

СТАНОВИЩЕ

От доцент д-р Мелания Михайлова Гъшева-Богоева
от Институт по биоразнообразие и екосистемни изследвания-БАН,
Член на Научно жури, определено със Заповед № 158/25.10.2016 г. по процедура за
избор на доцент по научната специалност 01.06.24 Микология за нуждите на секция
„Микология” в ИБЕИ-БАН

Конкурсът за избор на доцент по научната специалност 01.06.24 Микология е обявен в Държавен вестник, бр. 61 от 05. 08. 2016 г. Единствен кандидат е гл. ас. д-р Теодор Цветомиров Денчев от секция „Микология” към Институт по биоразнообразие и екосистемни изследвания, БАН-София.

Общи данни за кариерното и тематичното развитие на кандидата

Гл. ас. д-р Теодор Цветомиров Денчев е завършил висшето си образование през 2011 г. в Биологическия факултет на СУ „Св. Климент Охридски”. Придобил е образователна степен „магистър” в Катедрата по Ботаника. От март 2011 г. е назначен като асистент в ИБЕИ- БАН. След успешно издържан конкурс е редовен докторант от 01.01.2012 г. с три годишен срок за разработване на дисертационен труд на тема: „Таксономично проучване на главните (*Ustilaginomycetes*) по растения от семейство *Cyperaceae* в Япония и Южна Корея” по научната специалност 01.06.24 Микология в същия институт - секция „Микология”. След успешна защита през 2015 г. е доктор по научната специалност 01.06.24 Микология. От 05.10.2015 г. и понастоящем е главен асистент в секция „Микология”.

Основните области на научен интерес на д-р Т. Денчев са таксономия и номенклатура на гъбите, със специално внимание върху таксономията на главните (подотдели *Ustilaginomycotina* и *Pucciniomycotina*), паразитни гъби по растенията, оценка и опазване на гъбното разнообразие и др.

Т. Денчев членува в редица международни научни организации (European Mycological Association, International Society for Fungal Conservation и др.). Носител е на наградата на БАН за най-млад учен „Иван Евстратиев Гешов” – 2013 г.

Научната дейност на д-р Т. Денчев е свързана с участие в 13 национални и международни научни проекти. Има 3 специализации в микологични лаборатории, в които се провеждат молекулярни изследвания във Великобритания, Германия и Австралия.

Обща характеристика на дейността на кандидата

Оценка на научната продукция

За сравнително кратката си професионална биография Т. Денчев е публикувал в съавторство 34 научни публикации, сред които 1 монография, на която е първи автор, 28 научни статии в реферирани международни списания, от които 17 са в списания с импакт фактор (15 статии от тях не са по дисертационния труд). Всички представени за конкурса трудове са в научната специалност 01.06.24 Микология. Има 16 участия в научни форуми, от които 9 са международни.

Общият импакт фактор на кандидата е 14.5 (Общият импакт фактор на статиите, които не са свързани с дисертационния труд е 13.1).

Приноси (научни и научноприложни)

Като най-значими безспорно се открояват научните приноси на д-р Т. Денчев, свързани с проучванията на главните и конкретно таксономичните и номенклатурни новитати, а именно: Публикувани в съавторство са 1 семейство (*Erratomycetaceae* Denchev & T. Denchev), 21 вида и 1 име нови за науката. Направени са 6 нови комбинации на имена на главни. Установени са нови данни за видовия състав на растенията гостоприемници от семействата *Superaceae*, *Poaceae*, *Juncaceae* и др. Публикуваните новитати са от различни райони на света (Европа, Азия, Африка, Северна и Южна Америка). Това прави научните приноси на Т. Денчев с определено световно значение.

Резултатите от проведените таксономични изследвания на главните имат и подчертан научноприложен принос, тъй като това е една от големите групи паразитни гъби причинители на икономически важни болести по редица растения със стопанско значение. Информацията получена за някои от новите и редки видове главни може да се използва за оценка на консервационния им статус на глобално ниво. Това е една от важните области на научен интерес, в която работи Т. Денчев. Участието му в IUCN SSC Rusts and Smuts Specialists Group прави напълно реално определянето на природозащитния статус на тези видове.

Цитирания

Съгласно представената справка общият брой на цитатите на д-р Т. Денчев е 41. Сред тях 14 са в международни списания с импакт фактор. Цитатите са от чуждестранни автори. Посоченият брой и цитиранията от чуждестранни автори потвърждават високото ниво на изследванията и публикационната дейност на Т. Денчев.

Заклучение

Изложеното до тук ми дава основание да определя гл. ас. д-р Теодор Цветомиров Денчев като много добър и изграден специалист в областта на таксономията на главните. Получени са съществени и оригинални научни и научноприложни приноси.

Наукометричните показатели не само покриват, но и надхвърлят критериите на ИБЕИ при БАН за заемане на академичната длъжност „доцент“.

В заключение напълно убедено препоръчвам на уважаемите членове на Научното жури да гласуват положително за избора на гл.ас., д-р Теодор Цветомиров Денчев за „доцент“ по научната специалност 01.06.24 Микология.

12.12. 2016 г.

Подпис: 
/доц. д-р Мелания Гъшева/