



SPRAWOZDANIE MERYTORYCZNE Z DZIAŁALNOŚCI POLSKIEGO TOWARZYSTWA GENETYKI KONSERWATORSKIEJ LUTREOLA W 2019 ROKU

1. Nazwa, adres, dane dotyczące członków Zarządu i celów statutowych organizacji

A. Dane identyfikacyjne

Polskie Towarzystwo Genetyki Konserwatorskiej LUTREOLA

ul. Maciejkowa 21/10, 71-784 Szczecin

KRS: 0000551121, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, Sąd Rejonowy Szczecin-Centrum w Szczecinie. Data wpisu do Rejestru Stowarzyszeń: 31 marca 2015 rok.

NIP: 8513183234

REGON: 361144446

www.lutreola.pl, e-mail: ptgk@lutreola.pl

B. Zarząd organizacji (kadencja 2015-2020):

Prezes: dr inż. Jakub Skorupski

Wiceprezes: dr hab. inż. Przemysław Śmietana

Sekretarz: dr hab. inż. Katarzyna Wojdak-Maksymiec

C. Komisja Rewizyjna (kadencja 2015-2020):

Przewodnicząca: Aneta Kozłowska

Członkini: dr hab. Inga Kowalewska-Łuczak

Członkini: dr hab. Hanna Kulig

2. Charakter prowadzonej działalności

Polskie Towarzystwo Genetyki Konserwatorskiej LUTREOLA jest niezależną, apolityczną, samorządną i dobrowolną organizacją społeczną o celach niezarobkowych oraz fachowym i naukowym charakterze. Towarzystwo jest stowarzyszeniem zarejestrowanym, działającym na podstawie obowiązującego prawa o stowarzyszeniach i z tego tytułu posiada osobowość prawną. Towarzystwo opiera swą działalność na pracy społecznej członków (w czerwcu 2019 r. zrzeszało 45 członków). Władzami Towarzystwa jest Walne Zebranie Członków, trzyosobowy Zarząd oraz Komisja Rewizyjna. Jako organizacja społeczna, która działa w interesie publicznym, Towarzystwo kieruje się dobrem ogółu społeczeństwa i pożytkiem publicznym. Terenem działalności Towarzystwa jest obszar Polski, przy czym dla realizacji celów statutowych może ono działać na terenie innych państw. Może też uczestniczyć w krajowych, zagranicznych i międzynarodowych organizacjach, o celach niesprzecznych z celami Towarzystwa.

3. Misja

Misją Towarzystwa jest powstrzymanie spadku różnorodności biologicznej poprzez inicjowanie i wspieranie rozwoju genetyki konserwatorskiej oraz praktycznego wykorzystania jej osiągnięć w ochronie przyrody, w szczególności poprzez szeroko pojęte wspieranie profesji genetyka konserwatora, zgodnie z dewizą *Nauka w służbie Przyrody*.



4. Cele działania organizacji

Cele statutowe Polskiego Towarzystwa Genetyki Konserwatorskiej LUTREOLA obejmują:

- działalność naukowa wspierająca rozwój genetyki konserwatorskiej,
- krzewienie współczesnej wiedzy z zakresu genetyki konserwatorskiej oraz propagowanie jej osiągnięć, a także pielęgnowanie historii genetyki konserwatorskiej,
- działanie na rzecz praktycznego zastosowania osiągnięć genetyki konserwatorskiej w ochronie przyrody,
- inspirowanie, rozwijanie i popieranie zainteresowań naukowych oraz doskonalenie umiejętności fachowych członków Towarzystwa,
- praca na rzecz popularyzacji, powszechnej rozpoznawalności i jednoznacznej identyfikacji genetyki konserwatorskiej oraz profesji genetyka konserwatora,
- dopomaganie genetykom konserwatorom w pracy zawodowej i integracja środowiska zawodowego,
- współdziałanie w doskonaleniu i specjalizacji genetyków konserwatorów oraz kształtowanie właściwych postaw etycznych i społecznych genetyków konserwatorów,
- współdziałanie w kształtowaniu i realizacji krajowej polityki ochrony przyrody, a także wykonywaniu zobowiązań podjętych przez Rzeczpospolitą Polską w ramach wspólnotowego i międzynarodowego prawa ochrony przyrody,
- czuwanie nad całokształtem rozwoju i stanowiska genetyki konserwatorskiej w Rzeczypospolitej Polskiej oraz reprezentacja interesów nauki i zawodu genetyka konserwatora,
- współdziałanie w realizacji tych celów z innymi towarzystwami, instytucjami naukowymi, szkołami wyższymi oraz wszelkimi instytucjami rządowymi, samorządowymi, prywatnymi i pozarządowymi.

5. Uchwały władz Stowarzyszenia z 2019 roku

5.1. Uchwały Walnego Zebrania Członków

- Uchwała nr 1/2019 Walnego Zebrania Członków ws. przyjęcia sprawozdania Komisji Rewizyjnej za 2018 r. (28.06.2019),
- Uchwała nr 2/2019 Walnego Zebrania Członków ws. zatwierdzenia i przyjęcia sprawozdania Zarządu z działalności merytorycznej i finansowej Towarzystwa w 2018 r. (28.06.2019),
- Uchwała nr 3/2019 Walnego Zebrania Członków ws. udzielenia absolutorium Zarządowi Towarzystwa za 2018 r. (28.06.2019),
- Uchwała nr 4/2019 Walnego Zebrania Członków ws. przeznaczenia dodatniego wyniku finansowego (28.06.2019),
- Uchwała nr 5/2019 Walnego Zebrania Członków ws. sposobu sporządzania sprawozdań finansowych (28.06.2019).

5.2. Uchwały Zarządu

- Uchwała nr 1/2019 Zarządu ws. ustalenia wysokości składki członkowskiej na 2019 r. (11.01.2019),
- Uchwała nr 2/2019 Zarządu ws. ustalenia terminu Walnego Zebrania Członków Towarzystwa.

6. Działalność Zarządu Towarzystwa w latach 2019

Zarząd Towarzystwa podejmował w roku 2019 r. następującą działalność:



- a) reprezentacja Towarzystwa w pracach Working Group on Invasive Alien Species Komisji Europejskiej,
- b) koordynacja i realizacja badań oraz przygotowanie publikacji „Assessment of an usefulness of the internal transcribed spacer 2 (ITS2) as an intraspecific genetic variation marker of the invasive alien Nootka lupine in Iceland” oraz “Potential of invasive alien top predator as a biomonitor of nickel deposition – the case of American mink in Iceland”,
- c) nawiązanie współpracy z Vinh University (Wietnam) w ramach „The research Group on Aquatic Animal Diseases and Aquaculture Technology”,
- d) wydanie, wspólnie z Federacją Zielonych „GAJA” w ramach projektu „Coastal Angling Tourism – a development Chance for South Baltic Region” (CATCH), finansowanego w ramach programu Interreg South Baltic UE, monografii naukowej „Zrównoważona turystyka wędkarska na Zatoce Pomorskiej i Zalewie Szczecińskim”,
- e) Zarząd prowadził działania związane z planowaniem wspólnego wniosku na projekt z Centrum Hodowli Konserwatorskiej Norki Europejskiej przy Ilmeńskim Rezerwacie Przyrody (Rosja), obejmujące konsultację planowanych do realizacji działań i potencjalnych źródeł finansowania,
- f) Zarząd Towarzystwa prowadził stronę internetową Towarzystwa (www.lutreola.pl – 4 wpisy), a także, z pomocą moderatora dr inż. Remigiusza Panicza, profile Towarzystwa w serwisach społecznościowych – Facebook (www.pl-pl.facebook.com/PTGKLUTREOLA) i Twitter (www.twitter.com/ptgkl?lang=pl),
- g) Zarząd realizował obowiązki sprawozdawcze Towarzystwa wobec Głównego Urzędu Statystycznego, Urzędu Skarbowego i Urzędu Miasta Szczecin,
- h) Zarząd opracował i wydał kalendarz książkowy z logotypem Towarzystwa na 2019 r.,
- i) Towarzystwo reprezentowane było na konferencji naukowej 33rd European Mustelid Colloquium – 8-11 października 2019 r., Lizbona.
- j) Polskie Towarzystwo Genetyki Konserwatorskiej LUTREOLA poparło list otwarty środowiska naukowego w Polsce, zainicjowanego przez inicjatywę Nauka dla Przyrody, w sprawie redukcji populacji dzików eurazjatyckich.

Szczecin, 14 czerwca 2020 r.

Podpisano: