

## ТАҚРИЗ

ба автореферати диссертатсияи Муродова Моҳира Ҳусеновна дар мавзӯи: «Баҳодиҳии маҳсулнокии гӯсфандон аз рӯи нишондиҳандаҳои биохимиявии хун», барои дарёфти дараҷаи илмии номзади илмҳои биологӣ аз рӯи ихтисоси 03.01.04 – Биохимия

Мавзӯи рисолаи Муродова Моҳира Ҳусеновна ба омӯзиши нишондиҳандаҳои биохимиявии хун, миқдори умумии сафедаҳо, албумин ва глобулинҳо, инчунин фаъолнокии ферментҳои фосфатазаи ишқорӣ ва амилаза дар зардоби хуни гӯсфандони зоти тоҷикӣ вобаста ба ҷинс ва вазни зинда бахшида шудааст.

Бо мақсади пешгӯии намудани самти маҳсулнокии таҷрибаҳо дар гӯсфандони зоти сергӯшт, серравған ва серпашми тоҷикии хоҷагии зотпарварии ба номи С. Шерназарови ноҳияи Хуросони вилояти Хатлон гузаронида шудаанд. Барои таҷриба аз саршумори гӯсфандони пешниҳодшуда гурӯҳҳои муайян намудаанд, ки маҳсулнокии онҳо аз ҳамдигар аз рӯи сифати гӯшт ва пашм фарқ мекарданд. Миқдори умумии сафедаҳо бо истифода аз усули колориметрӣ муайян карда шудааст.

Сафедаҳо вазифаҳои бунёдкунандаи махсусро иҷро намуда, яке аз маводи ивазнашавандаи дохили организми зинда ба ҳисоб мераванд. Ба ақидаи олимони раванди фаъолнокии ферментҳо дар организми чорво вобаста ба синтези сафедаҳои таркиби бофтаҳо ва узвҳои гуногуни организм ҳангоми ҳазми хӯрок, ки дар организми онҳо мегузарад, гуногун мешаванд. Ҳангоми нарасидани ғизо на ҳама вақт таркиби аминокислотаҳо барои мукамал гузаштани синтези сафедаҳо дар организм кифоягӣ мекунад.

Гӯсфандони зоти тоҷикӣ дорои иқтидори баланди генетикӣ оид ба баланд бардоштани маҳсулнокии пашм ва гӯшт мебошанд, ки онро метавонем ба таври васеъ ҳангоми хушзоткунӣ истифода барем. Ин натиҷаҳо хоҷагидорон метавонанд ҳангоми пешгӯӣ ва ба нақшагирии маҳсулнокии ояндаи чорво истифода баранд.

Ҳамин тариқ, ба ҳулосае омадан мумкин аст, ки натиҷаҳои тестҳои биохимиявӣ: албумин, глобулин ва фосфотазаи ишқорино дар раванди чуфтikuнонии чорво, хоста гирифтани чорвоҳои хушзот бо мақсади дар як самт истифода бурдан, чудо намудани чорво ва парвариши онҳо васеъ истифода бурдан мумкин аст.

Дар маҷмӯъ, дисертант Муродова Моҳира Ҳусеновна корҳои таҷрибавиро дар ҳаҷми хеле калон дар мавзӯи барои шароити имрӯза муҳим «Баҳодиҳии маҳсулнокии гӯсфандон аз рӯи нишондиҳандаҳои биохимиявии хун» иҷро намудааст, ки он фаъолияти илмии ба анҷомрасида мебошад.

Диссертатсияи Муродова Моҳира Ҳусеновна мувофиқи банди 30-юми фаъли 3-юми Низомномаи намунавӣ оид ба шуроҳои диссертатсионӣ доир ба «Пешниҳод ва ҳимояи диссертатсияҳо» (қарори Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 26-уми ноябри соли 2016, таҳти №505) ҷавобгӯ буда, муаллифи он барои ҳимоя бо мақсади дарёфти дараҷаи илмии номзоди илмҳои биологӣ, аз рӯи ихтисоси 03.01.04 - Биохимия сазовор аст.

Вакили Маҷлиси намояндагони

Маҷлиси Олии Ҷумҳурии Тоҷикистон,

муовини раиси комиссияи экологӣ,

номзоди илмҳои кишоварзӣ



Икромӣ Фазлиддин

Маҳмазоит

Суроға: Ҷумҳурии Тоҷикистон, 734051,

ш. Душанбе, хиёбони Рӯдакӣ, 42

Тел.: +992 935-24-39-30

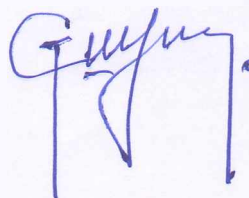
E-mail: fazliddin.ikromov@mail.ru

Имзои Ф.М. Икромиро тасдиқ мекунам:

Мудирӣ шуъбаи кадрҳо ва коргузори махсуси

Маҷлиси намояндагони Маҷлиси

Олии Ҷумҳурии Тоҷикистон



Сафарзода Файзали

11.05.2023