



8 437019 977054

AÑO 122
 © LA VERDAD MULTIMEDIA, S. A.
 Reservados todos los derechos. Queda prohibida la reproducción, distribución, comunicación pública y utilización, total o parcial, de los contenidos de esta publicación, en cualquier forma o modalidad, sin previa, expresa y escrita autorización
 www.laverdad.es/reglamento-emfa.html

ATENCIÓN A SUSCRIPTORES Y LECTORES: 968 369 100.
 suscripciones.lv@laverdad.es **Murcia:** Camino Viejo de Monteagudo - Edificio 'La Verdad'. 968 369 100. Dirección 968 369 102 director@laverdad.es Publicidad 968 272 319. publicidad@laverdad.es Administración 968 369 116. **Cartagena:** Plaza del Ayuntamiento, 2-1ºB. 30201. Redacción 968 504 400. cartagena.lv@laverdad.es **Lorca:** lorca.lv@laverdad.es



Oferplan
 LA VERDAD

PIXEL ROOM + REALIDAD VIRTUAL
 EN MYSTERY MOTEL MURCIA

96€ | ANTES 120€ | DTO: 20%

HASTA 26 FEB
 MYSTERY MOTEL - MURCIA

EXSONVALDES EN CONCIERTO

12€ | ANTES 16€ | DTO: 25%

PARA 16 ENE
 TEATRO VILLA DE MOLINA - MOLINA DE SEGURA



Dos de las nuevas especies: 'Pseudocrossidium atacamense' de Chile y 'Monticalia mingae' de Ecuador. R. C.

Nuevas plantas para la ciencia

Descubrimientos. Los botánicos españoles bautizan otras 80 especies de vegetales en todo el mundo, el último bienio que serán libres para poner nombres

DOMÉNICO CHIAPPE

Unos mil científicos aficionados a la botánica recorrieron España y medio mundo en busca de nuevas especies, con minuciosidad y con la vista donde quiera que hubiese follaje. Con este trabajo de observación y

comparación, descubrieron y catalogaron 80 nuevas especies en los dos últimos años, según notifica la Sociedad Botánica Española esta semana. Esta «red de colaboración» logró documentar las nuevas plantas «para la ciencia», bautizadas con nom-

bres como 'Calendula sventenii' o 'Inaguochloa pajonalensis'.

Los tipos de vegetales que más han crecido en número son las juncias, unas hierbas perennes del género 'Carex', con 24 nuevas especies, y las malváceas de todo tipo, que engrosa su familia con trece. Los botánicos no sólo reportaron plantas. En su novedoso listado hay helechos y musgos.

«Saber cuántas especies existen, cuáles son sus características y cuál es su distribución geográfica resulta imprescindible para diseñar estrategias eficaces de conservación, especialmente en el actual contexto de cambio global y pérdida acelerada de biodiversidad, así como para identificar los potenciales recursos genéticos que estas especies atesoran», explicó la sociedad, al resumir su actividad de este bienio. «Sin una base taxonómica sólida, cualquier esfuerzo de gestión o protección carece de funda-

mentos científicos suficientes y puede resultar baldío o incluso contraproducente».

Poéticos nombres

La mayoría de las especies localizadas por los científicos nacionales en este tiempo no está, sin embargo, en España. Sólo cuatro de las nuevas plantas están en la península (Asturias, León, Málaga, Tarragona) y otras siete en las islas Canarias. Las demás se reparten sobre todo en América del Sur y en África. La curiosidad y el trabajo de los botánicos se trasladaron a países como Chile, Argentina, Etiopía, Sudáfrica, Colombia, Venezuela, Tanzania, Madagascar, Namibia, Nueva Zelanda, México, Perú y Angola, entre otros. De los Andes a la selva centroamericana. Del norte al sur africanos.

La inédita vegetación se identifica con más o menos poesía y creatividad. Por ejemplo, una planta con forma de hígado llamada 'Sphaerocarpos ibericus', el musgo argentino 'Aloina bracteata', la repartida entre África e India 'Lewinskya afroindica', la que crece en el desierto de Atacama 'Pseudocrossidium atacamense', la isleña 'Rosa gran-canariae' o la 'Sideritis royo' de Tarragona.

Éste será el último año que prevalecerá la libertad del descubridor para bautizar hallazgos. «A partir de 2026, está prevista la creación de un comité encargado de evaluar la idoneidad de los nombres científicos de las especies, considerando su posible carácter ofensivo para determinados colectivos sociales», dicen. En todo caso, advierten, que «no pocas de estas especies ya se encuentran amenazadas en el momento de su descubrimiento». Si sucede lo peor, sólo quedarán sus nombres.

A LA ÚLTIMA

Gente espiritual

PÍO GARCÍA



La última entrevista de Nicolás Maduro, concedida a 'Le Monde Diplomatique', terminaba a lo grande. Le preguntaba el periodista, Ignacio Ramonet, por su seguridad y el presidente venezolano respondía desde la más pura ortodoxia revolucionaria: «Yo tengo un búnker infalible: Dios Todo Poderoso. Yo le entregué Venezuela a nuestro señor Jesucristo. Él es rey de reyes. El rey de aquí, de nuestra patria. Me encomiendo a él todos los días». Horas después, llegaron los americanos y se lo llevaron esposado. Debemos concluir, por lo tanto, que Dios pudo haber creado el cielo y la tierra, pero los búnkeres se le resisten. Esta extraña limitación de la omnipotencia divina no la vio Maduro venir.

A Marco Rubio, que un buen día apareció en televisión con una cruz de ceniza bien dibujada en la frente, le agradecerá saber que Jesucristo ya era el rey de Venezuela antes de que los marines cayeran sobre Caracas. Recordemos, además, que Donald Trump alguna vez se ha comparado con Jesús, lo que solo puede ser entendido como un inesperado rasgo de humildad, al limitarse a la segunda persona de la trinidad y no al lote completo. El análisis teológico se complica aún más si tenemos en cuenta que Delcy asumió su cargo asegurando que su destino «solo lo decide Dios», lo que parece alejar el terrenal y a veces demoníaco recurso a las urnas y los votos. Para colmo, en el otro frente, el propio Putin nos confirmó el 7 de enero que la invasión de Ucrania era «una misión sagrada» librada en nombre de Dios y del mártir Jorge el Victorioso.

Lo de Lux y Rosalía vale, pero si no ponemos límites a la nueva espiritualidad nos vamos a ir todos al infierno tan ricamente.

Oferplan
 LA VERDAD

AMURA: MENÚ CON SABOR A MAR EN CABO DE PALOS

39€ | ANTES 45€ | DTO: 13%

HASTA 15 MAR
 AMURA HOTEL CETINA
 CABO DE PALOS - CARTAGENA