

ОТЗЫВ

автореферат диссертации Джурабоевой Хикоят Негматовны на тему: «Влияние экологических и биологических факторов на яйценоскость маток и продуктивность пчелосемей в условиях района Кушониен Хатлонской области», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 – частная зоотехния, технология производства продуктов животноводства.

В современных условиях актуальным для развития пчеловодства является определение влияния экологических и биологических факторов на яйценоскость пчелиных маток и продуктивность пчелиных семей. Реализация такой важной задачи возможно при должной квалификации пчеловода, знании биологии и экологии пчелиной семьи, агротехнических мероприятий для увеличения производства сельскохозяйственной продукции и как опылителя энтомофильных растений.


Научная новизна исследований состоит в том, что впервые в условиях района Кушониен Хатлонской области было определено влияние экологических и биологических факторов на яйценоскость пчелиных маток и продуктивность пчелиных семей..

В автореферате в должной мере освещены основные научные положения диссертационной работы. Они доложены и обсуждены на различных научно-практических конференциях и получили достаточно широкую апробацию. Основные результаты исследований автором опубликованы в 14 научных работах, в том числе 4 в изданиях, рекомендованных ВАК РТ. Научные исследования являются частью программы отдела пчеловодства Института животноводства и пастбищ ТАСХН «Разработка и внедрение селекционно-генетических и технологических методов создания высокопродуктивных пчелосемей» 2016 г. (ГРН 0116ТJ00552).

Основные научные положения диссертации могут быть использованы в зоотехнических, ветеринарных, физиологических, исследованиях, а также для повышения продуктивности пчеловодства при содержании в определенных экологических условиях, при межпородном скрещивании и при подкормке пчелиных семей трутневым гомогенатом и цветочной пыльцой.

Считаю, что диссертация Джурабоевой Хикоят Негматовны на тему: «Влияние экологических и биологических факторов на яйценоскость пчеломаток и продуктивность пчелосемей в условиях района Кушониен Хатлонской области» представляет собой научно-квалификационную работу, в которой содержится решение задач интенсификации пчеловодства, при создании определенных экологических и биологических условий для пчелиных семей имеет важное значение для сельскохозяйственной науки. Диссертационная работа соответствует критериям, установленным Положением о порядке присуждения ученых степеней, утвержденным постановлением Правительства Республики Таджикистан а ее автор Джурабоева Хикоят Негматовна заслуживает присуждения ученой степени

дательства сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.10 — частная
техния, технология производства продуктов животноводства.

Главный научный сотрудник государственного биосферного
заповедника «Шульган-Таш», доктор биологических наук,
профессор  Фитрат Гилмитдинович Юмагузин

14.12.2021 г.

Респ. Башкортостан, Бурзянский район, д. Гадельгареево, ул. Антона, 20
Тел.: 89063714163; e-mail: fitrat63@mail.ru

Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных
данных при работе диссертационного совета 6D.KOA-049 при Таджикском
аграрном университете имени Шириншох Шотемур по диссертационной
работе Джурабоевой Хикоят Негматовны на тему: «Влияние экологических
и биологических факторов на яйценоскость пчеломаток и продуктивность
пчелосемей в условиях района Кушониен Хатлонской области»

Подпись Ф.Г. Юмагузина заверяю:

Начальник отдела кадров ФГБУ «Государственный природный
биосферный заповедник «Шульган-Таш»

 Симонова О.И.



Тақриз.

Дар автореферати диссертатсияи Чурабоева Хикоят Негматовна дар мавзӯи «Таъсири омилҳои экологии биологӣ ба тухмгузорию модарзанбӯр ва маҳсулнокии оилаҳои занбӯри асал дар шароити ноҳияи Кӯшонӣни вилояти Хатлон» ба шӯрои диссертатсионии БД.КOA – 049 назди Донишгоҳи аграрии Тоҷикистон ба номи Шириншох Шохтемур барои дарёфти унвони номзади илмҳои кишоварзӣ аз рӯи ихтисоси 06.02.10 - зоотехнияи хусусӣ, технологияи истеҳсоли маҳсулоти чорводорӣ.

Дар шароити ҳозира барои инкишофи соҳаи занбӯриасалпарварӣ муайян кардани таъсири омилҳои экологии биологӣ ба қобилияти тухмгузорию модарзанбӯр ва маҳсулнокии оилаҳои занбӯри асал муҳим арзёби мегардад. Ҳалли чунин як масъалаи муҳим танҳо дар ҳолати дорои таҳассусӣ зарури будани занбӯрпарвар, донишҷӯи биологияи оилаҳои занбӯри асал, чорабиниҳои агротехникӣ барои зиёд намудани истеҳсоли маҳсулоти кишоварзӣ ва ҳамчун гардолудкунандагони растаниҳои энтомофилӣ имкопазир мебошад.

Навоварии илмии таҳқиқотҳо дар он мебошад, ки бори аввал дар шароити ноҳияи Кӯшонӣни вилояти Хатлон таъсири омилҳои экологии биологӣ ба тухмгузорию модарзанбӯр ва маҳсулнокии оилаҳои занбӯри асал муайян карда шудааст.

Дар автореферат ба қадри зарурӣ ҷиҳатҳои асосии илмии рисола оварда шуда, онҳо дар конференсияҳои гуногуни илмию-амалӣ муҳокима карда шудаанд. Натиҷаҳои асосии таҳқиқотҳои муаллиф дар 14 кори илмӣ нашр шудаанд, аз он ҷумла 4-то дар маҷалаҳои Комиссияи олии аттестатсионии Ҷумҳурии Тоҷикистон. Таҳқиқотҳои илмӣ як қисми барномаи шӯбаи занбӯриасалпарварии Институти чорводорӣ ва ҷароғоҳи АИКТ «Қорқард ва ҷорӣ намудани усулҳои селекционӣ – генетикӣ ва технологияи ба вучуд овардани оилаҳои сермаҳсули занбӯри асал», 2016с (Р.Қ.Д 0116ТJ00552) мебошанд.

Натиҷаҳои асосии илмии рисолаҳо дар таҳқиқотҳои зоотехникӣ, ветеринарӣ, физиологӣ инчунин барои баланд бардоштани маҳсулнокии соҳаи занбӯриасалпарварӣ ҳангоми нигоҳдорӣ дар шароитҳои муайяни экологӣ ва ҷуфтқунонии байни зотӣ бо истифодаи хуроқаҳои серғизо аз қабилӣ; афшурдаи кирминаи нарзанбӯр ва гарди гул истифода бурдан мумкин аст. Қайд кардан зарураст, ки рисолаи илмии Чурабоева Хикоят Негматовна дар мавзӯи «Таъсири омилҳои экологии биологӣ ба тухмгузорию модарзанбӯр ва маҳсулнокии оилаҳои занбӯри асал дар шароити ноҳияи Кӯшонӣни вилояти Хатлон» таҳқиқотҳои илмии ба анҷом расонида шуда буда дар онҳо ҳалли масъалаи интенсификатсияи соҳаи занбӯриасалпарварӣ бо муҳаё намудани шароитҳои муайяни экологии биологӣ барои оилаҳои занбӯри асал овардашуда, дар илми кишоварзӣ аҳамияти муҳим доранд.

Натиҷаҳои таҳқиқотҳои илмии унвонҷӯ, ки дар автореферат овардааст кори илмии ба анҷом расида маҳсуб ёфта барои муайян кардани омилҳои

...ии ба тухмгӯзори модарзанбӯр ва баланд бардоштани маҳсулнокии
...илаҳои занбӯри асал таъсиркунанда аҳамияти муҳим дорад. Аз ин рӯ чунин
кайд кардан зарураст, ки рисолаи илмии Ҷурабоева Ҳикоят Негматовна дар
мавзӯи «Таъсири омилҳои экологӣ ба тухмгӯзори модарзанбӯр ва
маҳсулнокии оилаҳои занбӯри асал дар шароити ноҳияи Кушонӣни вилояти
Хатлон» ба талаботҳои Шӯрои диссертатсионии БД.КOA – 049 назди
Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон, ки аз тарафи ҳукумати Ҷумҳурии
Тоҷикистон таҳти №505 аз 26.11.2016 тасдиқ шудааст ҷавобгӯ буда, унвонҷӯ
бошад барои гирифтани унвони номзади илмҳои кишоварзӣ аз рӯи ихтисоси
06.02.10 - зоотехнияи хусусӣ, технологияи истеҳсоли маҳсулоти чорводорӣ
сазovor мебошад.

Сарҳодими илмии мамнуъгоҳи давлатии биосферии «Шулган-Таш» доктори
илмҳои биологӣ профессор Фитрат Гилмитдинович Юмагужин. 14.12.2021с.
Ҷумҳурии Бошқирдистон ноҳияи Бурзиянск, хиёбони Гаделгареево, кӯчаи
Антонова 20
Тел :89063714163; e-mail: fitrat63@mail.ru

Имзои Ф.Г Юмагужинро тасдиқ мекунам:
сардори шӯбаи кадрҳои мамнуъгоҳи давлатии биосферии «Шулган-Таш»
Симонова О.И.





Примечание
и скреплено на
листах
уложено

Республика Таджикистан
Город Душанбе
Двадцать девятое декабря две тысячи двадцать первого года

Я, Хамидова С.Х., государственный нотариус государственной нотариальной конторы района Фирдавси города Душанбе, свидетельствую верность этой копии с подлинником документа.

При этом свидетельствую подлинность подписи сделанной известным мне переводчиком Нематовым Далером Туронбоевичем. Перевод осуществлён с русского языка на таджикский. Личность его установлена, дееспособность проверена.

Зарегистрировано в реестре за №

Взыскано государственной пошлины



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НОТАРИУС:

