



Бажарилиши уч йилга мўлжалланган амалий лойиҳалар танлови мавзуси

“Қишлоқ хўжалиги ва атроф-муҳитни муҳофаза қилиш фанлари” йўналиши бўйича

№	Амалий лойиҳа мавзуси	Лойиҳа бажарилишидан кутилаётган натижа	Лойиҳанинг йиллик молиялаштириш ҳажми
1	2	3	4
	<p>Тошкент вилояти шароитларида ўрта толали ғўзанинг янги тизмаларининг хўжалик белгилари кўрсаткичларини юқори кўринишда намоён этадиган биотипларини фенотиплаш асосида янги навлар яратиш</p>  	<p>Тадқиқот шакли: Тошкент вилояти шароитларида ўрта толали ғўзанинг янги тизмаларининг хўжалик белгилари кўрсаткичларини юқори кўринишда намоён этадиган биотипларини фенотиплаш асосида янги навлар яратиш бўйича амалий лойиҳа бажарилади.</p> <p>Илмий тадқиқот натижалари:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Тошкент вилояти шароитларида ажратиб олинган ўрта толали ғўза тизмалари популяцияларидан янада юқори самарадорликни акс эттирадиган янги навларни яратиш бўйича амалга ошириладиган илмий тадқиқотларга бошланғич манбаалар танлаб олинади; - Тошкент вилоятининг тупроқ-иқлим шароитларида тадқиқ этилаётган ғўза тизмаларининг популяцияларида авлодлар бўйича қимматли морфоҳўжалик белгилари кўрсаткичларининг фенотипда намоён бўлиши асосида янги навлар шакллантирилади; - Тошкент вилоятининг ғўза майдонларида мослашувчанлик, тезпишарлик, ҳосилдорлик ва табиий ўсишдан тўхташ хусусиятларини фенотипида намоён этган, мавжуд шароитларга мос бўлган ўсимликлар гуруҳини фенотиплаш асосида янги навлар яратилади. <p>Натижаларни синовдан ўтказиш: Тадқиқот натижалари Тошкент вилоятининг бир қатор туманларида фаолият юритаётган кластер ва фермер хўжаликларининг ғўза майдонларида синовлардан ўтказилади.</p> <p>Илмий натижаларни чоп этиш: Тадқиқот натижаларига интеллектуал мулк объектлари учун тегишли ҳужжатлар олинади. Нуфузли илмий журналларда ва Web of Science ҳамда Scopus маълумотлар базасида индексацияланган журналларда илмий мақолалар чоп этилади.</p>	<p align="center">0,65 млрд сўм</p>
Жами йиллик:			0,65 млрд сўм

**Амалий лойиҳанинг умумий молиялаштириш ҳажми 1,95 млрд сўм ва бажарилиши уч йилга мўлжалланган.*

Бажарилиши икки йилга мўлжалланган амалий лойиҳалар танлови мавзуси

“Қишлоқ хўжалиги ва атроф-муҳитни муҳофаза қилиш фанлари” йўналиши бўйича

№	Амалий лойиҳа мавзуси	Лойиҳа бажарилишидан кутилаётган натижа	Лойиҳанинг йиллик молиялаштириш ҳажми
1	2	3	4
	<p>Шолини пирикулярриоз (<i>Pyricularia oryzae</i>) касаллигига қарши замонавий фунгицид ва бостимуляторларни қўллаш агротехнологиясини яратиш</p> 	<p>Тадқиқот шакли Шолини пирикулярриоз (<i>Pyricularia oryzae</i>) касаллигига қарши замонавий фунгицид ва бостимуляторларни қўллаш агротехнологиясини яратиш бўйича амалий лойиҳа бажарилади.</p> <p>Илмий тадқиқот натижалари:</p> <ul style="list-style-type: none"> - шолида пирикулярриоз (<i>Pyricularia oryzae</i>) касаллигини тарқалиш даражаси ҳамда ҳудудлар мониторинги асосида зараланиш бўйича хариталар яратилади; - касалик тарқалган ҳудудлар бўйича фенотаквим ишлаб чиқилади; - кимёвий ва биологик воситалар ҳамда маҳаллий биостимуляторларнинг муддати ва меъёрлари ишлаб чиқилади; - янги танланган кимёвий ва биологик воситалар ҳамда маҳаллий биостимуляторларни биргаликдаги иқтисодий ва биологик самарадорлиги аниқланади; - шолига зиён келтираётган (<i>Pyricularia oryzae</i>) касаллигига қарши кураш агротехнологияси яратилади. <p>Натижаларни синовдан ўтказиш: Касалликка қарши танланган препаратлар Тошкент вилоятида шоличилик фермер хўжаликлари ва агрокластерларида синовдан ўтказилади.</p> <p>Илмий натижаларни чоп этиш: Тадқиқот натижаларига интеллектуал мулк объектлари учун тегишли ҳужжатлар олинади. Нуфузли илмий журналларда ва Web of Science ҳамда Scopus маълумотлар базасида индексацияланган журналларда илмий мақолалар чоп этилади.</p>	<p align="center">0,5 млрд сўм</p>
Жами йиллик:			0,5 млрд сўм

*Амалий лойиҳанинг умумий молиялаштириш ҳажми 1,0 млрд сўм ва бажарилиши икки йилга мўлжалланган.

Бажарилиши икки йилга мўлжалланган амалий лойиҳалар танлови мавзуси

“Қишлоқ хўжалиги ва атроф-муҳитни муҳофаза қилиш фанлари” йўналиши бўйича

№	Амалий лойиҳа мавзуси	Лойиҳа бажарилишидан кутилаётган натижа	Лойиҳанинг йиллик молиялаштириш ҳажми
1	2	3	4
	<p>Тошкент вилояти фермер хўжаликлари ва агрокластерларида соянинг истиқболли навлари уруғчилигини ташкил этиш</p> 	<p>Тадқиқот шакли Тошкент вилояти фермер хўжаликлари ва агрокластерларида соянинг истиқболли навлари уруғчилигини ташкил этиш бўйича амалий лойиҳа бажарилади.</p> <p>Илмий тадқиқот натижалари:</p> <ul style="list-style-type: none"> - соянинг истиқболли навларнинг уруғ кўпайтириш кўчатзорлари барпо этилади; - кўчатзорларда фенологик кузатув ишлари олиб борилади ва ҳудудга мосланувчанлиги бўйича яқка ҳамда оммавий танлов ўтказилади; - соянинг истиқболли навларнинг Тошкент вилояти шароитида етиштириш агротехнологияси яратилади; - уларни 1000 та дон оғирлиги, донларни ўзгарувчанлик даражасини ва бошқа қимматли-хўжалик белгилари оқсил миқдори ва мойдорлик даражаси бўйича лаборатория таҳлили ўтказилиб, атроф-муҳитнинг ноқулай шароитларига чидамлилиқ даражаси тавсифланади; - соянинг истиқболли навларининг соғлом (вируссиз) уруғлари етиштирилади ва кўпайтирилади; - Тошкент вилояти фермер хўжаликлари ва агрокластерларида соянинг истиқболли нави уруғчилиги ташкил этилади. <p>Натижаларни синовдан ўтказиш: Тадқиқот натижалари Қишлоқ хўжалиги экинларини синаш маркази шаҳобчаларида синовдан ўтказилади.</p> <p>Илмий натижаларни чоп этиш: Тадқиқот натижаларига интеллектуал мулк объектлари учун тегишли ҳужжатлар олинади. Нуфузли илмий журналларда ва Web of Science ҳамда Scopus маълумотлар базасида индексацияланган журналларда илмий мақолалар чоп этилади.</p>	<p align="center">0,6 млрд сўм</p>
Жами йиллик:			0,6 млрд сўм

**Амалий лойиҳанинг умумий молиялаштириш ҳажми 1,0 млрд сўм ва бажарилиши икки йилга мўлжалланган.*