

Catálogo de la colección histórica y de tipos del Herbario “Dr. Alberto Alonso Triana” de la Universidad Central “Marta Abreu” de Las Villas. I Parte: Bryophyta; Pteridophyta; Cycadophyta y Pinophyta

Catalogue of the historical collection and of types of the Herbarium “Dr. Alberto Alonso Triana” of Universidad Central “Marta Abreu” de Las Villas. Bryophyta; Pteridophyta; Cycadophyta and Pinophyta

Orestes Ricardo Méndez Orozco y Alfredo Noa Monzón

Centro de Estudios Jardín Botánico de Villa Clara. Facultad de Ciencias Agropecuarias. Universidad Central “Marta Abreu” de Las Villas.

E-mail: omendezo@uclv.edu.cu; anoa@uclv.edu.cu

RESUMEN. Se presenta la primera parte del catálogo de la colección donada por la Estación Experimental Agronómica de Santiago de Las Vegas al Jardín Botánico de la Universidad Central “Marta Abreu” de Las Villas. El presente catálogo permaneció inédito desde 1963, año en que fue confeccionado por el Ingeniero Julián B. Acuña Galé. Las exsiccata referidas en dicho catálogo, Enriquecido por otras donaciones de la misma institución conforman la colección histórica y de tipos del Herbario “Dr. Alberto Alonso Triana” (ULV) en la actualidad. El presente trabajo es fruto de una revisión exhaustiva de la colección de referencia, del tarjetero de registros del Herbario ULV y del propio catálogo original. En este artículo se incluyen los ejemplares pertenecientes a Briófitos, Pteridófitos, Cicadófitos y Pinófitos, ordenados alfabéticamente por familia, género y especie. La nomenclatura fue revisada por especialistas en los grupos taxonómicos presentados y según la literatura de referencia.

Palabras clave: Catálogo, colección histórica, herbario, tipos.

ABSTRACT. The first part of the catalogue of the gifted collection by the Agronomic Experimental Estation of Santiago de Las Vegas to the Botanical Garden of the Central University “Marta Abreu” of Las Villas is reported. The present catalogue stayed inedited since 1963, when the engineer Julián B. Acuña Galé made this. The exsiccates referred in the catalogue, enriched by other donation of the same institution conform the historic and types collection of the “Dr. Alberto Alonso Triana” Herbarium (ULV) at the present time. The present work was done by meant of the exhaustive review of the herbarium collection, the record card index of the Herbarium ULV and the original catalogue. In this article are included Bryophyte, Pteridophyte, Cycadophyte and Pinophyte, ordered alphabetically by family, genus and species. The nomenclatural has been up dated by the taxonomic specialists of the presented groups and the reference bibliography.

Key words: Catalogue, historical collection, herbarium, types.

INTRODUCCIÓN

Se presenta la primera parte del catálogo de la colección donada por la Estación Experimental Agronómica de Santiago de Las Vegas al Jardín Botánico de la Universidad Central “Marta Abreu” de Las Villas en sus primeros años de creada. El presente catálogo permaneció inédito desde 1963, año en que fue confeccionado por el Ingeniero Julián B. Acuña Galé. Las exsiccata referidas en dicho catálogo, Enriquecido por otras donaciones de la misma institución, conforman la colección histórica y de tipos del Herbario “Dr. Alberto Alonso Triana” (ULV), en la actualidad. El publicar este catálogo tiene como objetivo que agrónomos, botánicos,

estudiosos de las ciencias naturales, coleccionistas e interesados en conocer el mundo de las plantas puedan acceder a esta valiosa información y saber con exactitud cuáles son los ejemplares con que cuenta esta colección, disponible para la consulta.

En este número se incluyen los materiales pertenecientes a los Briófitos, Pteridófitos, Cicadófitos y Pinófitos, ordenados alfabéticamente por familias, géneros y especies. Se presenta la portada del catálogo original (Figura 1) y una página de presentación del mismo con su título original (Figura 2), que contiene información general de la colección y el propósito con que fue donada.

MATERIALES Y MÉTODOS

El presente trabajo es fruto de una revisión exhaustiva de la colección de referencia, del tarjetero de registros del Herbario ULV y del propio catálogo original, lo cual ha permitido que se presente una información bien detallada y actualizada de la colección. En el catálogo se incluye no solo el número de serie o colector de cada exsiccata, nombre científico y clasificador como estaba presente en el catálogo original, sino también su localidad de colecta, colector(es), fecha de colecta y cantidad de duplicados. También se especifica cuáles son los números de la colección que no estaban registrados en el catálogo original, así como los ejemplares que no se encuentran en estos momentos en el herbario, ya sea por pérdida o deterioro. La nomenclatura ha sido revisada por especialistas de los grupos taxonómicos presentados y según la literatura de referencia (Caluff y Palacios, 2006; Caluff y Serrano, 2002; Caluff y Shelton, 2003; González, 2003; Palacios, Caluff y Shelton, 2006; Sánchez, 2000; Sánchez, Caluff y Regalado, 2006; Sánchez y Regalado, 2003).

RESULTADOS Y DISCUSIÓN

En esta primera parte del catálogo se listan 33 familias botánicas, 79 géneros y 408 especies pertenecientes a Briófitos, Pteridófitos, Cicadófitos y Pinófitos. Las cantidades de especies representadas, números de serie y colector, y exsiccatas aquí publicados son mayores que lo reportado en el catálogo original. Pteridófitos es el grupo más diverso, con representantes de 26 familias, 69 géneros y 234 especies; las familias y géneros mejor representados de este grupo se presentan en la tabla 1.

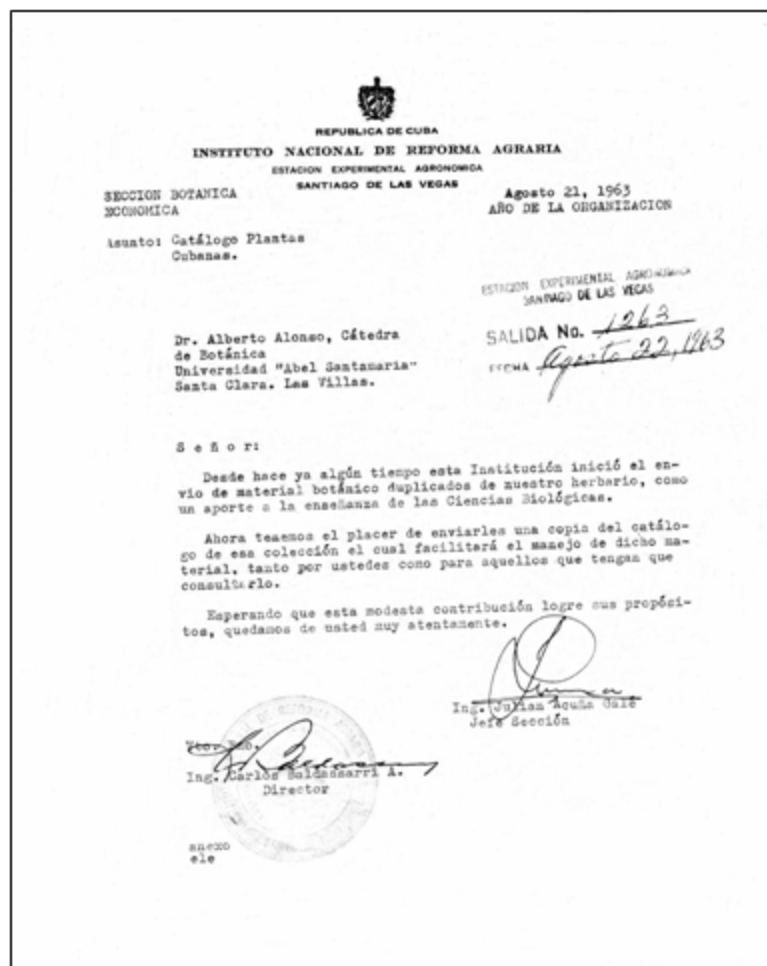


Figura 1. Portada del catálogo original de la colección

ESPECIES DEL HERBARIO DE LA ESTACIÓN EXPERIMENTAL AGRONÓMICA REPRESENTADAS EN EL HERBARIO DE LA CIUDAD UNIVERSITARIA "ABEL SANTAMARÍA" L.V.

Se tiene el honor de presentar como una contribución a la enseñanza de la Biología, el Catálogo del Herbario de Plantas Cubanasy Naturalizadas, donado por la Estación Experimental Agronómica a la Ciudad Universitaria "ABEL SANTAMARÍA", L.V.

El material botánico comprende ejemplares colectados por una serie de colectores nacionales y extranjeros entre ellos Hno. Alain, Earl E. Smith, J. T. Roig, J. Acuña y otros. Están representadas en esta colección: 182 familias de plantas, 1031 géneros, más de 2584 especies y 4037 ejemplares, numerados en su casi totalidad bajo la serie correspondiente a cada colector.

Hasta donde ello ha sido posible, se ha seguido la nomenclatura igual a la de la Flora de Cuba. Se espera que esta colección no solo constituya un elemento auxiliar más para la enseñanza universitaria, sino que a su vez sea un instrumento más que estimule y ayude a los aficionados al estudio de la Botánica en nuestro país.

Otra colección de igual magnitud ha sido depositada en el Departamento de Botánica de la Universidad de Oriente. Ambas colecciones unidas a la que existe en la Estación Experimental Agronómica en Santiago de las Vegas, pueden prestar además gran servicio a los Agrónomos, Doctores en Ciencias Naturales y en general a todos los interesados en conocer el mundo de las plantas.

Santiago de las Vegas
Julio 10, 1963

ESTACIÓN EXPERIMENTAL AGRONÓMICA
SANTIAGO DE LAS VEGAS
ENTRADA No. 822
FECHA Julio 19, 1963

Figura 2. Página de presentación del catálogo original

Tabla 1. Familias y géneros mejor representados de los Pteridófitos

Familias	# de especies	Géneros	# de especies
Pteridaceae	37	<i>Asplenium</i>	18
Polypodiaceae	27	<i>Polypodium</i>	17
Dryopteridaceae	24	<i>Thelypteris</i>	15
Aspleniaceae	18	<i>Adiantum</i>	12
Thelypteridaceae	15	<i>Sellaginella</i>	11
Hymenophyllaceae	14	<i>Elaphoglossum</i>	9
Lomariopsidaceae	13	<i>Hymenophyllum</i>	9
Lycopodiaceae	11	<i>Tectaria</i>	8
Schizaceae	11	<i>Huperzia</i>	7
Selluginellaceae	11		

A continuación le sigue el grupo de los Pinófitos con 4 familias botánicas, 6 géneros y 14 especies; las familias mejor representadas de este grupo son Podocarpaceae (5 spp.) y Cupressaceae (4 spp.) y entre los géneros, el más diverso es *Podocarpus* (5 spp.). En los Cicadófitos, la familia Cycadaceae (7 spp.) es la mejor representada y entre los géneros es *Zamia* (6 spp.). Los Briófitos están pobremente representados con solo 2 especies pertenecientes a

las familias Fissidentaceae y Sphagnaceae.

Para cada taxa infragenérico se brindan los datos siguientes:

Columna 1: Ubicación taxonómica y nombre científico.

Columna 2: Nombre de los colectores.

Columna 3: Número de serie o colector(es) y cantidad de exsiccatas.

Columna 4: Datos de procedencia.

Columna 5: Fecha de la colecta.

(*) Material no registrado en el catálogo original.

(-) Material registrado en el catálogo original pero no presente en el herbario.

SN Material sin número de serie o colector(es)

UO Serie del Herbario de la Universidad de Oriente.

^a% Entre los números de serie de herbario y números de colector solo se pudieron indicar los números pertenecientes a la serie de herbario UO.

CATÁLOGO DE LA COLECCIÓN HISTÓRICA DEL HERBARIO ULV: I				
BRYOPHYTA				
Fissidentaceae				
	<i>Fissidens</i>			
1	<i>polypodioides</i> J. Hedwig	K. Takeuchi	*SN	Gran Piedra, Sierra Maestra, Oriente
				Sin Fecha
Sphagnaceae				
	<i>Sphagnum</i>			
2	<i>palustre</i> L.	K. Takeuchi	*SN	Gran Piedra, Sierra Maestra, Oriente
				Mayo, 1960
PTERYDOPHYTA				
Aspleniaceae				
	<i>Asplenium</i>			
3	<i>bisectum</i> Sw.	J. Acuña	23754	Pico Turquino, falda sur, Sierra Maestra, Oriente
				1936
4	<i>cristatum</i> Lam.	J. Acuña	23756	Pico Potrerillo, Trinidad, Las Villas
				Mayo, 1940
5	<i>cristatum</i> Lam.	Acuña y Roig	9175	Estribo Cardero, 2 340 pies, Sierra Maestra, Oriente
				Julio 31, 1935
6	<i>cristatum</i> Lam.	Roig y Acuña	*9171(2)	Estribo de la Loma Cardero, Subida al Turquino, Oriente
				Julio 31, 1935
7	<i>cristatum</i> Lam.	J. Acuña	5120	Los Paredones, Sierra de Cubitas, Camagüey
				Febrero, 1929
8	<i>cristatum</i> Lam.	J. Acuña	*SN	subida al Pico Potrerillo, Lomas de Trinidad, Las Villas
				Mayo, 1932
9	<i>dentatum</i> L.	J. Acuña	SN	Paredones de la Sierra de Cubitas, Camagüey
				Febrero, 1929
10	<i>dimidiatum</i> Sw.	J. Acuña	9960(2)	Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente
				1936
11	<i>diploscium</i> Hieron.	J. Acuña	9957	Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente
				Junio 10-26, 1936
12	<i>erosum</i> L.	J. Acuña	-23768	Pico Potrerillo, Trinidad, Las Villas
				Marzo, 1940
13	<i>erosum</i> L.	J. Acuña	*23758	Pico Potrerillo, Trinidad, Las Villas
				Marzo, 1940
14	<i>formosum</i> Willd.	J. Acuña	23761(2)	Barrancos del río Yara, Sierra Maestra, Oriente
				Mayo, 1948

26	<i>sematum</i> L.	J. Acuña	23760	Monte Centeno, Moa, Baracoa, Oriente	Nov. 3-18, 1945
27	<i>sematum</i> L.	Roig y Acuña	*SN(2)	Sierra de Rangel, Taco-Taco, Pinar del Río	Agosto 28-30, 1927
28	sp.	J. Acuña	-26767	Topes de Collantes, Sierras de Trinidad, Las Villas	Mayo, 1940
Blechnaceae					
	<i>Blechnum</i>				
29	<i>aff. occidentale</i> L.	J. Acuña	*SN	Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Junio 10-26, 1936
30	<i>fragile</i> (Liebm.) C. V. Morton & Lellinger	J. Acuña	23771	Cima del Pico Real del Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Mayo 18, 1948
31	<i>fragile</i> (Liebm.) C. V. Morton & Lellinger	Roig y Acuña	4491	Sierra de Rangel, Taco-Taco, Pinar del Río	Agosto 26-28, 1927
32	<i>fragile</i> (Liebm.) C. V. Morton & Lellinger	J. Acuña	*SN	Loma del Gato, Sierra Maestra, Oriente	Sept., 1935
33	<i>lineatum</i> (Sw.) C. Chr.	H.A. Van Hermann	23769b	Lengua de Pájaro, Mayarí, Oriente	Marzo, 1943
34	<i>occidentale</i> L.	H. A. Van Hermann	23769a(2)	Lengua de Pájaro, Mayarí, Oriente	Marzo, 1943
35	<i>occidentale</i> L.	M. L. Figueiras	386	Alto del Olimpo, Gran Piedra, Santiago de Cuba, Oriente	Marzo 9, 1952
36	<i>semulatum</i> Rich.	Roig y Acuña	6515	Orillas del río Hatiguanico, Ciénaga de Zapata, Las Villas	Dic. 31, 1933
37	<i>semulatum</i> Rich.	Roig y Acuña	*SN	Cuabal del Espinal, Matanzas	Dic. 31, 1933
38	<i>shaveri</i> (Broadb.) C. Christ.	J. Acuña	15039	Cima del Pico Real del Turquino, Oriente	Mayo 19, 1948
	<i>Stenochlaena</i>				
39	<i>kunzeana</i> Presl. ex Undew.	J. Acuña	-4299	Santo Tomás, Ciénaga de Zapata, Las Villas	Mayo 7-11, 1927
Cyatheaceae					
	<i>Alsophila</i>				
40	<i>cubensis</i> (Undew. ex Maxon) Caluff & Shelton	M. L. Figueiras	UO 394	Zona boscosa, Sierra Maestra, entre Arroyo Pelado e Indios a 4500 msnm, Oriente	Nov. 27, 1959
41	<i>cubensis</i> (Undew. ex Maxon) Caluff & Shelton	J. Acuña	23840	Topes de Collantes, Sierra de Trinidad, Las Villas	Mayo 1, 1940
42	<i>major</i> Caluff & Shelton	J. Acuña	SN	Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Junio 10-26, 1936
43	<i>minor</i> (D.C. Eaton) R.M. Tryon	J. Acuña	-10092	Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Junio 10-26, 1936
	<i>Cnemidaria</i>				
44	<i>homida</i> (L.) C. Presl.	M. L. Figueiras	UO 143	Río Levisa, Sur de Sierra Cristal, Mayarí, Oriente	Agosto 26, 1959
45	<i>homida</i> (L.) C. Presl.	Roig y Acuña	4489(2)	Sierras de Rangel, Taco-Taco, Pinar del Río	Agosto 26-28, 1927
46	<i>homida</i> (L.) C. Presl.	J. Acuña	23855	Pico Potrerillo, Sierra de Trinidad, Las Villas	Mayo, 1940
47	<i>homida</i> (L.) C. Presl.	K. Takeuchi	*SN	Gran Piedra, Sierra Maestra, Oriente	Mayo, 1960
48	<i>homida</i> (L.) C. Presl.	Hno. Hioram	9280	Loma del Gato, Oriente	Julio, 1924
	<i>Cyathea</i>				
49	<i>arborea</i> (L.) Sm.	J. Acuña	23841	Falda Sur del Pico Turquino,	Junio 10-26, 1936
50	<i>aspera</i> (L.) Sw.	J. Acuña	7508	Oriente	Junio 10-26, 1936
51	<i>panvula</i> (Jenman) Domin	H. A. Van Hermann	23830	Cueva del Aura, Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Marzo, 1943
				Oriente	1936
Dennstaedtiaceae					
	<i>Dennstaedtia</i>				
52	<i>cicutaria</i> (Sw.) Moore	J. Acuña	23777(2)	Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Junio 10-26, 1936
53	<i>cicutaria</i> (Sw.) Moore	Roig y Acuña	4490(2)	Sierra del Rangel, Taco-Taco, Pinar del Río	Agosto 28-30, 1927
54	<i>rubicinosa</i> (Kaulf.) Moore	J. Acuña	23739	Falda sur del Pico Turquino,	Junio 10-26, 1935
	<i>Lonchitis</i>			Oriente	
55	<i>hirsuta</i> (L.) Feé	J. Cañizares	11429	Topes de Collantes, Trinidad, Las Villas	Mayo, 1940
56	<i>hirsuta</i> (L.) Feé	J. Acuña	15036	Palma Mocha, arroyo, Sierra Maestra, Oriente	Mayo 18, 1948
57	<i>hirsuta</i> (L.) Feé	J. Cañizares	*11432	Arroyo en Topes de Collantes, Las Villas	Mayo, 1940

	<i>Pteridium</i>				
58	<i>caudatum</i> (L.) Maxon	J. Acuña	4294(2)	Santo Tomás, Ciénaga de Zapata, Las Villas	Mayo 7-11, 1927
59	<i>caudatum</i> (L.) Maxon	Fortún y León	*SN	Minas de Motembo, Matanzas	Enero 4, 1919
	<i>Sphenomeris</i>				
60	<i>clavata</i> (L.) Maxon	J. Acuña	12984	Monte Centeno, Moa, Baracoa, Oriente	Nov. 12, 1945
		H. A. Van Hermann	20293(2)	Terrenos de la mina Felton, Mayarí, Oriente	1956
	<i>Dryopteridaceae</i>				
	<i>Ctenitis</i>				
62	<i>hirta</i> (Sw.) Ktze	J. Acuña	23787	Pico Potrerillo, Sierra de Trinidad, Las Villas	Mayo, 1940
63	<i>hirta</i> (Sw.) Ktze	Acuña y Roig	23785	Cueva de Sandoval, Ceiba del Agua, Habana	Dic. 19, 1946
64	<i>hirta</i> (Sw.) Ktze	Roig y Leon	4672	Sierra del Grillo, Madruga, Habana	Julio 5, 1928
	<i>Cycloptelis</i>				
65	<i>semicordata</i> (Sw.) J.N. H. A. Van Hermann	23776	Lengua de Pájaro, Mayarí, Oriente	Marzo, 1943	
	<i>Didymochlaena</i>				
66	<i>truncatula</i> (Sw.) Smith.	J. Acuña	23740	Falda sur del Turquino, Oriente	Junio 10-26, 1936
67	<i>truncatula</i> (Sw.) Smith.	J. Acuña	9662	Loma del Gato, Sierra Maestra, Oriente	Sept 25, 1935
	<i>Diplazium</i>				
68	<i>cristatum</i> (Derst.) Alst.	Roig y Acuña	4484(2)	Sierra de Rangel, Taco-Taco, Pinar del Río	Agosto 26-28, 1927
69	<i>striatum</i> (L.) Presl.	J. Acuña	23778	Sierra Maestra, vía Turquino, Oriente	
70	<i>striatum</i> (L.) Presl.	M. L. Figueiras	UO 531	Florida blanca, próxima al salto, Oriente	Marzo 27, 1960
71	<i>unilobum</i> (Poir.) Hieron	Acuña y Roig	23767	Topes de Collantes, Sierra de Trinidad, Las Villas	Mayo, 1940
	<i>Dryopteris</i>				
72	<i>deltoides</i> (Sw.) Ktze.	J. Acuña	23783	Topez de Collantes, Sierra de Trinidad, Las Villas	Mayo, 1940
73	<i>domingensis</i> (Spreng.) Maxon	J. Acuña	SN	Santo Tomás, Ciénaga de Zapata, Las Villas	Mayo 7-11, 1927
74	<i>gongyloides</i> (Chk.) Ktze.	J. Acuña	-20320	Santo Tomás, Ciénaga de Zapata, Las Villas	Mayo 11, 1927
75	<i>pedata</i> (L.) Feé	Roig y Acuña	*SN	Sierra de Rangel, Taco-Taco, Pinar del Río	Agosto 28-30, 1927
76	<i>sancta</i> (L.) Ktze	Roig y Acuña	4486	Sierra de Rangel, Taco-Taco, Pinar del Río	Agosto 26-28, 1927
	<i>Fadyenia</i>				
77	<i>hookerii</i> (Sweet.) Maxon	J. Acuña	9664	Loma del Gato, Sierra del Cobre, Oriente	Sept 25-Oct 5, 1935
	<i>Lastreopsis</i>				
78	<i>effusa</i> var. <i>confinis</i> (C. Chr.) Tindale	J. Acuña	23784	Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Junio 10-26, 1936
	<i>Olfersia</i>				
79	<i>alata</i> C. Sanchez & Caluff.	Alain, Acuña y M. L. Figueiras	5551	Cristal, Oriente	Abril 2-7, 1956
80	<i>alata</i> C. Sanchez & Caluff.	Alain, Acuña y Ramos	*SN	Carretera a Quibiján, Baracoa, Oriente	Enero 14, 1960
	<i>Peltapteris</i>				
81	<i>peltata</i> (Sw.) C.V. Morton	K. Takeuchi	*SN	La Gran Piedra, Sierra Maestra, Santiago de Cuba, Oriente	Mayo, 1960
	<i>Polystichum</i>				
82	<i>triangulum</i> (L.) Feé	Acuña y Roig	-23886	Escaleras de Jaruco, La Vigía, Habana	Marzo 17, 1946
	<i>Tectaria</i>				
83	<i>cicutaria</i> (L.) Copel.	J. Cañizares	23894	Topes de Collantes, Trinidad, Las Villas	Abril, 1940
84	<i>cicutaria</i> (L.) Copel.	Alain, Acuña y Ramos	7627	Pinares y cañadas al norte del Yunque de Baracoa, Oriente	Enero 15, 1960
85	<i>coriandrifolia</i> (Sw.) Undenw.	Acuña y Roig	18368	Escaleras de Jaruco, La Vigía, Habana	Enero 4, 1953
86	<i>heracleibolia</i> (Willd.) Undenw.	H. A. Van Hermann	23889	Lengua de Pájaro, Nicaro, Mayarí, Oriente	Marzo, 1943

87	<i>iniosa</i> Cav.	J. Acuña	*12985	Monte de Gran Tierra, Moa, Baracoa, Oriente	Nov. 15, 1945
88	<i>iniosa</i> Cav.	J. Acuña	4293	Santo Tomás, Ciénaga de Zapata, Las Villas	Mayo 7-11, 1927
89	<i>iniosa</i> Cav.	Roig y Acuña	*SN	Sierra de Rangel, Taco-Taco, Pinar del Río	Agosto 28-30, 1927
90	<i>martinicensis</i> (Spreng.) Copel	J. Acuña	4295	Santo Tomás, Ciénaga de Zapata, Las Villas	
91	sp.	J. Acuña	4296	Santo Tomás, Ciénaga de Zapata, Las Villas	Mayo, 1927
92	sp.	Alain, Acuña y Ramos	7677	Abra del Yumurí, farallones, Baracoa, Oriente	Enero 16, 1960
93	sp.	J. Acuña	*SN	Sierra de Rangel, Taco -Taco, Pinar del Río.	Agosto 26, 1927
Equisetaceae					
94	<i>Equisetum</i> <i>giganteum</i> L.	J. Acuña	15049	Río Yara, próximo al Cafetal de Lucas, vía Turquino, Oriente	Mayo 14, 1940
Gleicheniaceae					
95	<i>Dicranopteris</i> <i>flexuosa</i> (Schrad.) Undew.	H. A. Van Hermann	23865	Lengua de Pájaro, Mayarí, Oriente	Marzo, 1943
96	<i>pectinata</i> (Willd.) Undew.	J. Acuña	12349	Aeropuerto de Moa, Baracoa, Oriente	Abril 9, 1945
97	<i>trachythizoma</i> (Christ.) Maxon	J. Acuña	-12350	Monte La Breña, Moa, Baracoa, Oriente	Nov. 17, 1945
98	<i>biidus</i> (Willd.) Ching	J. Acuña	23868	Pico Potrerillo, Sierras de Trinidad, Las Villas	Mayo, 1940
99	<i>biidus</i> (Willd.) Ching	K. Takeuchi	*SN	Gran Piedra, Sierra Maestra, Santiago de Cuba, Oriente	Mayo, 1960
100	<i>furcatus</i> (L.) Ching	J. Acuña	23869	Loma del Gato, Sierra del Cobre, Oriente	Sept 25-Oct 5, 1935
101	<i>remotus</i> (Kaulf.) Chrysler	J. Acuña	23867	Monte La Breña, Moa, Baracoa, Oriente	Nov. 17, 1945
Grammitidaceae					
102	<i>Cochlidium</i> <i>rostratum</i> (Hook.) Maxon.	J. Acuña	12944	Loma San Juan, Loma del Gato, El Cobre, Oriente	Sept 25-Oct 5, 1935
103	<i>rostratum</i> (Hook.) Maxon.	J. Acuña	*SN	Pico Turquino, Oriente	Junio 10-26, 1936
104	<i>semulatum</i> (Sw.) L. E. Bishop	J. Acuña	*23746	Falda sur del Pico Turquino,	Junio 10-26, 1936
105	<i>semulatum</i> (Sw.) L. E. Bishop	J. Acuña	*23874	Palma Mocha, Sierra Maestra,	Mayo, 1948
106	<i>semulatum</i> (Sw.) L. E. Bishop	K. Takeuchi	*SN	La Gran Piedra, Sierra	Mayo, 1960
106	<i>semulatum</i> (Sw.) L. E. Bishop	K. Takeuchi	*SN	La Gran Piedra, Sierra	Mayo, 1960
107	<i>semulatum</i> (Sw.) L. E. Bishop	Roig y Bucher	*SN	Loma Cardero, Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Agosto 1, 1935
108	<i>Grammitis</i> <i>turquina</i> Maxon	J. Acuña	23883	De Pico Turquino a Palma Mocha, Oriente	Mayo, 1948
109	<i>turquina</i> Maxon	Roig y Bucher	9183	Loma Cardero, sur del Pico Turquino, Oriente	Agosto 1, 1935
110	<i>Terpischore</i> <i>asplenifolia</i> (L.) A. R. Sm.	J. Acuña	23870	Loma del Gato, Sierra del Cobre, Oriente	Sept 25-Oct 5, 1935
111	<i>asplenifolia</i> (L.) A. R. Sm.	J. Acuña	15041	Palma Mocha, Sierra Maestra,	Mayo 17, 1948
112	<i>asplenifolia</i> (L.) A. R. Sm. Lellingeria	J. Acuña	11326(3)	Oriente Falda Sur del Pico Turquino,	Agosto 1, 1935
113	sp.	J. Acuña	15042	Sierra Maestra, Oriente	Mayo 18, 1948
114	sp.	J. Acuña	*SN		
Hymenophyllaceae					
115	<i>Hymenophyllum</i> <i>abruptum</i> Hook.	J. Acuña	23829	Sierra Maestra, vía Pico Turquino, Oriente	Mayo 17, 1948
116	<i>asplenoides</i> (Sw.) Sw.	J. Acuña	23735	Subida Sur al Pico Turquino,	Junio 10-26, 1936
117	<i>asplenoides</i> (Sw.) Sw.	J. Acuña	23831	Oriente Mirador de la Sabina, Sierra	Mayo 18, 1948
				Maestra, Oriente	

118	<i>asplenoides</i> (Sw.) Sw.	J. Acuña	*SN	Falda sur, Pico Turquino,	Junio 10-26,
				Oriente	1936
119	<i>asplenoides</i> (Sw.) Sw.	J. Acuña	*SN	Loma del Gato, Sierra del Cobre, Oriente	Sin Fecha
120	<i>brevifrons</i> Kunze	J. Acuña	9952(2)	Pico Turquino, Sierra Maestra,	Junio 10-26,
				Oriente	1936
121	<i>hirsutum</i> (L.) Sw.	Hno. Hioram	6946	Loma del Gato, Sierra del Cobre, Oriente	Julio, 1923
122	<i>microcarpum</i> Desv.	J. Acuña	23837	Pico Turquino, Sierra Maestra,	Junio 10-26,
				Oriente	1936
123	<i>polyanthos</i> (Sw.) Sw.	J. Acuña	15034	Palma Mocha, Sierra Maestra,	Mayo 18, 1948
				Oriente	
124	<i>polyanthos</i> (Sw.) Sw.	J. Acuña	*SN	Subida sur al Pico Turquino,	Junio 10-26,
				Oriente	1936
125	<i>sericeum</i> (Sw.) Sw.	J. Acuña	9953	Pico Turquino, Sierra Maestra,	Junio 10-26,
				Oriente	1936
126	<i>sericeum</i> (Sw.) Sw.	J. Acuña	23833	Sur del Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Junio 10-26,
127	<i>sericeum</i> (Sw.) Sw.	J. Acuña	23835	Cresta de la Sierra Maestra,	Mayo 18, 1948
				Oriente	
128	<i>sericeum</i> (Sw.) Sw.	J. Acuña	*SN	Pico Turquino, Sierra Maestra,	Junio 10-26,
				Oriente	1936
129	<i>sericeum</i> (Sw.) Sw.	J. Acuña	*SN	Loma del Gato, Sierra Maestra, Oriente	Sept., 1935
130	sp.	J. Acuña	23736	Subida sur al Pico Turquino,	Junio 10-26,
				Oriente	1936
131	<i>undulatum</i> (Sw.) Sw.	J. Acuña	23834	Cresta de la Sierra Maestra,	Mayo 18, 1948
				Oriente	
132	<i>undulatum</i> (Sw.) Sw.	J. Acuña	23832	Sierra Maestra, vía Pico Turquino, Oriente	Mayo 18, 1948
133	<i>undulatum</i> (Sw.) Sw.	J. Acuña	*SN	Pico Turquino, Sierra Maestra,	Junio 10-26,
				Oriente	1936
<i>Trichomanes</i>					
134	<i>capillaceum</i> L.	J. Acuña	9955(2)	Pico Turquino, Sierra Maestra,	Junio 10-26,
				Oriente	1936
135	<i>capillaceum</i> L.	J. Acuña	23844(2)	Sierras de Trinidad, Trinidad,	Mayo 21, 1940
				Las Villas	
136	<i>capillaceum</i> L.	J. Acuña	23845	Sierra Maestra, vía Pico Turquino. Oriente	Mayo 18, 1948
137	<i>crispum</i> L.	J. Acuña	10629	Loma de Cardero, Sur del Turquino, Oriente	Julio, 1935
138	<i>radicans</i> Sw.	J. Acuña	15035	Aguada de Palma Mocha,	Mayo 18, 1948
				Sierra Maestra, Oriente	
139	<i>rigidum</i> Sw.	J. Acuña	11405	Topes de Collantes, Lomas de Trinidad, Las Villas	Mayo 21, 1940
140	<i>rigidum</i> Sw.		*SN	Pico Potrerillo, Topes de Collantes, Trinidad, Las Villas	Mayo 20, 1940
141	<i>scandens</i> L.	J. Acuña	9188	Cueva del Aura, sur del Turquino, Sierra Maestra,	Agosto 1, 1935
				Oriente	
142	<i>scandens</i> L.	J. Acuña	23828	Sierra de Rangel, Taco-Taco,	Sin Fecha
				Pinar del Río	
<i>Lomariopsidaceae</i>					
<i>Bolbitis</i>					
143	<i>pergamentacea</i> (Max.) Chimp.	J. Acuña	23773	Pico Potrerillo, Sierra de Trinidad, Las Villas	Mayo, 1940
144	<i>pergamentacea</i> (Max.) Chimp.	Roig y Edmundo	6415	Sierra de Rangel, Taco-Taco,	Abri 27, 1933
				Pinar del Río	
145	<i>portoicensis</i> (Spreng.) Hennipman	Roig y Acuña	4482	Sierra de Rangel, Taco-Taco,	Agosto 28-30, 1927
				Pinar del Río	
<i>Elaphoglossum</i>					
146	<i>cubense</i> (Mitt.) C.Christ.	J. Acuña	9965	Pico Turquino, Sierra Maestra,	Junio 10-26,
				Oriente	1936
147	<i>crinitum</i> (L.) C. Christ.	M. L. Figueiras	*141	Parte alta del río Lebisa,	Agosto 26, 1958
				Sierra Cristal, Oriente	
148	<i>crinitum</i> (L.) C. Christ.	M. L. Figueiras	*UO 141	Río Lebisa, sur del Cristal,	Agosto 26, 1959
				Mayarí, Oriente	
149	<i>chartaceum</i> (Baker ex Jenman) C. Christ.	Roig y Bucher	6708	Loma Cardero, Sur del Turquino, Sierra Maestra,	Agosto 2, 1935
				Oriente	
150	<i>chartaceum</i> (Baker ex Jenman) C. Christ.	Alain, Acuña y Ramos	*7647	Pinares al Norte del Yunque de Baracoa, Oriente	Enero 12, 1960
151	<i>glabellum</i> J. Sm.	J. Acuña	9963(2)	Pico Turquino, Sierra Maestra,	Junio 10-26,
				Oriente	1936

152	<i>glabellum</i> J. Sm.	J. Acuña	9968	Pico Turquino, Sierra Maestra,	Junio 10-26,
				Oriente	1936
153	<i>gramineum</i> (Jenman) Urb.	J. Acuña	*SN	Loma del Gato, El Cobre,	Sin Fecha
				Oriente	
154	<i>hemiminieri</i> (Bory & Feé) Moore	J. Acuña	12965	Monte Centeno, Moa,	Nov. 12, 1945
				Baracoa, Oriente	
155	<i>palmieri</i> Underw. & Maxon	J. Acuña	12969	Monte La Breña, Moa,	Nov. 5, 1945
				Baracoa, Oriente	
156	<i>wrightii</i> (Melt.) Moore	J. Acuña	12968(2)	Monte La Breña, Moa,	Nov. 5, 1945
				Baracoa, Oriente	
157	sp.	J. Acuña	9964	Pico Turquino, Oriente	Junio 10-26,
					1936
	<i>Lomariopsis</i>				
158	aff. <i>kunzeana</i> Presl.	J. Acuña	*5125	Los Llanos, Maisí, Baracoa,	Febrero, 1929
				Oriente	
159	<i>kunzeana</i> Presl.	J. Acuña	23795	Paso Real de San Diego, Pinar del Río	Dic., 1936
		H. A. Van Hermann	23794	Lengua de Pájaro, Mayarí, Oriente	Marzo, 1943
	<i>Lophosoriaceae</i>				
	<i>Lophosoria</i>				
161	<i>quadripinnata</i> (J.F. Gmel.) C.Chr.	J. Acuña	23839	Falda sur del Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Junio 10-26, 1936
	<i>Lycopodiaceae</i>				
	<i>Lycopodiella</i>				
162	<i>caroliniana</i> (L.) Pic. Serm.	G. C. Bucher	11564	Aeropuerto de Moa, Baracoa, Oriente	
163	<i>cemua</i> (L.) Pic. Serm.	H. A. Van Hermann	5293	Luis Lazo, Pinar del Río	Julio 5, 1905
164	<i>cemua</i> (L.) Pic. Serm.	J. Acuña	9683	Loma del Gato, Sierra del Cobre, Oriente	Sept 25 - Oct 5, 1935
165	<i>cemua</i> (L.) Pic. Serm.	J. T. Roig	*1061	Arroyo Finca Trío La Ulloa, Guane, Pinar del Río	Nov. 21, 1915
166	<i>cemua</i> (L.) Pic. Serm.		-1681		
167	<i>cemua</i> (L.) Pic. Serm.	H. A. Van Hermann	SN	Luis Lazo, Pinar del Río	Julio 5, 1905
168	<i>cemua</i> (L.) Pic. Serm.	K. Takeuchi	SN	Gran Piedra, Sierra Maestra, Oriente	Mayo, 1960
	<i>Lycopodium</i>				
169	<i>pthyoides</i> Schl. & Cham.	J. Acuña	9148	Pico Real del Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Agosto 1, 1935
170	sp.	J. Acuña	23809	Monte Gran Tierra de Moa, Baracoa, Oriente	Nov. 3-18, 1945
			-		
	<i>Huperzia</i>				
171	<i>aqualupiana</i> (Spring.) Rothm.	J. Acuña	9682	Loma del Gato, Sierra del Cobre, Oriente	Sept 25 - Oct 5, 1935
172	<i>aqualupiana</i> (Spring.) Rothm.	J. Acuña	23805	Falda sur del Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Junio 10-26, 1936
173	<i>fundibulum</i> (Spring) Trevis	J. Acuña	9685	Loma del Gato, Sierra del Cobre, Oriente	Oct. 25, 1935
174	<i>fundibulum</i> (Spring) Trevis	J. Acuña	*9680	Loma del Gato, Sierra del Cobre, Oriente	Sept 25 - Oct 5, 1935
175	<i>linifolia</i> (L.) Trevis.	J. Ferrás	23808	Sierra Cristal, Mayarí, Oriente	Feb. 17-18, 1948
176	<i>linifolia</i> (L.) Trevis.	J. Acuña	23807	Falda sur del Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Junio 10-26, 1936
177	<i>linifolia</i> (L.) Trevis.	J. Acuña	12362	Gran Tierra de Moa, Baracoa, Oriente	Abril 16, 1945
178	<i>montana</i> (Und. & F.E. Lloyd) Holub.	J. Acuña	15047(3)	Pico Real del Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Mayo 19, 1948
179	<i>reflexa</i> (Lam.) Trevis.	J. Acuña	9687	Loma del Gato, Sierra del Cobre, Oriente	Sept 25, 1935
180	<i>serpens</i> (Thunb. ex Murray) Trevis.	J. Acuña	23813	Pico Real del Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Junio 23, 1936
181	<i>taxifolia</i> (Sw.) Trevis.	J. Acuña	23814	Palma Mocha, Sierra Maestra, Oriente	Mayo 18, 1948
182	<i>taxifolia</i> (Sw.) Trevis.	J. Acuña	23729	Pico Real del Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Junio 10-26, 1936
183	<i>taxifolia</i> (Sw.) Trevis.	Roig, Acuña y Bucher	13821	Sur del Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Junio 31, 1935
184	<i>taxifolia</i> (Sw.) Trevis.	J. Acuña	11428(2)	Topes de Collantes, Pico Potrejillo, Trinidad, Las Villas	Mayo 20, 1940
185	<i>taxifolia</i> (Sw.) Trevis.	Roig, Acuña y Bucher	6625	Sierra Maestra, al sur del Turquino, Cueva del Aura,	Julio 31, 1925

Marattiaceae					
<i>Danaea</i>					
186	<i>elliptica</i> J.E.Smith.	H. A. Van Hermann	23821	Montes de la Nicaro, Mayarí, Oriente	Marzo, 1943
187	<i>elliptica</i> J.E.Smith.	J. Acuña	19616	Loma del Gato, El Cobre, Oriente	Sin Fecha
188	<i>nodosa</i> J. Sm.	J. Acuña	23820	Pico Potrerillo, Sierras de Trinidad, Las Villas	Abril, 1940
189	<i>nodosa</i> J. Sm.	J. Acuña	-19617	Loma del Gato, El Cobre, Oriente	Sin Fecha
190	<i>wrightii</i> Underw.	J. Acuña	23818	Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Junio 10-26, 1936
191	<i>wrightii</i> Underw.	K. Takeuchi	*SN	Gran Piedra, Sierra Maestra, Oriente	Mayo, 1960
<i>Marattia</i>					
192	<i>alata</i> Sw.	J. Acuña	9988(2)	Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Junio 10-26, 1936
193	<i>alata</i> Sw.	J. Acuña	23819	Palma Mocha, Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Mayo 18, 1948
Nephrolepidaceae					
<i>Nephrolepis</i>					
194	<i>biserrata</i> (Sw.) Schott.	H. A. Van Hermann	23796	Lengua de Pájaro, Mayarí, Nicaro, Oriente	Marzo, 1943
195	<i>biserrata</i> (Sw.) Schott.	J. Acuña	12972	Río Moa, Camino del Johnston, Moa, Oriente	Agosto, 1945
196	<i>cordifolia</i> (L.) Presl.	Roig y Bucher	9167	Loma Cardero, Sierra Maestra, Oriente	Agosto 1, 1935
197	<i>exaltata</i> (L.) Wils. & Britt.	Acuña y Roig	*23797	Cueva de Sandoval, Ceiba del Agua, Habana	Dic. 19, 1946
198	<i>exaltata</i> (L.) Wils. & Britt.	J. Acuña	9668	Loma del Gato, Sierra del Cobre, Oriente	Sept 25-Oct. 5, 1935
199	<i>exaltata</i> (L.) Wils. & Britt.	J. T. Roig	*SN	Estación Exp. Agronómica, Santiago de las Vegas, Habana	Sept 24, 1932
200	<i>falcata</i> (Cav.) C. Christ. ov. furcans	J. Acuña	20302	Estación Exp. Agronómica, Santiago de las Vegas, Habana	Julio 10, 1956
Oleandraceae					
<i>Oleandra</i>					
201	<i>articulata</i> (Sw.) Presl.	J. Acuña	23799	Loma del Gato, Sierra del Cobre, Oriente	Sept 25-Oct. 5, 1935
Ophioglossaceae					
<i>Ophioglossum</i>					
202	<i>palmatum</i> (L.) Presl.	J. Acuña	23823	Cabezadas del Taco - Taco, Rangel, Pinar del Río	Sin Fecha
203	<i>palmatum</i> (L.) Presl.	Roig y Bucher	9158	Loma de Cardero, sur del Pico Turquino, Oriente	Agosto 1, 1935
204	<i>reticulatum</i> L.	J. Acuña	5122	Maisí, Baracoa, Oriente	Febrero, 29
205	<i>reticulatum</i> L.	J. Acuña	*21234	Ruinas en la Gran Piedra, Santiago de Cuba, Oriente	Oct. 29, 1959
206	<i>reticulatum</i> L.	J. Acuña	23824	Subida sur del Pico Turquino, Oriente	Junio 10-26, 1936
207	<i>reticulatum</i> L.	J. Acuña	*SN	Loma del Gato, Oriente	Sin Fecha
Osmundaceae					
<i>Osmunda</i>					
208	<i>regalis</i> L.	Acuña y Bruner	20314	Canales de Santo Tomás, Ciénaga de Zapata, Las Villas	Mayo 7-11, 1927
209	<i>regalis</i> L.	J. Acuña	*SN	Ciénaga de Zapata, Las Villas	Mayo 11, 1927
Polypodiaceae					
<i>Anathacorus</i>					
210	<i>angustifolius</i> (Sw.) Undem. & Maxon	J. Acuña	-12963	Monte Gran Tierra, Moa, Baracoa, Oriente	Nov. 15, 1945
211	<i>angustifolius</i> (Sw.) Undem. & Maxon	J. Acuña	-19614	Loma del Gato, El Cobre, Oriente	Sin Fecha
<i>Campyloneurum</i>					
212	<i>brevifolium</i> (Lodd. ex Link) Link	J. Acuña	23747	Proximidades de Santo Tomás, Ciénaga de Zapata, Las Villas	Mayo, 1927
213	<i>costatum</i> (Knze) WRM	J. Acuña	12974	Paredones del río Moa, Baracoa, Oriente	Nov. 15, 1945
<i>Microgramma</i>					
214	<i>heterophylla</i> L.	J. Acuña	12978(2)	Monte Centeno, Moa, Baracoa, Oriente	Nov. 12, 1945

215	<i>heterophylla</i> L.	J. Acuña	12977(2)	Montes de Gran Tierra, Moa, Oriente	Nov. 15, 1945
216	<i>heterophylla</i> L.	J. Acuña	*SN	El Corte, Santo Tomás, Ciénaga de Zapata, Las Villas	Mayo 7-11, 1927
217	<i>heterophylla</i> L.	Roig y Acuña	*SN(2)	Sierra de Rangel, Taco-Taco, Pinar del Río	Agosto 28-30, 1927
218	<i>piloselloides</i> L.	Roig y Acuña	4487(2)	Sierra de Rangel, Taco-Taco, Pinar del Río	Agosto 26-28, 1927
219	<i>piloselloides</i> L.	K. Takeuchi	*SN	La Gran Piedra, Sierra Maestra, Santiago de Cuba, Oriente	Mayo, 1960
<i>Neuroodium</i>					
220	<i>lanceolatum</i> (L.) Féé	Roig y Acuña	4485	Sierra de Rangel, Taco-Taco,	Agosto 26-28, 1927
Pecluma					
221	<i>ptilodon</i> var. <i>caespitosa</i> (Jenman) Mickel & Beitel	Roig y Acuña	4493(3)	Sierra de Rangel, Taco-Taco, Pinar del Río	Agosto 26-28, 1927
222	<i>pectinata</i> (L.) MG Price	H. A. Van Hermann	23877	Lengua de Pájaro, Nicarao, Mayaí, Oriente	Marzo, 1943
223	<i>pectinata</i> (L.) MG Price	Roig y Acuña	-9974	Sierra de Rangel, Taco-Taco, Pinar del Río	Agosto 26-28, 1927
224	<i>funicola</i> Féé	J. Acuña	12982(2)	Montes de Gran Tierra, Moa,	Nov. 15, 1945
225	<i>plumula</i> L.	J. Acuña	4385	La Ciega, Caobilla, Camagüey	Junio 23-25, 1927
<i>Polypodium</i>					
226	<i>angustifolium</i> Sw.	J. Acuña	-5204	Paredones de la Sierra de Cubitas, Camagüey	Febrero, 1929
227	<i>angustifolium</i> Sw.	K. Takeuchi	*SN	Gran Piedra, Sierra Maestra, Oriente	Mayo, 1960
228	<i>asplenifolium</i> L.	J. Acuña	-12993	Monte Centeno, Moa, Baracoa, Oriente	Nov. 12, 1945
229	<i>calvum</i> Maxon	Acuña y Roig	-9174	Estríbos del Caldero, 3 200 piés, Sierra Maestra, Oriente	Julio 31, 1935
230	<i>crassibulum</i> L.	J. Acuña	9674	Loma del Gato, Sierra Maestra, Oriente	
231	<i>curvatum</i> Sw.	J. Acuña	-15043	Pico Palma Mocha, Sierra Maestra, Oriente	Mayo 18, 1948
232	<i>gladiatum</i> Kunze	Acuña y Roig	23873	Pan de Guajaibón, La Palma, Pinar del Río	Dic., 1936
233	<i>gladiatum</i> Kunze	J. Acuña	12976	Monte Centeno, Moa, Baracoa, Oriente	Nov. 12, 1945
234	<i>gladiatum</i> Kunze	J. Acuña	10095	Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Junio 10-26, 1936
235	<i>gladiatum</i> Kunze	J. Acuña	-4384	La Ciega, Caobilla, Camagüey	Junio 23-25, 1927
236	<i>jennmani</i> Unders.	Roig y Bucher	SN	Sur Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Agosto 2, 1935
237	<i>loriceum</i> L.	J. Acuña	12979	Monte Centeno, Moa, Baracoa, Oriente	Nov. 12, 1945
238	<i>loriceum</i> L.	J. Acuña	9973	Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Julio 10-26, 1936
239	<i>lycopteroides</i> L.	Hno. Hioram	9429	Loma San Juan, Loma del Gato, El Cobre, Oriente	Julio, 1933
240	<i>myosuroides</i> Sw.	J. Acuña	-15045	Palma Mocha, Sierra Maestra, Oriente	Mayo 17, 1948
241	<i>nimbatum</i> Jenman.	J. Acuña	-15044	Palma Mocha, Sierra Maestra, Oriente	Mayo 17, 1948
242	<i>phyllioides</i> L.	J. Acuña	*SN	Santo Tomás, Ciénaga de Zapata, Las Villas	Mayo 7-11, 1927
243	<i>polypodioides</i> (L.) Watt	H. A. Van Hermann	23878	Lengua de Pájaro, Nicarao, Mayaí, Oriente	Marzo, 1943
244	<i>polypodioides</i> (L.) Watt	J. Acuña	*SN	Santo Tomás, Ciénaga de Zapata, Las Villas	Mayo 7-11, 1927
245	<i>polypodioides</i> (L.) Watt	Roig y Acuña	*SN	Sierra de Rangel, Taco-Taco, Pinar del Río	Agosto 28-30, 1927
246	<i>sheringii</i> Baker	J. Acuña	-11486a	Alrededores del Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Junio 10-26, 1936
247	<i>sororium</i> Humb. & Bonpl. ex Willd.	Roig y Acuña	4494	Sierra de Rangel, Taco-Taco, Pinar del Río	Agosto 26-28, 1927
248	<i>triseriale</i> Sw.	Roig y Acuña	23873	Pan de Guajaibón, La Palma, Pinar del Río	Dic., 1936
249	<i>triseriale</i> Sw.	Roig y Acuña	4488	Sierra de Rangel, Taco-Taco, Pinar del Río	Agosto 26-28, 1927

250	<i>triseriale</i> Sw.	J. Acuña	*SN(2)	La Ciega, Caobilla, Camagüey	Junio 23-27,
251	<i>triseriale</i> Sw.	J. Acuña	*SN	Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Junio 10-26, 1936
252	<i>vexatum</i> Eaton.	J. Acuña	12981	Paredones del Río Moa, Baracoa, Oriente	Nov. 15, 1945
253	<i>vexatum</i> Eaton.	J. Acuña	9431	Loma San Juan, Sierra del Cobre, Oriente	Sept 29, 1935
	Psilotaceae				
	<i>Psilotum</i>				
254	<i>nudum</i> (L.) Griseb.	J. Acuña	SN	Finca Santa Rosa, El Cobre, Oriente	Feb., 1929
255	<i>nudum</i> (L.) Griseb.	J. Acuña	*SN	Subida Sur del Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Junio 10-26, 1936
256	<i>nudum</i> (L.) Griseb.	J. Acuña	*SN	Santo Tomás, Ciénaga de Zapata, Las Villas	Mayo 7-11, 1927
	Pteridaceae				
	<i>Acrostichum</i>				
257	<i>aureum</i> L.	J. Acuña	12339	Aeropuerto, junto a Marisma, Moa, Oriente	Abri 14, 1945
		H. A. Van Hermann	23847	Lengua de Pájaro, Mayarí, Oriente	Marzo 1943
258	<i>danaeifolium</i> Lang. & Foch.	J. Acuña	4292(2)	Santo Tomás, Ciénaga de Zapata, Las Villas	Mayo 4-11, 1927
260	<i>danaeifolium</i> Lang. & Foch.	M. L. Figueiras	*111	Cerca de playa Jaraguá, Santiago de Cuba, Oriente	Nov. 9, 1951
	<i>Adiantopsis</i>				
261	<i>asplenoides</i> Maxon	Acuña y Alain	15787	La Cajálbana, La Palma, Pinar del Río	Dic. 3, 1949
262	<i>paupercula</i> (Kunze) Féé	M. L. Figueiras	2559(2)	Falda norte de la loma Mensura, Sierra de Nipe, Oriente	Feb. 25, 1956
263	<i>radiata</i> (L.) Féé	Roig y Acuña	-9176	Estribos del Cardero, 3 200 pies, Sierra Maestra, Oriente	Julio 31, 1935
264	<i>radiata</i> (L.) Féé	J. Acuña	-12962	Camino de los paredones, Gran Tierra, Oriente	Nov. 15, 1945
265	<i>radiata</i> (L.) Féé	Roig y Acuña	*SN	Estribo Cordero, 3 200 pies, Sierra Maestra, Oriente	Julio 31, 1935
266	<i>cristatum</i> L.	J. Acuña	*SN	Cuabal del Espinal, Matanzas	Sin Fecha
267	<i>deltoidium</i> Sw.	Acuña y Díaz	17487	Paredones de Yumurí, Barreto	Feb. 5, 1952
268	<i>fragile</i> Sw.	J. Acuña	13818(2)	Falda sur del Pico Turquino, Oriente	Agosto 1, 1935
269	<i>latifolium</i> Lam.	J. Acuña	4381	La Ciega, Caobilla, Camagüey	Junio 23-25, 1927
270	<i>melanoleucum</i> Willd.	J. Acuña	12340	Cayo Coco, Moa, Baracoa, Oriente	Abri 15, 1945
271	<i>melanoleucum</i> Willd.	J. Acuña	12343	Cayo Coco, Moa, Baracoa, Oriente	Abri 9, 1945
272	<i>melanoleucum</i> Willd.	J. Acuña	13819	Falda sur del Pico Turquino, Oriente	Agosto 1, 1935
273	<i>polverulentum</i> L.	Roig y Bucher	23849	Valle de Viñales, Pinar del Río	Sin Fecha
274	sp.	Alain, Acuña y Ramos	7659	Abra del Yumurí, farallones, Baracoa, Oriente	Enero 16, 1960
275	<i>striatum</i> Sw.	J. Acuña	12345	Cayo Coco, Moa, Baracoa, Oriente	Abri 15, 1945
276	<i>tenerum</i> Sw.	F. Lazo	SN	Est. Exp. Agronómica, Santiago de Las Vegas, Habana	1930
277	<i>tetraphyllum</i> Humb. Bompl.	Roig y Acuña	*SN	Sierras de Rangel, Taco - Taco, Pinar del Río	Sin Fecha
278	<i>trapeziformis</i> L.	H. A. Van Hermann	*SN	Finca Vivero, San Juan, Pinar del Río	Sin Fecha
279	<i>trapeziformis</i> L.	Roig y Acuña	*SN	Sierras de Rangel, Taco-Taco, Pinar del Río	Agosto 28-30, 1927
	<i>Cheilanthes</i>				
280	<i>microphylla</i> Sw.	Acuña y Roig	*23775(3)	Loma de la Vigía, Escaleras de Jaruco, Habana	Dic. 22, 1946

281	<i>microphylla</i> Sw.	M. L. Figueiras	-2558	Sierra de Nipe, Oriente	Feb. 25, 1956
282	<i>microphylla</i> Sw.	Alain, Acuña y M. L. Figueiras	5385	Montes de Cayo Verde, Nicaro, Oriente	Abri 2, 1956
	<i>Doryopteris</i>				
283	<i>pedata</i> (L.) Feé	J. Acuña	23779	Monte Gran Tierra, Moa, Baracoa, Oriente	Nov. 3-18, 1945
284	<i>pedata</i> (L.) Feé	J. Acuña	*SN	Pico Turquino, Oriente.	Julio 31, 1935
	<i>Hemidictyum</i>				
285	<i>marginatum</i> (L.) C. Presl	Hno. Hioram	9397	Loma San Juan, Sierra del Cobre, Oriente	Julio, 1929
286	<i>marginatum</i> (L.) C. Presl	J. Acuña	23793	Falda sur del Pico Turquino, Oriente	Junio 10-26, 1936
	<i>Hemionitis</i>				
287	<i>palmata</i> L.	J. Acuña	*SN	Cafetales de Los Llanos, Maisí, Baracoa, Oriente	Febrero, 1929
	<i>Hymenodium</i>				
288	<i>crinitum</i> (L.) Feé	M. L. Figueiras	-142	Río Lebisa, Sur del Cristal, Mayarí, Oriente	Agosto 26, 1959
	<i>Lindsaya</i>				
289	<i>stricta</i> Sw.	J. Acuña	12352	Aeropuerto de Moa, junto a Marisma, Oriente	Abri 13, 1945
	<i>Odontosoria</i>				
290	<i>aculeata</i> (L.) J. Smith.	H. A. Van Hermann	23798	Lengua de Pájaro, Nicaro, Mayarí, Oriente	Marzo, 1943
291	<i>aculeata</i> (L.) J. Smith.	Hno. Hioram	9443	Loma de San Juan, Sierra del Cobre, Oriente	Julio, 1923
292	<i>aculeata</i> (L.) J. Smith. y M. L. Figueiras	Alain, Acuña y M. L. Figueiras	5503	Charrascas de la falda sur del Cristal, Oriente	Abri 2-7, 1956
293	<i>aculeata</i> (L.) J. Smith.	K. Takeuchi	*SN	Gran Piedra, Sierra Maestra, Santiago de Cuba, Oriente	Mayo, 1960
294	<i>jenmanii</i> Maxon	J. Acuña	9163	Cima del Pico Real, Turquino, Oriente	Agosto 1, 1935
295	<i>scandens</i> (Desv.) C. Christ.	J. Acuña	*13943	Cima del Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Agosto 1, 1935
296	<i>scandens</i> (Desv.) C. Christ.	J. Acuña	12356	Terrenos húmedos de Moa, Baracoa, Oriente	Abri 10, 1945
297	<i>scandens</i> (Desv.) C. Christ.	J. Acuña	12355	Cayo Guan, Moa, Baracoa, Oriente	Abri 17, 1945
298	<i>scandens</i> (Desv.) C. Christ.	J. Acuña	6732	Pico Real del Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Agosto 1, 1935
299	<i>scandens</i> (Desv.) C. Christ. y M. L. Figueiras	Alain, Acuña y M. L. Figueiras	5572	Cristal, Oriente	Abri 2, 1956
300	<i>wrightiana</i> Max.	J. T. Roig	1066	La Ulloa, Guanes, Pinar del Río	Nov. 21, 1915
	<i>Pityrogramma</i>				
301	<i>calomelanos</i> Link.	Roig y Acuña	23745	Sierras de Rangel, Taco-Taco, Pinar del Río	Agosto 28-30, 1927
302	<i>sulphurea</i> (Sw.) Maxon	J. Acuña	5123	Finca Santa Rosa, El Cobre, Oriente	Febrero, 1929
303	<i>tartarea</i> (Cav.) Maxon	J. Acuña	23802	Falda sur del Pico Turquino, Oriente	Junio 10-26, 1936
	<i>Polybotria</i>				
304	<i>ommundacea</i> HBK	J. Acuña	9672	Loma del Gato, Sierra del Cobre, Oriente	Sept 25- Oct. 5, 1935
	<i>Phlebodium</i>				
305	<i>pseudoaureum</i> (Cav.) Lellinger	Roig y Bucher	13815	Cueva del Aura, sur del Pico Turquino, Oriente	Agosto 1, 1935
306	<i>pseudoaureum</i> (Cav.) Lellinger	J. Acuña	*SN	Cuabales del Espinal, Matanzas	Sin Fecha
	<i>Pteris</i>				
307	<i>altissima</i> Poir.	J. Acuña	7514	Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Junio 10-26, 1936
308	<i>biaurita</i> L.	J. Acuña	20318	Sierra de Cubitas, Los Paredones, Camagüey	Febrero, 1929
309	<i>biaurita</i> L.	J. Acuña	5124	Sierra de Cubitas, Camagüey	Febrero, 1929
310	<i>grandifolia</i> L.	Roig y Acuña	4495	Sierra de Rangel, Taco -Taco, Pinar del Río	Agosto 26-28, 1927

311	<i>longiblia</i> L.	J. Acuña	14594	Jardín de Soroa, "Pilila", Candelaria, Pinar del Río	Marzo, 1947
312	<i>longiblia</i> L.	J. Acuña	10577	Estación Exp. Agronómica, Santiago de Las Vegas, Habana	Marzo, 1937
313	<i>longiblia</i> L.	M. L. Figueiras	UO 524	Bosque de Santa María de Loreto, Sierra Maestra, Oriente	Marzo 12, 1960
314	<i>mutilata</i> L.	Acuña y Roig	23887	Escaleras de Jaruco, La Vigía, Habana	Marzo 17, 1946
315	<i>mutilata</i> L.	J. Acuña	9454	Loma de San Juan, El Gato, El Cobre, Oriente	Sept 29, 1935
316	<i>podophylla</i> Sw.	J. Acuña	9988	Pico Turquino, Sierra Maestra, vía sur, Oriente	Junio 10-26, 1936
<i>Salviniaceae</i>					
	<i>Salvinia</i>				
317	<i>auriculata</i> Aubl.	Acuña y Roig	23816	Laguna de Ariguanabo, Habana	Julio 14, 1946
318	<i>auriculata</i> Aubl.	J. Acuña	*SN	Lagunatos en Cuabal del Espinal, Matanzas	Sin Fecha
<i>Schizaceae</i>					
	<i>Anemia</i>				
319	<i>adiantifolia</i> (L.) Sw.	Roig y Acuña	*SN	Sierra de Rangel, Taco-Taco, Pinar del Río	Agosto 28-30, 1927
320	<i>adiantifolia</i> X <i>cuneata</i>	J. Acuña	*23728(2)	Cienaga de Zapata, Las Villas	Sin Fecha
321	<i>coriacea</i> Griseb.	Acuña y Alain	15661	Loma de La Cajálbana, La Palma, Pinar del Río	Oct. 1, 1949
322	<i>coriacea</i> Griseb.	J. Acuña	12346	Playa Vaca, Moa, Baracoa, Oriente	Abril 11, 1945
323	<i>coriacea</i> Griseb.	H. A. Van Hermann	23856	Lengua de Pájaro, Mayarí, Oriente	Marzo 1943
324	<i>coriacea</i> Griseb.	Acuña y Alain	15789	La Cajálbana, La Palma, Pinar del Río	Dic. 3, 1949
325	<i>coriacea</i> Griseb.	J. Acuña	*SN	Cuabal del Espinal, Matanzas	Sin Fecha
326	<i>hirsuta</i> (L.) Sw.	J. Acuña	23727	Loma del Gato, El Cobre, Oriente	1935
327	<i>speciosa</i> Presl.	Acuña y Alain	18512	Pan de Guajaibón, La Palma, Pinar del Río	Mayo 16, 1953
328	sp.	Acuña y Roig	23857	Escaleras de Jaruco, Habana	Marzo 17, 1946
329	<i>underwoodiana</i> Maxon	J. Acuña	9988	Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Junio 10-26, 1936
330	<i>underwoodiana</i> Maxon	J. Acuña	5121	Finca Santa Rosa, El Cobre, Oriente	Feb., 1929
	<i>Lygodium</i>				
331	<i>cubense</i> HBK	Roig, Ferrás y Acuña	14476	Cayabajos, Artemisa, Pinar del Río	Nov. 7, 1946
332	<i>cubense</i> HBK	J. Acuña	23860a	Carretera de Rancho Mundito, Candelaria, Pinar del Río	Feb. 17, 1946
333	sp.	H. A. Van Hermann	7913	Herradura, Pinar del Río	Agosto 26, 1905
334	<i>venustum</i> Tur.	Roig y Acuña	*SN	Sierra de Rangel, Taco -Taco, Pinar del Río	Agosto 26-28, 1927
335	<i>volubile</i> Sw.		-23880		
336	<i>volubile</i> Sw.		-23862		
337	<i>volubile</i> Sw.	J. Acuña	*23860(2)	Carretera de Rancho Mundito, Candelaria, Pinar del Río	Feb. 17, 1946
338	<i>volubile</i> Sw.	H. A. Van Hermann	23859	Laguna de Pájaro, Mayarí, Oriente	Marzo 1943
339	<i>volubile</i> Sw.	J. Acuña	12971	Monte La Breña, Moa, Baracoa, Oriente	Nov. 7, 1945
340	<i>volubile</i> Sw.	J. Acuña	-12353	Moa, Baracoa, Oriente	Abril, 1945
341	<i>volubile</i> Sw.	H. A. Van Hermann	7915	Herradura, Pinar del Río	Agosto 26, 1905
342	<i>volubile</i> Sw.	Roig y Acuña	*SN	Sierra de Rangel, Taco -Taco, Pinar del Río	Agosto 28-30, 1927
<i>Sellaginellaceae</i>					
	<i>Sellaginella</i>				
343	<i>amata</i> Baker	J. Acuña	*SN	Paredones del río Moa, Oriente	Nov. 15, 1946

344	<i>brevicaulis</i> Baker	J. Acuña	-12960	Paredones del río Moa, Oriente	Nov. 15, 1945
345	<i>convoluta</i> (Arnold) Spring.	M. L. Figueiras	*UO 316	Mesa de María de Loreto, Guantánamo, Oriente	Oct. 30, 1959
346	<i>cuspidata</i> Spreng.	J. Acuña	12959	Monte La Breña, Moa, Baracoa, Oriente	Nov. 5, 1945
347	<i>eatonii</i> Hieron ex Small	Acuña y Roig	23842	Escaleras de Jaruco, Paredones, Habana	Marzo 17, 1946
			-23843		
348	<i>heterodonta</i> (Desv.) ex Poir.) Hieron	Roig y Acuña	*SN	Sierra de Rangel, Taco-Taco, Pinar del Río	Agosto 28-30, 1927
349	<i>patula</i> Spreng.	Roig y Acuña	4496	Rangel, Taco-Taco, Pinar del Río	Agosto 26-28, 1927
350	<i>plagiochila</i> Baker	J. Acuña	12961	Paredones del río Moa, Moa, Baracoa, Oriente	
251	<i>plumosa</i> (L.) C.Presl.	G. M. Fortún	*SN	Minas de Motembo, Matanzas	Sin Fecha
352	<i>plumosa</i> (L.) C.Presl.	G. León	23732	Laguna de Ariguanabo,	Sin Fecha
				Habana	
353	<i>plumosa</i> (L.) C.Presl.	J. Acuña	23730	Santo Tomás, Ciénaga de Zapata, Las Villas	Mayo 1927
354	<i>plumosa</i> (L.) C.Presl.	M. L. Figueiras	*UO 2283	Cuabal de la Florida, Baracoa, Oriente	Julio 26, 1960
355	<i>serpens</i> Spreng.	J. Acuña	15951	La Cajálbana, La Palma, Pinar del Río	Enero 26, 1950
356	<i>stolonifera</i> (Sw.) Spreng.	H.A.Van Hemann	*SN	Bordes de arroyo, terreno serpentinoso, Madruga, Habana	Abri 7, 1931
357	<i>stolonifera</i> (Sw.) Spreng.	J. Acuña	10809	Pan de Guajaibón, La Palma,	Dic., 1936
				Pinar del Río	
358	<i>stolonifera</i> (Sw.) Spreng.	J. Acuña	*SN	Cuabales del Espinal, Mantanzas	Sin Fecha
<i>Thelypteridaceae</i>					
	<i>Thelypteris</i>				
359	<i>augescens</i> (Link.) Munz+ Johnston	J. Acuña	*SN	Santo Tomás, Ciénaga de Zapata, Las Villas	Mayo 7-11, 1927
360	<i>augescens</i> (Link.) Munz+ Johnston	Acuña y Roig	23901	La Vigía, Escaleras de Jaruco,	Marzo 17, 1964
				Habana	
361	<i>guadalupensis</i> (Wikstr.) Proctor	J. Acuña	*SN	Santo Tomás, Ciénaga de Zapata, Las Villas	Mayo 7-11, 1927
362	<i>hispida</i> (Decne) C.F.Reed.	G. M. Fortún	*SN	Est. Exp. Agronómica, Santiago de Las Vegas, Habana	Abri 29, 1929
363	<i>hispida</i> (Decne) C.F.Reed.	F. Lazo	*SN	Est. Exp. Agronómica, Santiago de Las Vegas, Habana	1931
364	<i>interrupta</i> (Willd) Iwatsuki		*SN	Santo Tomás, Ciénaga de Zapata, Las Villas	Mayo 7-11, 1927
365	<i>palustris</i> var. <i>pubescens</i> (Lawson) Fernald.	J. Acuña	4298	Santo Tomás, Ciénaga de Zapata, Las Villas	Mayo 4-14, 1927
366	<i>patens</i> (Sw.) Ktze.	J. Acuña	23742	Camino del Rangel, Taco- Taco, Pinar del Río	Agosto 28-30, 1927
367	<i>patens</i> (Sw.) Ktze.	Roig y Acuña	*SN	Sierra de Rangel, Taco-Taco, Pinar del Río	Agosto 26-28, 1927
368	<i>reptans</i> (J.F.Gmel.) C.V.Morton	Acuña y Roig	23788	Loma de la Vigía, Escaleras de Jaruco, Habana	Dic. 19, 1946
369	<i>reptans</i> (J.F.Gmel.) C.V.Morton	Acuña y Roig	23789(2)	Escaleras de Jaruco, Habana	Marzo 17, 1946
369	<i>reptans</i> (J.F.Gmel.) C.V.Morton	Acuña y Roig	23789(2)	Escaleras de Jaruco, Habana	Marzo 17, 1946
370	<i>reticulata</i> (L.) Protor	J. Acuña	23904	Falda sur del Pico Turquino,	Junio 10-26, 1936
371	<i>reticulata</i> (L.) Protor	M.L.Figueiras	*UO167	Río Lebisa, sur de Sierra Cristal, Mayarí, Oriente	Agosto 26, 1959
372	<i>sculpturoides</i> (Fé) C.F.Reed.	Roig y León	SN	Cayabajos, Pinar del Río	Agosto 9, 1928
373	<i>sclerophylla</i> (Poepp. ex Spreng.) Morton	J.Acuña	23905	Pan de Guajaibón, La Palma,	Dic., 1936
374	<i>sclerophylla</i> (Poepp. ex Spreng.) Morton	Acuña y Roig	23906	Pinar del Río	
				La Vigía, Escaleras de Jaruco	Marzo 17, 1964
				Habana	
375	<i>scolopendroides</i> (L.) Ktze.	J. Acuña	11161(2)	Topes de Collantes, Sierra de Trinidad, Las Villas	Mayo, 1940
376	<i>serrata</i> (Sw.) Ktze	M. L. Figueiras	UO 2518	Monteverde, Guantánamo,	Dic., 1960
				Oriente	
377	<i>serrata</i> (Cav.) Alston	Roig y Acuña	4492	Sierra de Rangel, Taco-Taco,	Agosto 26-28, 1927
				Pinar del Río	

378	sp.	J. Cañizares	11324a	Topes de Collantes, Sierra de Trinidad, Las Villas	Sin Fecha
379	<i>tetragona</i> (Sw.) Small.	Acuña y Roig	23900	La Vigía, Escaleras de Jaruco Habana	Dic. 22, 1946
Vittariaceae					
<i>Polytaenium</i>					
380	<i>dussianum</i> (Benedict) Benedict	J. Acuña	12964	Paredones del río Moa, Baracoa, Oriente	Nov. 15, 1945
381	<i>feei</i> (Schaffn.) Maxon	J. Ferrás	23753	Sierra de Cristal, Mayarí, Oriente	Feb. 17-18, 1948
382	<i>feei</i> (Schaffn.) Maxon	J. Acuña	12983	Monte Centeno, Moa, Baracoa, Oriente	Nov. 12, 1945
383	<i>intramarginale</i> (Baker ex Jenman) Proctor	J. Cañizares	23896	Topes de Collantes, Trinidad, Las Villas	Abril, 1940
Cycadophyta					
Cycadaceae					
<i>Dioon</i>					
387	<i>edule</i> Lindl.	H. A. Van Hermann	23719	En una finca en Calabazar, Habana	Enero, 1936
Zamiaceae					
<i>Zamia</i>					
388	<i>angustifolia</i> Jacq.	H. A. Van Hermann	17077	Finca Guamá a 46 km al sur de Bavaro, Oriente	Sept. 1951
395	<i>coriaceus</i> Rich.	G.C. Bucher	10096	Cabezas de Arroyo Frío, 3 leguas al Norte de Imías, 3400 pies, al pie del Pontón del Mate, Oriente	Julio, 1936
396	<i>ekmanii</i> Urb.	J. Acuña	12987	Monte La Breña, Moa, Baracoa, Oriente	Nov. 5, 1945
397	<i>ekmanii</i> Urb.	Alain, Acuña y M.L. Figueiras	5807	Cristal, Oriente	Abri 2-7, 1956
398	sp.	H.A. Van Hermann	20284	Arroyos de la mina Felton, Oriente	1955
399	<i>victorianus</i> Carabia	M. L. Figueiras	*SN	Monteverde, a 2 200 pies de altura, Guantánamo, Oriente	Dic. 30, 1960
Araucariaceae					
<i>Araucaria</i>					
400	<i>bidwillii</i> Hook.	J. Acuña	14521	Estación Exp. Agronómica, Santiago de Las Vegas, Habana	Enero 4, 1974
Cupressaceae					
<i>Cunninghamia</i>					
401	<i>sinensis</i> R.Br.	J. Acuña	4854	Cultivada, Quinta de Los Molinos, Habana	Oct., 1927
<i>Cupressus</i>					
402	<i>funebris</i> Endl.	J. Acuña	11492	Estación Exp. Agronómica, Habana	1939
403	<i>sempervirens</i> var. <i>cereiformis</i> Rehd.	E. Mameli	7716	Estación Exp. Agronómica, Habana	Marzo, 1922
Juniperus					
404	<i>saxicola</i> Britt & Wils.	J. Acuña	15050	Loma Regino, Sierra Maestra, Oriente	Mayo 18, 1918
405	<i>saxicola</i> Britt & Wils.	J. Acuña	9496	Cima del Pico Turquino, Sierra Maestra, Oriente	Agosto 1, 1935
Pinaceae					
<i>Pinus</i>					
406	<i>cubensis</i> Griseb.	E. E. Smith	*554	Levisa, Oriente	Abri 28, 1952
407	<i>cubensis</i> Griseb.	E. E. Smith	411	Vía Sur, Baracoa, Oriente	Marzo 25, 1952
408	<i>tropicalis</i> Morelet	A. Foris	*165	Las Martinas, Pinar del Río	Sin Fecha

AGRADECIMIENTOS

Agradecemos la colaboración de los pteridólogos cubanos Dr. C. Carlos Sánchez y Manuel G. Caluff, quienes realizaron recientemente la revisión nomenclatural de los ejemplares de herbario de la colección histórica que representan a los helechos y grupos afines.

BIBLIOGRAFÍA

Caluff, M. G. y M. Palacios, (2006). Ophioglossaceae, en *Flora de la República de Cuba*. Serie A, Plantas Vasculares 11(8), Ruggell.

Caluff, M.G.. y S. Serrano, (2002). “Catálogo del Jardín de los Helechos de Santiago de Cuba”. *Rev. Jard. Bot. Nac.* XXIII (2): 163-199.

Caluff, M. G. y G. Shelton, (2003): Cyatheaceae, en *Flora de la República de Cuba*. Serie A, Plantas Vasculares 8(2), Ruggell.

González, G. (2003): Cycadaceae, en *Flora de la República de Cuba*. Serie A, Plantas Vasculares 8(3), Ruggell.

_____ (2003): Zamiaceae, en *Flora de la República de Cuba*. Serie A, Plantas Vasculares 8(4), Ruggell.

Palacios, M.; M.G. Caluff y G. Shelton (2006): Equisetaceae, en *Flora de la República de Cuba*. Serie A, Plantas Vasculares 11(3), Ruggell.

_____ (2006): Lophosoriaceae, en *Flora de la República de Cuba*. Serie A, Plantas Vasculares 11(5), Ruggell.

_____ (2006): Oleandraceae, en *Flora de la República de Cuba*. Serie A, Plantas Vasculares 11(7), Ruggell.

_____ (2006): Osmundaceae, en *Flora de la República de Cuba*. Serie A, Plantas Vasculares 11(9), Ruggell.

_____ (2006): Psilotaceae, en *Flora de la República de Cuba*. Serie A, Plantas Vasculares 11(11), Ruggell.

_____ (2006): Salviniaceae, en *Flora de la República de Cuba*. Serie A, Plantas Vasculares

11(12). Ruggell.

Sánchez, C. (2000): Hymenophyllaceae, en *Flora de la República de Cuba*. Serie A, Plantas Vasculares 4, Königstein.

Sánchez, C.; M. G. Caluff, y L. Regalado (2006): Thelypteridaceae, en *Flora de la República de Cuba*. Serie A, Plantas Vasculares 11(13), Ruggell.

Sánchez, C. y L. Regalado (2003): Aspleniaceae, en *Flora de la República de Cuba*. Serie A, Plantas Vasculares 8(1), Ruggell.

INDICE DE TAXA INFRAGENÉRICO

A

- 257 *Acrostichum aureum* L.
- 258 *Acrostichum danaefolium* Lang. & Foch.
- 259 *Acrostichum danaefolium* Lang. & Foch.
- 260 *Acrostichum danaefolium* Lang. & Foch.
- 261 *Adiantopsis asplenoides* Maxon
- 262 *Adiantopsis paupercula* (Kunze) Féé
- 263 *Adiantopsis radiata* (L.) Féé
- 264 *Adiantopsis radiata* (L.) Féé
- 265 *Adiantopsis radiata* (L.) Féé
- 266 *Adiantum cristatum* L.
- 267 *Adiantum deltoideum* Sw.
- 268 *Adiantum fragile* Sw.
- 269 *Adiantum latifolium* Lam.
- 270 *Adiantum melanoleucum* Willd.
- 271 *Adiantum melanoleucum* Willd.
- 272 *Adiantum melanoleucum* Willd.
- 273 *Adiantum polverulentum* L.
- 274 *Adiantum* sp.
- 275 *Adiantum striatum* Sw.
- 276 *Adiantum tenerum* Sw.
- 277 *Adiantum tetraphyllum* Humb. Bompl.
- 278 *Adiantum trapeziformis* L.
- 279 *Adiantum trapeziformis* L.
- 40 *Alsophila cubensis* (Underw. ex Maxon) Caluff & Shelton
- 41 *Alsophila cubensis* (Underw. ex Maxon) Caluff & Shelton
- 42 *Alsophila major* Caluff & Shelton
- 43 *Alsophila minor* (D. C. Eaton) R.M. Tryon
- 210 *Anathacorus angustifolius* (Sw.) Underw. & Maxon
- 211 *Anathacorus angustifolius* (Sw.) Underw. & Maxon
- 319 *Anemia adiantifolia* (L.) Sw.
- 320 *Anemia adiantifolia* X *cuneata*
- 321 *Anemia coriacea* Griseb.
- 322 *Anemia coriacea* Griseb.
- 323 *Anemia coriacea* Griseb.
- 324 *Anemia coriacea* Griseb.
- 325 *Anemia coriacea* Griseb.
- 326 *Anemia hirsuta* (L.) Sw.

330	<i>Anemia</i> sp.	105	<i>Cochlidium rostratum</i> (Hook.) Maxon.
327	<i>Anemia speciosa</i> Presl.	106	<i>Cochlidium serrulatum</i> (Sw.) L. E. Bishop
328	<i>Anemia underwoodiana</i> Maxon	107	<i>Cochlidium serrulatum</i> (Sw.) L. E. Bishop
329	<i>Anemia underwoodiana</i> Maxon	108	<i>Cochlidium serrulatum</i> (Sw.) L. E. Bishop
400	<i>Araucaria bidwillii</i> Hook.	109	<i>Cochlidium serrulatum</i> (Sw.) L. E. Bishop
3	<i>Asplenium bisectum</i> Sw.	62	<i>Ctenitis hirta</i> (Sw.) Ktze
4	<i>Asplenium cristatum</i> Lam.	63	<i>Ctenitis hirta</i> (Sw.) Ktze
5	<i>Asplenium cristatum</i> Lam.	64	<i>Ctenitis hirta</i> (Sw.) Ktze
6	<i>Asplenium cristatum</i> Lam.	401	<i>Cunninghamia sinensis</i> R. Br.
7	<i>Asplenium cristatum</i> Lam.	402	<i>Cupressus funebris</i> Endl.
8	<i>Asplenium cristatum</i> Lam.	403	<i>Cupressus sempervirens</i> var. <i>cereiformis</i> Rehd.
9	<i>Asplenium dentatum</i> L.	49	<i>Cyathea arborea</i> (L.) Sm.
10	<i>Asplenium dimidiatum</i> Sw.	50	<i>Cyathea aspera</i> (L.) Sw.
11	<i>Asplenium diplosceum</i> Hieron.	51	<i>Cyathea parvula</i> (Jenman) Domin
12	<i>Asplenium erosum</i> L.	65	<i>Cyclopetis semicordata</i> (Sw.) J. N.
13	<i>Asplenium erosum</i> L.	D	
14	<i>Asplenium formosum</i> Willd.	186	<i>Danaea elliptica</i> J. E. Smith.
15	<i>Asplenium formosum</i> Willd.	187	<i>Danaea elliptica</i> J. E. Smith.
16	<i>Asplenium heterochroum</i> Kunze.	188	<i>Danaea nodosa</i> J. Sm.
17	<i>Asplenium integrerrimum</i> Spreng.	189	<i>Danaea nodosa</i> J. Sm.
18	<i>Asplenium juglandifolium</i> Lam.	190	<i>Danaea wrightii</i> Underw.
19	<i>Asplenium juglandifolium</i> Lam.	191	<i>Danaea wrightii</i> Underw.
20	<i>Asplenium monodon</i> Liebn.	52	<i>Dennstaedtia cicutaria</i> (Sw.) Moore
21	<i>Asplenium mortonii</i> Duek	53	<i>Dennstaedtia cicutaria</i> (Sw.) Moore
22	<i>Asplenium praemorsum</i> Sw.	54	<i>Dennstaedtia rubiginosa</i> (Kaulf.) Moore
23	<i>Asplenium radicans</i> L.	95	<i>Dicranopteris flexuosa</i> (Schrad.) Underw.
24	<i>Asplenium salicifolium</i> L.	96	<i>Dicranopteris pectinata</i> (Willd.) Underw.
25	<i>Asplenium serra</i> Lang. & Fisch.	97	<i>Dicranopteris trachyrhizoma</i> (Christ.) Maxon
26	<i>Asplenium serratum</i> L.	66	<i>Didymochlaena truncalula</i> (Sw.) Smith.
27	<i>Asplenium serratum</i> L.	67	<i>Didymochlaena truncalula</i> (Sw.) Smith.
28	<i>Asplenium</i> sp.	387	<i>Dioon edule</i> Lindl.
B		68	<i>Diplazium cristatum</i> (Derst.) Alst.
29	<i>Blechnum aff. occidentale</i> L.	72	<i>Diplazium deltoides</i> (Sw.) Ktze.
30	<i>Blechnum fragile</i> (Liebm.) C. V. Morton & Lellinger	69	<i>Diplazium striatum</i> (L.) Presl.
31	<i>Blechnum fragile</i> (Liebm.) C. V. Morton & Lellinger	70	<i>Diplazium striatum</i> (L.) Presl.
32	<i>Blechnum fragile</i> (Liebm.) C. V. Morton & Lellinger	71	<i>Diplazium unilobum</i> (Poir.) Hieron
33	<i>Blechnum lineatum</i> (Sw.) C. Chr.	283	<i>Doryopteris pedata</i> (L.) Feé
34	<i>Blechnum occidentale</i> L.	284	<i>Doryopteris pedata</i> (L.) Feé
35	<i>Blechnum occidentale</i> L.	73	<i>Dryopteris domingensis</i> (Spreng.) Maxon
36	<i>Blechnum serrulatum</i> Rich.	74	<i>Dryopteris gongyloides</i> (Chk.) Ktze.
37	<i>Blechnum serrulatum</i> Rich.	75	<i>Dryopteris pedata</i> (L.) Feé
38	<i>Blechnum shaferi</i> (Broadb.) C. Christ.	76	<i>Dryopteris sancta</i> (L.) Ktz
143	<i>Bolbitis pergaminateae</i> (Max.) Chimp.	E	
144	<i>Bolbitis pergaminateae</i> (Max.) Chimp.	149	<i>Elaphoglossum chartaceum</i> (Baker ex Jenman)
145	<i>Bolbitis portoricensis</i> (Spreng.) Hennipman	C. Christ.	
C		150	<i>Elaphoglossum chartaceum</i> (Baker ex Jenman)
213	<i>Campyloneurum brevifolium</i> (Lodd. ex Link) Link	C. Christ.	
212	<i>Campyloneurum costatum</i> (Knze) WRM	147	<i>Elaphoglossum crinitum</i> (L.) C. Christ.
280	<i>Cheilanthes microphylla</i> Sw.	148	<i>Elaphoglossum crinitum</i> (L.) C. Christ.
281	<i>Cheilanthes microphylla</i> Sw.	146	<i>Elaphoglossum cubense</i> (Mitt.) C. Christ.
282	<i>Cheilanthes microphylla</i> Sw.	151	<i>Elaphoglossum glabellum</i> J. Sm.
44	<i>Cnemidaria horrida</i> (L.) C. Presl.	152	<i>Elaphoglossum glabellum</i> J. Sm.
45	<i>Cnemidaria horrida</i> (L.) C. Presl.	153	<i>Elaphoglossum gramineum</i> (Jenman) Urb.
46	<i>Cnemidaria horrida</i> (L.) C. Presl.	154	<i>Elaphoglossum herminieri</i> (Bory & Féé) Moore
47	<i>Cnemidaria horrida</i> (L.) C. Presl.	155	<i>Elaphoglossum palmerii</i> Underw. & Maxon
48	<i>Cnemidaria horrida</i> (L.) C. Presl.	157	<i>Elaphoglossum</i> sp.
104	<i>Cochlidium rostratum</i> (Hook.) Maxon.	156	<i>Elaphoglossum wrightii</i> (Melt.) Moore
		94	<i>Equisetum giganteum</i> L.
		F	
		77	<i>Fadyenia hookerii</i> (Sweet.) Maxon

1	<i>Fissidens polypodioides</i> J. Hedwig	166	<i>Lycopodiella cernua</i> (L.) Pic. Serm.
G		167	<i>Lycopodiella cernua</i> (L.) Pic. Serm.
102	<i>Grammitis turquina</i> Maxon	168	<i>Lycopodiella cernua</i> (L.) Pic. Serm.
103	<i>Grammitis turquina</i> Maxon	169	<i>Lycopodium pthyoides</i> Schl. & Cham.
H		170	<i>Lycopodium</i> sp.
285	<i>Hemidictyum marginatum</i> (L.) C. Presl	331	<i>Lygodium cubense</i> HBK
286	<i>Hemidictyum marginatum</i> (L.) C. Presl	332	<i>Lygodium cubense</i> HBK
287	<i>Hemionitis palmata</i> L.	342	<i>Lygodium</i> sp.
171	<i>Huperzia aqualupiana</i> (Spring.) Rothm.	333	<i>Lygodium venustum</i> Tur.
172	<i>Huperzia aqualupiana</i> (Spring.) Rothm.	334	<i>Lygodium volubile</i> Sw.
173	<i>Huperzia funiformis</i> (Spring) Trevis	335	<i>Lygodium volubile</i> Sw.
174	<i>Huperzia funiformis</i> (Spring) Trevis	336	<i>Lygodium volubile</i> Sw.
175	<i>Huperzia linifolia</i> (L.) Trevis.	337	<i>Lygodium volubile</i> Sw.
176	<i>Huperzia linifolia</i> (L.) Trevis.	338	<i>Lygodium volubile</i> Sw.
177	<i>Huperzia linifolia</i> (L.) Trevis.	339	<i>Lygodium volubile</i> Sw.
178	<i>Huperzia montana</i> (Und. & F. E. Lloyd) Holub.	340	<i>Lygodium volubile</i> Sw.
179	<i>Huperzia reflexa</i> (Lam.) Trevis.	341	<i>Lygodium volubile</i> Sw.
180	<i>Huperzia serrata</i> (Thunb. ex Murray) Trevis.	M	
181	<i>Huperzia taxifolia</i> (Sw.) Trevis.	192	<i>Marattia alata</i> Sw.
182	<i>Huperzia taxifolia</i> (Sw.) Trevis.	193	<i>Marattia alata</i> Sw.
183	<i>Huperzia taxifolia</i> (Sw.) Trevis.	214	<i>Microgramma heterophylla</i> L.
184	<i>Huperzia taxifolia</i> (Sw.) Trevis.	215	<i>Microgramma heterophylla</i> L.
185	<i>Huperzia taxifolia</i> (Sw.) Trevis.	216	<i>Microgramma heterophylla</i> L.
288	<i>Hymenodium crinitum</i> (L.) Féé	217	<i>Microgramma heterophylla</i> L.
115	<i>Hymenophyllum abruptum</i> Hook.	218	<i>Microgramma piloselloides</i> L.
116	<i>Hymenophyllum asplenoides</i> (Sw.) Sw.	219	<i>Microgramma piloselloides</i> L.
117	<i>Hymenophyllum asplenoides</i> (Sw.) Sw.	N	
118	<i>Hymenophyllum asplenoides</i> (Sw.) Sw.	194	<i>Nephrolepis biserrata</i> (Sw.) Schott.
119	<i>Hymenophyllum asplenoides</i> (Sw.) Sw.	195	<i>Nephrolepis biserrata</i> (Sw.) Schott.
120	<i>Hymenophyllum brevifrons</i> Kunze	196	<i>Nephrolepis cordifolia</i> (L.) Presl.
121	<i>Hymenophyllum hirsutum</i> (L.) Sw.	197	<i>Nephrolepis exaltata</i> (L.) Wils. & Britt.
122	<i>Hymenophyllum microcarpum</i> Desv.	198	<i>Nephrolepis exaltata</i> (L.) Wils. & Britt.
123	<i>Hymenophyllum polyanthos</i> (Sw.) Sw.	199	<i>Nephrolepis exaltata</i> (L.) Wils. & Britt.
124	<i>Hymenophyllum polyanthos</i> (Sw.) Sw.	200	<i>Nephrolepis falcata</i> (Cav.) C. Chrst. cv. Furcans
125	<i>Hymenophyllum sericeum</i> (Sw.) Sw.	220	<i>Neuroodium lanceolatum</i> (L.) Féé
126	<i>Hymenophyllum sericeum</i> (Sw.) Sw.	O	
127	<i>Hymenophyllum sericeum</i> (Sw.) Sw.	290	<i>Odontosoria aculeata</i> (L.) J. Smith.
128	<i>Hymenophyllum sericeum</i> (Sw.) Sw.	291	<i>Odontosoria aculeata</i> (L.) J. Smith.
129	<i>Hymenophyllum sericeum</i> (Sw.) Sw.	292	<i>Odontosoria aculeata</i> (L.) J. Smith.
130	<i>Hymenophyllum</i> sp.	293	<i>Odontosoria aculeata</i> (L.) J. Smith.
131	<i>Hymenophyllum undulatum</i> (Sw.) Sw.	294	<i>Odontosoria jenmanii</i> Maxon
132	<i>Hymenophyllum undulatum</i> (Sw.) Sw.	295	<i>Odontosoria scandens</i> (Desv.) C. Christ.
133	<i>Hymenophyllum undulatum</i> (Sw.) Sw.	296	<i>Odontosoria scandens</i> (Desv.) C. Christ.
J		297	<i>Odontosoria scandens</i> (Desv.) C. Christ.
404	<i>Juniperus saxicola</i> Britt. & Wils.	298	<i>Odontosoria scandens</i> (Desv.) C. Christ.
405	<i>Juniperus saxicola</i> Britt. & Wils.	299	<i>Odontosoria scandens</i> (Desv.) C. Christ.
L		300	<i>Odontosoria wrightiana</i> Max.
78	<i>Lastreopsis effusa</i> var. <i>confinis</i> (C. Chr.) Tindale	201	<i>Oleandra articulata</i> (Sw.) Presl.
289	<i>Lindsaya stricta</i> Sw.	79	<i>Olfersia alata</i> C. Sanchez & Caluff.
158	<i>Lomariopsis</i> aff. <i>kunzeana</i> Presl.	80	<i>Olfersia alata</i> C. Sanchez & Caluff.
159	<i>Lomariopsis kunzeana</i> Presl.	202	<i>Ophioglossum palmatum</i> (L.) Presl.
160	<i>Lomariopsis underwoodii</i> Holtt.	203	<i>Ophioglossum palmatum</i> (L.) Presl.
55	<i>Lonchitis hirsuta</i> (L.) Féé	204	<i>Ophioglossum reticulatum</i> L.
56	<i>Lonchitis hirsuta</i> (L.) Féé	205	<i>Ophioglossum reticulatum</i> L.
57	<i>Lonchitis hirsuta</i> (L.) Féé	206	<i>Ophioglossum reticulatum</i> L.
161	<i>Lophosoria quadripinnata</i> (J. F. Gmel.) C. Chr.	207	<i>Ophioglossum reticulatum</i> L.
162	<i>Lycopodiella caroliniana</i> (L.) Pic. Serm.	208	<i>Osmunda regalis</i> L.
163	<i>Lycopodiella cernua</i> (L.) Pic. Serm.	209	<i>Osmunda regalis</i> L.
164	<i>Lycopodiella cernua</i> (L.) Pic. Serm.	P	
165	<i>Lycopodiella cernua</i> (L.) Pic. Serm.	224	<i>Pecluma funicola</i> Féé

222	<i>Pecluma pectinata</i> (L.) MG Price	307	<i>Pteris altissima</i> Poir.
223	<i>Pecluma pectinata</i> (L.) MG Price	308	<i>Pteris biaurita</i> L.
225	<i>Pecluma plumula</i> L.	309	<i>Pteris biaurita</i> L.
221	<i>Pecluma ptilodon</i> var. <i>caespitosa</i> (Jenman) Mickel & Beitel	310	<i>Pteris grandifolia</i> L.
81	<i>Peltapteris peltata</i> (Sw.) C.V. Morton	311	<i>Pteris longifolia</i> L.
301	<i>Phlebodium pseudoaureum</i> (Cav.) Lellinger	312	<i>Pteris longifolia</i> L.
302	<i>Phlebodium pseudoaureum</i> (Cav.) Lellinger	313	<i>Pteris longifolia</i> L.
406	<i>Pinus cubensis</i> Griseb.	314	<i>Pteris mutilata</i> L.
407	<i>Pinus cubensis</i> Griseb.	315	<i>Pteris mutilata</i> L.
408	<i>Pinus tropicalis</i> Morelet.	316	<i>Pteris podophylla</i> Sw.
303	<i>Pityrogramma calomelanos</i> Link.	S	
304	<i>Pityrogramma sulphurea</i> (Sw.) Maxon	317	<i>Salvinia auriculata</i> Aubl.
305	<i>Pityrogramma tartarea</i> (Cav.) Maxon	318	<i>Salvinia auriculata</i> Aubl.
394	<i>Podocarpus angustifolius</i> Griseb.	343	<i>Sellaginella armata</i> Baker
395	<i>Podocarpus coriaceus</i> Rich.	344	<i>Sellaginella brevicaulis</i> Baker
396	<i>Podocarpus ekmanii</i> Urb.	345	<i>Sellaginella convoluta</i> (Arnold) Spring.
397	<i>Podocarpus ekmanii</i> Urb.	346	<i>Sellaginella cuspidata</i> Spreng.
398	<i>Podocarpus</i> sp.	347	<i>Sellaginella eatonii</i> Hieron ex Small
399	<i>Podocarpus victorianus</i> Carabia	348	<i>Sellaginella heterodonta</i> (Desv. ex Poir.) Hieron
306	<i>Polybotria ommundacea</i> HBK	349	<i>Sellaginella patula</i> Spreng.
226	<i>Polypodium angustifolium</i> Sw.	350	<i>Sellaginella plagiochila</i> Baker
227	<i>Polypodium angustifolium</i> Sw.	351	<i>Sellaginella plumosa</i> (L.) C. Presl.
228	<i>Polypodium asplenifolium</i> L.	352	<i>Sellaginella plumosa</i> (L.) C. Presl.
229	<i>Polypodium calvum</i> Maxon	353	<i>Sellaginella plumosa</i> (L.) C. Presl.
230	<i>Polypodium crassifolium</i> L.	354	<i>Sellaginella plumosa</i> (L.) C. Presl.
231	<i>Polypodium curvatum</i> Sw.	355	<i>Sellaginella serpens</i> Spreng.
232	<i>Polypodium gladiatum</i> Kunze	356	<i>Sellaginella stolonifera</i> (Sw.) Spreng.
233	<i>Polypodium gladiatum</i> Kunze	357	<i>Sellaginella stolonifera</i> (Sw.) Spreng.
234	<i>Polypodium gladiatum</i> Kunze	358	<i>Sellaginella stolonifera</i> (Sw.) Spreng.
235	<i>Polypodium gladiatum</i> Kunze	2	<i>Sphagnum palustre</i> L.
236	<i>Polypodium jenmani</i> Unders.	60	<i>Sphenomeris clavata</i> (L.) Maxon
237	<i>Polypodium loriceum</i> L.	61	<i>Sphenomeris clavata</i> (L.) Maxon
238	<i>Polypodium loriceum</i> L.	39	<i>Stenochlaena kunzeana</i> Presl. ex Underw.
239	<i>Polypodium lycopodioides</i> L.	98	<i>Sticherus bifidus</i> (Willd.) Ching
240	<i>Polypodium myosuroides</i> Sw.	99	<i>Sticherus bifidus</i> (Willd.) Ching
241	<i>Polypodium nimbatum</i> Jenman.	100	<i>Sticherus furcatus</i> (L.) Ching
242	<i>Polypodium phyllitides</i> L.	101	<i>Sticherus remotus</i> (Kaulf.) Chrysler
243	<i>Polypodium polypodioides</i> (L.) Watt	T	
244	<i>Polypodium polypodioides</i> (L.) Watt	83	<i>Tectaria cicutaria</i> (L.) Copel.
245	<i>Polypodium polypodioides</i> (L.) Watt	84	<i>Tectaria cicutaria</i> (L.) Copel.
246	<i>Polypodium sherringii</i> Baker	85	<i>Tectaria coriandrifolia</i> (Sw.) Underw.
247	<i>Polypodium sororium</i> Humb. & Bonpl. ex Willd.	86	<i>Tectaria heracleifolia</i> (Willd.) Underw.
248	<i>Polypodium triseriale</i> Sw.	87	<i>Tectaria incisa</i> Cav.
249	<i>Polypodium triseriale</i> Sw.	88	<i>Tectaria incisa</i> Cav.
250	<i>Polypodium triseriale</i> Sw.	89	<i>Tectaria incisa</i> Cav.
251	<i>Polypodium triseriale</i> Sw.	90	<i>Tectaria martinicensis</i> (Spreng.) Copel
252	<i>Polypodium vexatum</i> Eaton.	92	<i>Tectaria</i> sp.
253	<i>Polypodium vexatum</i> Eaton.	93	<i>Tectaria</i> sp.
82	<i>Polystichum triangulum</i> (L.) Feé	91	<i>Tectaria</i> sp.
380	<i>Polytaenium dussianum</i> (Benedict) Benedict	110	<i>Terpsichore asplenifolia</i> (L.) A. R. Sm.
381	<i>Polytaenium feei</i> (Schaffn.) Maxon	111	<i>Terpsichore asplenifolia</i> (L.) A. R. Sm.
382	<i>Polytaenium feei</i> (Schaffn.) Maxon	112	<i>Terpsichore asplenifolia</i> (L.) A. R. Sm. Lellingeria
383	<i>Polytaenium intramarginale</i> (Baker ex Jenman) Proctor	113	<i>Terpsichore</i> sp.
254	<i>Psilotum nudum</i> (L.) Griseb.	114	<i>Terpsichore</i> sp.
255	<i>Psilotum nudum</i> (L.) Griseb.	359	<i>Thelypteris augescens</i> (Link.) Munz + Johnston
256	<i>Psilotum nudum</i> (L.) Griseb.	360	<i>Thelypteris augescens</i> (Link.) Munz + Johnston
58	<i>Pteridium caudatum</i> (L.) Maxon	361	<i>Thelypteris guadalupensis</i> (Wikstr.) Proctor
59	<i>Pteridium caudatum</i> (L.) Maxon	362	<i>Thelypteris hispidula</i> (Decne) C. F. Reed.
		363	<i>Thelypteris hispidula</i> (Decne) C. F. Reed.
		364	<i>Thelypteris interrupta</i> (Willd.) Iwatsuki

- 365 *Thelypteris palustris* var. *pubescens* (Lawson)
Fernald.
- 367 *Thelypteris patens* (Sw.) Kth.
- 366 *Thelypteris patens* (Sw.) Ktze.
- 368 *Thelypteris reptans* (J. F.Gmel.) C. V. Morton
- 369 *Thelypteris reptans* (J. F.Gmel.) C. V. Morton
- 370 *Thelypteris reticulata* (L.) Proctor
- 371 *Thelypteris reticulata* (L.) Proctor
- 372 *Thelypteris scalpturioides* (Feé) C.F.Reed.
- 373 *Thelypteris sclerophylla* (Poepp. ex Spreng.)
Morton
- 374 *Thelypteris sclerophylla* (Poepp. ex Spreng.)
Morton
- 375 *Thelypteris scolopendrioides* (L.) Ktze.
- 376 *Thelypteris serra* (Sw.) Ktze
- 377 *Thelypteris serrata* (Cav.) Alston
- 378 *Thelypteris* sp.
- 379 *Thelypteris tetragona* (Sw.) Small.
- 134 *Trichomanes capillaceum* L.
- 135 *Trichomanes capillaceum* L.
- 136 *Trichomanes capillaceum* L.
- 137 *Trichomanes crispum* L.
- 138 *Trichomanes radicans* Sw.
- 139 *Trichomanes rigidum* Sw.
- 140 *Trichomanes rigidum* Sw.
- 141 *Trichomanes scandens* L.
- 142 *Trichomanes scandens* L.

V

- 384 *Vittaria costata* Kunze
- 385 *Vittaria costata* Kunze
- 386 *Vittaria graminifolia* (Kaulf.) González-Flores

Z

- 388 *Zamia angustifolia* Jacq.
- 389 *Zamia furfuracea* Ait.
- 390 *Zamia gutierrezii* Sauv.
- 391 *Zamia integrifolia* Ait.
- 392 *Zamia latifoliolata* Prenslop.
- 393 *Zamia* sp.

Recibido: 18/05/2006

Aceptado: 4/09/2006