i>Tichodroma muraria</i>)	15.000 ptas.
Petirrojo (<i>Erithacus rubecula</i>)	20.000 ptas.	Familia Certhiidae	
Ruiñeñor común (<i>Luscinia megarhynchos</i>)	20.000 ptas.	Agateadores (<i>Certhia sp.</i>)	15.000 ptas.
Pechiazul (<i>Luscinia svecica</i>)	20.000 ptas.	Familia Remizidae	
Colirrojos (<i>Phoenicurus sp.</i>)	20.000 ptas.	Pájaro moscón (<i>Remiz pendulinus</i>)	15.000 ptas.
Tarabillas (<i>Saxicola sp.</i>)	20.000 ptas.	Familia Oriolidae	
Collalbas (<i>Oenanthe sp.</i>)	20.000 ptas.	Oropéndola (<i>Oriolus oriolus</i>)	15.000 ptas.
Roqueros (<i>Monticola sp.</i>)	20.000 ptas.	Familia Laniidae	
Mirlos y Zorzales (<i>Turdus sp.</i>)	20.000 ptas.	Alcaudones (<i>Lanius sp.</i>)	20.000 ptas.
Familia Sylviidae		Familia Corvidae	
Ruiñeñor bastardo (<i>Cettia cetti</i>)	20.000 ptas.	Arrendajo (<i>Garrulus glandarius</i>)	15.000 ptas.
Buitrón (<i>Cisticola juncidis</i>)	20.000 ptas.	Rabilargo (<i>Cyanopica cyana</i>)	25.000 ptas.
Buscarlas (<i>Locustella sp.</i>)	20.000 ptas.	Urraca (<i>Pica pica</i>)	15.000 ptas.
Carriceros y Carricerines (<i>Acrocephalus sp.</i>)	20.000 ptas.	Chova piquirroja (<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>)	35.000 ptas.
Zarceros (<i>Hippolais sp.</i>)	20.000 ptas.	Chova piquigualda (<i>Pyrrhocorax graculus</i>)	35.000 ptas.
Currucas (<i>Sylvia sp.</i>)	20.000 ptas.	Grajilla (<i>Corvus monedula</i>)	15.000 ptas.
Mosquiteros (<i>Phylloscopus sp.</i>)	20.000 ptas.	Graja (<i>Corvus frugilegus</i>)	20.000 ptas.
Reyezuelos (<i>Regulus sp.</i>)	20.000 ptas.	Corneja negra (<i>Corvus corone</i>)	35.000 ptas.
Familia Muscicapidae		Cuervo (<i>Corvus corax</i>)	20.000 ptas.
Papamoscas gris (<i>Muscicapa striata</i>)	20.000 ptas.	Familia Sturnidae	
Papamoscas cerrojillo (<i>Ficedula Hypoleuca</i>)	20.000 ptas.	Estornino negro (<i>Sturnus unicolor</i>)	5.000 ptas.
Familia Timaliidae		Estornino pinto (<i>Sturnus vulgaris</i>)	5.000 ptas.
Bigotudo (<i>Panurus biarmicus</i>)	30.000 ptas.	Familia Passeridae	
Familia Aegithalidae		Gorrión chillón (<i>Petronia petronia</i>)	10.000 ptas.
Mito (<i>Aegithalos caudatus</i>)	15.000 ptas.	Gorrión alpino (<i>Montifringilla nivalis</i>)	10.000 ptas.

Otros Gorriones
(*Passer sp.*) 1.000 ptas.

Familia Fringillidae

Pinzones
(*Fringilla sp.*) 15.000 ptas.
Verdecillo
(*Serinus serinus*) 10.000 ptas.
Verderón serrano
(*Serinus citrinella*) 10.000 ptas.
Verderón común
(*Carduelis chloris*) 10.000 ptas.
Jilguero
(*Carduelis carduelis*) 15.000 ptas.
Lúgano
(*Carduelis spinus*) 15.000 ptas.
Pardillo común
(*Carduelis cannabina*) 10.000 ptas.
Piquituerto
(*Loxia curvirostra*) 10.000 ptas.
Camachuelo común
(*Pyrrhula pyrrhula*) 10.000 ptas.
Camachuelo trompetero
(*Bucanetes githagineus*) 20.000 ptas.
Picogordo
(*Coccothraustes coccothrauster*) 10.000 ptas.

Familia Emberizidae

Eseribanos
(*Plectophenax nivalis* y *Emberiza sp.*) 10.000 ptas.
Triguero
(*Miliaria calandra*) 10.000 ptas.

MAMIFEROS

ORDEN INSECTIVORA

Familia Erinaceidae

Erizo europeo
(*Erinaceus europaeus*) 15.000 ptas.
Erizo moruno
(*Aethechinus algirus*) 15.000 ptas.

Familia Soricidae

Todos los Musgaños, Musarañas y Musarañitas
(*Sorex sp.*, *Neomys sp.*, *Crocidura sp.*, y *Suncus etruscus*) 5.000 ptas.

Familia Talpidae

Desmán
(*Galemys pyrenaicus*) 30.000 ptas.
Topos
(*Talpa sp.*) 5.000 ptas.

ORDEN CHIROPTERA

Familias Rhinolophidae, Vespertilionidae y Molossidae

Todos los Murciélagos
(*Rhinolophus sp.*, *Myotis sp.*, *Barbastella sp.*, *Pipistrellus sp.*, *Eptesicus serotius*, *Nyctalus sp.*, *Miniopterus schreibersi*, *Tadarida teniotis*) 10.000 ptas.

ORDEN LAGOMORPHA

Familia Leporidae

Conejo
(*Oryctolagus cuniculus*) 5.000 ptas.
Liebres
(*Lepus sp.*) 10.000 ptas.

ORDEN RODENTIA

Familia Sciuridae

Ardilla común
(*Sciurus vulgaris*) 25.000 ptas.
Marmota
(*Marmota marmota*) 25.000 ptas.

Familia Gliridae

Lirón careto
(*Elyomys quercinus*) 10.000 ptas.
Lirón gris
(*Glis glis*) 10.000 ptas.

Familia Arvicolidae

Rata de agua
(*Arvicola sapidus*) 5.000 ptas.
Topillo nival
(*Microtus nivalis*) 10.000 ptas.
Topillo de Cabrera
(*Microtus cabrerae*) 10.000 ptas.

ORDEN CARNIVORA

Familia Canidae

Lobo
(*Canis lupus*) 500.000 ptas.
Zorro
(*Vulpes vulpes*) 25.000 ptas.

Familia Ursidae

Oso
(*Ursus arctos*) 1.500.000 ptas.

Familia Mustelidae

Tejón
(*Meles meles*) 100.000 ptas.
Armiño
(*Mustela erminea*) 250.000 ptas.
Comadreja
(*Mustela nivalis*) 80.000 ptas.
Visón europeo
(*Mustela lutreola*) 250.000 ptas.
Turón
(*Mustela putorius*) 150.000 ptas.
Nutria
(*Lutra lutra*) 700.000 ptas.
Marta
(*Martes martes*) 80.000 ptas.
Garduña
(*Martes foina*) 100.000 ptas.

Familia Viverridae		ORDEN ARTIODACTYLA	
Meloncillo (<i>Herpestes ichneumon</i>).....	250.000 ptas.	Jabalí (<i>Sus scrofa</i>).....	80.000 ptas.
Gineta (<i>Genetta genetta</i>).....	80.000 ptas.	Familia Cervidae Gamo	
		(<i>Dama dama</i>).....	250.000 ptas.
		Ciervo (<i>Cervus elaphus</i>).....	300.000 ptas.
		Corzo (<i>Capreolus capreolus</i>).....	250.000 ptas.
		Familia Bovidae	
		Muflón (<i>Ovis musimon</i>).....	150.000 ptas.
		Cabra montés (<i>Capra pyrenaica</i>).....	500.000 ptas.
		Arruí (<i>Ammotragus lervia</i>).....	150.000 ptas.
		Rebeco (<i>Rupicapra rupicapra</i>).....	250.000 ptas.
Familia Felidae			
Gato montés (<i>Felis silvestris</i>).....	250.000 ptas.		
Lince (<i>Lynx pardina</i>).....	1.000.000 de ptas.		
Familia Phocidae			
Foca monje (<i>Monachus monachus</i>).....	1.500.000 ptas.		
Otros mamíferos marinos.....	500.000 ptas.		

2. Autoridades y Personal

Consejería de Administración Pública e Interior.

8988 ORDEN de 11 de octubre de 1988, de la Consejería de Administración Pública e Interior, por la que se convocan pruebas selectivas de acceso al Cuerpo de Agentes Forestales.

En cumplimiento de lo dispuesto en el Decreto 81/1988, de 28 de Abril, por el que se aprueba la Oferta de Empleo Público para 1988, y con el fin de atender las necesidades de personal de la Administración Regional, esta Consejería en uso de las facultades que le confiere el Artículo 1.º del DECRETO n.º 42/1987, de 22 de Julio, en relación con el Artículo 12.2 j de la Ley 3/1986, de 19 de Marzo, de la Función Pública de la Región de Murcia, acuerda convocar pruebas selectivas para ingreso en el Cuerpo de Agentes Forestales, con sujeción a las siguientes.

BASES DE CONVOCATORIA

BASE 1. NORMAS GENERALES:

1.1 Se convocan pruebas selectivas para cubrir por el sistema de Acceso Libre 7 plazas del Cuerpo de Agentes Forestales.

1.2. A las presentes pruebas selectivas les será de aplicación la Ley 4/1987, de 27 de Abril, de Ordenación de Cuerpos y Escalas de la Administración Regional, Ley 3/1986 de 19 de Marzo, de la Función Pública de la Región de Murcia, el Decreto 57/1986, de 27 de Junio, de Acceso a la Función Pública, Promoción Interna y Provisión de Puestos de la Administración Regional, las normas de la presente Orden y supletoriamente la Ley 30/1984 de Medidas para la Reforma de la Función Pública, y los Reales Decretos 2223/1984, de 19 de Diciembre, que aprueba el Reglamento General de Provisión de Puestos de Trabajo y de Promoción Profesional de los Funcionarios de la Administración del Estado.

1.3. La adjudicación de las plazas incluídas en la Base 1.1., se efectuará de acuerdo con la puntuación total obtenida en la Oposición.

1.4. El procedimiento de selección será el de Oposición.

1.4.1. La fase de oposición estará formada por los siguientes ejercicios:

Primer Ejercicio:

Consistirá en una prueba de aptitud física, dividida en dos partes:

1.ª—Realización de una marcha a campo libre con morral o similar a la espalda de 5 Kgs. de peso, recorriendo una distancia de 6 Km. en 50 minutos.

2.ª—Realización de pruebas de longitud y escalada de cuerda con nudos.

Segundo Ejercicio:

Consistirá en contestar por escrito un cuestionario de cien preguntas que versarán sobre el contenido completo del programa, que figura como Anexo I de la presente convocatoria. El tiempo de duración de este ejercicio será de una hora y treinta minutos.

Tercer Ejercicio:

Se realizará por escrito y constará de dos partes:

1.ª Consistirá en la realización de un supuesto Práctico que el Tribunal calificador determine, sobre materias relacionadas con los Temas del Grupo 2.º, Conocimiento específicos, y del Grupo 3.º, Legislación Forestal, que figuran en el Anexo I de la presente Convocatoria. Con una duración de dos horas.

2.ª Redacción de un parte de denuncia sobre supuestos de hecho propuestos por el Tribunal, durante un máximo de media hora. Todos los ejercicios tendrán carácter eliminatorio.

1.5. El primer ejercicio de la oposición comenzará a partir del 1 de noviembre de 1988, determinándose la fecha en la