

DECRETOS
N° 26435-MINAE

EL PRESIDENTE DE LA REPUBLICA
Y EL MINISTRO DEL AMBIENTE Y ENERGIA,

Con fundamento en las facultades que les confiere el artículo 140, inciso 3 de la Constitución Política, y de conformidad con el artículo 12 de la Ley de Conservación de la Vida Silvestre número 7317 del 7 de diciembre de 1992;

DECRETAN:

REGLAMENTO A LEY DE CONSERVACION
DE LA VIDA SILVESTRE
CAPITULO I

Disposiciones generales

Artículo 1°—En el presente Reglamento se utilizarán las siguientes abreviaturas:

- AFE: Administración Forestal del Estado.
- CITES: Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Flora y Fauna Silvestre.
- DGVS: Dirección General de Vida Silvestre.
- FVS: Fondo de Vida Silvestre.
- LCVS: Ley de Conservación de la Vida Silvestre.
- MINAE: Ministerio del Ambiente y Energía.
- SETENA: Secretaría Técnica Ambiental.
- SPN: Servicio de Parques Nacionales

Artículo 2°—Para los fines de la aplicación de la LCVS se entenderá por:

- Area de manejo:** El área geográfica sometida a una específica planificación que permita desarrollar proyectos compatibles con el medio ambiente, como por ejemplo la instalación de zoológicos, zocriaderos, viveros, acuarios, artesanía, ecoturismo, investigación, educación y otros.
- Boca de río:** Accidente geográfico en donde un río descarga su caudal de aguas a otro río u otro cuerpo de agua dulce, salobre o salado.
- Contaminante:** Cualquier sustancia o material que modifique las características físicas y químicas del agua, aire o el suelo.
- Cuero:** La piel procesada de un animal, con valor agregado por el curtido, teñido y acabado.
- Desarrollo turístico:** Todo proyecto de carácter comercial que genere beneficios económicos y que contemple más de un módulo para fines recreativos.
- Desembocadura:** Sitio o lugar en donde un río o estero confluye al mar, extendiendo su área de influencia un kilómetro a cada lado de la boca de río, de forma que complete un semicírculo tomando como punto de partida el centro de dicha boca.
- Especies en vías o peligro de extinción:** Aquellas que debido a su escasez o por algún otro factor de su biología particular, se encuentran gravemente amenazadas de desaparecer del país, y cuya sobrevivencia es poco probable si los factores causales de su desaparición (entre otros, deforestación, cacería, introducción de especies exóticas, contaminación) continúan actuando sobre ella.
- Especies con poblaciones reducidas:** Son especies o subespecies de fauna y flora silvestres, o sus poblaciones, que tienen probabilidades de convertirse en especies en peligro de extinción en el futuro previsible, en todas o parte de sus áreas de distribución; si los factores que causan su disminución numérica o la degradación

de sus hábitats continúan presentándose; o que son raras porque se encuentran generalmente localizadas en áreas o hábitats geográficamente limitados, o muy diseminadas en áreas de distribución más extensas, y están en posibilidades reales o potenciales de verse sujetas a una disminución y posible peligro de extinción o a la extinción de la misma.

Estanque o pileta: El depósito artificial de agua, de bajo volumen; utilizado para simular condiciones naturales en el manejo del plantel reproductor de un zoológico, zoológico o acuario, o bien para desarrollar animales en cautiverio.

Estero: El depósito de agua salobre que penetra en el continente manteniendo comunicación con el mar, con 50 metros o menos de ancho en su desembocadura.

Hábitat: El lugar en donde vive un animal o planta, que posee determinadas condiciones físicas y naturales esenciales para su supervivencia y preservación.

Laboratorio: Instalación de carácter científico en donde se experimenta, se estudian o analizan ejemplares de flora o fauna silvestre.

Laguna: El depósito natural de agua de bajo volumen. Puede ser de carácter estacional.

Manglar: Ecosistema dominado por grupos de especies vegetales pantropicales y típicamente arbóreas, arbustivas y vegetación asociada, las cuales cuentan con adaptaciones morfológicas, fisiológicas y reproductivas que permiten colonizar áreas sujetas al intercambio de mareas. El paisaje general está dominado por la presencia de esteros y canales. Las concentraciones de salinidad varían según la estación climática y al aporte de aguas continentales encontrándose valores de concentración de sales desde muy bajos hasta muy altos.

Material genético: Los tejidos, gametos y semillas de plantas, o de animales silvestres.

Módulo: Conjunto de aposentos que componen una vivienda.

Piel: El tejido epidérmico sin procesar obtenido de un animal, y cuyo normal tratamiento es el salado.

Plazas: se refiere al número de huéspedes que permite la unidad habitacional.

Planta de tratamiento: sistema de manejo de aguas negras, jabonosas, de deshecho o cualquier sustancia contaminante, en donde usualmente se incorpora oxígeno y se precipitan sólidos disueltos.

Producto: Todo aquello generado directamente por la fauna y flora silvestres.

Raza: El concepto de la sistemática biológica para la descripción de subunidades de una especie. Es similar a variedad.

Refugio de fauna y vida silvestre: categoría de manejo de áreas protegidas, en donde se preserva, conserva y maneja el hábitat, la flora y la fauna silvestre.

Recursos naturales: El conjunto de elementos que componen la naturaleza. En su más generalizada acepción entiéndanse como tierra, agua, aire y vida silvestre.

Subproducto: Lo que se deriva de un producto de la fauna o flora silvestre mediante un proceso de producción.

Sustancia contaminante: Todos los elementos, compuestos orgánicos, inorgánicos y organometálicos o sus combinaciones, que alteren el ambiente natural y la salud y el bienestar humano. Generalmente, se introduce al ambiente como subproducto y desechos de los procesos industriales u otra actividad humana.

Taxidermia: el arte de preparar y disecar los animales, sus pieles o algunas de sus partes.

Uso de los recursos naturales: La actividad por medio de la cual los seres humanos obtienen beneficios de una población animal, vegetal o de los componentes de un ecosistema.

Variedades botánicas: Las formas, razas o subunidades taxonómicas de una especie vegetal.

Vivero: El sitio donde se reproducen plantas, tanto sexual como asexualmente, mediante métodos naturales o artificiales, se conservan, estudian o comercializan.

Vivero familiar: Lugar destinado a la cría y reproducción de plantas con métodos menos sofisticados que los viveros comerciales y de investigación. Las dimensiones son reducidas, generalmente de operación familiar, y de una baja producción y comercialización. Las plantas aquí comercializadas deberán estar plenamente establecidas en macetas o troncos. El MINAE por medio de las Areas de Conservación supervisará los métodos de reproducción y los inventarios de dichos establecimientos.

Vivienda habitacional: Son aquellas construcciones formadas por un solo módulo y que es ocupada por sus propietarios permanentemente.

Vivienda turística recreativa: Establecimiento que brinda servicio de hospedaje por una tarifa diaria o mensual, con unidades independientes de uno o más dormitorios, baño privado, cocina.

Zoológico: El establecimiento permanente y organizado que posee una colección de animales silvestres con propósitos recreativos, educativos, de investigación y de reproducción.

Zoocriadero: El lugar en el que se trata de propagar o preservar animales fuera de su hábitat natural y donde se trata de involucrar en el proceso el control humano en la selección y elección de los animales que se aparearán en esa población.

Zoocriadero tipo "Farming": La explotación comercial de animales silvestres que se realiza en una finca en la que se autoriza, por una única vez, la captura de un plantel fundador de reproductores, para desarrollar con ellos un plan de reproducción en ambientes cerrados que constituirá la producción de la empresa.

Zoocriadero tipo "Ranching": La explotación comercial de animales silvestres en una finca, que implica el manejo sostenible de una población en su ambiente. Incluye la protección de la población, el mejoramiento del hábitat y la cosecha de huevos en el campo.

Zoocriadero de operación Mixta (O): La explotación comercial de animales silvestres que combina aspectos de "FARMING" y de "RANCHING". Incluye la recolección de huevos y animales en ambientes naturales, la incubación artificial y el desarrollo de los animales en ambientes cerrados. También puede incluir un plantel reproductor.

Artículo 3°—Para los efectos de la LCVS y de este Reglamento, la flora silvestre de Costa Rica está constituida por todas las especies vegetales encontradas en forma silvestre en ambientes terrestres y acuáticos, pertenecientes a los siguientes grupos taxonómicos:

Clase Cyanophyceae	Algas azules
Clase Bangiophyceae	Algas rojas
Clase Floridophyceae	Algas rojas
Clase Chlorophyceae	Algas verdes
Clase Charophyceae	Algas verdes
Clase Euglenophyceae	Euglenas
Clase Chloromonadophyceae	Diatomeas
Clase Xanthophyceae	Diatomeas
Clase Chrysophyceae	Diatomeas
Clase Bacillariophyceae	
Clase Isogeneratae	Algas pardas
Clase Heterogeneratae	Algas pardas
Clase Cyclospora	Algas pardas
Clase Myxomycetes	Hongos
Clase Phycomycetes	Hongos
Clase Ascomycetes	Hongos
Clase Basidiomycetes	Hongos
Clase Anthocerotae	Musgos
Clase Musci	
Clase Hepaticae	Hepáticas
Clase Psilotae	
Clase Lycopodiaceae	Licopodios
Clase Equisetae	Hequisetos
Clase Filices	Helechos

Cycadaceae, Ulmaceae, Linaceae, Moraceae, Erythroxylaceae, Podocarpaceae, Urticaceae, Zygophyllaceae, Podostemonaceae Rutaceae, Proteaceae, Simaroubaceae, Olacaceae, Burseraceae, Gnetaceae, Opiliaceae, Meliaceae, Typhaceae, Lorantheaceae, Malpighiaceae, Potamogetonaceae, Aristolochiaceae, Trigoniaceae, Najadaceae, Rafflesiaceae, Vochysiaceae, Alismataceae, Balanophoraceae, Polygalaceae, Butomaceae, Polygonaceae, Dichapetalaceae, Hydrocharitaceae, Chenopodiaceae, Euphorbiaceae, Triuridaceae, Amaranthaceae, Callitrichaceae, Poaceae, Nyctaginaceae, Buxaceae, Cyperaceae, Phytolacaceae, Coriariaceae, Arecaceae, Aizoaceae, Anacardiaceae, Cyclanthaceae, Portulacaceae, Cyrillaceae, Araceae, Basellaceae, Aquifoliaceae, Lemnaceae, Caryophyllaceae, Celastraceae, Mayacaceae, Nymphaeaceae, Hippocrateaceae, Xyridaceae, Ceratophyllaceae, Staphyleaceae, Euriocaulaceae, Ranunculaceae, Icacinaceae, Bromeliaceae, Berberidaceae, Icacinaceae, Commeliaceae, Menispermaceae, Sapindaceae, Pontederiaceae, Magnoliaceae, Sabiaceae, Juncaceae, Annonaceae, Balsaminaceae, Liliaceae, Myristicaceae, Rhamnaceae, Haemodorumaceae, Monimiaceae, Vitaceae, Amaryllidaceae, Lauraceae, Elaeocarpaceae, Velloziaceae, Hernandiaceae, Tiliaceae, Dioscoreaceae, Papaveraceae, Malvaceae, Iridaceae, Capparidaceae, Bombacaceae, Musaceae, Brassicaceae, Sterculiaceae, Zingiberaceae, Tovariaceae, Dilleniaceae, Cannaceae, Actinidaceae, Marantaceae, Ochnaceae, Burmanniaceae, Droseraceae, Caryocaraceae, Orchidaceae, Crassulaceae, Marcgraviaceae, Saxifragaceae, Theaceae, Chloranthaceae, Cunoniaceae, Clusiaceae, Quiinaceae, Piperaceae, Brunelliaceae, Lacistmaceae, Hamamelidaceae, Elatinaceae, Rosaceae, Garryaceae, Fabaceae, Cochlospermaceae, Juglandaceae, Krameriaceae, Violaceae, Batidaceae, Oxalidaceae, Flacourtiaceae, Betulaceae, Geraniaceae, Turneraceae, Fagaceae, Tropaeolaceae, Passifloraceae, Caricaceae, Pyrolaceae, Verbenaceae, Loasaceae, Ericaceae, Lamiaceae, Begoniaceae, Theophrastaceae, Solanaceae, Cactaceae, Myrsinaceae, Scrophulariaceae, Thymeliaceae, Primulaceae, Bignoniaceae, Elaeagnaceae, Plumbaginaceae, Pedaliaceae, Lythraceae, Sapotaceae, Martyniaceae, Punicaceae, Ebenaceae, Orobanchaceae, Lecythidaceae, Symplocaceae, Gesneriaceae, Rhizophoraceae, Styracaceae, Lentibulariaceae, Combretaceae, Oleaceae, Acanthaceae, Melastomataceae, Loganiaceae, Plantaginaceae, Onagraceae, Gentianaceae, Rubiaceae, Halorrhagidaceae, Apocynaceae, Caprifoliaceae, Araliaceae, Asclepiadaceae, Valerianaceae, Apiaceae, Convolvulaceae, Cornaceae, Polemoniaceae, Cucurbitaceae, Clethraceae, Hydrophyllaceae, Campanulaceae, Monotropaceae, Boraginaceae, Asteraceae, Heliconiaceae, Ticodendraceae, Zamiaceae, Vittariaceae, Polypodiaceae, Hymenophyllaceae, Grammitidaceae, Lamariopsidaceae, Cyatheaceae, Dicksoniaceae, Lophosoriaceae, Metaxiaceae; además se incluye hongos y levaduras.

Quedan excluidos de la aplicación del presente Reglamento el árbol forestal, definido en el Reglamento de la Ley Forestal; las plantas ornamentales exóticas excepto las especies reguladas por CITES, las especies que se constituyan en plagas en actividades de agricultura, ganadería, acuicultura, según determinación que hará el Ministerio de Agricultura y Ganadería y el Ministerio de Salud en coordinación con la DGVS.

Artículo 4°—Para los efectos de la LCVS y de este Reglamento, la fauna silvestre estará constituida por todas las especies incluidas en los taxones que se detallan y las especies que se describan en el futuro:

CLASE CRYPTOPHYCEAE	dinoflagelados	CROCODILIA	
CLASE DESMOPHYCEAE	dinoflagelados	Crocodylidae	caimanes y cocodrilos
CLASE DINOPHYCEAE	dinoflagelados	CLASE MAMMALIA	
ANTOZOA	corales	Didelphidae	zarigüeyas y marmosas
HIDROZOA	corales	Soricidae	musarañas
PORIFERA	esponjas	Emballonurida	murciélagos
CELENTEREA	medusas y polipos	Mormoopidae	murciélagos
CLASE INSECTA	insectos	Phyllostomidae	murciélagos
CLASE ARACHNIDA	arácnidos	Phyllostominae	murciélagos
CLASE CRUSTACEA	crustáceos (terrestres y de agua dulce)	Glossophaginae	murciélagos
CLASE MOLUSCA	moluscos (terrestres y de agua dulce)	Caroliinae	murciélagos
CLASE OLIGOCHAETA	lombrices de tierra	Stenodermatinae	murciélagos
CLASE POLYCHAETA	gusanos de tubo	Desmodontinae	vampiros
PLATHELMINTES	gusanos planos	Natalidae	murciélagos
ANELIDA	gusanos de tierra	Furipteridae	murciélagos
CLASE PECES		Thyropteridae	murciélagos
Achirus lineatus, Aequidens coeruleopunctatus, A. latifrons, Agonostomus monticola, Alfaro cultratus, A. huberi, Anguila rostrata, Ariopsis seemanni, Ariopsis jordani, Astyanax aeneus, A. costarricensis, A. albeolus, A. fasciatus, A. fasciatus aeneus, A. nasutus, A. orthodus, A. regani, Atracteus tropicus, Awaous tajasica, A. transandeanus, Beelonesox belizanus, Brachyrhaphis cascajalensis, B. holdridgei, B. parismina, B. rhabdophora, B. terrabensis, Brachyrhaphis sp, Bramocharax bransfordii, Brycon behreae, B. chagrensis, B. guatemalensis, B. petrosus, B. striatulus, Bryconamericus scleroparius, B. terrabensis, Caranx latus, Carcharhinus leucas, C. nicaraguensis, Carlana eigenmanni, Centropomus nigroescens, C. parallelus, C. pectinatus, C. robalito, C. undecimalis, Cichlasoma alfari, C. altifrons, C. bouchellei, C. centrarchus, C. citrinellum, C. diquis, C. dovii, C. friedrichsthallii, C. lethrinus, C. longimanus, C. iynosi, C. maculacauda, C. managuense, C. nicaraguense, C. nigrofasciatum, C. rhytisma, C. rostratum, C. sajica, C. septemfasciatum, C. sieboldii, C. tuba, Cichlasoma sp., Citharichthys arenaceus, C. gilberti, C. spilopterus, C. uhleri, C. Curimata magdalenae, Cheridon dialepturus, C. terrabae, Diapterus brevipmanus, D. plumieri, Dominator latifrons, D. maculatus, Dorosoma chavesi, Eleotris amblyopsis, E. isthmensis, E. macrolepis, E. picta, E. pisonis, Eleotris sp, Eucinostomus currani, E. melanopterus, Gambusia nicaraguensis, Gobiesox fulvus, G. juradoensis, G. nudus, G.potamius, Gobiomorus dormitor, G. maculatus,G. polylepis, Gymnotus cylindricus, G. carapo, Hemieleotris latifasciatus, Herotilapia multispinosa, Hoplias malabaricus, H. microlepis, Hypehessobrycon panamensis, H. savagei, H. tortuguerae, Hypopomus brevirostris, H. occidentalis, Hypostomus panamensis, Joturus pichardi, Lepisosteus, Loricaria, Lutjanus argentiventris, L. griseus, L. novemfasciatus, Melaniris chagresi, M. guatemalensis, M. hubbsi, M. milleri, M. pachylepis, M. sardina, Nannorhamdia lineata, Neetroplus nematopus, Neoheterandria umbratilis, Oligoplites palometa, Oostethus brachyurus lineatus, Ophisternon enigmaticum, Oxyzygonectes dovii, Phallichthys amates amates, P. amates pittieri, P. fairweatheri, P. quadripunctatus, P. tico, Piabucina boruca, Pimelodella chagresi, Plecostomus plecostomus panamensis, Poecilia gillii, Poecilia mexicana, Poecilipsis elongata, P. paucimaculata, P. retopinna, P. turrubarensis, Pomadasys bayanus, P. boucardi, P.l crocro, Priapichthys annectens annectens, P. annectens hesperis, P. panamensis, Pristis pectinatus, P. perotteti, Pseudophallus elcapitanensis, P. mindii, P. starksi, Pterobrycon landoni, P. myrnae, Pygidium septentrionale, P. striatum, Rhamdia alfaroi, R. barbata, R. guatemalensis, R. heteracantha, R. nasuta, R. nicaraguensis, R. rogersi, R. underwoodi, R. wagneri, Rineloritaria uracantha, Rivulus fuscolineatus, R. glaucus, R. hildebrandi, R. isthemensis isthmensis, R. uroflammeus siegfriedi, R. uroflammeus uroflammeus, Roeboides guatemalensis, R. occidentalis, Roeboides ilseae, Sicydium altum, S. antillarum, S. pittieri, S. salvini, Sicydium sp, Synbranchys marmoratus, Tarpon atlanticus, Trinectes fonsecensis, T. paulistanus.			
CLASE AMPHIBIA		Canidae	
Caecilidae	Caecílicos	Mustelidae	
Plethodontidae	Salamandras	Procyonidae	
Rhinophrinidae		Felidae	
Microhylidae		Tayassuidae	
Leptodactylidae		Cervidae	
Bufonidae	sapos	Tapiridae	
Hylidae	ranas arborícolas	Trichechidae	
Dendrobatidae	ranas venenosas	CLASE AVES	
Centrolenidae	ranas de vidrio	Tinamidae	tinamúes
Ranidae	ranas	Podicepsidae	zambullidores
CLASE REPTILIA		Procellariidae	gaviotas
Chelydridae	tortuga lagarto	Hydrobatidae	petreles
Kinosternidae	tortugas terrestres	Pelecanidae	pelícanos
Emydidae	tortugas de agua dulce	Sulidae	piqueros
Gekkonidae		Phalacrocoracidae	cormoranes
Iguanidae	gallegos, basiliscos e iguanas	Anhingidae	pato aguja
Teiidae	lagartijas	Fregatidae	fragatas
Xantusiidae		Phaethornidae	rabijunco
Scincidae		Ardeidae	garzas
Anguidae		Ciconiidae	cigüeñas
Anomalepidae		Threskiornithidae	pico de cuchara
Typhlopidae		Anatidae	patos
Leptotyphlopidae		Cathartidae	zopilotes
Boidae	boas	Accipitridae	gavilanes
Aniliidae		Falconidae	halcones
Tropidophiidae		Pandionidae	águilas pescadoras
Colubridae	culebras	Cracidae	pavones y pavas
Micruridae	corales	Phasianidae	codornices
Hydrophiidae	serpientes marinas	Rallidae	gallinulas
Crotalidae	tobobas y cascabeles	Aramidae	gallinetas
		Heliornithidae	pato cantil
		Eurypygidae	garza sol
		Jacanas	jacanas
		Haematopodidae	correlimos
		Charadriidae	chorlitos
		Scolopacidae	chorlitos o playeros
		Phalaropodidae	chorlitos o playeros
		Recurvirostridae	correlimos
		Burhinidae	alcaravanes
		Stercorariidae	págalos, skuas
		Laridae	gaviotas
		Rynchopidae	rayadores
		Columbidae	palomas
		Psittacidae	lapas, loros y pericos
		Cuculidae	cucos
		Strigidae	búhos
		Tytonidae	lechuzas
		Nyctibiidae	estaca
		Caprimulgidae	añapero, tapacamino
		Apodidae	vencejos
		Trochilidae	colibríes
		Trogonidae	trogones
		Alcedinidae	martín pescador
		Momotidae	bobos
		Galbulidae	jacamares
		Bucconidae	cabezones
		Capitonidae	barbudos
		Rhamphastidae	tucanes
		Picidae	carpinteros
		Dendrocolaptidae	trepadores
		Furnariidae	trepadores, trepamusgos

Formicariidae	hormigueros
Rhinocryptidae	tapaculos
Cotingidae	cotingas
Pipridae	saltarines
Tyrannidae	mosqueros
Hirundinidae	golondrinas
Corvidae	urracas
Cinclidae	mirlo acuático
Troglodytidae	soterré
Mimidae	gato
Sylviidae	perlitas
Bombycillidae	ampelis americano
Vireonidae	vireos
Parulidae	reinitas
Icteridae	orioles, oropéndolas
Zeledoniidae	reinitas
Coerebidae	mieleros
Thraupidae	viudas
Fringillidae	semilleros
Ploceidae	gorriones de viejo mundo

Artículo 5°—Para el fiel cumplimiento de lo dispuesto en la LCVS la DGVS solicitará, trimestralmente, a la Fundación de Vida Silvestre la cantidad de sellos sin valor postal necesarios.

Artículo 6°—Los cánones establecidos en la LCVS serán ajustados, automática y anualmente, de conformidad con el índice de inflación que establece el Banco Central a partir del primero de enero de cada año.

Artículo 7°—Para los efectos del artículo 2 de la LCVS en relación a especies exóticas solo se permitirá la importación de especies nacidas en cautiverio en zoológicos, zoocriaderos, acuarios, viveros o productos de la recolecta científica, para lo cual se deberá demostrar la procedencia mediante la presentación de los permisos expedidos por la autoridad correspondiente del país de origen.

Artículo 8°—La DGVS remitirá copia de la solicitud de extracción y recolecta de flora silvestre presentada por el interesado a la autoridad o entidad científica que corresponda, en aquellos casos en que la DGVS no cuente con el personal especializado para la evaluación de dicha solicitud de conformidad con lo que establece el artículo 17 de este reglamento. La autoridad o entidad científica tendrá un plazo de 15 días hábiles para resolver la solicitud remitida. Transcurrido dicho plazo, se prescindirá de sus criterios.

Artículo 9°—Dictada una sentencia firme en los Tribunales de Justicia, por la comisión de un ilícito tipificado en la LCVS, la DGVS utilizará o destruirá los artículos, los equipos o los artefactos caídos en comiso, de acuerdo al siguiente procedimiento:

1. Se confeccionará una acta en presencia de dos técnicos de la DGVS.
2. Cuando se trate de equipo para ser utilizado por la DGVS, se procederá a plaquearlos e inscribirlos como patrimonio del Estado, cumpliendo con los procedimientos que al efecto se encuentran establecidos.
3. La DGVS, en cada caso específico, fijará el método adecuado para destrucción de los artículos o equipo decomisados, enviando inmediatamente copia de dicho acto a la autoridad judicial que ordenó el comiso.
4. Cuando se trate de productos o subproductos de la flora y la fauna silvestre la DGVS podrá donarlos al Museo Nacional, museos de Universidades y otras instituciones estatales, siempre que se cumpla con los procedimientos establecidos en las diferentes convenciones internacionales.

Artículo 10.—Los productos y subproductos perecederos de flora y fauna silvestre decomisados en el ejercicio de actividades prohibidas serán donados a instituciones de beneficencia o comedores escolares, cuando no sea posible ponerlo a disposición de la autoridad judicial competente dentro de las seis horas siguientes al decomiso para lo cual se levantará una acta de entrega firmada por el funcionario de la DGVS, la persona que recibe dicho producto o subproducto y dos testigos.

Cuando se trate de animales silvestres vivos decomisados por infracción a la Ley deberán ser liberados en el mismo sitio de captura durante las veinticuatro horas siguientes según lo establece el artículo 47 de la ley. Esta liberación deberá hacerse mediante el levantamiento de un acta y la presencia de dos testigos. Los animales que por su condición física o grado de domesticación no pueden liberarse, deberán ser sometidos a una valoración científica y decidir lo que procede con ellos.

CAPITULO II

De la organización y competencia de la DGVS

Artículo 11.—Corresponde al Ministerio del Ambiente y Energía, a través de la DGVS el ejercicio de las actividades señaladas en este reglamento. La DGVS realizará sus funciones a través del Sistema Nacional de Areas de Conservación, ejecutando las políticas y prioridades dadas por el Ministro y tendrá la siguiente organización:

- a) Una Dirección General.
- b) Una Unidad de Apoyo Técnico
- c) Direcciones Regionales que funcionaran en las diferentes Areas de Conservación, que conforman el Sistema Nacional de Areas de Conservación del MINAE, creado mediante Decreto Ejecutivo N° 24652-MIRENEM.

La Unidad de Apoyo Técnico y las Direcciones Regionales dependerán directamente de la Dirección General.

Artículo 12.—La Dirección Regional de Area de Conservación será un órgano programador, de supervisión y de apoyo técnico al Director General de Vida Silvestre, y será las encargada de la ejecución de las actividades de campo. Se autoriza a la DGVS para el establecimiento de las oficinas subregionales que se ameriten.

Artículo 13.—Son funciones del Director General:

- a) Programar, dirigir, supervisar y evaluar periódicamente las actividades de la DGVS.
- b) Establecer los lineamientos para la elaboración y actualización de los planes nacionales de desarrollo del subsector vida silvestre, de acuerdo con las políticas establecidas en los Planes Nacionales de Desarrollo.
- c) Velar por la aplicación de las leyes y las diferentes Convenciones Internacionales sobre la vida silvestre.
- d) Coordinar con otras instituciones públicas, con los otros subsectores de recursos naturales y con grupos privados organizados, para lograr la correcta la ejecución de las políticas establecidas.
- e) Administrar los recursos financieros, materiales y humanos asignados a la DGVS, de acuerdo con los lineamientos establecidos por la Dirección Administrativa del Ministerio del Ambiente y Energía.
- f) Autorizar los ingresos y egresos, de acuerdo con las disposiciones legales y administrativas vigentes.
- g) Las demás que le asigne el Ministro del Ambiente y Energía.

Artículo 14.—Son funciones de la Unidad Técnica de Apoyo:

- a) Asesorar al Director General.
- b) Analizar el impacto que pueda producir la importación de flora y fauna silvestres.
- c) Recibir, estudiar, analizar y autorizar las solicitudes de investigación científicas.
- d) Llevar un registro actualizado de:
 1. Los permisos otorgados para la importación y exportación de flora y fauna silvestres.
 2. De las investigaciones, que en materia de vida silvestre, se lleven a cabo en el país, al igual que un registro de los permisos de recolecta científica y cultural.
 3. De los zoológicos, acuarios, zoocriaderos, criaderos y viveros inscritos ante la DGVS.
 4. De los animales y plantas silvestres que permanezcan en manos de particulares.
 5. De las personas autorizadas para el ejercicio de la caza y pesca y extracción de flora y fauna silvestre.
 6. De las Asociaciones de caza y pesca.
 7. De los permisos y concesiones otorgados para el aprovechamiento de la flora y fauna silvestres.
 8. De las personas físicas y jurídicas que se dediquen a la taxidermia.
 9. Llevar un registro de las instituciones científicas, así como de toda persona física o jurídica que se dedique al procesamiento de la flora y fauna silvestres, a sus productos o subproductos.
- e) Llevar un libro de registro de las regencias.
- f) Autorizar los permisos de importación y exportación de flora y fauna silvestre, así como las especies incluidas en los diferentes apéndices de la Convención CITES.
- g) Elaborar los cuadros de vedas anuales para el mejor aprovechamiento de la flora y fauna silvestre y fomentar su divulgación.

Artículo 15.—Son funciones de las Direcciones Regionales:

- a) Participar en la elaboración de los programas y proyectos a ser utilizados por la DGVS a nivel regional y ejecutar los mismos de acuerdo con los procedimientos y disposiciones establecidos.
- b) Coordinar la ejecución de las actividades con otras dependencias del MINAE.
- c) Informar al Director General sobre la ejecución de programas y proyectos a nivel regional.
- d) Firmar permisos de uso, resoluciones administrativas y otros propios de su gestión.
- f) Realizar reconocimientos ecológicos y evaluar el estado de las poblaciones de vida silvestre, a nivel regional y recomendar o desaprobar su aprovechamiento.
- g) Hacer investigaciones sobre la ecología de especies en peligro de extinción, y recomendar las medidas de manejo tendientes a su protección y aprovechamiento sostenible. Asimismo, promover la realización de investigaciones biológicas básicas sobre las especies plaga.
- h) Administrar y manejar los refugios nacionales de Vida Silvestre.
- i) Colaborar en la elaboración anual de los cuadros de vedas y fomentar su divulgación.
- j) Revisar, evaluar y aprobar los planes de manejo de acuarios, viveros, zoológicos y zoocriaderos de especies de vida silvestre; debiendo en caso de incumplimiento, ordenar su cierre.
- k) Preparar documentos técnico-científicos para su divulgación a nivel regional.
- l) Evaluar y cuantificar los daños producidos causados, por especies de fauna silvestre en actividades agropecuarias. Coordinar con personal técnicos de otras instituciones estatales para recomendar la adopción de las medidas pertinentes.
- m) Desarrollar y promover la realización de métodos de control de plagas de vertebrados de vida silvestre.
- n) Autorizar y supervisar:
 1. El funcionamiento de zoológicos, zoocriaderos, criaderos, viveros y acuarios.
 2. El establecimiento y funcionamiento de las fincas cinegéticas, de forma tal que se ajusten a las disposiciones legales y técnicas aplicables.

- o) Velar por el cumplimiento de los permisos, licencias o concesiones otorgados, así como de las disposiciones que rigen en cuanto a investigación.
- p) Extender las licencias de caza y pesca.
- q) Elaborar material didáctico que dé a conocer la misión, objetivos y programas de la DGVS, y en general sobre toda la gestión de la vida silvestre.
- r) Trasladar información técnica a las comunidades sobre la reproducción de flora y fauna silvestres, de conformidad con las prioridades institucionales.
- s) Coordinar con la Oficina de Relaciones Públicas del MINAE todas las actividades que ejecute la DGVS en esta materia.
- t) Planear y ejecutar programas de extensión y de educación ambiental no formal hacia comunidades específicas, con base en los resultados de las investigaciones biológicas.
- u) Realizar patrullajes e instalar puestos de control en carreteras, detener, y denunciar ante los Tribunales de Justicia, decomisar todos los implementos de caza y extracción, así como la flora y la fauna silvestres, sus productos y subproductos; cuando se realicen actividades que contravengan las disposiciones de ley, según lo establecido en el artículo 16 de la Ley N° 7317.
- v) Practicar inspecciones en fincas, en instalaciones comerciales e industriales. En caso de que tales inspecciones se realicen en domicilios privados se deberá contar con el permiso del propietario o quien esté legalmente autorizado para otorgarlo, así como solicitar la colaboración de la Guardia de Asistencia Rural y demás Autoridades de Policía para asegurar el cumplimiento de la LCVS y de su Reglamento.
- x) Velar por la debida aplicación de las normas para el aprovechamiento de la flora y fauna silvestres.
- y) Otras que le asigne la Dirección General.

CAPITULO III

Del ejercicio de la caza

Artículo 16.—El ejercicio de la pesca y caza deportiva o de subsistencia solo se podrá realizar de conformidad al decreto de vedas correspondiente para lo cual el se emitirá un Decreto Ejecutivo anualmente con las regulaciones respectivas. Se prohíbe la caza o pesca de las especies que no aparezcan contempladas en las listas de especies de caza menor y mayor de conformidad con dicho decreto.

Artículo 17.—Los métodos de caza autorizados por la DGVS son los siguientes:

1. Para la caza mayor y menor:
 - a) La cacería con arma de fuego.
 - b) La caza con arma de fuego y la ayuda de un perro entrenado para tal fin.
 - c) La caza con arco con un mínimo de 40 libras de tensión, medida a setenta centímetros o menos de la halada del arco, y flechas de cabeza afilada con un mínimo de dos centímetros de ancho.
2. Para la caza de aves canoras y de plumaje:
 - a) Únicamente se permitirá la utilización de dos jaulas cogedoras por cazador autorizado, con su respectiva ave llamadora.
3. Para la pesca deportiva:
 - a) La caña y carrete o líneas de mano.
 - b) El arpón de varilla para la captura del camarón de río o langostino.

Artículo 18.—Declárense armas o utensilios de caza las siguientes:

Para la práctica de la caza mayor:

- a) Todos los rifles y carabinas de fuego central, excepto calibre 22 o bala U; con cañón estriado de un mínimo de cuarenta centímetros de largo y que tengan un impacto de no menos de mil doscientas libras en la boca del mismo.
- b) Las pistolas y revólveres de fuego central, con cañón estriado de un mínimo de diez centímetros de largo y que tengan un impacto en la boca del mismo no menor a quinientas libras.
En ambos casos, los proyectiles deberán ser de tipo expansivo y con un peso mínimo de cuarenta granos.
- c) Para la caza de cabro de monte, saíno y coyote, también podrá usarse la escopeta cargada con un solo proyectil con un máximo de doce balines.
- d) También podrán usarse los arcos con un mínimo de cuarenta libras de tensión, medida a setenta centímetros o menos de la halada del arco. Las flechas deberán ser de cabeza afilada y con un mínimo de dos centímetros de ancho.

Para la caza menor:

Las jaulas cogedoras, las trampas, excepto las tigrilleras, y cualquier otro tipo de arma de las enumeradas en el artículo 17 de este reglamento, excepto las impulsadas por aire.

Artículo 19.—La inscripción y portación de armas se regirá por la Ley de Armas, número 7530.

CAPITULO IV

De las concesiones, permisos y licencias

Artículo 20.—Quien solicite la inscripción y el permiso de operación de un zoológico, zoocriadero, acuario o vivero, deberá cumplir con los siguientes requisitos:

- a) Solicitud mediante nota escrita.
- b) Aportar un Plan de Manejo, elaborado y firmado por un biólogo o profesional competente en el campo de los recursos naturales, debidamente inscrito en el Libro de Regencias de la DGVS.

- c) Aportar original o copia certificada del contrato de regencia del profesional competente. En el caso de zoológicos, se deberá aportar una copia del contrato laboral del regente que labora para ese lugar a tiempo completo, además se deberá incluir una copia del contrato laboral del médico veterinario del zoológico. En el caso de viveros artesanales la Dirección General de Vida Silvestre aportará la asistencia técnica.
- d) Aportar copia certificada de la personería jurídica cuando corresponda.
- e) Aportar Visto bueno de Ministerio de Salud, cuando así se requiera.
- f) Aportar Visto bueno del Instituto de Vivienda y Urbanismo, cuando se deban construir instalaciones.
- g) Aportar los permisos de construcción de la Municipalidad, dentro de cuya jurisdicción se va a ubicar el proyecto.
- h) Diseños de tratamientos de aguas negras y desechos.
- i) Aportar estudio de prefactibilidad.
- j) En el caso de zoológicos el plan de manejo deberá incluir los respectivos diseños de jaulas y recintos, incluyendo las medidas de seguridad.

Artículo 21.—El Plan de Manejo deberá contener:

- Hoja de presentación (nombre del proyecto, propietario, ubicación y otras generalidades).
- Tipo de zoológico, zoológico, vivero o acuario.
- Objetivos generales y específicos del proyecto.
- Justificación técnica de la actividad apoyado con referencias bibliográficas existentes.
- Ubicación geográfica.
- Metodología (métodos de censo, reproducción y manejo de los animales, instalaciones, personal, obtención de los reproductores, programas de salud animal o fitosanitarios, marcado de los individuos, suministro de alimento y agua, diseños de jaulas y recintos).
- Manejo de los desechos y otros requisitos establecidos en la Ley.

Artículo 22.—Para el otorgamiento de permisos de extracción y recolecta de flora y fauna silvestre, la DGVS consultará, cuando así lo considere necesario, a las siguientes autoridades y entidades científicas:

Museo Nacional.

Universidad de Costa Rica.

Universidad Nacional.

Instituto Tecnológico de Costa Rica.

La DGVS podrá consultar con otras entidades gubernamentales o privadas cuando lo considere conveniente por la especialidad o idoneidad de las mismas.

Artículo 23.—La Administración Forestal del Estado incluirá en la guía para la elaboración de planes de manejo tendientes a obtener permisos de aprovechamiento maderable, lo relativo al aprovechamiento de la flora silvestre no declarada en peligro de extinción. De igual forma procederán las Municipalidades y Consejos Regionales Ambientales. Recibida la solicitud del particular, la Administración Forestal del Estado, Municipalidades y Consejos Regionales Ambientales tendrán un plazo de diez días para informar a la DGVS sobre la propuesta que al respecto se incluye en el Plan de Manejo. Dentro del mes siguiente, la DGVS podrá manifestar lo correspondiente.

Artículo 24.—La DGVS autorizará actividades de caza, pesca , torneos de captura de aves canoras y seguimiento de huellas a grupos organizados que así lo soliciten debiendo satisfacer los siguientes requisitos:

1. Presentar solicitud por escrito.
2. Licencia de caza o pesca al día de cada uno de los participantes.
3. Declaración jurada de que los ingresos económicos provenientes de tales actividades serán invertidos en programas y obras comunales. La DGVS se reserva el derecho de solicitar informes a los organizadores si lo considera pertinente.
4. Cuando se trate de torneos de seguimiento de huellas, el animal rastreado en ningún momento será expuesto a los perros rastreadores.
5. Cuando se trate de torneos de captura de aves canoras, las aves capturadas deberán ser liberadas en su totalidad en el mismo sitio de captura.

La DGVS podrá autorizar la realización torneos de caza menor durante los períodos de veda mediante resolución administrativa.

Artículo 25.—La DGVS podrá autorizar exposiciones temporales de flora y fauna silvestre a grupos organizados que así lo soliciten, debiendo satisfacer los siguientes requisitos:

1. Presentar una solicitud por escrito.
2. En la solicitud se deberá declarar los fines de tal actividad y garantizar que durante la exhibición y en los alrededores no se realizarán actividades de comercio de especies silvestres.
3. Solo se autorizará la exhibición de especies de fauna que esten debidamente inscritas en el Registro Nacional de Flora y Fauna, o que éstas provengan de un zoológico.
4. Solo se autorizará la exhibición de plantas nacidas en viveros debidamente inscritos o colecciones particulares, las plantas a exhibir deberán estar debidamente marcadas y establecidas en macetas o troncos.

Artículo 26.—La DGVS podrá otorgar concesiones para la producción, manejo, extracción, comercialización, industrialización y uso del material genético de la flora y fauna silvestres; sus partes, productos y subproductos, utilizando para ello los procedimientos legales establecidos en los artículos 4 y 17 de la Ley 7317, que se regirá por las disposiciones vigentes en esta materia, así como por las siguientes disposiciones:

1. El adjudicatario deberá enviar, anualmente, informes técnicos de la actividad que está realizando; o bien en un plazo menor cuando la DGVS así se lo solicite.
 2. El adjudicatario permitirá el libre acceso a sus proyectos a los funcionarios públicos encargados de la aplicación de la LCVS.
 3. Si el adjudicatario incumple los términos de la concesión, o quebranta el ordenamiento jurídico que rige la materia, le será cancelada la concesión; además será ejecutada la garantía de cumplimiento, y se iniciará el procedimiento que corresponda para el cobro de los daños y perjuicios que sufra el Estado por tal incumplimiento.
- La adjudicación de las licitaciones se hará siempre y cuando se garantice un beneficio económico, real y evidente, para el Estado.

Artículo 27.—Para la inscripción de proyectos de investigación que impliquen algún tipo de manejo de la vida silvestre se deberá cumplir con los siguientes requisitos:

1. Solicitar y completar formulario de inscripción de investigaciones que para tal efecto ha preparado la DGVS y puesto a disposición en la ventanilla de servicios al usuario del SINAC.
2. Aportar original y una copia del proyecto de investigación.
3. Aportar carta de la institución que apoya al investigador.

Artículo 28.—Para los efectos del artículo 51 de la Ley 7317, las licencias de extracción y recolecta científica de la flora silvestre con fines de estudio o enseñanza se podrán otorgar:

1. Para el desarrollo de programas educativos en los centros de enseñanza primaria y diversificada, reconocidos ante el Ministerio de Educación Pública.
2. Para el desarrollo de programas educativos en los centros de enseñanza superior, públicos o privados o instituciones científicas debidamente inscritas en la DGVS.

Artículo 29.—Para la obtención de licencias para la extracción y recolecta de la flora silvestre con fines comerciales, como lo establece los artículos 51, 52 y 59 de la Ley, únicamente se recibirán solicitudes para extracción en terrenos particulares de: 1.- lana (musgos) excepto musgo blanco, hojas de palma para construcción de ranchos, troncos muertos de helecho arborescente en potreros y áreas abiertas. 2.- bejuco para fabricación de artesanías y cestería, en potreros, áreas abiertas y crecimientos secundarios y bosques sometidos a planes de manejo forestal. 3.- palma real (*Scheelea rostrata*) en potreros y áreas abiertas para cambio de uso del suelo o manejo del habitat, previa presentación por el solicitante de un estudio técnico y la inspección por funcionarios del MINAE, que garantice la sostenibilidad de la especie.

Para todos los casos deberán cumplir con los siguientes requisitos: para cambio de uso del suelo o manejo de habitat.

1. Solicitar y completar a satisfacción el formulario que al efecto establezca la DGVS.
2. Aportar copia de la cédula de identidad por ambos lados, en caso de personas físicas; o certificación de personería jurídica, en caso de personas jurídicas.
3. Cuando se trate de bosques sometidos a planes de manejo, los solicitantes deberán aportar copia del permiso de aprovechamiento maderero otorgado por la Administración forestal del Estado, Municipalidad o Consejo Regional Ambiental.
4. Aportar certificación de propiedad, y en su defecto autorización escrita del dueño del inmueble.
5. En caso de extracción de lanas o musgos deberán aportar original y copia de escritura, planos de la propiedad y permiso escrito del propietario o de quien este legalmente autorizado para otorgarlo.
6. Aportar el recibo de pago por el canon correspondiente según se establece en el artículo 53 de la Ley.

La DGVS hará la inspección y determinará las condiciones en que se dará el permiso dependiendo de criterios técnicos.

Artículo 30.—Los requisitos para la obtención de licencias de caza, pesca, extracción y recolecta científica de flora y fauna silvestre serán:

1. Solicitar y completar formulario correspondiente en la Ventanilla de Servicios al Usuario del SINAC.
2. Una fotografía tamaño pasaporte.
3. Copia, por ambos lados, de la cédula de identidad, pasaporte o cédula de residencia; según sea el caso.
4. Copia del entero cancelado a favor del Gobierno, por los derechos de licencia.
5. En casos excepcionales cuando no pueda presentarse personalmente, el solicitante podrá otorgar poder especial a un tercero para que realice los trámites a su nombre.
7. En los casos de solicitud de licencia para extracción y recolecta de flora y fauna silvestre con fines científicos, deberá aportarse el respaldo oficial autenticado por escrito de las autoridades de la institución en la cual labore o estudie el solicitante. En el caso de extranjeros que laboren o estudien en el país para alguna institución nacional deberán aportar una carta de dicha institución avalando la investigación y al investigador. En el caso de los extranjeros que no laboren o estudien en alguna institución nacional la solicitud de licencia deberá ser autenticada por el representante del Servicio Consular Costarricense excepto en los casos en que nuestro país no tenga representación consular.

La DGVS hará la inspección y determinará las condiciones en que se dará el permiso dependiendo de criterios técnicos y la abundancia del recurso.

Artículo 31.—Para el ejercicio de la pesca deportiva la DGVS otorgará dos tipos de licencias:

1. Para pesca de peces de agua dulce.
2. Para la captura de langostino de río.

Artículo 32.—Las licencias de pesca para extranjeros no residentes tendrán una vigencia de dos meses.

Artículo 33.—Los requisitos necesarios para la obtención de licencias de subsistencia para caza, pesca, extracción y recolecta de flora, son los siguientes:

1. Solicitud escrita.
2. Una carta del delegado cantonal de la Guardia Rural indicando que por las condiciones socioeconómicas del solicitante se requiere del otorgamiento de este tipo de licencia. Para el caso de grupos indígenas, el jefe, cacique o el presidente de la asociación de desarrollo comunal deberá solicitar a la DGVS la respectiva licencia a nombre de su grupo.
3. Dentro de los Refugios Nacionales de Vida Silvestre los Administradores de los mismos, podrán dar fe de las condiciones socioeconómicas de los moradores del Refugio.

Artículo 34.—Quienes soliciten permiso para la importación de especies de vida silvestre, deberán cumplir con los siguientes requisitos:

1. Completar formulario elaborado para tal efecto.
2. La DGVS exigirá una Evaluación de Impacto Ambiental (artículo 26 de la Ley 7317), firmado por un profesional en el campo de los recursos naturales pudiendo prescindir de dicho estudio en el caso de especies ornamentales cuando lo considere conveniente.
3. Queda prohibida la importación de especies de vida silvestre, de productos y subproductos en peligro de extinción que provengan de países que no hayan ratificado CITES.
4. Certificación de la autoridad respectiva del país de origen de que no existe inconveniente para la exportación.
5. Para la importación de animales silvestres para exhibiciones temporales (CIRCOS), la DGVS exigirá la presentación de certificados sanitarios de las autoridades correspondientes del país de exportación emitidos durante los quince anteriores a la presentación de la solicitud de importación.

Artículo 35.—La solicitud para obtener permiso de exportación de especies de vida silvestre nacidas en zoológicos, zooncriaderos, acuarios y viveros requerirá:

1. Solicitar y completar, a satisfacción, el formulario que al efecto entregará la DGVS.
2. Satisfacer los requerimientos de CITES, siempre y cuando corresponda.
3. Aportar el recibo cancelado por el monto correspondiente de conformidad con lo que establece el artículo 27 y 56 de la LCVS según corresponda.
4. Cumplir las normas internacionales existentes para transportes de animales.

Artículo 36.—Para el otorgamiento del permiso de exportación (Artículo 27, Ley N° 7317), el solicitante deberá cancelar antes de la salida del puerto de embarque un 3% del valor “CIF” para peces y mariposas, un 5% del valor “CIF” para otras especies de fauna y un 5% del valor “FOB” del embarque para flora silvestre. Se exceptúan de la aplicación de este artículo las exportaciones reguladas en el artículo 81 de la LCVS.

Artículo 37.—La solicitud para obtener licencia para la exportación de flora y fauna silvestre originadas en licencias de recolecta científica, deberán cumplir con los siguientes requisitos:

1. Solicitar y completar, a satisfacción, el formulario que al efecto entregará la DGVS.
2. Copia del documento que autorizó su colecta.
3. En el formulario del solicitante deberá declarar que el producto a exportar no será comercializado.

Artículo 38.—Todo trasiego internacional de flora y fauna silvestre, que pase en tránsito por el territorio nacional, deberá contar con los certificados sanitarios emitidos por las autoridades correspondientes, los permisos de las autoridades públicas competentes y cuando corresponda, los permisos de la Autoridad Administrativa CITES del país de origen.

Artículo 39.—Para el otorgamiento de un permiso de exportación de especies incluidas en los apéndices de CITES, el usuario deberá cumplir con los siguientes requisitos:

1. Llenar a satisfacción el formulario de solicitud de permiso que entregará la autoridad de CITES respectiva.
2. Cancelar el canon establecido en el artículo 81 de la Ley 7317 por la suma correspondiente, mediante entero a favor de gobierno en cualquiera de los bancos comerciales del Estado. Cuando se trate de especímenes para los cuales no se puede determinar un valor en el mercado deberá presentarse una declaración jurada del valor estimado a fin de calcular el canon a pagar.
3. Presentar el visto bueno de la Autoridad Científica de CITES, cuando así lo considere la Autoridad Administrativa.
4. Demostrar que la especie a exportar ha sido reproducida en viveros, zoológicos, zooncriaderos o acuarios, inscritos ante la autoridad administrativa de CITES respectiva.

Artículo 40.—La DGVS dispondrá de hasta un mes para dar respuesta a la solicitud de otorgamiento de permisos de exportación, importación y tránsito de las especies silvestres.

Artículo 41.—La DGVS conocerá las solicitudes para la obtención de permisos y licencias, de acuerdo a su orden de recepción y dispondrá de un plazo máximo de un mes para resolverlas.

CAPITULO V

De los inspectores de vida silvestre

Artículo 42.—Los nuevos inspectores de vida silvestre, se denominarán como titulares y ad-honorem, y deben reunir como mínimo, los siguientes requisitos:

1. Ser costarricenses, o residentes en el país por al menos 5 años.
2. Ser mayores de edad.
3. Poseer el título de nivel de educación secundaria.
4. Poseer permiso de portación y uso de armas.
5. Aprobar con nota superior a 80%, la prueba escrita sobre la LCVS y este Reglamento.

Los inspectores Ad-honorem de Vida Silvestre se regirán por las disposiciones contenidas en el Decreto Ejecutivo N° 20490-MIRENEM de fecha 18 de julio de 1991 y sus reformas, con las excepciones previstas en la LCVS. Se exceptúa del inciso 3 del presente artículo a los inspectores ad-honorem quienes deberán tener concluida su educación primaria y a los indígenas autorizados para la protección de las Reservas Indígenas.

Artículo 43.—Los inspectores ad-honorem de vida silvestre en el desempeño de sus funciones, coadyuvarán con las autoridades de la DGVS, Administración Forestal del Estado y del Servicio de Parques Nacionales, en la aplicación y cumplimiento de la LCVS.

Artículo 44.—Las autoridades de la DGVS, funcionarios de la AFE y del SPN, en el desempeño de sus funciones, podrán decomisar los productos y subproductos de actividades prohibidas, junto con los siguientes implementos: jaulas, armas de fuego, armas blancas, rifles de balines, rifles de copas, trasmallos, atarrayas, chinchorros, arbaletas, líneas múltiples de pesca, arcos y flechas, pegas, y cualquier otro equipo no autorizado por la LCVS y la legislación conexa y deberán presentar la respectiva denuncia ante los tribunales de justicia y enviar copia a la DGVS.

CAPITULO VI

Del Registro Nacional de Flora y Fauna

Artículo 45.—El procedimiento para la inscripción en el Registro Nacional de Flora y Fauna, de animales vivos o disecados y plantas que permanezcan en zoológicos, acuarios, públicos o comerciales, viveros, zocriaderos, así como los que estén en manos de particulares, deberán cumplir con los siguientes requisitos:

- a) Solicitar inscripción por escrito.
- b) Presentar copia certificada de la propiedad, de la personería jurídica y del plano catastrado, cuando se trate de zoológicos, acuarios, viveros y zocriaderos inscritos a la fecha de publicación de este Reglamento.
- c) Presentar inventario firmado por el regente, de las plantas y los animales silvestres, cada seis meses. En el caso de viveros familiares, la DGVS por medio de las oficinas regionales se responsabilizará de la asesoría técnica.
- d) Quedan exentas del presente artículo, las plantas silvestres que permanecen en este momento en manos particulares, cuando no se persigan fines comerciales.

La DGVS establecerá por resolución administrativa las condiciones bajo las cuales se permitirá mantener en cautiverio los animales y plantas registrados.

Artículo 46.—Para los poseedores de licencias de caza menor y mayor, una vez aprobada la inscripción de sus animales, la DGVS entregará un libro registro al interesado para que anote fecha de captura, especie, sitio de captura, con el fin de llevar un control de la cantidad de especies autorizadas según el decreto de vedas correspondiente.

Artículo 47.—Las personas físicas, jurídicas o instituciones que se dediquen a la taxidermia y el procesamiento de la fauna y flora silvestre, de sus productos y subproductos, deberán presentar un informe semestral a satisfacción de la DGVS, de todos los especímenes procesados o atendidos durante ese período, con la información de procedencia, datos de la licencia utilizada y proceso utilizado.

Artículo 48.—La DGVS autorizará los siguientes métodos de marcaje de animales y plantas: con anillos, marbetes, sellos de ácidos, sellos calientes, tatuajes, cortes en orejas y escamas, así como con microchips inyectados en los tejidos y cualquier otro método nuevo que se autorice. La numeración de estos ejemplares deberá ser consecutiva según el método que se utilice, no pudiéndose utilizar para nuevos ejemplares los numerales correspondientes a los individuos muertos o vendidos. Dicha autorización se dará una vez inscritos los animales y las plantas en el Registro respectivo y el personal de la DGVS procederá al marcaje de los mismos. Los costos de marcaje serán cubiertos por el solicitante.

Artículo 49.—Para la inscripción de fincas cinegéticas ante la DGVS deberá cumplirse con los siguientes requisitos:

1. Solicitud escrita del interesado.
2. Original o copia certificada de la propiedad y del plano catastrado.
3. Original o copia certificada del contrato de regencia con un biólogo o con un profesional en el campo de los recursos o ciencias naturales, debidamente inscrito en el libro de registro de regencias de la DGVS. Dicho contrato deberá renovarse anualmente.
4. Inventario de flora y fauna, elaborado y firmado por el regente.
5. Censos de animales sometidos a la propuesta de manejo, con indicación de la metodología de censado.
6. Plan de Manejo de la flora y fauna silvestre.

La DGVS tendrá hasta un mes para resolver la solicitud, contado a partir de su presentación.

Artículo 50.—Para inscribirse en el Libro de Registro de Regencias de la DGVS, los profesionales interesados deberán presentar su solicitud

por escrito, junto con una copia certificada del título que los acredite como tales y la certificación de la colegiatura del Colegio Profesional en el cual se encuentran colegiados.

En caso de profesionales competentes en el campo de los recursos naturales, que no sean biólogos; además de lo indicado en el párrafo anterior, deberán demostrar una experiencia mínima de un año en labores relacionadas con el manejo de zoológicos, zocriaderos, viveros, acuarios o taxidermia de flora y fauna silvestre.

La DGVS constituirá una comisión ad-hoc para que evalúe y califique estas solicitudes. Tal Comisión estará integrada por tres miembros de la DGVS, nombrados por el Director General de Vida Silvestre. La Comisión tendrá un mes para resolver dichas solicitudes.

Artículo 51.—Aquellas instituciones científicas o culturales, personas jurídicas que realicen labores dentro del ámbito de la LCVS deberán registrarse en el Registro Nacional de Flora y Fauna. Deberán solicitar su inscripción proveyendo al menos la siguiente información: nombre y calidades de la solicitante, cédula jurídica, domicilio social de la asociación, tipo de actividad que desarrolla la asociación respecto al ámbito de la LCVS, firma autenticada del solicitante y certificación de personería jurídica. Toda institución científica deberá presentar anualmente a la DGVS copia certificada de la integración de su Junta Directiva, así como cualquier otra modificación que ocurriera en su acta constitutiva. Al mismo tiempo, estas organizaciones deberán mantener registros actualizados de los especímenes que procesan y rendir informes semestrales de los animales procesados a la DGVS.

Artículo 52.—Todo científico o investigador al que se le haya inscrito un proyecto de investigación deberá rendir informes anuales cuando la investigación se realice en un período mayor a un año y trimestrales cuando la misma sea inferior al año ante la DGVS sobre el estado de avance del proyecto, así como de las recolectas realizadas. En caso de proyectos institucionales, la institución que inscribe el proyecto será responsable de las actividades realizadas por sus funcionarios e investigadores asociados dentro del contexto del proyecto de investigación.

CAPITULO VII

De la protección de la vida silvestre

Artículo 53.—La DGVS no permitirá la tenencia de animales en cautiverio dentro de las instalaciones de establecimientos comerciales tales como: hoteles, bares, sodas restaurantes y cualquier otro local donde se realicen actividades similares.

Artículo 54.—El particular que solicite la captura, control, aprovechamiento o reubicación de animales dañinos para la agricultura, la ganadería, la acuicultura o la salud pública, deberán demostrar ante la DGVS tales daños. Dicho informe deberá contener:

1. Nombre del solicitante.
2. Ubicación detallada del sitio.
3. Autorización de los propietarios de los inmuebles.
4. Identificación de los animales.
5. Informe de los daños causados, y su valoración económica, certificados por el extensionista correspondiente del Ministerio de Agricultura y Ganadería.

La DGVS contará con 15 días hábiles para otorgar o denegar el permiso, contados a partir de la presentación de la solicitud.

Artículo 55.—La DGVS autorizará los siguientes métodos para la recolecta científica o cultural de fauna silvestre:

1. La utilización de trampas tipo cajón.
2. Las redes de niebla, redes de caída, las impulsadas por cañones, las redes agalleras y redes manuales.
3. Todos los métodos permitidos para la caza menor, la pesca y los rifles, pistolas y cerbatanas equipados con dardos tranquilizantes.
4. Cualquier otro método nuevo que la DGVS autorice para tal efecto.

Artículo 56.—La recolecta científica o cultural de fauna y flora silvestre podrá realizarse en las áreas silvestres protegidas propiedad del estado, por tratarse de bienes de dominio público, previa obtención del “Visto Bueno” de la respectiva Área de Conservación; quien será el responsable directo de la vigilancia y supervisión de esta recolecta, sin perjuicio de la facultades que la Ley y este Reglamento le otorgan a la DGVS.

Artículo 57.—El personal técnico en el campo de la biología, del Sistema Nacional de Áreas de Conservación del MINAE será la autoridad competente para determinar el lugar de reubicación de animales o plantas silvestres decomisados por haber sido colectados y manejados en contravención al texto de la LCVS y de este Reglamento, previa presentación de la respectiva denuncia ante los tribunales de justicia.

Artículo 58.—Para los efectos del artículo 25 de la LCVS y este Reglamento se consideran especies de fauna con poblaciones reducidas o amenazadas, las incluidas en los taxones indicadas al pie de éste artículo, así como aquellas especies que posteriormente se declaren como tales. Asimismo aquellas especies que viven dentro de los límites del Estado costarricense y que están incluidas en el apéndice II de CITES.

Clase	Nombre común
ANTOZOA	
Antipatharia	corales negro
Scleractinia	corales duro
HYDROZOA	
Milleporidae	coral rojo
Stylasteridae	coral blando
INSECTA	
Arachnida	
Brachypelma spp	Tarántula

Pág 8		La Gaceta N° 233 — Miércoles 3 de diciembre de 1997	
AVES		Cotinga ridgwayi	cotinga turquesa
<u>Tinamidae</u>		Cotinga amabilis	cotinga linda
Tinamus major	gongolona	Carpodectes antoniae	cotinga pechiamarillo
Crypturellus boucardi	gongolona	Cephalopterus glabricollis	pájaro paraguas
<u>Ardeidae</u>		Procnias tricarunculata	calandria o pájaro campana
Botaurus pinnatus	puncus	Laniocera rufescens	plañidera moteada
Ixobrychus exilis	mirasol	<u>Tyrannidae</u>	
Agamia agami	garza pechicastaña	Nesotriccus ridgwayi	mosquerito de la Isla del Coco
<u>Threskiornithidae</u>		Aphanotriccus capitalis	mosquerito pechileonada
Mesembrinibis cayennensis	coco negro	<u>Corvidae</u>	
<u>Anatidae</u>		Cyanocorax affinis	urraca pechinegra
Cairina moschata	pato real	<u>Vireonidae</u>	
Oxyura dominica	pato enmascarado	Vireo pallens	vireo de manglar
<u>Cathartidae</u>		<u>Icteridae</u>	
Sarcoramphus papa	rey de zopilotes	Icterus pectoralis	bolsero pechimanchada
<u>Accipitridae</u>		<u>Thraupidae</u>	
Chondrohierax uncinatus	gavilán piquiganchudo	Lanio leucothorax	tangara piquiganchuda
Rostrhamus sociabilis	gavilán caracolero	Heterospingus rubrifrons	tangara lomiazufrada
Accipiter superciliosus	gavilán camaleón	Rhodinochichla rosea	tangara pechirosada
Buteo albicaudatus	gavilán de sabana	<u>Emberiziidae</u>	
Leucopternis semiplumbea	gavilán dorsiplomiso	Pinaroloxias inornata	pinzón de la Isla del Coco
Busarellus nigricollis	gavilán de ciénaga	Aimophila botterii	sabanero pechianteado
Buteogallus urubitinga	gavilán silvero	Emberizoides herbicola	sabanero coludo
Spizastur melanoleucus	aguilucho	MAMIFEROS	
Spizaetus ornatus	aguilucho	<u>Phyllostomidae</u>	
S. tyrannus	aguilucho	Vampyrum spectrum	falso vampiro
Geranospiza caerulescens	gavilán ranero	<u>Cebidae</u>	
<u>Falconidae</u>		Cebus capucinus	mono carablanca
Micrastur semitorquatus	halcón collarejo de monte	<u>Bradypodidae</u>	
Micrastur mirandollei	halcón dorsigris de monte	Choloepus hoffmanii	perezoso de dos dedos
Falco peregrinus	halcón peregrino	<u>Dasypodidae</u>	
Falco rufigularis	halcón caza murciélago	Cabassous centralis	armadillo zopilote
<u>Cracidae</u>		<u>Sciuridae</u>	
Crax rubra	pavón	Syntheosciurus poasencis	ardilla del Poás
Penelope purpurascens	pava granadera	Sciurus deppiei	ardilla
<u>Phasianidae</u>		<u>Geomydae</u>	
Odontophorus gujanensis	corcovado	Orthogeomys underwoodi	taltuza
O. erythrops	chirrascuá	<u>Cricetidae</u>	
<u>Rallidae</u>		Oryzomys capito	ratón arrocero
Aramides axillaris	rascón cuellirrufo	Oryzomys aphantus	ratón arrocero
<u>Eurypygidae</u>		Reithrodontomys gracilis	ratón arrocero
Eurypyga helias	sol y luna	<u>Procyonidae</u>	
<u>Columbidae</u>		Bassaricyon gabii	olingo
Columba speciosa	torcaza	Bassariscus sumichrasti	ostoché
Claravis mondetoura	tortolita serranera	<u>Mustelidae</u>	
Geotrygon violacea	paloma o perdiz violacea	Gallictis vittata	grisón
<u>Psittacidae</u>		Lutra longicauda	nutria, perro de agua
Amazona autumnalis	lora copete rojo	ANFIBIOS	
A. farinosa	lora coronigris	Dermophis mexicanus	salamandras
A. albifrons	cotorra frentiblanca	Dermohis parviceps	salamandras
A. auropalliata	lora nuca amarilla	Gymnopsis multiplicata	salamandras
Pionopsitta haematotis	cotorra cabeciparda	Oscacelia osae	salamandras
Pionus senilis	cotorra coroniblanca	Bolitoglossa alvaradoi	salamandras
Pionus menstrus	cotorra cabeciazul	Bolitoglossa arborescens	salamandras
Aratinga canicularis	perico frentianaranjado	Bolitoglossa cerroensis	salamandras
A. finschi	perico barbiolivaceo	Bolitoglossa colonnea	salamandras
A. nana	periquito alirrojo	Bolitoglossa diminuta	salamandras
Touit costaricensis	perico barbianaranjado	Bolitoglossa marmorea	salamandras
Brotogeris jugularis	periquito listado	Bolitoglossa minutula	salamandras
Bolborhynchus lineola	periquito aliazufrado	Bolitoglossa nigrescens	salamandras
Pyrrhura hoffmanni		Bolitoglossa robusta	salamandras
<u>Cuculidae</u>		Bolitoglossa schizodactyla	salamandras
Coccyzus ferrugineus	cuculillo de la Isla del Coco	Bolitoglossa sooyorum	salamandras
<u>Strigidae</u>		Nototriton picadoi	salamandras
Otus guatemalae	estucurú	Nototriton richardi	salamandras
Lophostrix cristata	lechuza	Oedipina alfaroi	salamandras
Bubo virginianus	búho grande	Oedipina altura	salamandras
<u>Trochilidae</u>		Oedipina carablanca	salamandras
Lophornis helenae	colibrí crestinegro	Oedipina collaris	salamandras
Amazilia boucardi	colibrí manglero	Oedipina complex	salamandras
<u>Trogonidae</u>		Oedipina cyclocauda	salamandras
Trogon clathratus	trogón ojiblanco	Oedipina grandis	salamandras
Trogon aurantiiventris	trogón vientrianaranjado	Oedipina paucidentata	salamandras
<u>Alcedinidae</u>		Oedipina parvipes	salamandras
Chloroceryle inda	martín pescador	Eleutherodactylus altae	ranas
<u>Momotidae</u>		Eleutherodactylus andi	ranas
Hylomanes momotula	momoto enano	Eleutherodactylus angelicus	ranas
Electron carinatum	momoto picoquilla	Eleutherodactylus biporcatus	ranas
<u>Galbulidae</u>		Eleutherodactylus cuaquero	ranas
Jacamerops aurea	gorrión de montaña	Eleutherodactylus escoces	ranas
<u>Bucconidae</u>		Eleutherodactylus fleischmanni	ranas
Bucco tectus	buco pinto	Eleutherodactylus gagei	ranas
<u>Picidae</u>		Eleutherodactylus golmeri	ranas
Melanerpes chrysaeuchus	carpintero nuquidorado	Eleutherodactylus melanostictus	ranas
<u>Dendrocolaptidae</u>		Eleutherodactylus mimus	ranas
Deconychura longicauda	trepador delgado	Eleutherodactylus moro	ranas
Campylorhamphus pusillus	trepador pico de hoz	Eleutherodactylus noblei	ranas
Xiphocolaptes promeropirhynchus	trepador gigante	Eleutherodactylus pardalis	ranas
<u>Pipridae</u>		Eleutherodactylus podiciferus	ranas
Chiroxiphia lanceolata	saltarín coludo	Eleutherodactylus punctariolus	ranas
Piprites griseiceps	saltarín cabecigris	Eleutherodactylus rayo	ranas
<u>Cotingidae</u>			

		Clase	Nombre común
Eleutherodactylus rugulosus	ranas	AVES	
Eleutherodactylus taurus	ranas	<u>Ciconidae</u>	
Physalaemus pustulosus	sapito	Jabiru mycteria	galán sin ventura
Atelopus chiriquiensis	sapitos venenosos	<u>Threskiornithidae</u>	
Atelopus senex	sapitos venenosos	Platalea ajaia	espátula rosada
Bufo holdridgei	sapo de holdridgei	<u>Eurypygidae</u>	
Bufo luetkenii		Eurypyga helias	garza sol
Bufo melanochloris		<u>Anatidae</u>	
Crepidophryne epioticus	ranas	Dendrocygna bicolor	piche canelo
Agalychnis annae	ranas arborícolas	D. viduata	piche careto
Agalychnis calcarifer	ranas arborícolas	<u>Accipitridae</u>	
Agalychnis saltator	ranas arborícolas	Harpia harpyja	águila harpia
Agalychnis spurrelli	ranas arborícolas	Harpyhaliaetus solitarius	águila solitaria
Anotheca spinosa	rana coronada	Morphnus guianensis	águila crestada
Gastrotheca cornuta	rana cornuda	<u>Falconidae</u>	
Hyla colymba	rana arboricola	Daptrius americanus	cacao
Hyla debilis	rana arborícola	Falco deiroleucus	halcón pechirrufo
Hyla fimbriembra	rana arboricola	<u>Psittacidae</u>	
Hyla lythodes	rana arborícola	Ara ambigua	lapa verde
Hyla microcephala	rana arboricola	Ara macao	lapa roja
Hyla miliaria	rana arborícola	Troglodytidae	
Hyla picadoi	rana arboricola	Cistothorus platensis	guachipelín
Hyla xanthosticta	rana arborícola	<u>Thraupidae</u>	
Hyla zeteki	rana arboricola	Habia atrimaxillaris	tangara hormiguera
Phyllomedusa lemur	rana arborícola	<u>Heliornithidae</u>	
Colostethus nubicola	sapitos	Heliornis fulica	pato cantil
Colostethus talamancae	sapitos	<u>Icteridae</u>	
Dendrobates auratus	sapito venenoso	Icterus mesomelas	bolsero coliamarillo, chorchá
Dendrobates granuliferus	sapito o rana dardo	MAMIFEROS	
Dendrobates pumilio	sapito venenoso	<u>Cebidae</u>	
Phyllobates lugubris	sapitos venenosos	Saimiri o. oerstedii	mono ardilla
Phyllobates vittatus	sapitos venenosos	Ateles geoffroyi	mono colorado
Centrolenella chiripoi	ranas de vidrio	Alouatta palliata	mono congo
Centrolenella euknemos	ranas de vidrio	<u>Myrmecophagidae</u>	
Centrolenella ilex	ranas de vidrio	Myrmecophaga tridactyla	gran oso hormiguero, oso caballo
Centrolenella spinosa	ranas de vidrio		
Centrolenella vireovittata	ranas de vidrio	<u>Trichechidae</u>	
Rana vibicaria		Trichechus manatus	manatí
REPTILES		<u>Tayassuidae</u>	
Chelydra serpentina	tortuga lagarto	Tayasu pecari	cariblanco
Kimnosternon angustipons	tortuga candado	<u>Tapiridae</u>	
Coleonix mitratus		Tapirus bairdii	danta
Techadactylus rapicaudus		<u>Felidae</u>	
Dactyloa chocorum		Pantera onca	jaguar
Dactyloa franatus		Puma concolor	puma
Dactyloa insignis		Leopardus pardalis	manigordo
Dactyloa microtus		Leopardus tigrina	caucel
Norops altae		Leopardus wiedii	caucel
Norops carpenteri		Herpailurus yaguaroundi	león breñero
Norops fungosus		ANFIBIOS	
Norops lemurinus		Bufo periglenes	sapo dorado
Norops pentaprion		Atelopus varius	sapitos venenosos
Norops sericeus		REPTILES	
Norops vociferans		Caretta caretta	tortuga cabezazona o caguama
Polychrus gutturosus		Chelonia agassizii	tortuga negra
Bachia blairi		Chelonia mydas	tortuga verde
Neusticurus apodemus		Eretmochelys imbricata	totuga de carey
Eumeces managuae		Lepidochelys olivacea	tortuga lora
Celestus cyanochloris		Dermochelys coriacea	tortuga baula
Coloptychon rhombifer		Boa constrictor	boa o bécquer
Corallus annulatus	coral	Crocodylus acutus	cocodrilo, lagarto
Corallus hortulanus	coral		
Epicrates cenchria	serpiente		
Ungaliophis panamensis	serpiente		
Clelia clelia	serpiente		
Loxocemus bicolor	serpiente		
Caiman crocodylus	caimán o guajupal		
Artículo 59.—Para efectos del artículo 25 de la LCVS se declaran especies de flora con poblaciones reducidas todas las incluidas en las siguientes taxones: Droceraceae (plantas atrapa-moscas), Tillandsiae (piños, piñuelas), Cactaceae (cactus), Cyatheaceae (helecho arborescente), Dicksoniaceae (helecho arborescente), Lophosoriaceae (helecho arborescente), Metaxyaceae (helecho arborescente), Zamiaceae (zamia), Orchidaceae (orquídeas) excepto Cattleya dowiana, Oncidium kramerianum, Trichopilia suavis, Acineta chrysantha, A. erythroxantha, Arpophyllum giganteum, Coryanthes hunteriana, C. maculata, C. speciosa, Cycnoches egertonianum, C. tondoizii, C. ventricossum, Cyrtopodium punctatum, Epidendrum pseudepidendrum, E. pendens, Eriopsis biloba, Huntleya fasciata, Lacaena spectabilis, Macrademia brassavolae, Masdevallia reichenbachiana, M. tonduzii, Oerstedella endresii, Notylia spp.(todas las especies), Oncidium ampliatus, O. schoederianum, Otoglossum chiriquense, Phragmipedium caudatum, P. longifolium, Peristeria elata, Polycynis gratiosa, P. muscifera, Rossioglossum shlieperianum, Teuscheria horichiana, T. pickiana, Trichopilia tortilis, Trevoría glumacea las cuales se declaran en peligro de extinción.			
Artículo 60.—Para los efectos del artículo 25 de la LCVS se declaran especies de fauna en peligro de extinción las incluidas en los siguientes taxones, Así como todas aquellas otras que puedan declararse como tales:			
Artículo 61.—Para los efectos del artículo 26 de la LCVS y este reglamento se entenderá por especies ornamentales únicamente aquellas especies de aves, peces y plantas exóticas nacidas en cautiverio en zoológicos, viveros, acuarios y que requieren del cuidado del hombre para su supervivencia, para lo cual deberá aportarse permisos de exportación y una certificación expedida por las autoridades correspondientes en el país de origen, que indique que no se trata de una especie de origen silvestre.			
Artículo 62.—Para los efectos del inciso b) del artículo 61 de la LCVS el ejercicio de la pesca continental o insular, con fines de estudio o enseñanza, se autorizará sólo cuando sea necesaria para el desarrollo de programas:			
a) Educativos en los centros de enseñanza primaria y diversificada, reconocidos ante el Ministerio de Educación Pública.			
b) Educativos en los centros de enseñanza superior públicos o privados.			
c) Educativos en instituciones estatales e instituciones científicas privadas.			
Artículo 63.—La DGVS autorizará los siguientes métodos para la recolecta o extracción comercial y científica de la flora silvestre:			
1. Poda.			
2. Deshija.			
3. Fraccionamiento.			
4. Arranque manual o con instrumentos.			
5. Cualquier otro método que autorice la DGVS.			

CAPITULO VIII

De los zoológicos, zocriaderos, viveros y acuarios

Artículo 64.—Los zocriaderos, zoológicos, viveros o acuarios deberán contar con un sistema apropiado de manejo de los desechos y aguas servidas para evitar la contaminación, de conformidad con lo que establece la legislación en la materia y las recomendaciones que emanen de las autoridades competentes.

Artículo 65.—Serán obligaciones del profesional regente de los zoológicos, viveros, acuarios o zocriaderos, las siguientes:

- Realizar y firmar el Plan de Manejo a fin de someterlo a conocimiento y autorización de la DGVS.
- Velar por el fiel cumplimiento de las normas técnicas administrativas y legales de los Planes de Manejo autorizados por la DGVS.
- Recomendar las especies animales o vegetales o el material genético, según sea el caso, a utilizar en los zoológicos, acuarios, zocriaderos y viveros.
- Presentar los informes técnicos trimestralmente, así como los informes adicionales que solicite, en cualquier momento, la DGVS.
- Llevar una Bitácora donde conste el trabajo realizado y las recomendaciones técnicas señaladas para el buen desarrollo del proyecto.
- Denunciar ante la DGVS las irregularidades que se produzcan durante el desarrollo y ejecución del Plan de Manejo.
- Llevar registros técnicos sobre las especies presentes en los establecimientos autorizados.
- Recomendar las modificaciones justificadas que amerite el Plan de Manejo aprobado, con el propósito de adecuarlo a nuevas técnicas de reproducción y manejo.
- Notificar a la DGVS la renuncia como regente al proyecto en caso de finalizada la relación laboral.
- El incumplimiento de cualquiera de estas disposiciones facultan a la DGVS para excluir al regente del Libro Registro de Regencias, por un plazo de 1 a 3 años, según la gravedad de la falta; previo procedimiento que garantice el debido proceso.

La DGVS está obligada a denunciar al regente o al propietario, según corresponda, por la vía penal, civil o administrativa cuando considere que ha sido transgredida la LCVS y las disposiciones de este Reglamento.

Artículo 66.—Para zoológicos y zocriaderos de especies de fauna silvestre (excepto criaderos de mariposas y acuarios), una vez completados todos los requisitos de inscripción, el permisionario deberá publicar un edicto en el Diario Oficial. Transcurridos 10 días desde la publicación sin que se hubiera presentado oposición, se procederá a la inscripción del zoológico o zocriadero. En el caso de existir oposición, la misma se tramitará de conformidad con las disposiciones y procedimientos establecidos en el Código Procesal Civil, para el trámite de incidentes.

Artículo 67.—Una vez aprobada la inscripción y el permiso de operación del acuario, zoológico, zocriadero o vivero, el permisionario solicitará por escrito la licencia de colecta de animales o plantas para iniciar el plantel reproductor, indicando el sitio de colecta, el número de animales o plantas a colectar y el método a utilizar. Asimismo, deberá indicar las calidades de las personas contratadas para la colecta, quienes serán dirigidas y organizadas por el profesional regente. A estas personas, la DGVS entregará un carné que las acredite para capturar animales o colectar plantas, en el lugar y por el tiempo que fuere extendido el permiso.

Artículo 68.—El permisionario dispondrá de 180 días a partir del otorgamiento del permiso para iniciar la operación de acuario, zoológico, zocriadero o vivero. Si vencido este plazo no dio inicio a la operación, la DGVS procederá a la revocatoria del permiso, sin responsabilidad alguna para el Estado.

Artículo 69.—Los permisos otorgados para la operación de acuarios, zoológicos, zocriaderos o viveros sólo podrán ser transferidos a terceros con la autorización escrita de la DGVS.

Artículo 70.—Los acuarios, zoológicos o zocriaderos mantendrán condiciones de seguridad para impedir el ingreso o salida accidental de animales y deberá establecer áreas delimitadas para la exhibición, reproducción y cuarentena.

Artículo 71.—Las licencias de colecta de animales y plantas para zoológicos, zocriaderos o viveros sólo serán otorgadas cuando los censos efectuados garanticen la viabilidad de la población a afectar; salvo la excepción establecida en el artículo 14 de la LCVS.

Artículo 72.—La DGVS establecerá mediante resolución administrativa, cuando lo considere necesario, el porcentaje de animales nacidos en cautiverio que el permisionario deberá liberar al medio natural; así como el área donde se realizará la liberación.

Artículo 73.—Mediante declaración jurada se establecerá que los animales a liberar han sido cuarentenados, desparasitados y valorados por un profesional veterinario, de forma que se garantice la salud de los animales silvestres existentes en el lugar de la liberación. Todos los gastos incurridos en esta actividades deberán ser cubiertos por el permisionario. La declaración jurada deberá ser presentada a la DGVS al menos ocho días antes de realizar la liberación.

Artículo 74.—La DGVS fiscalizará que los animales y plantas silvestres, productos y subproductos de los zoológicos, zocriaderos, viveros o acuarios estén adecuadamente marcados, siempre y cuando sea esto material y físicamente posible.

Artículo 75.—La DGVS autorizará a los propietarios de viveros inscritos, la extracción y recolecta de la flora silvestre, producto de los árboles aprovechados en los planes de manejo forestal aprobados por la AFE, que sean requeridos únicamente para desarrollar programas de reproducción. Las plantas recolectas no podrán ser comercializadas.

Artículo 76.—Los propietarios de viveros, zoológicos y zocriaderos que exporten flora y fauna silvestre, sus productos o subproductos deberán presentar a la DGVS antes de realizar el embarque la factura donde conste el valor real, CIF o FOB, según corresponda, de la mercadería a exportar.

Artículo 77.—La DGVS podrá autorizar la colecta adicional de animales y plantas silvestres para reproductores a fin de evitar la erosión genética en el plantel reproductor del acuario, zoológico, zocriadero o vivero. La colecta de adultos para la expansión del zoológico, zocriadero, o acuario, sólo se autorizará cuando se demuestre la capacidad para el manejo de los animales y cuando haya demostrado rendimientos sostenibles.

Artículo 78.—Los particulares que soliciten la inscripción de zocriaderos de especies silvestres sin fines comerciales, deberán solicitar por escrito, en las diferentes oficinas regionales en el Área de Conservación que corresponda la inscripción ante la DGVS. Aprobada la solicitud de inscripción y operación del zocriadero, la DGVS autorizará la obtención del pie de cría en otros zocriaderos autorizados por DGVS, o en su defecto del hábitat natural.

Artículo 79.—Las actividades de reproducción de especies ornamentales exóticas de peces de acuario, aves y plantas en cautiverio, excepto las especies que se encuentran incluidas en apéndices de CITES, no requerirán inscribirse en los registros de zocriaderos, viveros y acuarios que lleva la DGVS.

CAPITULO IX

De los Refugios de Vida Silvestre

Artículo 80.—Para los efectos del artículo 82 de la LCVS se entenderá:

- Son refugios de propiedad estatal aquellos en los que las áreas declaradas como tales pertenecen en su totalidad al Estado.
- Son Refugios de Propiedad Mixta aquellos en los cuales las áreas declaradas como tales pertenecen en partes al estado y otras son de propiedad particular.
- Son de Refugios de Propiedad Privada aquellos en los cuales las áreas declaradas como tales pertenecen en su totalidad a particulares.

La administración de los Refugios de Propiedad Estatal corresponderá en forma exclusiva a la DGVS y los Refugios de Propiedad Mixta será compartida entre los propietarios y la institución. La administración de los Refugios de Propiedad Privada corresponderá a los propietarios de los inmuebles y será supervisada por la DGVS.

En cualquiera de los casos la administración responderá a la respectiva planificación (plan de manejo).

Artículo 81.—La DGVS, podrá autorizar dentro de los límites de los Refugios de Propiedad Mixta, y Refugios de Propiedad Privada, de conformidad con los principios de desarrollo sostenible planteados en los planes de manejo, las siguientes actividades:

- Uso agropecuario.
- Uso habitacional.
- Vivienda turística recreativa.
- Desarrollos turísticos, incluye hoteles, cabinas, albergues u otros que realicen actividades similares.
- Uso comercial (restaurantes, tiendas, otros).
- Extracción de materiales de canteras (arena y piedra).
- Investigaciones científicas o culturales.
- Otros fines de interés público o social y cualquier otra actividad que la DGVS considere pertinente compatibles con las políticas de Conservación y desarrollo sustentable.

Artículo 82.—Para los efectos del artículo 17 de la ley 7317, se entenderá como figura jurídica: contratos, derechos de uso, licencias, concesiones, convenios y cartas de entendimiento.

Artículo 83.—La DGVS podrá otorgar permisos de uso, en la zona marítima terrestre (zona restringida) comprendida dentro de los límites de los Refugios de Propiedad Mixta.

Artículo 84.—Los interesados en realizar actividades de tipo a y h contempladas en el artículo 82 de este reglamento deben cumplir con los siguientes requisitos:

- Presentar solicitud por escrito ante las oficinas de la DGVS, en el Área de Conservación que corresponda.
- Original y copia de la escritura o derecho de posesión.
- Original o copia certificada del plano catastrado. En el caso de que el documento no pueda catastrarse por ausencia de amojonamiento la DGVS solicitará copia de un plano y verificará mediante inspección de campo la posesión y verificación de límites.
- Certificación de personería jurídica en caso de sociedades.
- Evaluación de impacto ambiental en caso de áreas de cultivo extensivo.

Artículo 85.—Los interesados en realizar actividades de tipo b y c contempladas en el artículo 82 de este reglamento deberán cumplir con los siguientes requisitos:

- Presentar solicitud por escrito ante las oficinas de la DGVS, en el Área de Conservación que corresponda.
- Original y copia de la escritura o derecho de posesión.
- Original o copia certificada del plano catastrado. En el caso de que el documento no pueda catastrarse por ausencia de amojonamiento la DGVS solicitará copia de un plano y se verificará mediante inspección de campo la posesión y verificación de límites.
- Certificación de personería jurídica en caso de sociedades.
- Planos de construcción, tratamiento de aguas negras jabonosas y desechos sólidos, aprobadas por las entidades receptoras respectivas.

Artículo 86.—Para efectos del artículo N° 82 en su inciso f, se solicitarán los siguientes requisitos:

- Llenar formulario de solicitud.
- Original o copia certificada de la escritura o el derecho de posesión.
- Original o copia certificada del plano catastrado. En el caso que el documento no pueda catastrarse por ausencia de amojonamiento la DGVS solicitará copia de un plano y se verificará mediante inspección de campo la posesión y verificación de límites.
- Personería jurídica en caso de sociedades.
- Estudio de Impacto Ambiental.
- Para realizar proyectos de extracción de arena y piedra se deberá cumplir con los requisitos que al efecto exige el Código de Minería.

Artículo 87.—Para efectos del artículo 82 de este Reglamento en sus incisos d) y e) se solicitarán los siguientes requisitos.

- Presentar solicitud escrita ante las oficinas regionales de la DGVS, en el Área de Conservación que corresponda.
- Original o copia certificada del plano catastrado. En el caso de que el documento no pueda catastrarse por ausencia de amojonamiento la DGVS solicitará copia de un plano y verificará mediante inspección de campo la posesión y verificación de límites.
- Personería jurídica, en caso de sociedades.
- Plano de construcción que contemple plano de diseño, el cual deberá cumplir con los requisitos que exige el ICT (Decreto Ejecutivo N° 11217-MEIC).
- Diseño de la planta de tratamiento de aguas negras y jabonosas.
- Completar el cuestionario de preselección con 4 copias que para tal efecto entregará la SETENA.

Artículo 88.—Además de los requisitos citados en el artículo 88 de este reglamento los interesados deberán cumplir en los proyectos turísticos, uso habitacional, vivienda recreativa y desarrollos comerciales las siguientes disposiciones.

- Los desarrollos no podrán exceder la densidad de 20 plazas por hectárea.
- El factor de ocupación del suelo en terrenos con una extensión de:
 - Hasta 500 metros cuadrados será del 50%.
 - Mayores de 501 metros cuadrados pero menores de 1000 metros cuadrados será del 35%.
 - Mayores de 1001 metros cuadrados pero menores de 5000 metros cuadrados será de 30%.
 - De 5001 metros a una hectárea será 25%.
 - Mayores de una hectárea pero menores de 10 Ha. será 20%.
 - Mayores de 10 Ha. pero menores de 20 Ha. será de 10% y
 - De 20 a 50 Ha será 5% y mayores de 50 Ha será el 3%.
- Los metros cuadrados autorizados de construcción dentro del área liberada por el factor de ocupación, será de 20 metros cuadrados por plaza.
- Los jardines diseñados deberán contar exclusivamente con especies autóctonas de los refugios.
- Las construcciones no deberán presentar paños de vidrio que excedan los 1,5 metros cuadrados y deberán contar con sistema de protección para aves.
- Bajo ninguna circunstancia se autorizará la instalación de discotecas, salones de baile u otro establecimiento que conlleve la instalación de equipos sonoros que ha criterio de la Administración del refugio ocasione disturbios a la fauna del lugar a cualquier hora del día.
- Las construcciones deberán ser de una planta y con una altura máxima de 5 metros medidos desde el piso. Bajo ninguna circunstancia se autorizará construcciones de más de una planta, a excepción de vivienda habitacional.
- Todo desarrollo deberá contar a la hora de hacer la solicitud con el diseño de las plantas de tratamiento para las aguas servidas, las aguas negras y el sistema de manejo de los desechos sólidos.
- Todo desarrollo deberá contar con los equipos necesarios y un plan para actuar en caso de incendio.
- No se autorizará ningún desarrollo que conlleve la construcción de sistemas artificiales (lagos, lagunas, represas, etc.), excepto que se presenten los estudios técnicos que lo justifique.
- No se permitirá que las vías de acceso a los desarrollos sean asfaltados.
- No se autorizará la construcción de piscinas dentro del área comprendida en la zona marítimo terrestre.
- Los sistemas de iluminación exterior deberán estar proyectados hacia el suelo y en las vías de acceso (camino, senderos, etc) estarán a una altura de 80 centímetros sobre el suelo y siempre dirigiendo su haz de luz hacia abajo.
- Bajo ninguna circunstancia se autorizarán reflectores dirigidos hacia el bosque o la playa.
- Durante el proceso de construcción se deberá empezar con la construcción de las plantas de tratamiento y el sistema de agua potable.
- Toda actividad de construcción deberá mantenerse en un perímetro no mayor de 10 metros del límite exterior de las edificaciones o vías de acceso. En caso de construcción de senderos éste no deberá ser mayor a los dos metros de ancho.
- No se permitirá la construcción de senderos de cemento, asfalto o otro material similar, excepto el block-sacate.
- La disposición final de los residuos de excavaciones y construcciones deberá hacerse en coordinación con la Administración del refugio.

Artículo 89.—La DGVS percibirá los cánones por concepto de permisos de uso en la zona restringida dentro de los límites de la Refugios Nacionales de Vida Silvestre de Propiedad Mixta.

Artículo 90.—La DGVS será el órgano responsable de coordinar con la Oficina de Tributación Directa del Ministerio de Hacienda, los trámites que sean necesarios, cuando lo amerite, para atender las solicitudes de avalúos, revisión de los mismos, indicar los ajustes en las tablas y actualizar los registros correspondientes.

Artículo 91.—Los criterios generales sobre los cuales la Oficina de Tributación Directa establecerá el avalúo en detalle como un requisito para el otorgamiento o renovación de permisos especiales de uso, serán los siguientes:

- Características generales del sector, en especial de su tipo de desarrollo.
- Aspectos propios de cada lote o terreno: ubicación, extensión, acceso, topografía, condiciones ecológicas (presencia y tipo de bosque, presencia permanente o temporal de especies de fauna de interés científico o en vías de extinción, otros).
- Existencia o no de planes reguladores dentro del área, especialmente de la zona costera.
- De acuerdo al tipo de uso que se hace o hará del terreno, de acuerdo con las especificaciones descritas en el artículo 82 de este Reglamento.
- Tiempo de ocupación del terreno por el solicitante.
- Utilización de terrenos con fines de recuperación ecológica en áreas alteradas.

Artículo 92.—En aquellos casos donde se determine que el permiso de uso da lugar a algún tipo de construcción dentro del área, será responsabilidad de la DGVS, cuando lo considere pertinente, solicitar que la Dirección de Tributación Directa fundamente el estudio de avalúo sobre los planos de construcción respectivos, que permita además especificar el avalúo por categoría de usos y especificar sobre el área total del terreno lo siguiente:

- Las construcciones deben representar sólo un porcentaje (30 hasta un 50%) del área total del permiso de uso.
- Tipo de construcción (habitaciones, servicios, tiendas, restaurantes, canchas, caminos, edificios entre otros).
- Diseño de la estructura (por ejemplo: altura, tipo de cercas, sistemas de iluminación, otros).
- Materiales utilizados en la construcción.

Artículo 93.—Los cánones anuales correspondientes a los permisos de uso, estarán regidos de acuerdo a la siguiente tabla y cuando lo requiera se aplicarán conforme lo establezca el avalúo que realice sobre la propiedad la Dirección General de Tributación Directa.

- Uso agropecuario, se le aplicará un 3% de acuerdo al avalúo.
- Uso habitacional, sin fines de lucro, de hasta 100 m² de construcción, pagará un canon de 30.000.00 colones anuales y mayores de 100 m² el canon será de 40.000.00 colones.
- Vivienda para turismo recreativo, de hasta 100 m² de construcción, pagará un canon de 50.000.00 colones anuales y mayores de 100 m² el canon será de 60.000.00 colones.
- Vivienda para turismo a escala comercial (Incluye albergues, hoteles pequeños donde la capacidad no sobre pase 50 plazas dentro del total del área del permiso de uso), se aplicará un 2% del total de presupuesto de la infraestructura, certificado por el profesional responsable del mismo (Ingeniero, Arquitecto), hasta un máximo de 500.000.00 colones anuales.
- Uso industrial, minero o extractivo, se aplicará un 5% de acuerdo al avalúo.
- Uso comercial (restaurantes, tiendas y otros). Capacidad de carga de hoteles mayor a 10 plazas por cada hectárea del permiso de uso, se aplicará un 3% del monto del presupuesto de la obra, certificado por el profesional responsable, hasta un máximo de 1.000.000.00 colones.
- Uso proyectos turísticos (albergues, cabinas, hoteles, otros, se aplicará un 3% del monto del presupuesto de la obra, certificado por el profesional responsable, hasta un máximo de 1.000.000.00 de colones.
- Para obras de interés público o social se aplicará un 3% del costo presupuestado del proyecto o actividad. Queda a juicio de la DGVS la exoneración parcial o total del pago del canon.

Artículo 94.—Cualquier renovación de permiso de uso deberá acogerse a las especificaciones de los artículos anteriores, aún en aquellos casos donde en un sólo permiso se permitiera la aplicación de diferentes categorías de uso sobre el área de terreno.

Artículo 95.—Para viviendas de uso habitacional declarada de interés social que estén, asimismo, clasificadas y aprobadas por el Ministerio de Vivienda y así como en el uso agropecuario con fines de subsistencia, la DGVS podrá rebajar el pago del canon hasta el 1% del avalúo de Tributación Directa, o a montos mínimos de 10.000.00 colones anuales.

Artículo 96.—El interesado solicitará a la Dirección General de Tributación Directa la realización del avalúo, el cual deberá ser presentado a la DGVS dentro de los requisitos para la concesión del permiso de uso. El mismo deberá ser revisado como mínimo cada cinco años y los cánones se ajustarán de conformidad al nuevo avalúo.

Artículo 97.—Los cánones estarán regidos por el artículo 127 de la LCVS y se deberán cancelar por anualidades adelantadas y regirá a partir de la fecha en que quede firme la resolución que apruebe la solicitud para un permiso de uso. El mismo deberá ser depositado en la caja única del Estado.

Artículo 98.—Para efectos del artículo 83 de la LCVS, incluye únicamente los Refugios Nacionales de Vida Silvestre de propiedad estatal.

Artículo 99.—La DGVS, se encuentra facultada para recibir de instituciones autónomas, semiautónomas, Municipalidades y particulares terrenos con el objetivo de establecer Refugios Nacionales de Vida Silvestre, para ello deberá cumplir con los siguientes requisitos.

1. Original o copia certificada de la escritura.
2. Original o copia del plano catastrado.
3. Acuerdo de la Junta Directiva de la institución donde se acuerda trasladar el inmueble a MIRENEM.
4. Personería jurídica.

Artículo 100.—Todo trámite de expropiación que se efectúe en inmuebles privados para el establecimiento de Refugios Nacionales de Vida Silvestre, deberá cumplir con el procedimiento establecido en la Ley N° 7495, Ley de Expropiación.

Previo a la realización de este procedimiento la DGVS, hará una evaluación de la flora y fauna silvestre existente en el lugar.

Artículo 101.—Aquellos inmuebles, no inscritos, ni amparados al derecho de posesión, en el Registro Público de la Propiedad y que se encuentran dentro del Refugios Nacionales de Vida Silvestre de Propiedad Mixta, podrán ser inscritos a nombre del MINAE, si se cumple con lo establecido en el Decreto Ejecutivo N° 21410G, publicado en “La Gaceta” N° 150, del 6 de agosto de 1992.

Artículo 102.—Para la creación de Refugios Nacionales de Vida Silvestre que se establezcan en propiedad privada se debe de cumplir con los siguientes requisitos:

- a) Llenar formulario de solicitud.
- b) Original o copia de la escritura.
- c) Original o copia del plano catastrado.
- d) Hoja cartográfica con la ubicación del área a declarar.
- e) Personería jurídica en caso de sociedad.
- f) Aceptar someterse a dicho régimen por un período mínimo de 10 años, que podrán ser prorrogados en períodos iguales en forma automática si el propietario no manifiesta dentro del término de tres meses antes del vencimiento del plazo su deseo de no sometimiento de su propiedad al régimen de Refugio Nacional de Vida Silvestre Privado.

Artículo 103.—La DGVS, tendrá un plazo máximo de un mes para aceptar o denegar la solicitud.

En caso de ser aceptada deberá hacer inmediatamente el Decreto respectivo, enviarlo a firma del Poder Ejecutivo y proceder a su publicación en el diario oficial.

Artículo 104.—Se establece el siguiente sistema de tarifas para los Refugios Nacionales de Fauna y Vida Silvestre:

- a) Por concepto de ingreso:
 1. En el sector estatal, en los refugios estatales y mixtos, se cobrará la suma de 300 colones diarios por persona a nacionales y extranjeros residentes y el equivalente a \$6 dólares en moneda nacional a los extranjeros no residentes.
 2. En el sector privado de los refugios mixtos y privados, el monto será sugerido por el propietario y aprobado por la DGVS, según los bienes y servicios que se ofrezcan.
- b) Por concepto de anclaje de botes, lanchas u otro tipo de embarcaciones se cobrará la suma de 625 colones (seiscientos veinticinco colones) por día.
- c) Otros servicios que se ofrezcan en los refugios mixtos y privados por parte del sector privado, como alimentación, sitios de acampar, senderos, caballos, guías, alojamiento, alquiler de equipo etc. se regirán por las tarifas comerciales del mercado.

Artículo 105.—Quedan exentos del pago de la tarifa contemplada en el artículo anterior, las siguientes personas:

- a) Menores de diez años y personas mayores de sesenta años, estos últimos previa presentación de la cédula de identidad.
- b) Estudiantes de cualquier nivel de enseñanza, que visiten las áreas protegidas en grupos guiados por profesores como parte de programas educativos, previa autorización de la DGVS, o de la(s) persona(s) autorizada(s) por la Dirección, para eximir del pago de la tarifa. En este caso se exonerará hasta un máximo de treinta y cinco estudiantes por centro de enseñanza.
- c) Vecinos de las comunidades colindantes al área protegida, según las disposiciones que al respecto emita la DGVS.
- d) Voluntarios con carnet vigente del Programa de Voluntariado del SPN,
- e) A los miembros de los Comités de Vigilancia de los Recursos Naturales (COVIRENAS) debidamente identificados.
- f) Funcionarios del MINAE debidamente identificados en el ejercicio de sus funciones.

Artículo 106.—En la medida de sus posibilidades, los Refugios Nacionales de Fauna y Vida Silvestre, brindarán los siguientes servicios para los cuales se cobrarán las tarifas que a continuación se indican:

- a) Hospedaje por día 1.250.00 colones (Mil doscientos cincuenta colones) particulares y 300.00 colones a estudiantes debidamente identificados.
- b) Derecho de acampar, Se cobrará una cuota general por día de 375.00 colones (Trescientos setenta y cinco colones).
- c) Derecho de filmación 31.250.00 colones (Treinta y un mil doscientos cincuenta colones) por día.

La DGVS determinará aquellos casos en que las filmaciones sean de carácter científico o cultural, caso en el cual podrían ser eximidas de este canon o disminuido prudencialmente su monto, a juicio de esta Dirección.

- d) Derecho de investigación 1500 colones (mil quinientos colones) por día. Podrán eximirse de este pago, a juicio de la Dirección, investigadores ligados a universidades o institutos de investigación de nuestro país que tengan convenios de cooperación con el MIRENEM y los centros de enseñanza primaria y diversificada reconocidos ante el Ministerio de Educación Pública.

Dichos montos serán revisados anualmente de acuerdo a la inflación.

Artículo 107.—El presente decreto deroga los siguientes decretos: 22545 y 24342-MIRENEM.

TRANSITORIOS:

1. Todas las asociaciones de caza y pesca debidamente inscritas en el Registro de Asociaciones al momento de la publicación del Reglamento, tendrán 30 días para inscribirse en el Libro que al efecto llevará la DGVS.
2. Las personas físicas y jurídicas dedicadas a la taxidermia y al procesamiento de la flora y fauna, sus productos y subproductos deberán inscribirse en el término de 30 días a partir de la publicación del presente Reglamento, en el Libro que al efecto la DGVS.
3. Por única vez, las personas físicas o jurídicas que posean animales silvestres en cautiverio o disecados, al momento, dispondrán de 3 meses a partir de la publicación de este Reglamento para solicitar la inscripción correspondiente ante las oficinas regionales de la DGVS. Pasado este período, no se recibirán más solicitudes de inscripción y las oficinas regionales dispondrán de 8 meses para proceder a anillar o marcar dichos animales.

Artículo 108.—Rige a partir de su publicación.

Dado en la Presidencia de la República.—San José, al primer día del mes de octubre de mil novecientos noventa y siete.

JOSE MARIA FIGUERES OLSEN.—El Ministro del Ambiente y Energía, René Castro Salazar.—1 vez.—(Solicitud N° 8292).—C-125400.—(68270).