

Łódź, 5 grudnia 2020 r.

SPRAWOZDANIE

Komisji Rewizyjnej Polskiego Towarzystwa Mykologicznego
z działalności Zarządu III kadencji w latach 2016 – 2020

Podstawa prawna:

§31punkt 2 Statutu Polskiego Towarzystwa Mykologicznego (PTMyk), zgodnie z którym do zakresu działania Komisji Rewizyjnej należy składanie sprawozdania na Walnym Zgromadzeniu wraz z oceną działalności i wnioskami o przyjęcie absolutorium dla ustępującego Zarządu Głównego.

Skład Komisji

W skład Komisji Rewizyjnej wybranej w dniu 19 listopada 2016 r., na Walnym Zgromadzeniu PTMyk na czteroletnią kadencję (lata 2016 – 2020) wchodzi:

prof. dr hab. Jerzy Długoński - przewodniczący

dr hab. Izabela Kałucka - członek

prof. dr hab. Wiesław Mułenko – członek

Komisja Rewizyjna PTMyk zapoznała się ze sprawozdaniami przygotowanymi przez Zarząd Główny PTMyk, Sekcje /dotychczas brak sprawozdania jednej sekcji - Micromycetes i ich metabolity/, Komisję ds. polskiego nazewnictwa grzybów i rzecznika prasowego PTMyk, działających w ramach Towarzystwa. W sprawozdaniach zawarte zostały informacje dotyczące działalności organizacyjnej, naukowej, popularyzatorskiej i finansowej, a także o stanie liczbowym Towarzystwa i jego struktur organizacyjnych. Komisja Rewizyjna stwierdza, że przedstawione w sprawozdaniach przedsięwzięcia zostały udokumentowane stosownymi protokołami a także udostępnione w większości na stronie internetowej Towarzystwa.

I. Informacje podstawowe

Liczba członków Towarzystwa utrzymuje się cały czas na zbliżonym poziomie, z niewielką tendencją spadkową. W listopadzie 2016 r. wynosiła 198 obecnie 183. Należy zaznaczyć, że istotny wpływ na te wartości liczbowe miała zarówno liczba skreśleń (50 osób, jak przyjętych nowych członków – ponad 30 osób). Jedna osoba – Beata Łyczkowska zmarła.

Członkowie Towarzystwa reprezentują ponad 30 ośrodków naukowych z całego kraju – wyższe uczelnie, jednostki naukowobadawcze, oraz PAN.

II. Podstawowa działalność naukowa

1. Działalność organizacyjna

- Zarząd PTMyk odbył w mijającej kadencji 11 posiedzeń, w tym dwa w poszerzonym składzie o przedstawicieli Sekcji i Komisji Rewizyjnej. Tematyka posiedzeń dotyczyła przede wszystkim spraw organizacyjnych, realizacji zadań statutowych, bieżącej działalności Towarzystwa oraz organizacji XVIII Congress of European Mycologists.
- W obrębie Towarzystwa działa aktywnie 6 sekcji i jedna komisja o zróżnicowanej tematyce badawczej. Działalność omówiono bliżej w dalszej części sprawozdania.
- Na stronie internetowej PTMyk utworzono zakładkę „Komisja do spraw polskiego nazewnictwa grzybów”, w której na bieżąco zamieszczano decyzje podjęte przez Komisję. O potrzebie i akceptacji tej formy komunikowania się ze środowiskiem mykologicznym świadczy, że wszystkie wnioski kierowane do Towarzystwa o nadanie kolejnym gatunkom nazw w języku polskim powołują się na tę stronę. Niemniej zamieszczone na stronie informacje są dość szczupłe i - jak się wydaje - nie wszystkie decyzje wydane przez Komisję od momentu powołania PTMyk są dostępne na stronie internetowej Towarzystwa. Potrzeby w tym zakresie wydają się natomiast znacznie większe, biorąc pod uwagę chociażby listę gatunków podlegających ochronie, czy też adresatów działań ochronnych (np. leśników), którym trudno będzie w działaniach doraźnych posługiwać się nomenklaturą łacińską, czy też wybierać pomiędzy licznymi polskimi nazwami grzybów.

2. Działalność naukowa

- Szczególnie ważnym osiągnięciem naukowym i organizacyjnym było zorganizowanie w we wrześniu 2019 roku, w Warszawie i w Białowieży „XVIII Congress of European Mycologists” przy współudziale Europejskiego Towarzystwa Mykologicznego (European Mycological Association –EMA), kilkunastu krajowych jednostek naukowych oraz Stołecznego Biura Turystyki. W Kongresie wzięło udział 273 naukowców z 52 krajów z całego świata. Główna tematyka obrad związana była z ekologią grzybów, mykologią środowiskową i medyczną oraz ochroną grzybów. W trakcie obrad wygłoszono 8 wykładów plenarnych, 77 referatów, 176 posterów i 276

abstraktów. Podczas Walnego Zgromadzenia Członków Europejskiego Towarzystwa Mykologicznego dokonano wyboru Zarządu na kadencję 2019 – 2023, którego przewodniczącą została dr hab. Izabela Kałucka z Uniwersytetu Łódzkiego.

- W trakcie mijającej kadencji zorganizowano 3 sesje terenowe w Narwiańskim Parku Narodowym, Puszczy Boreckiej oraz rezerwacie Las Warmiński im. Prof. Benona Polakowskiego. Przeprowadzone badania pozwoliły na dokonanie wstępnej inwentaryzacji bioty grzybów wyszczególnionych wyżej terenów.
- W kwietniu 2019 r. na terenie Stacji Terenowej Uniwersyteckiego w Spale, zorganizowano we współpracy z Wydziałem Biologii i Ochrony Środowiska UŁ, Pierwszą Ogólnopolską Konferencję Mykologiczną MycoRise Up! Młodzi w mykologii, skierowaną głównie do studentów i doktorantów. W dwudniowej konferencji wzięło udział 60 osób.
- W latach 2016 – 2020 członkowie PTMyk realizowali liczne programy badawcze dotyczące grzybów makro- i mikroskopowych. Wyniki badań opublikowane zostały w czołowych czasopismach o zasięgu międzynarodowym, a także krajowym. Ponadto członkowie Towarzystwa aktywnie uczestniczyli w licznych konferencjach naukowych w Polsce i za granicą. Pięć krajowych konferencji naukowych odbyło się pod patronatem PTMyk.
- Członkowie PTMyk byli też autorami i współautorami książek naukowych oraz podręczników akademickich związanych w części lub w całości z tematyką mykologiczną.

3. Działalność popularyzatorska

W mijającej kadencji członkowie Towarzystwa wykazali się bardzo dużą aktywnością w popularyzacji wiedzy o grzybach. Wyrazem tego było zorganizowanie pod patronatem PTMyk 26 wystaw, warsztatów, pokazów filmów i innych przedsięwzięć kierowanych zarówno do uczniów jak i osób dorosłych. Szczegółowy wykaz imprez związanych z popularyzacją wiedzy o grzybach, obrazujący ich różnorodność zawarty jest w sprawozdaniu Zarządu PTMyk.

III Działalność Sekcji

W ramach Towarzystwa działa 6 sekcji:

- 1) Micromycetes i ich metabolity

- 2) Micromycetes w ochronie zdrowia, środowiska i w przemyśle
- 3) Mykologia medyczna
- 4) Różnorodność i ochrona grzybów
- 5) Biotechnologia grzybów
- 6) Grzyby w interakcjach

Sekcje wymienione w punktach 1 - 5 powstały w poprzednich kadencjach. Sekcja Grzyby w interakcjach została utworzona uchwałą Zarządu PTMyk z dnia 19 kwietnia 2019 r. Skład zarządów poszczególnych sekcji zmieszczony jest na stronie internetowej PTMyk, w zakładce O nas/Sekcje, przy czym jedynie w przypadku dwóch sekcji (Różnorodność i ochrona grzybów oraz Micromycetes w ochronie zdrowia, środowiska i w przemyśle) można dotrzeć do dalszych informacji o ich działalności. Na uwagę zasługuje zwiększona w minionej kadencji aktywność sekcji z możliwości wsparcia finansowego ze składek poszczególnych sekcji, przy czym dotyczy to jedynie 3 spośród 6 działających sekcji (Różnorodność i ochrona grzybów, Mykologia medyczna oraz Micromycetes w ochronie zdrowia, środowiska i w przemyśle).

IV Działalność finansowa

Zgodnie z obowiązującymi przepisami (rozporządzenie Ministra Finansów z 15 listopada 2001 r.) Towarzystwo przygotowywało roczne sprawozdania finansowe, które były zaakceptowane przez członków Zarządu i Komisji Rewizyjnej. Saldo za poszczególne lata wynosiło:

za rok 2016 – 14 155,39 PLN

za rok 2017 – 22 677,73 PLN

za rok 2018 - 42 621,75 PLN

za rok 2019 – 155 511,84 PLN

Stan finansów PTMyk na dzień 23.11.2020 r. wynosił 166 615,67 PLN

1. Główne grupy przychodów:

- składki członkowskie składki członkowskie i opłaty wpisowe do PTMyk 34 415 zł
- darowizna celowa od European Mycological Association na organizację XVIII Congress of European Mycologists – 7 357 PLN
- darowizna od firmy Convention + (po zakończeniu XVIII CEM) – 132 787,40 PLN.

2. Główne grupy kosztów stałych:

- obsługa księgowa - 11 771,10 PLN
- utrzymanie konta (opłaty stałe) - 1 344 PLN
- utrzymanie subkonta XVIIIICEM - 155,71 PLN
- utrzymanie domeny PTMyk - 199,94 zł + 4 604,55 zł (domena i budowa strony XCIIICEM)
- obsługa prawna -1 045,50 PLN
- usługi pocztowe - 591,68 PLN

Umowy

W mijającej kadencji Zarząd PTMyk podpisał 10 umów o dzieło i umów zlecenia w ramach organizacji wydarzeń naukowych - 4 650 zł (w tym podatki)

Darowizny ze strony PTMyk

W trakcie kadencji 2016 – 2020 Zarząd PTMyk przekazał dwie darowizny celowe związane z wydaniem podręcznika oraz wykonaniem dwóch recenzji książki objętej patronatem PTMyk na łączną kwotę 1 500,00 PLN.

V Rekomendacje

- Komisja Rewizyjna ponownie zwraca uwagę na przestrzeganie terminowości opłacania składek członkowskich oraz systematyczną (np. pod koniec każdego roku kalendarzowego) weryfikację list członkowskich w powiązaniu z kontrolą opłacania składek i przynależnością członków do poszczególnych sekcji.
- Komisja Rewizyjna zaleca uzupełnienie na stronie internetowej PTMyk informacji dotyczących działalności poszczególnych sekcji (zakładka O nas/Sekcje).
- Komisja Rewizyjna postuluje zwiększenie aktywności oraz systematyczności działań Komisji ds. polskiego nazewnictwa grzybów. Pewne wytyczne działań dla przyszłych członków tej Komisji przedstawione zostały w obecnym sprawozdaniu Przewodniczącej.

VI Wnioski i stwierdzenia końcowe

Komisja Rewizyjna wyraża podziękowanie Zarządowi Głównemu PTMyk, Zarządom Sekcji /dotychczas brak sprawozdania jednej sekcji/, Komisji ds. polskiego nazewnictwa grzybów oraz rzecznikowi prasowemu PTMyk za opracowanie i dostarczenie obszernych materiałów i dokumentów, które stanowiły podstawę sporządzenia niniejszego sprawozdania. Szczególne wyrazy uznania należy wyrazić osobom uczestniczącym w przygotowaniu i przeprowadzeniu XVIII Congress of Europea Mycologists, a zwłaszcza Zarządowi Głównemu PTMyk, który wziął na siebie główny ciężar związany z realizacją tego przedsięwzięcia. Niemniej bardzo wysoko należy ocenić pozostałe osiągnięcia przedstawione w otrzymanych materiałach i sprawozdaniach świadczące o bardzo wysokim zaangażowaniu członków Towarzystwa w realizację celów statutowych.

**Komisja Rewizyjna jednogłośnie stawia wniosek o udzielenie absolutorium
ustępującemu Zarządowi Głównemu Polskiego Towarzystwa Mykologicznego**

Prof. dr hab. Jerzy Długoński – przewodniczący Komisji Rewizyjnej

Dr hab. Izabela Kałucka – członek

Prof. dr hab. Wiesław Mułenko – członek