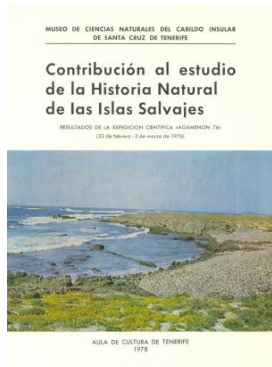


CAPÍTULOS DE LIBROS

Actualizado a: 17/07/2018.

Total de elementos: 54

1:

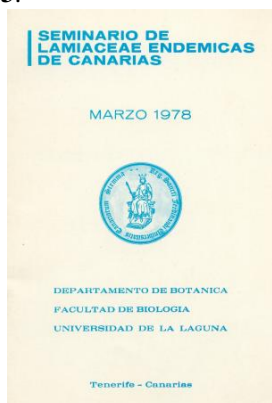


Pérez de Paz, P. L. y J. R. Acebes Ginovés, 1978: Las Islas Salvajes: Contribución al conocimiento de su flora y vegetación (pp. 79-105), in *Contribución al Estudio de la Historia Natural de las Islas Salvajes*. Museo de Ciencias Naturales del Excmo. Cabildo Insular de Sta. Cruz de Tenerife. Ed. Aula de Cultura de Tenerife.

2:

Gil Rodríguez, M. C., J. R. Acebes Ginovés y **P. L. Pérez de Paz**, 1978: Nuevas aportaciones a la Flora Ficológica de las Islas Salvajes (pp. 45-72), in *Contribución al Estudio de la Historia Natural de las Islas Salvajes*. Ibid.

3:



Pérez de Paz, P. L., 1978: Check-List del Gén. *Micromeria* Bentham en la macaronesia; pp. 19-23. *I Seminario de Lamiaceae endémicas de Canarias. Opuscula del Dpto. de Botánica*. Fac. de Biología. Universidad de La Laguna. 30 pp. / D.L. TF 16-1979.

4:

Pérez de Paz, P. L., 1982: Perspectiva histórica de los últimos 50 años (1932-1982) de la Botánica en Canarias, 1: 293-340. *50 Aniversario: 1932-1982 / I - Ciencias*. Instituto de Estudios Canarios. La Laguna. 352 pp. ISBN 84-00-05215-3.

INSTITUTO DE ESTUDIOS CANARIOS
50 ANIVERSARIO
(1932-1982)

PERSPECTIVA HISTORICA DE LOS ULTIMOS 50 AÑOS
(1932-1982) DE LA BOTANICA EN CANARIAS

PEDRO L. PEREZ DE PAZ



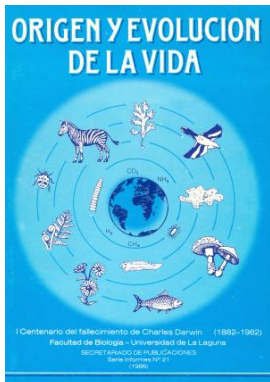
INSTITUTO DE ESTUDIOS CANARIOS (I.E.C.) S.L.
ALSA DE CULTURA DEL EXCMO. CABILDO INSULAR DE TENERIFE
1982

5:



Pérez de Paz, P. L. y J. R. Acebes Ginovés, 1983: Contribución al estudio de la flora y vegetación de las Islas Salvajes. *Proceedings del II Congreso Int. Fl. Macar.* (Funchal-Madeira) 19-25 junio (1977): 221-267.

6:



Pérez de Paz, P. L., 1986: Acerca de la Evolución vegetal pp. 81-104 in "Origen y Evolución de la vida" (Ed. P. L. Pérez de Paz & F. Valdés). *Secretariado de Publicaciones.* Universidad de La Laguna. Ser. Informes nº 21: 123 pp. D.L. TF. 1013/86.

7:



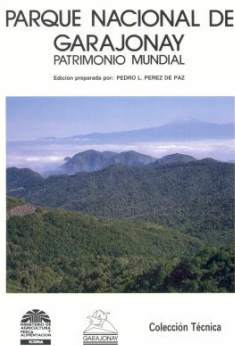
Pérez de Paz, P. L., M. J. Arco Aguilar y W. Wildpret de la Torre, 1987: Contribución al conocimiento de la vegetación hidrofítica de Canarias. pp. 11-34 in Actas de "V Jornadas de Fitosociología: Vegetación de Riberas de Agua dulce. II" (Ed. M. J. del Arco y W. Wildpret). *Secretariado de Publicaciones.* Universidad de La Laguna. Ser. Informes nº 22. 397 pp. La Laguna.

8:



Hernández Padrón, C., L. Sánchez-Pinto y **P. L. Pérez de Paz**, 1987: Los líquenes epifíticos del pinar de Anochaiza (Tenerife-Islands Canarias) a través de un transecto altitudinal. *Actas del VI Simposio Nacional de Botánica Criptogámica*. pp. 409-417. Granada.

9:



Pérez de Paz, P.L. 1990.- La laurisilva, un ecosistema peculiar; pp. 75-77 in *Parque Nacional de Garajonay. Patrimonio Mundial. ICONA. Serie Técnica*. Madrid. 368 pp. ISBN 84-85496-51-5.

10:

Hernández Padrón, C., M. Gil González y **P.L. Pérez de Paz**, 1990.- Los líquenes del Parque Nacional de Garajonay; pp.89-97 in *Parque Nacional de Garajonay. Patrimonio Mundial. ICONA. Serie Técnica*. Madrid. 368 pp. ISBN 84-85496-51-5.

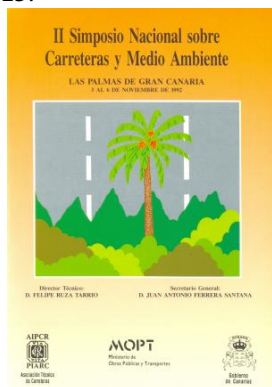
11:

Pérez de Paz, P.L., J.R. Acebes Ginovés, M. del Arco Aguilar y A. Bañares Baudet, 1990.- Los cormófitos o plantas vasculares del Parque Nacional de Garajonay; pp. 107-135 in *Parque Nacional de Garajonay. Patrimonio Mundial. ICONA. Serie Técnica*. Madrid. 368 pp. ISBN 84-85496-51-5.

12:

Pérez de Paz, P.L., M. del Arco Aguilar, J.R. Acebes Ginovés y W. Wildpret de la Torre, 1990.- La vegetación cormofítica (vascular) del Parque Nacional de Garajonay; pp.137-171. in *Parque Nacional de Garajonay. Patrimonio Mundial. ICONA. Serie Técnica*. Madrid. 368 pp. ISBN 84-85496-51-5.

13:



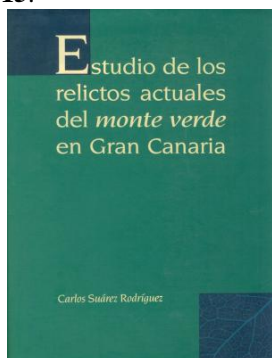
Pérez de Paz, P.L., 1993.- *Vegetación: impactos, evaluación y corrección*; pp. 293-303 in *Actas II Simposio Nacional sobre Carreteras y Medio Ambiente*. Las Palmas de Gran Canaria. Madrid. 666 pp. ISBN: 84-87825-59-1.

14:



Domínguez Santana, M.D., I. La Serna Ramos, B. Méndez Pérez y **P.L. Pérez de Paz**, 1994.- Contenido del polen y esporas en el aire de la Comarca de La Laguna (Tenerife, Islas Canarias): año 1988. pp. 133-146 in "Polen y esporas: contribución a su conocimiento". VII Simp. Palinología (A.P.L.E.) -Ed. I. La Serna Ramos-. *Serv. Publ. Univ. La Laguna. Ser. Informes* 35:446 pp.

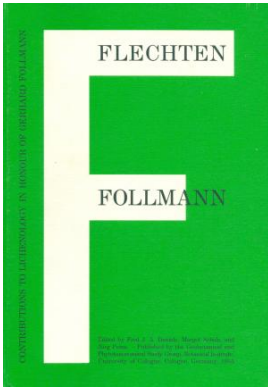
15:



Pérez de Paz, P.L., 1994.- Introducción (pp.15-18) in Suárez Rodríguez, C.: *Estudio de los relictos actuales del monte verde en Gran Canaria*. 617 pp. Ed. Cabildo Insular de Gran Canaria & Consejería de Política Territorial, Gobierno de Canarias. Las Palmas de Gran Canaria. 617 pp. Las Palmas de Gran Canaria. ISBN 84-8103-040-6.

16:

Hernández-Padrón, C. y **P.L. Pérez de Paz**, 1995.- Contribución al conocimiento liquenológico de la Reserva de la Biosfera "El Canal y Los Tiles", La Palma, Islas Canarias (pp.511-522) in *Flechten Follmann: Contributions to lichenology in honour of Gerhard Follmann* (Eds. F.J.A. Daniels, M. Schulz & J. Peine). University of Cologne, Germany.



17:

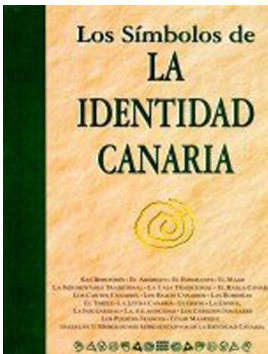


Marrero Rodríguez, A. & **P.L. Pérez de Paz**, 1997.- Flora terrestre de Canarias y su biodiversidad. pp. 177-189 in *Máster en gestión Ambiental: Ecosistemas insulares canarios / Usos y aprovechamientos en el territorio*. Santa Cruz de Tenerife. Vol. 1:551 pp. ISBN: 84-89729-03-4.

18:

Oromi Masoliver, P., J.M. Martín Esquivel & **P.L. Pérez de Paz**, 1997.- Hábitats de Canarias: dulceacuícolas, aerolianos y subterráneos. pp. 229-240 in *Máster en gestión Ambiental: Ecosistemas insulares canarios / Usos y aprovechamientos en el territorio*. Santa Cruz de Tenerife. Vol. 1:551 pp. ISBN: 84-89729-03-4.

19:

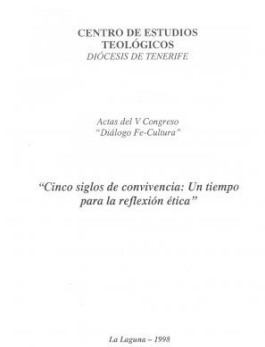


Pérez de Paz, P.L. & C. Hernández Padrón, 1997.- La Palmera (pp. 439-442) in *Los Símbolos de la Identidad Canaria*. CCPC. La Laguna. 584 pp. ISBN 84-7926-279-6.

20:

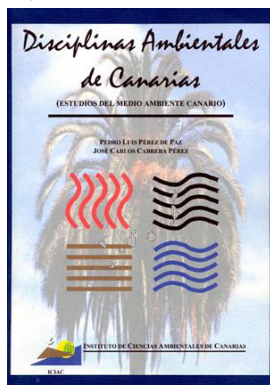
Hernández Padrón, C. & **P.L. Pérez de Paz**, 1997.- La Sabina (pp. 443-447) in *Los Símbolos de la Identidad Canaria*. CCPC. La Laguna. 584 pp. ISBN 84-7926-279-6.

21:



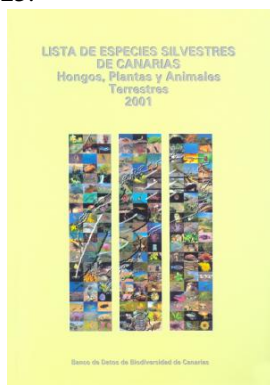
Pérez de Paz, P.L., 1998.- *La ética y la ecología*; pp. 47-55 in Actas de “V Congreso Diálogo *Fe-Cultura*: Cinco siglos de convivencia: Un tiempo para la reflexión ética”. La Laguna.

22:



Pérez de Paz, P.L. y V.L. Lucía Sauquillo, 2000.- Problemática de la conservación de la flora y masas de vegetación de Canarias. Estado actual, factores de amenaza y medidas de actuación; pp. 125-134, en P.L. Pérez de Paz y J.C. Cabrera Pérez (ed.): *Disciplinas Ambientales de Canarias (Estudios del Medio Ambiente Canario)* Instituto de Ciencias Ambientales de Canarias). 543 pp. Santa Cruz de Tenerife. D.L: F-633/2000.

23:



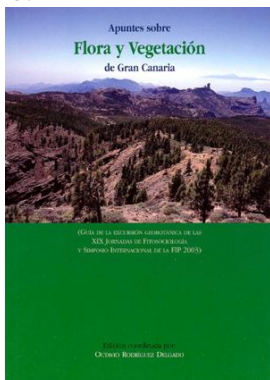
Acebes Ginovés, J.R., M. del Arco Aguilar, A. García-Gallo, M.C. León Arencibia, **Pérez de Paz, P.L.**, O. Rodríguez Delgado & W. Wildpret, 2001.- Pteridophyta, Spermatophyta in Izquierdo, I., J.L. Martín, N. Zurita & M. Arechavaleta (eds.): *Lista de especies silvestres de Canarias (hongos, plantas y animales terrestres)*. Consejería de Política Territorial del Gobierno de Canarias. 437 pp. D.L.: M-53805-2001.

24:

Pérez de Paz, P.L., 2002.- Singularidad y fragilidad ambiental del paisaje canario, pp. 145-153 in P. Romera García: *Paisaje y Arquitectura en Canarias*. 160 pp. Las Palmas de Gran Canaria. ISBN: 84-607-3795-0.

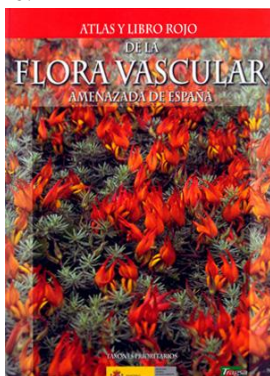
Singularidad y fragilidad
ambiental del paisaje canario
Pedro L. Pérez de Paz

25:



Pérez de Paz, P.L., O. Rodríguez Delgado, M. J. del Arco Aguilar y J. A. Reyes Betancort, 2003.- Guía botánica y cultural del trayecto de la excursión y de las localidades visitadas pp. 209-248 in O. Rodríguez Delgado (Editor): *Apuntes sobre la Flora y Vegetación de Gran Canaria (Guía de la excursión geobotánica de las XIX Jornadas de Fitosociología y Simposio Internacional de la FIP 2003)*. 271 pp. Las Palmas de Gran Canaria. ISBN: 84-8103-360-X.

26:



J.A. Reyes-Betancort, R. González González, M.C. León Arencibia & **P.L. Pérez de Paz**, 2003.- *Androcymbium psamophillum* (pp. 877) in Bañares, A., G. Blanca, J. Güemes, J.C. Moreno & S. Ortiz (eds.). *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vascular Amenazada de España*. Dirección General de Conservación de la Naturaleza. Madrid. 1.072 pp. ISBN: 84-8014-521-8.

27:

R. González González, **P.L. Pérez de Paz**, M.C. León Arencibia & J.A. Reyes-Betancort, 2003.- *Lotus pyranthus* (pp. 396-397) in Bañares, A., G. Blanca, J. Güemes, J.C. Moreno & S. Ortiz (eds.). *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vascular Amenazada de España*. Dirección General de Conservación de la Naturaleza. Madrid. 1.072 pp. ISBN: 84-8014-521-8.

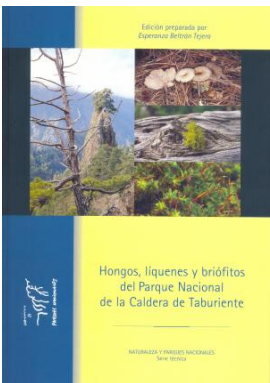
28:

R. González González, J.A. Reyes-Betancort, **P.L. Pérez de Paz** & M.C. León Arencibia, 2003.- *Micromeria glomerata* (pp. 398-399) in Bañares, A., G. Blanca, J. Güemes, J.C. Moreno & S. Ortiz (eds.). *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vascular Amenazada de España*.

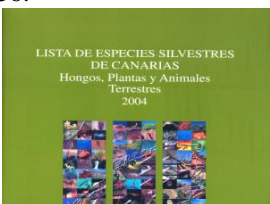
Dirección General de Conservación de la Naturaleza. Madrid. 1.072 pp. ISBN: 84-8014-521-8.

- 29:**
- J.A. Reyes-Betancort, R. González González, M.C. León Arencibia & **P.L. Pérez de Paz**, 2003.- *Onopordon carduelinum* (pp. 420-421) in Bañares, A., G. Blanca, J. Güemes, J.C. Moreno & S. Ortiz (eds.). *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vasculare Amenazada de España*. Dirección General de Conservación de la Naturaleza. Madrid. 1.072 pp. ISBN: 84-8014-521-8.
- 30:**
- J.A. Reyes-Betancort, R. González González, M.C. León Arencibia & **P.L. Pérez de Paz**, 2003.- *Sideritis marmorea* (pp. 490-491) in Bañares, A., G. Blanca, J. Güemes, J.C. Moreno & S. Ortiz (eds.). *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vasculare Amenazada de España*. Dirección General de Conservación de la Naturaleza. Madrid. 1.072 pp. ISBN: 84-8014-521-8.
- 31:**
- R. González González, V.L. Lucía Sauquillo, **P.L. Pérez de Paz** & R. Martín Reyes, 2003.- *Sideritis nervosa* (pp. 850-851) in Bañares, A., G. Blanca, J. Güemes, J.C. Moreno & S. Ortiz (eds.). *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vasculare Amenazada de España*. Dirección General de Conservación de la Naturaleza. Madrid. 1.072 pp. ISBN: 84-8014-521-8.
- 32:**
- J.A. Reyes-Betancort, S. Scholz, R. González González, M.C. León Arencibia & **P.L. Pérez de Paz**, 2003.- *Sideritis pumila* (pp. 852-853) in Bañares, A., G. Blanca, J. Güemes, J.C. Moreno & S. Ortiz (eds.). *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vasculare Amenazada de España*. Dirección General de Conservación de la Naturaleza. Madrid. 1.072 pp. ISBN: 84-8014-521-8.

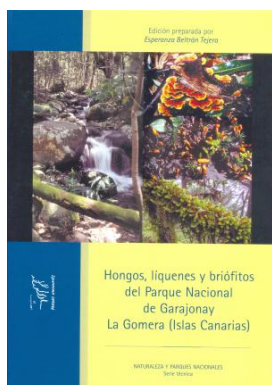
- 33: J.A. Reyes-Betancort, R. González González, M.C. León Arencibia & **P.L. Pérez de Paz**, 2003.- *Sideritis sventenii* (pp. 494-495) in Bañares, A., G. Blanca, J. Güemes, J.C. Moreno & S. Ortiz (eds.). *Atlas y Libro Rojo de la Flora Vasculare Amenazada de España*. Dirección General de Conservación de la Naturaleza. Madrid. 1.072 pp. ISBN: 84-8014-521-8.

- 34:  Beltrán Tejera, E. & **P.L. Pérez de Paz**, 2004.- Vegetación del Parque Nacional de la Caldera de Taburiente: Las grandes unidades naturales (pp. 35-48). En Beltrán Tejera, E. (Ed.). *Hongos, líquenes y briófitos del Parque Nacional de la Caldera de Taburiente*. O.A. de Parques Nacionales. Serie Técnica. Ministerio de Medio Ambiente. Madrid, 504 pp. ISBN: 84-8014-570-6.

- 35: Hernández Padrón C.E., D. Sicilia Martín, I. Pérez Vargas & **P.L. Pérez de Paz**, 2004.- Líquenes y hongos liquenícolas (pp.233-350). En Beltrán Tejera, E. (Ed.). *Hongos, líquenes y briófitos del Parque Nacional de la Caldera de Taburiente*. O.A. de Parques Nacionales. Serie Técnica. Ministerio de Medio Ambiente. Madrid, 504 pp. ISBN: 84-8014-570-6.

- 36:  Acebes Ginovés, J.R., M. del Arco Aguilar, A. García-Gallo, M.C. León Arencibia, **P.L. Pérez de Paz**, O. Rodríguez Delgado & W. Wildpret, V.E. Martín-Osorio, M.C. Marrero Gómez y M.L. Rodríguez Navarro, 2004.- Pteridophyta, Spermatophyta (pp.96-143) in Izquierdo, I., J.L. Martín, N. Zurita & M. Arechavaleta (eds.): *Lista de especies silvestres de Canarias (hongos, plantas y animales terrestres)*. Consejería de Medio Ambiente y Ordenación Territorial del Gobierno de Canarias. 500 pp. ISBN: 84-89729-23-9.

- 37: **Pérez de Paz, P.L.**, M. del Arco Aguilar, R. González González, 2008.- Vegetación del Parque Nacional de Garajonay (pp. 21-32). En Beltrán Tejera, E. (Ed.). *Hongos, Líquenes y*



Briófitos del Parque Nacional de Garajonay (La Gomera, Islas Canarias). O.A. Parques Nacionales. Serie Técnica. Ministerio de Medio Ambiente. Madrid. 853 pp. ISBN: 978-84-8014-707-1.

38:

Hernández Padrón, C.E., D. Sicilia Martín, I. Pérez Vargas, **P.L. Pérez de Paz**, J. Etayo Salazar, 2008.- Líquenes (pp. 391-564). En Beltrán Tejera, E. (Ed.). *Hongos, Líquenes y Briófitos del Parque Nacional de Garajonay (La Gomera, Islas Canarias)*. O.A. Parques Nacionales. Serie Técnica. Ministerio de Medio Ambiente. Madrid. 853 pp. ISBN: 978-84-8014-707-1.

39:



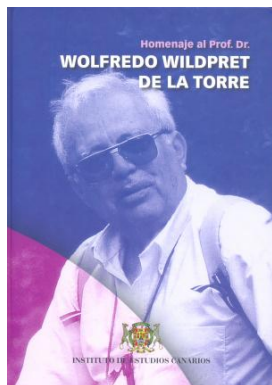
Pérez de Paz, P.L., 2008.- Pincelada botánica (pp. 91-106) in J.M. Palerm & L. Tabares de Nava (eds.). *Arquitectura como paisaje: Un Jardín en el Atlántico*. Parque García Sanabria. Santa Cruz de Tenerife. 263 pp. ISBN: 13: 978-84-612-1894-3.

40:

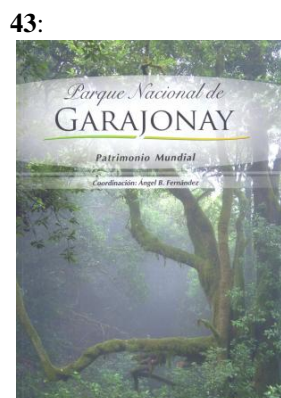
Pérez de Paz, P.L., 2008.- Catálogo selecto: Guía botánica (pp. 233-248) in J.M. Palerm & L. Tabares de Nava (eds.). *Arquitectura como paisaje: Un Jardín en el Atlántico*. Parque García Sanabria. Santa Cruz de Tenerife. 263 pp. ISBN: 13: 978-84-612-1894-3.

41:

Pérez de Paz, P.L., V. L. Lucía Sauquillo & Ricardo González González, 2009.- Las Charcas de Erjos: enclave antrópico de singular naturaleza (pp. 213-227). In Beltrán Tejera, E., J. Afonso-Carrillo, A. García Gallo & O. Rodríguez Delgado (Eds.): *Homenaje al profesor Wolfredo Wildpret de la Torre*. Instituto de Estudios Canarios. La Laguna (Tenerife, Islas Canarias). Monografía LXXVIII. 872 pp. ISBN: 978-84-88366-82-5.



- 42: Hernández Padrón, C., I. Pérez-Vargas, D. Sicilia & **P.L. Pérez de Paz**, 2009.- Los líquenes de la alta montaña canaria (pp. 489-499). In Beltrán Tejera, E., J. Afonso-Carrillo, A. García Gallo & O. Rodríguez Delgado (Eds.): Homenaje al profesor Wolfredo Wildpret de la Torre. Instituto de Estudios Canarios. La Laguna (Tenerife, Islas Canarias). Monografía LXXVIII. 872 pp. ISBN: 978-84-88366-82-5.



- 43: Fernández-López, A.B. & **P. L. Pérez de Paz**, 2009.- Una visión panorámica del monteverde canario (pp. 143-159). In A. B. Fernández: *Parque Nacional de Garajonay. Patrimonio Mundial*. Organismo Autónomo Parques Nacionales. Madrid. 707 pp. ISBN 978-84-8014-756-9.

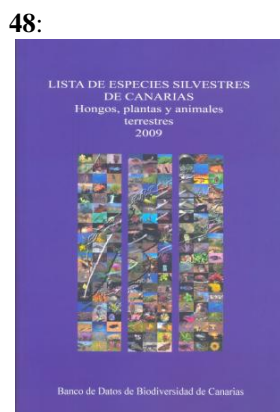
- 44: Hernández-Padrón, C.E., **P. L. Pérez de Paz**, D. Sicilia & I. Pérez-Vargas, 2009.- Los Líquenes (pp. 179-189). In A. B. Fernández: *Parque Nacional de Garajonay. Patrimonio Mundial*. Organismo Autónomo Parques Nacionales. Madrid. 707 pp. ISBN 978-84-8014-756-9.

- 45: **Pérez de Paz, P.L.**, J.R. Acebes Ginovés, M.J. del Arco Aguilar y A.B. Fernández, 2009.- Los Cormófitos o plantas vasculares. In A. B. Fernández López: *Parque Nacional de Garajonay. Patrimonio Mundial*. pp. 215-271. Organismo Autónomo Parques Nacionales. Madrid. 707 pp. ISBN 978-84-8014-756-9.

- 46: Del Arco Aguilar, M.A., **P.L. Pérez de Paz**, J.R. Acebes Ginovés, A.B. Fernández López & W. Wildpret de la Torre, 2009.- La Vegetación. In A. B. Fernández López: Parque Nacional de Garajonay. Patrimonio Mundial. pp. 273-337. Organismo Autónomo Parques Nacionales. Madrid. 707 pp. ISBN 978-84-8014-756-9.

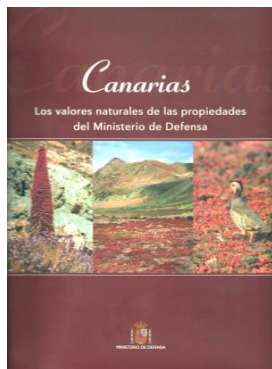


- Del Arco Aguilar, M.J., O. Rodríguez Delgado, V. Garzón Machado, **P.L. Pérez de Paz** & W. Wildpret de la Torre, 2009. Paisaje vegetal (pp.190-193). In: Palerm Salazar, J.M. (dir.). *Catálogo de la Segunda Bienal de Canarias: Arquitectura, Arte y Paisaje (Silencio). Documento 2: Inmersiones. Paisaje de redes: sistemas, mallas y estructuras*. Viceconsejería de Cultura y Deportes del Gobierno de Canarias, Ministerio de Cultura. ISBN 978-84-7947-505-5.

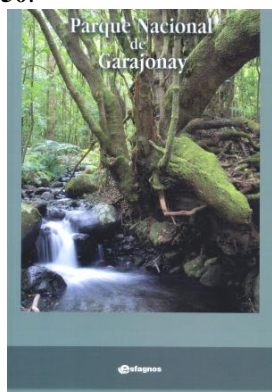


- Acebes Ginovés, J.R., M.C. León Arencibia, M.L. Rodríguez Navarro, M. del Arco Aguilar, A. García Gallo, **P.L. Pérez de Paz**, O. Rodríguez Delgado, V.E. Martín Osorio & W. Wildpret de la Torre, 2010.- *Pteridophyta, Spermatophyta*. En: *Lista de especies silvestres de Canarias. Hongos, plantas y animales terrestres, 2009*, Arechavaleta, M., S. Rodríguez, N. Zurita & A. García (Coord.). Gobierno de Canarias. p: 119-172. ISBN 978-84-89729-21-6.

- 49: **Pérez de Paz, P.L.**, O. Rodríguez Delgado & Colaboradores, 2010.- Las Cumbres. En I. Anadón Fernández (Coord.): *Canarias. Los valores naturales de las propiedades del Ministerio de Defensa*. pp. 46-105. Ministerio de Defensa, Dirección General de Infraestructura, Área de Medio Ambiente. Madrid. 219 pp. ISBN 978-84-9781-581-5.

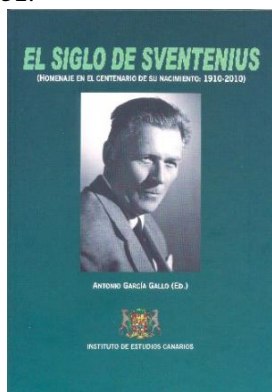


50:



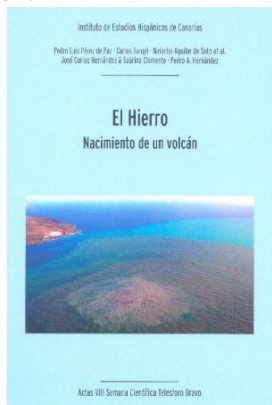
Arco Aguilar, M.J. del, **P.L. Pérez de Paz**, J.R. Acebes Ginovés, V. Garzón Machado y A.B. Fernández López, 2011.- Vegetación y Flora. En V. García Canseco (Coord.): *Parque Nacional de Garajonay* pp. 79-140. Canseco Editores. Talavera de la Reina. 295 pp. ISBN 978-84-936191-5-2.

51:



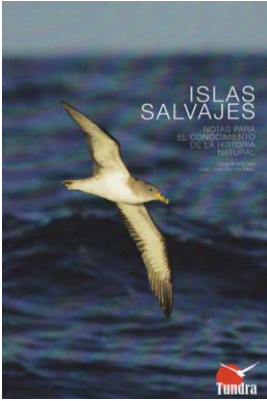
Pérez de Paz, P.L., 2013.- ¿Micromeria?: muy interesantes, pero difíciles para empezar. En García-Gallo, A. (Ed.): *El siglo de Sventenius (Homenaje en el centenario de su nacimiento: 1910-2010)*, pp. 37-66. Instituto de Estudios Canarios. La Laguna. 125 pp. ISBN: 978-84-88366-98-6.

52:



Pérez de Paz, P.L., 2013.- El Hierro: volcán de naturaleza y melancolía. En J. Afonso-Carrillo (Ed.): *El Hierro: nacimiento de un volcán*, pp. 13-53. Instituto de Estudios Hispánicos. Puerto de La Cruz. 179 pp. ISBN: 978-84-616-5651-6.

53:



Sánchez-Pinto, L., **P.L. Pérez de Paz** y J.R. Acebes Ginovés, 2015.- Flora y vegetación terrestre de las Islas Salvajes. En Ramos Melo, J.J. (coordinador): *Islas Salvajes, apuntes para el conocimiento de la historia natural*, pp. 35-56. Birding Canarias S.L.U. Ediciones Tundra. 154 pp. ISBN 978-84-944459-7-2.

54:



Rodríguez-Rodríguez, P., M.A. González Pérez, A. Naranjo Cigala, L. Curbelo Muñoz, J.J. Robledo Arnuncio, **P.L. Pérez de Paz** & P. A. Sosa, 2017.- Conservación genética de endemismos vegetales de los Parques Nacionales de Garajonay y El Teide: *Bethencourtia*, *Sambucus palmensis* y *Viola cheiranthifolia*, pp. 131-150. En *Proyectos de Investigación en Parques Nacionales: 2012-2015* (Varios Autores). OAPN, 475 p. ISBN: 9788480148702.