

## С т а н о в и щ е

от проф. д-р Румяна Панайотова Мечева  
Институт по Биоразнообразие и Екосистемни Изследвания – БАН  
Член на Научното жури, на основание чл.4 от ЗРАСРБ със заповед № РД 38-311/  
10.05.2018, във връзка със защита на редовен докторант Иван Славов Теленчев по  
екология – професионално направление – 4.3 Биологични науки, научна специалност  
„Екология и опазване на екосистемите” за присъждане на образователната и научна  
степен „доктор“.

Тема на дисертационния труд **“Хабитатен избор и модели на поведение при гущери от  
сем. Anguidae в България”**

Докторант Иван Теленчев е завършил висшето си образование с квалификация „магистър”  
по Зоология на Гръбначните животни през – 2014 г. на Биологическия факултет на  
Софийски Университет "Св. Климент Охридски".

### Обща характеристика на дисертационния труд на кандидата

Дисертационният труд напълно отговаря на изискванията за получаване на ОНС „доктор”-  
съдържа 146 страници текст, вкл. 21 фигури, 22 бр. снимкови илюстрации и 20 таблици,  
разпределени в 9 раздела. Цитираната литература включва 172 източника, от които 41 на  
кирилица. Запознаването с такъв обем от литература по изследвания проблем и нейният  
критичен анализ дадоха възможност на докторанта да придобие необходимата теоретична  
основа и да израсне като експерт със задълбочени познания по изследваната група.

Материалът, на който се основава този труд, събиран в срока на дисертацията и е  
представителен, както по отношение на находища, така и по отношение количество и като  
цяло достатъчен за обосноваване на изводите и заключенията. Иван Теленчев е овладял  
методи за полева работа и лабораторни техники за изследване на групата. Представени са  
най-важните типове местообитания, важни за поддържане жизнени популации от  
изследваните три вида безкраки гущери. В допълнение, трябва да се отбележат и  
усвоените програми и подходи за екологични анализи.

В хода на разработването на дисертацията си докторантът усвоява нови методи, знания и  
умения; разширява периметъра на своите изследвания; намира логично обяснение на  
установените факти но трябва да поработи върху уменията си в сферата на научното  
писане.

### Значимост на приносите за науката и практиката

В резултат на проучването са формулирани приноси, като значителна част от тях са с  
оригинални. Тези, с потвърдителен характер са убедително подкрепени от докторанта.  
Всички направени приноси имат теоретични и практически измерения и несъмнено ще  
намерят приложение както в бъдещи херпетологични изследвания и анализи, така и при  
последващо изследване на поведенческите реакции на гущерите и групата като цяло.

### Оценка на научно – изследователската активност

Публикации свързани с темата на докторантурата на Иван Теленчев са общо 2 научни труда, от които 1 с импакт фактор.

Експертна дейност – полеви експерт в Национални програми по околна среда;

Други публикации, излезли през периода на докторантурата - 3 бр.

Участия в научни форуми, свързани с дисертацията:

Международни конференции - 2 бр. и 1 бр. в национални.

Научната продукция в количествено и качествено отношение надвишава праговите изисквания за присъждане на присъждане на образователната и научна степен „доктор“.

### Цитирания

В представената справка са изброени общо 2 цитирани публикации.

### Забележки и препоръки

Не ясна **Таблица 1**. Изследвани характеристики на обходените местообитания

Обилие:

\* средна, min и max 3.3 (2.3 - 10)

Ако това са брой индивиди, което не е указано, то максималната и минимална стойности би трябвало да са цели числа.

Цялостното изложение на дисертационния труд изисква използването на по-добър професионален език, което е важно за възприемането на крайния продукт. Смятам, че това е от изключителна важност за бъдещата професионална реализация на дисертанта.

Тези бележки са от редакторски характер и не омаловажават научните постижения.

### Заключение

Направените научни приноси в представения дисертационен труд разкриват докторанта като един изграден и перспективен изследовател, специалист в областта на херпетологията, с широка методична и теоретична подготовка, със задълбочени познания върху екологията и поведението на гущерите от сем. Anguinae.

Ще гласувам „ЗА“ и препоръчвам на останалите членове на Научното жури да присъдят образователната и научна степен „доктор“ по научната специалност „Екология и опазване на екосистемите“ на Иван Теленчев.

08.06.2018 г.

София

Изготвил становището:

(проф. д-р Румяна Мечева)