



PUBLICIDAD

Obtén la información nutricional de un vistazo. PER 1 CUP

» [MÁS INFORMACIÓN](#)

Es una iniciativa de las compañías estadounidenses de alimentos y bebidas.



ES.FactsUpFront.org

AdChoices

Este sitio web utiliza cookies, tanto propias como de terceros, para recopilar información estadística sobre su navegación y mostrarle publicidad relacionada con



Destacamos ▶ Ébola Esperanza Aguirre Pedro Sánchez Mariló Montero La Mercè 2014

Webs del Grupo | LV Papel

Martes, 23 de septiembre 2014

LA VANGUARDIA.com | Vida

buscar

Portada Internacional Política Economía **Selecciones** Opinión Deportes **Vida** Tecnología Cultura Gente Ocio Participación Hemeroteca Servicios

ES Magazine Món Barcelona Ciencia Sanidad Salud Bienestar Qué estudiar Natural Comunicación La Contra Vanguardia de la Ciencia

Quiero
Temas

Al minuto

Lomás

La Vanguardia
Fotos Listas

Vida

El 13% de las especies de myxomycetes conocidas en el mundo están en Baleares

Vida | 22/09/2014 - 18:48h

0

Notificar error

Tengo más Información



Seguir

Menéalo

0

TEMAS RELACIONADOS

CSIC

Japón

Palma, 22 sep (EFE).- El 13 % de las especies de myxomycetes (hongos mucilaginosos) conocidas en el mundo se encuentran en el archipiélago balear, lo que lo convierten en un reservorio natural de estos microorganismos formadores de humus.

LO MÁS

Ofrecido por



LO MÁS VISTO

- 1 Salen a la luz fotos de Kim Kardashian y Rihanna desnudas
- 2 Mariló Montero: "La carta de la familia de Asunta la firma un tal Q.E.P.D."
- 3 Se gasta 15.000 euros en ponerse un tercer pecho para hacerse famosa
- 4 Físicos confirman que Einstein tenía razón: el tiempo va más lento para un reloj en movimiento
- 5 El 88% de catalanes aceptaría el resultado de la consulta fuese cual fuese

LO MÁS COMENTADO



Ir a Lo más

Reino Unido

Cuba

Irlanda

NOTICIAS RELACIONADAS

➤ [La Complutense abre sus resultados científicos a toda la ciudadanía](#)

➤ [La UCM abre sus resultados científicos a toda la ciudadanía](#)

➤ [Veinticuatro candidaturas optan al Premio Príncipe de Asturias de las Letras](#)

➤ [Zuluaga obtiene rotunda victoria entre votantes colombianos en el exterior](#)

El investigador del Real Jardín Botánico-CSIC, Carlos Lado, y el farmacéutico balear José Luis Siquier, acaban de publicar el primer Catálogo de Myxomycetes de las Islas Baleares en el que, tras un muestreo en 115 localidades del archipiélago, han catalogado 122 especies.

Los autores, editores también de la obra, confirman de esta manera la riqueza de la región mediterránea, considerada un punto caliente ("hotspot") de biodiversidad del planeta en cuanto a myxomycetes, informa en una nota de prensa el Real Jardín Botánico-CSIC (Consejo Superior de Investigaciones Científicas).

Según los autores, este catálogo es "el fruto del trabajo de varios años de investigación" en una región geográfica que ha suscitado el interés de numerosos investigadores en las últimas décadas "no solo por la riqueza biótica que albergan sus islas, sino porque son laboratorios naturales que permiten estudiar la distribución de determinadas especies".

Los estudios sobre diversidad de microorganismos en general, y de myxomycetes en particular, de islas y archipiélagos son escasos, con excepción de los realizados en Japón, Reino Unido e Irlanda y, en menor medida, en las Galápagos, Azores, Hawaii, Cuba y las islas Canarias, precisan.

De ahí la importancia de este catálogo, ya que suple la información inexistente sobre este asunto que existía hasta ahora en la región mediterránea.

El catálogo se inicia con una introducción general sobre el complejo mundo de los myxomycetes, con datos históricos sobre su estudio en las islas, su forma de vida, su reconocimiento, distribución o ubicación.

Continúa con una descripción general del área de estudio y el listado de las localidades donde se ha llevado a cabo el muestreo, que cubren las cinco islas del archipiélago balear.

Además, se expone el catálogo de especies en que se ha basado en el estudio con la identificación de más de 800 muestras de estos protistas.

La obra, que recoge 122 especies de Myxomycetes, el 13 % de las especies conocidas en

AL MINUTO >>

08:00 ● ["El 2-8 puede engañar"](#)

07:50 ● [La reina Letizia se suma a la moda de los selfies](#)

07:28 ● [Una avería provoca retrasos en la R2 y R11 de Rodalies](#)

07:01 ● [Los peligros de identificar una marca con una persona](#)

07:00 ● ['No me descartes', el reality más cruel sobre la solidaridad](#)

▶ [Ir al minuto](#)

Blog acerca de este artículo

 [TwinGly búsqueda en blogs](#)

Si comentas y enlazas este artículo en tu blog, tu entrada se enlazará desde aquí.

[Haz ping de tu blog a TwinGly para que lo encontremos.](#)

todo el mundo, prueba "la rica mixobiota que alberga el archipiélago, le descubre como un reservorio natural de estos microorganismos formadores de humus, y confirma el por qué la región mediterránea es considerada un punto caliente o 'hotspot' de biodiversidad del planeta", subraya la nota.

Te recomendamos



Detenida una actriz de 'Django desencadenado' al confundirla con una prostituta



Pescadores de Badalona recuperan una red lanzada en mayo con tres toneladas de...



Bruselas contiene la respiración



¿Sirve de algo ir a la universidad?

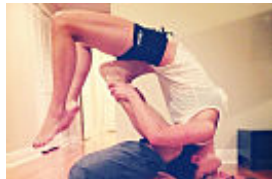
En otras webs



Neymar y Rakitic, dudas contra el Málaga
(MundoDeportivo.com)



El puente de Alcántara y la ermita de San Felices ganadores del Mejor Rincón 2014
(MundoDeportivo.com)



Fotos: Famosos en las redes sociales
(People en Espanol)



Quilmes goleó a Arsenal en su primer triunfo del torneo
(Terra)

recomendado por

0

Notificar error Tengo más Información



Seguir

Menéalo 0

[Normas de participación](#)

0 Comentarios