



---

## **Навіны філатэліі**

Сёння, 6 красавіка 2020 года, Міністэрства сувязі і інфарматызацыі Рэспублікі Беларусь выпускае ў зварот тры паштовыя маркі з серыі «Міксаміцэты».

Праект падрыхтаваны ў супрацоўніцтве з Інстытутам эксперыментальнай батанікі імя В. Ф. Купрэвіча НАН Беларусі і Батанічным інстытутам ім. В. Л. Камарова Расійскай акадэміі навук (РАН). Фатаграфіі для праекта зробленыя навуковым супрацоўнікам лабараторыі мікалогіі Інстытута эксперыментальнай батанікі імя В. Ф. Купрэвіча НАН Беларусі Е. Л. Марозам у Цэнтры калектыўнага карыстання навуковым абсталяваннем «Клеткавыя і малекулярныя тэхналогіі вывучэння раслін і грыбоў» Батанічнага інстытута ім. В. Л. Камарова РАН пры падтрымцы доктара біялагічных навук, прафесара Ю. К. Наважылава. На марках і купонах дадзены адрэзкі, на якіх вызначана рэальная вышыня спарангіяў мінкраміцэтаў.

У дзень выпуску паштовых марак у абарачэнне ў аддзяленні паштовай сувязі № 1 г. Мінска (крама «Філатэлія», вул. Маскоўская, 16) будзе праводзіцца спецыяльнае гашэнне на канверце «Першы дзень».

Міксаміцэты, або слізевікі - група блізкіх да грыбоў арганізмаў, якая ў многіх сучасных сістэмах разглядаецца як самастойны аддзел. Дзіўныя мініяцюрныя арганізмы малавядомыя з-за сваіх невялікіх памераў і скрытнага ладу жыцця. На самой справе міксаміцэты можна сустрэць у прыродзе літаральна на кожным кроку: яны пасяляюцца ў вільготных месцах у лесе, на адмерлым лісці, драўніне, кары дрэў, на старых платах. Нароўні з грыбамі і бактэрыямі міксаміцэты актыўна ўдзельнічаюць у распаданні арганічных рэшткаў і фарміраванні глебавага субстрата, прыдатнага для росту раслін.

---

**Source URL:** <https://mpt.gov.by/news/06-04-2020-6201>