



Zabrana kuglica od mahovine

Krda kuglica mahovine misteriozno zajedno lutaju Sjevernim polom. 2021. su im zabranjeni.

Znanstvenik se nada da "će buduće generacije jednog dana riješiti te velike misterije" .

Tiskano na 16. prosinca 2024.



GMO debata
Kritička perspektiva eugenike

Sadržaj (TOC)

1. Predgovor

🤩 Zabranjen zbog ispitivanja osjetljivih tema

2. Kuglice od mahovine zabranjene

🍄 Ukrajinski mekušac

2.1. ❄️ Krda mahovina zajedno misteriozno lutaju Sjevernim polom

2.2. 📺 Zabrana kuglica od mahovine na Youtubeu

3. Moss Balls kao ljubimac

3.1. 😊 "Kuglice od mahovine trebaju dobru njegu"

4. Kuglice od mahovine koje se kreću oko kamenja

5. Biljna inteligencija

👤 Filozof Michael Marder: "biljke su osjećajne"

Zabrana kuglica od mahovine

Kao filozof morala i desetljećima dugi branitelj 🦋 slobodne volje, osnovao sam [GMOdebate.org](https://gmodebate.org) u veljači 2022. za obranu životinja i biljaka od eugenike.



Tijekom godina često su mi zabranjivali zbog ispitivanja osjetljivih tema, poput teorije Velikog praska ili [osjećaja biljaka](#).

Kao da se radilo o 'nečemu', ta protjerivanja doprla su i do mog poslovnog i privatnog života, a primjer je tajna [Zabrana dodatka WordPress](#).

U veljači 2021. objavio sam [poruku](#) na Houzz.com kako bih skrenuo pozornost na ideju da su biljke živa bića na koja se koncept 'sreće' može primijeniti. Poticaj za objavu bila je vijest o otkriću kuglica mahovine koje su se u krdima kretale po ledu na Sjevernom polu.

Kasnije tog mjeseca, trgovina za kućne ljubimce u državi Washington oglasila je uzbunu zbog malog ukrajinskog mekušca pronađenog na kugli mahovine. Ubrzo nakon toga, zabrana kuglica od mahovine postala je viralna na YouTubeu.

Vjerojatno slučajnost, usprkos tragu 'protjerivanja' kroz koje sam prolazio, kao što je tajanstveni [Zabrana dodatka za WordPress](#) ili [Space.com zabrana](#), ali ipak prilika da privučem pažnju na kuglice mahovine i biljnu inteligenciju.



Search Discussions, Photos, Products & More...



Cute Moss Balls roam the North Pole ice together

plant | 10 months ago | last modified: 10 months ago

This topic is intended to provide a perspective on plants and a hint that it may be applicable to discover what it takes to make plants happy when using them as house decoration.

Krda mahovina zajedno misteriozno lutaju Sjevernim polom

Ledenjački miševi (kuglice mahovine) žive na ledu i kreću se kotrljajući se. Znanstvenici su nedavno otkrili da se kreću u krdima po ledu.

Mahovinu ne pokreću strmina, vjetar ili sunce, već se grupa kreće sinkronizirano.

Kuglice glečerske mahovine zajedno se kreću po ledu. Bartholomaeus to uspoređuje s jatom riba ili jatom ptica.

Bartholomaeus je rekao da se nada da će buduće generacije jednog dana "razriješiti ove velike misterije".

Izvori: [Smithsonian Magazine](#) | [Phys.org](#)



The screenshot shows a YouTube search interface for 'moss ball'. The search bar at the top contains 'moss ball'. The left sidebar shows navigation options like Home, Explore, Subscriptions, Library, and History. The main content area displays a list of videos:

- Moss Balls Getting Banned? What You NEED To Know** (134K views, 7 months ago) by AQUAPROS. The thumbnail features a man with a 'YOU ARE BANNED' sign and green moss balls.
- I'm DESTROYING my MARIMO BALLS. Here's why...** (15K views, 7 months ago) by Tank Tested. The thumbnail shows a man with a 'BIOHAZARD' sign and a jar of moss balls.
- Hidden Danger in Moss Balls | Destroying my Marimo Moss Balls *REUPLOAD*** (78K views, 4 months ago) by Harli G. The thumbnail shows a woman with a sign that says 'WHY I'M KILLING MY MARIMO MOSS BALLS'.
- MOSS BALLS ARE DESTROYING THE ECOSYSTEM! WHY YOU NEED TO DESTROY YOURS** (6.6K views, 3 months ago) by Tyler Ruggie. The thumbnail shows a man with a sign that says 'Extremley invasive creatures in moss balls'.



moss ball ban



People also ask

Are moss balls illegal now?

These moss ball shipments have been coming from Ukraine, which is native habitat for zebra mussels, according to Wesley Daniel, a fisheries biologist with the U.S. Geological Survey. **It is illegal to own, sell or distribute live zebra mussels in the U.S.** 12 Mar 2021

Moss Balls kao ljubimac

Ljudi širom svijeta drže kuglice mahovine kao kućne ljubimce.

▶ <https://mossballpets.com/>

▶ <https://ballsofmoss.com/>

Citat savjeta o njezi loptice od mahovine:

Natopljene loptice mahovine kreću se gore-dolje po akvariju. Zapamtite, to je živi organizam i reagira na znakove okoline. Predlažemo da istražite kako biste osigurali odgovarajuću njegu i također odaberete mjesto u svom domu prije nego što stvarno obavite kupnju.

Kretanje loptica mahovine po ledu na Sjevernom polu također je pokazatelj inteligencije:

“Cijela kolonija kuglica mahovine, cijela ova skupina, kreće se otprilike istim brzinama i u istim smjerovima”, kaže Bartholomaeus za NPR. “Te brzine i smjerovi mogu se promijeniti tijekom tjedana.”

Objašnjava da se krdo od 30 kuglica mahovine koje su primijetili prvo polako kretalo prema jugu prije nego što je ubrzalo prema zapadu, a zatim gubilo brzinu. Novi podaci pokazuju da se kuglice mahovine ne kreću nasumično – ali istraživači još nisu mogli zaključiti što ih pokreće.

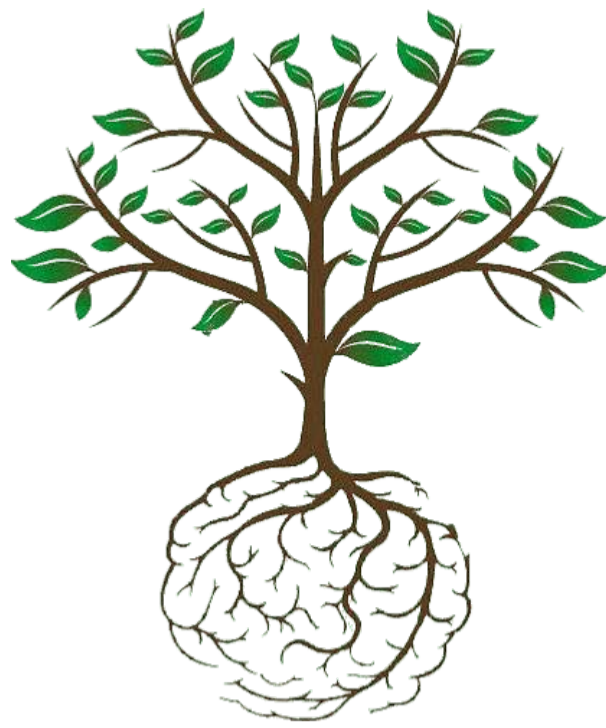
Kuglice glečerske mahovine nisu slijedile nikakav obrazac koji su istraživači provjerili. Mahovina se nije kotrljala niz padinu, nije ju gurao vjetar ili pratila sunce.

Izvor: *Smithsonian Magazine*

Kuglice od mahovine koje se kreću oko kamenja

Postoje male i velike lopte koje uspijevaju održati iste brzine. To uključuje valjanje uzbrdo i oko stijena i prepreka.





POGLAVLJE 5.

Biljna inteligencija

Nedavna znanstvena otkrića pokazuju da korijenski sustav biljaka sadrži mnogo neurotransmitera koji su također prisutni u ljudskom mozgu, uključujući dopamin, norepinefrin, serotonin i histamin.

Otkrića nadalje pokazuju da korijenski sustav biljaka može rasti mnogo milijardi stanica na vrhovima korijena koje funkcioniraju slično neuronima mozga. Za neke biljke to bi rezultiralo brojnim neuronima koji su konkurentni onima u ljudskom mozgu.

(2010) Nedavno iznenađujuće sličnosti između biljnih stanica i neurona

Izvor: ncbi.nlm.nih.gov

(2014) Novo istraživanje inteligencije biljaka moglo bi zauvijek promijeniti vaše razmišljanje o biljkama

Kako biljke osjećaju i reagiraju još uvijek je pomalo nepoznato. Biljke imaju sustav za slanje električnih signala i čak proizvode neurotransmitere, poput dopamina, serotonina i drugih kemikalija koje ljudski mozak koristi za slanje signala.

Izvor: TheWorld.org

(2015) Istraživanja pokazuju da su biljke razumne

Biljke ne samo da sudjeluju u aktivnostima i kretanju poput neurona, one prave matematičke proračune, vide nas i, poput životinja koje djeluju altruistički, pokazuju ljubaznost prema svojim rođacima.

Izvor: [Putovanje u dobru prirodu](#) | [Društvo za neurobiologiju biljaka](#) | [Društvo za signalizaciju i ponašanje biljaka](#)

(2015) Biljke signaliziraju stres poput životinja: neurotransmiterima

Izvor: [ZME Science](#)

(2019) Biljke 'vrište' pred stresom

Izvor: [Live Science](#)

(2017) Biljke mogu vidjeti, čuti i mirisati - i reagirati

Biljke su, prema profesoru Jacku C. Schultzu, "samo vrlo spore životinje".

Ovo nije pogrešno shvaćanje osnovne biologije. Schultz je profesor na Odjelu biljnih znanosti na Sveučilištu Missouri u Columbiji i proveo je četiri desetljeća istražujući interakcije između biljaka i insekata. On zna svoje.

Izvor: [BBC](#)

(2019) 🌸 Cvijeće razgovara sa životinjama — a ljudi tek počinju slušati

Znanstvenici sve više vjeruju da drveće i biljke međusobno komuniciraju, s raznim živim bićima i okolišem.

Izvor: [Quartz](#)



Filozof: Biljke su razumna bića prema kojima se treba odnositi s poštovanjem

Njegovu tvrdnju da je biljka razumno "inteligentno, društveno, složeno biće" osporavali su neki biolozi, ali jača reakcija došla je od aktivista za prava životinja i vegana koji se boje da je njihova stvar potkopana proširenjem dužnosti poštovanja prema biljkama. .

Izvor: [Irish Times](#) | Knjiga: [Razmišljanje biljaka: filozofija biljnog života](#) | [michaelmarder.org](#) (profesor)

Tiskano na 16. prosinca 2024.



GMO debata

Kritička perspektiva eugenike

© 2024 Philosophical.Ventures Inc.