

Cuadro 70-2. Especies Amenazadas según grupo y origen.

GRUPO	Familia	Nombre Común	Nombre Científico	Origen	Cantidad según origen		
					Endémica	Nativa	
Aves		Cotorra	<i>Amazona ventralis</i>	Endémica	12	6	
		Perico	<i>Aratinga chloroptera</i>				
		Chirrí	<i>Calioptophilus frugivorus</i>				
		Chirrí	<i>Calyptophilus frugivorus neibae</i>				
		Cuervo	<i>Corvus leucognaphalus</i>				
		Cao	<i>Corvus palmarum</i>				
		Cúa	<i>Hyetornis ruficularis</i>				
		Carpinterito de sierra	<i>Nesocittes micromegas</i>				
		Papagayo	<i>Ptilinopus roseigaster</i>				
		Torico	<i>Siphonoris brewsteri</i>				
		Chicuí	<i>Todus angustirostris</i>				
		Gavilán	<i>Buteo ridgwayi</i>				
		Paloma ceniza	<i>Columba inornata</i>				Nativa
		Garza rojiza	<i>Egretta rufescens</i>				
	Jilguerillo	<i>Euphonia musica musica</i>					
	Perdiz Cabeza blanca	<i>Geotrygon caniceps</i>					
	Caracolero	<i>Haematopus palliatus</i>					
	Don Juan Grande	<i>Nyctibius jamaicensis</i>					
Mamíferos		Manatí	<i>Trichechus manatus manatus</i>	Nativa		1	
Peces		baíta	<i>Limia versicolor</i>	Endémica	6		
		baíta	<i>Limia zonata</i>				
		baíta	<i>Poecilia elegans</i>				
		baíta	<i>Gambusia hispaniolae</i>				
		baíta	<i>Rivulus roloffi</i>				
		biajaca	<i>Cichlasoma haitiensis</i>				
Reptiles		Iguana rinoceronte	<i>Cyclura cornuta cornuta</i>	Endémica	4	3	
		Culebra	<i>Ialtris agyrtes</i>				
		Culebra	<i>Ialtris dorsalis</i>				
		Reptil	<i>Mabuya lineolata</i>				
		Iguana rinoceronte	<i>Cyclura cornuta</i>	Nativa			
		Reptil	<i>Mabuya mabouya</i>				
	Reptil	<i>Mabuya mabouya sloanei</i>					

Cuadro 70-2. Especies Amenazadas según grupo y origen.

GRUPO	Familia	Nombre Común	Nombre Científico	Origen	Cantidad según origen	
					Endémica	Nativa
Plantas	ARECACEAE	Corozo	<i>Acrocomia quisqueyana</i> Bailey	Endémica		
	ARECACEAE	Palma Catey	<i>Bactris plumeriana</i> Mart.			
	ARECACEAE	Guano	<i>Coccothrinax ekmanii</i> (Burret) Bailey			
	ARECACEAE	Guano	<i>Coccothrinax spissa</i> Bailey			
	ARECACEAE	Yarey	<i>Copernicia berteriana</i> Becc.			
	ARECACEAE	Cacheo	<i>Pseudophoenix vinifera</i> (Mart.) Becc.			
	ARECACEAE	Guaney, guanillo	<i>Zombia antillarum</i> (Desc. & Jack.) Bailey			
	CACTACEAE	Bombillito	<i>Mammillaria prolifera subsp. haitiensis</i> (Mill.) Haw.			
	CACTACEAE	Melón espinoso	<i>Melocactus lemairei</i> (Monv.) Mig.			
	CACTACEAE	Cagüey	<i>Neoabbottia paniculata</i> (Lam) Britton & Rose			
	CAESALPINIACEAE		<i>Caesalpinia brasiliensis</i>			
	CAESALPINIACEAE	Col	<i>Mora abbotii</i> Rose & Leonard			
	CUCURBITACEAE	Pepino cimarrón	<i>Trichosanthes amara</i> L.			
	CUPRESSACEAE	Sabina	<i>Juniperus ekmanii</i> Florin			
	CUPRESSACEAE	Sabina	<i>Juniperus gracilior</i> L.			
	CUPRESSACEAE		<i>Juniperus urbaniana</i> Florin			
	EUPHORBIACEAE	Avellano	<i>Omphalea ekmanii</i> Alain			
	GOETZEACEAE	Caimito rubio	<i>Goetzea ekmanii</i> O.E. Schulz			
	LAMIACEAE		<i>Salvia montecristina</i> Urb. & Ekm.			
	LOASACEAE	Mala mujer	<i>Fuertesia domingensis</i> Urb.			
	MAGNOLIACEAE	Ebano	<i>Magnolia ekmanii</i> Urb.			
	MAGNOLIACEAE	Ebano	<i>Magnolia domingensis</i> Urban			
	MAGNOLIACEAE	Ebano	<i>Magnolia emarginata</i> Urb. & Ekm			
	MAGNOLIACEAE	Caimoní, Ebano, Tabaco	<i>Magnolia hamorii</i> Howard			
	MAGNOLIACEAE	Ebano verde	<i>Magnolia pallescens</i> Urb. & Ekm			
	MIMOSACEAE	Cocuyo	<i>Acacia cucuyo</i> Barneby & Zanoni			
	MIMOSACEAE		<i>Cojoba samanensis</i> R. Garcia & B. Peguero			
	MIMOSACEAE	Palo de bolo	<i>Cojoba zanonii</i> (Barneby) Barneby & Grimes			
	MYRSINACEAE	Puntilla	<i>Vegaea pungens</i> Urb.			
	MYRTACEAE	Canelilla	<i>Eugenia samanensis</i> Alain			
MYRTACEAE	Canelilla	<i>Pimenta haitiensis</i> (Urb.) Landrum				
MYRTACEAE	Ozua	<i>Pimenta ozua</i> (Urb. & Ekm.) Burret				
ORCHIDACEAE		<i>Corallorhiza ekmani</i> Mansf.				

Cuadro 70-2. Especies Amenazadas según grupo y origen.

GRUPO	Familia	Nombre Común	Nombre Científico	Origen	Cantidad según origen	
					Endémica	Nativa
Plantas	ORCHIDACEAE	Orquídea	<i>Cranichis amplexans</i> Dod	Endémica		
	ORCHIDACEAE		<i>Dendrophylax alcoa</i> Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Dendrophylax constanzensis</i> (Garay) Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Dendrophylax helorrhiza</i> Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Dendrophylax macrocarpa</i> (Dod) Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Dendrophylax sallei</i> Rchb. F.			
	ORCHIDACEAE		<i>Dendrophylax serpentilingua</i> (Dod) Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Dilomilis scirpoidea</i> (Schltr.) Summerh.			
	ORCHIDACEAE		<i>Domingoa xsusiana</i> Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Domingoa nodosa</i> (Cogn.) Schltr.			
	ORCHIDACEAE		<i>Epidendrum annabelleae</i> Nir			
	ORCHIDACEAE		<i>Epidendrum bleioides</i> Griseb.			
	ORCHIDACEAE		<i>Epidendrum neoporpax</i> Ames			
	ORCHIDACEAE		<i>Epidendrum zanonii</i> Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Erythrodes laticalcari</i> Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Eurystyles alticola</i> Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Eurystyles domingensis</i> Dod.			
	ORCHIDACEAE		<i>Fuertesella pterichoides</i> Schltr			
	ORCHIDACEAE		<i>Goodyera hispaniolae</i> Dod.			
	ORCHIDACEAE		<i>Goodyera striata</i> Rchb. F.			
	ORCHIDACEAE		<i>Lankesterella orthantha</i> (Kransl.) Garay			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes melanocaulon</i> Schltr.			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes moscosoi</i> Hespenh. & Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes palatoflora</i> Hespenh. & Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes penicillata</i> Hespenh. & Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes piepoli</i> Hespenh. & Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes quisqueyana</i> Hespenh. & Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes subalpina</i> Urb.			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes bahorucana</i> Hespenheide & Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes cassicula</i> Hespenh. & Dod			
ORCHIDACEAE	<i>Lepanthes constanzae</i> Urb.					
ORCHIDACEAE	<i>Lepanthes cornutipetala</i> Dod					
ORCHIDACEAE	<i>Lepanthes crucipetala</i> Hespenh. & Dod					

Cuadro 70-2. Especies Amenazadas según grupo y origen.

GRUPO	Familia	Nombre Común	Nombre Científico	Origen	Cantidad según origen	
					Endémica	Nativa
Plantas	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes cryptantha</i> Hesp. & Dod	Endémica		
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes domingensis</i> Hesp. & Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes dusii</i> Urb.			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes erythrostanga</i> Hesp. & Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes exotica</i> Hesp. & Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes fuertesii</i> Hesp. & Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes harpaga</i> Hesp. & Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes hirsuta</i> Hesp. & Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes hughsoni</i> Hesp. & Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes josei</i> Hesp. & Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes marcanoi</i> Hesp. & Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes nutanticaulis</i> Hesp. & Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes purpurata</i> L.O. Wms.			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes striatifolia</i> Hesp. & Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes tenuis</i> Schtr.			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes teretipelata</i> Hesp. & Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes trullifera</i> Hesp. & Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes tudiana</i> Hesp. & Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes urbaniana</i> Mansf.			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthes zapotensis</i> Dod.			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthopsis anthoctenium</i> (Rchb.f.) Ames			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthopsis barahonensis</i> (Cogn.) Garay			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthopsis constanzensis</i> (Cogn.) Garay			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthopsis dodii</i> Garay			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthopsis domingensis</i> Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthopsis glandulifera</i> Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthopsis hotteana</i> (Mansf.) Garay			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthopsis melanantha</i> (Rchb.f.) Ames			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthopsis microlepanthes</i> (Griseb.) Ames			
	ORCHIDACEAE		<i>Lepanthopsis moniliformis</i> Dod			
ORCHIDACEAE		<i>Lepanthopsis pygmaea</i> C. Schweinf				
ORCHIDACEAE		<i>Lepanthopsis serrulata</i> (Cogn.) Hesp. & Garay				
ORCHIDACEAE		<i>Lepanthopsis stellaris</i> Dod				

Cuadro 70-2. Especies Amenazadas según grupo y origen.

GRUPO	Familia	Nombre Común	Nombre Científico	Origen	Cantidad según origen	
					Endémica	Nativa
Plantas	ORCHIDACEAE		<i>Malaxis apiculata</i> Dod	Endémica	170	35
	ORCHIDACEAE		<i>Malaxis domingensis</i> Ames.			
	ORCHIDACEAE		<i>Malaxis hispaniolae</i> (Schltr.) L.O. Wms.			
	ORCHIDACEAE		<i>Malaxis leonardii</i> Ames			
	ORCHIDACEAE		<i>Malaxis unifolia</i> Michx			
	ORCHIDACEAE		<i>Neocogniauxia hexaptera</i> (Cogn.) Schltr.			
	ORCHIDACEAE	Orquídea	<i>O. haitiense</i> Leonard & Ames			
	ORCHIDACEAE	Orquídea	<i>O. tuerckheimii</i> Cogn.			
	ORCHIDACEAE	Orquídea	<i>Oncidium henekenii</i> R. Schomb. ex Lindley			
	ORCHIDACEAE	Orquídea	<i>Oncidium ariza julianum</i> Withner & Jiménez			
	ORCHIDACEAE		<i>Pelexia quisqueyana</i> Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Pleurothallis alaini</i> Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Pleurothallis aristata</i> Hook.			
	ORCHIDACEAE		<i>Pleurothallis bipapulare</i> Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Pleurothallis claudi</i> Rchb. F. ex Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Pleurothallis cordatifolia</i> Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Pleurothallis cymbiformis</i> Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Pleurothallis dodii</i> Garay			
	ORCHIDACEAE		<i>Pleurothallis foliata</i> Griseb.			
	ORCHIDACEAE		<i>Pleurothallis grobyi</i> Batem. ex Lidl.			
	ORCHIDACEAE		<i>Pleurothallis helenac</i> Fawc. & Rendle			
	ORCHIDACEAE		<i>Pleurothallis miguelli</i> Schltr			
	ORCHIDACEAE		<i>Pleurothallis murex</i> Rchb.f.			
	ORCHIDACEAE		<i>Pleurothallis neibanus</i> (Dod) Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Pleurothallis pendens</i> Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Pleurothallis quisqueyana</i> Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Pleurothallis simpiciflora</i> Dod			
ORCHIDACEAE		<i>Pleurothallis spiloporphyreus</i> Dod				
ORCHIDACEAE		<i>Pleurothallis tribuloides</i> (Sw.) Lidl				
ORCHIDACEAE		<i>Pleurothallis tricolorata</i> Cogn.				
ORCHIDACEAE		<i>Ponthieva pauciflora</i> (Sw.) F. & R.				
ORCHIDACEAE		<i>Ponthieva ekmanii</i> Mansf.				
ORCHIDACEAE		<i>Ponthieva haitiense</i> Mansf.				

Cuadro 70-2. Especies Amenazadas según grupo y origen.

GRUPO	Familia	Nombre Común	Nombre Científico	Origen	Cantidad según origen	
					Endémica	Nativa
Plantas	ORCHIDACEAE		<i>Psychilis atropurpurea</i> (Willd.) Sauleda	Endémica		
	ORCHIDACEAE		<i>Psychilis buchi</i> (Cogn.) Sauleda			
	ORCHIDACEAE		<i>Psychilis cogniauxia</i> (L.O. Wms.) Sauleda			
	ORCHIDACEAE		<i>Psychilis dodii</i> Sauleda			
	ORCHIDACEAE		<i>Psychilis domingensis</i> (Cogn.) Sauleda			
	ORCHIDACEAE		<i>Psychilis olivacea</i> (Cogn.) Sauleda			
	ORCHIDACEAE		<i>Psychilis rubeniana</i> Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Psychilis truncata</i> (Cogn.) Sauleda			
	ORCHIDACEAE		<i>Psychilis vernicosa</i> (Dod) Sauleda			
	ORCHIDACEAE		<i>Quisqueya ekmanii</i> Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Quisqueya fuertesii</i> (Dod) Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Quisqueya holdridgei</i> Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Quisqueya karstii</i> Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Stelis jimenezii</i> Alain			
	ORCHIDACEAE		<i>Stelis minutiflora</i> (Kraengl.) Garay			
	ORCHIDACEAE		<i>Stelis chabrerana</i> Mansf.			
	ORCHIDACEAE		<i>Stelis desportesii</i> Urb.			
	ORCHIDACEAE		<i>Stelis domingensis</i> Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Stelis jenssenii</i> Urb.			
	ORCHIDACEAE		<i>Stelis mucrouncata</i> Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Stelis repens</i> Cogn.			
	ORCHIDACEAE		<i>Tetramicra bulbosa</i> Mansf.			
	ORCHIDACEAE		<i>Tetramicra canaliculata</i> (Aubl.) Urb.			
	ORCHIDACEAE		<i>Tetramicra canaliculata</i> (Aubl.) Urb.			
	ORCHIDACEAE		<i>Tetramicra ekmanii</i> Mansf.			
	ORCHIDACEAE		<i>Tetramicra schoenina</i> (Rchb.f.) Rolfe			
	ORCHIDACEAE		<i>Tolumnia compressicaule</i> (Withn.) Braem			
	ORCHIDACEAE		<i>Tolumnia guianense</i> (Aubl.) Braem			
	ORCHIDACEAE		<i>Tolumnia gundlachi</i> (Wright ex Griseb.) Dod			
	ORCHIDACEAE		<i>Tolumnia haitiense</i> (Leonard & Ames) Braem			
	ORCHIDACEAE		<i>Tolumnia quadriloba</i> (C. Schweinf.) Braem			
ORCHIDACEAE		<i>Tolumnia tuerckheimii</i> Cogn.				
PODOCARPACEAE	Tachuela		<i>Podocarpus buchii</i> Urb.			

Cuadro 70-2. Especies Amenazadas según grupo y origen.

GRUPO	Familia	Nombre Común	Nombre Científico	Origen	Cantidad según origen	
					Endémica	Nativa
Plantas	PODOCARPACEAE	Palo de cruz	<i>Podocarpus hispaniolensis</i> Laubenfels	Endémica		
	PTERIDOFITAS	Helecho	<i>Alsophylla abbottii</i> (Maxon) Tryon			
	PTERIDOFITAS	Helecho	<i>Cyathea urbanii</i> (Brause) Tryon			
	RUBIACEAE	Campanita	<i>Cubanola domingensis</i> (Britt.) Aiello			
	RUBIACEAE	Resinosa	<i>Phialanthus hispaniolae</i> Alain & R. García			
	ARECACEAE	Manacla colorá	<i>Calyptronoma plumeriana</i> C. Wright	Nativa		
	ARECACEAE	Coquito	<i>Calyptronoma rivalis</i> (F. Cook) León			
	ARECACEAE	Manacla	<i>Prestoea montana</i> (Grab.) Nichol.			
	AVICENNIACEAE	Mangle amarillo	<i>Avicennia germinans</i> (L.) L.			
	BIGNONIACEAE	Roblillo	<i>Ekmanianthe longiflora</i> (Griseb) Urb.			
	BROMELIACEAE	Guajaca, barba de viejo	<i>Tillandsia usneoides</i> L.			
	CLUSIACEAE	Mamey	<i>Mammea americana</i> L.			
	COMBRETACEAE	Mangle Botón	<i>Conocarpus erectus</i> var. <i>erectus</i> (Vahl) R.S			
	COMBRETACEAE	Mangle Botón	<i>Conocarpus erectus</i> var. <i>sericeus</i> L.			
	COMBRETACEAE	Mangle Botón	<i>Laguncularia racemosa</i> (L.) Gaertn. f.			
	CUCURBITACEAE	Batata zambomba	<i>Doyerea emetocathartica</i> Gros.			
	JUGLANDACEAE	Nuez, nogal, nogá	<i>Juglans jamaicensis</i> C. DC.			
	MELIACEAE	Cedro	<i>Cedrela odorata</i> L.			
	MELIACEAE	Caoba	<i>Swietenia mahagoni</i>			
	ORCHIDACEAE	Flor de mayo	<i>Broughtonia domingensis</i> (Lindl.) Rolfe			
	ORCHIDACEAE		<i>Campylocentrum porrectum</i> (Rchb. f.) Rolfe			
	ORCHIDACEAE		<i>Eurystyles ananassacomos</i> (Rchb. F.) Schltr			
	ORCHIDACEAE		<i>Habenaria odontopelata</i> Rchb. F.			
	ORCHIDACEAE		<i>Habenaria quinqueseta</i> (Michx.) Garay			
	ORCHIDACEAE		<i>Mesademus polyantha</i> Rchb.f.			
	ORCHIDACEAE		<i>Pseudocentrum minus</i> Benth			
	ORCHIDACEAE		<i>Tolumnia calochila</i>			
ORCHIDACEAE		<i>Wulfschlaegelia aphylla</i> (Sw.) Rchb.f.				
PIPERACEAE		<i>Piper swarzianun</i> (Mig.) DC				
RUTACEAE	Espinillo	<i>Zanthoxylum flavum</i> Vahl.				
SAPOTACEAE	Balatá	<i>Manilkara bidentata</i> (A. DC.) Chev				
SAPOTACEAE	Totuma	<i>Pouteria domingensis</i> C. F. Gaertner <i>subsp. domingensis</i>				
ZYGOPHYLLACEAE	Guayacán	<i>Guaicum officinale</i> L.				

**Cuadro 70-2. Especies Amenazadas según grupo y origen.**

GRUPO	Familia	Nombre Común	Nombre Científico	Origen	Cantidad según origen	
					Endémica	Nativa
Plantas	ZYGOPHYLLACEAE	Guayacancillo	<i>Guaiacum sanctum</i> L.	Nativa		
	ORCHIDACEAE		<i>Bulbophyllum pachyrrachis</i> (A. Rich.) Griseb.			
	ORCHIDACEAE		<i>Centrogenium setaceum</i> (Lindl.) Schlecht.			
	ORCHIDACEAE		<i>Comparettia falcata</i> Poepp. & Endl.			
	ORCHIDACEAE		<i>Corymborchis flava</i> (Sw.) O. Ktze			
	ORCHIDACEAE		<i>Cranichis tenuiflora</i> Griseb.			
	ORCHIDACEAE	Orquídea	<i>Oncidiun calochilum</i> Mansf.			
Totales					192	45

**Fuente:** Secretaría de Estado de Medio Ambiente y Recursos Naturales. Subsecretaría de Áreas Protegidas y Biodiversidad. **Anteproyecto de Ley de Biodiversidad.** Santo Domingo, 2004.