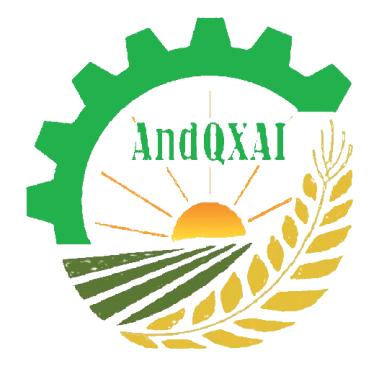
**ANDIJON QISHLOQ XO’JALIGI VA AGROTEXNOLOGIYALAR INSTITUTI**

**Xonadon va tomorqalarda parrandachilik hamda chorvachilik texnologiyalari kafedrasi**

**“INTENSIV POLIKULTURA USULIDA OQ AMUR BALIG’INI YETISHTIRISH TEXNOLOGIYALARI”**



**TADQIQOTNING DOLZARBLIGI**

Oq amur balig’ini yetishtirishda baliqchilik hovuzlarida o’simlik ozuqa bazasini yetishmasligini bartaraf etish

**TADQIQOTNING ILMIY YANGILIGI VA QIYMATI**

Baliqchilik xo’jaliklarida yuksak suv o’tlaridan foydalanish, hovuzlarni qismlarga ajratish.

Loyihaning qiymati 200 mln. so’m

**KUTILAYOTGAN NATIJA**

Oq amur balig’i hozirgi baliqchilik xo’jaliklarida 1 yilda 500-1500 gr vaznga ega bo’lmoqda va 1 gektarli baliq xo’jaligida 1 yilda 900-1125 kg hosil bermoqda, taklif qilgan usul bilan 2 yilda 900-2000 gr. gacha vazn yig’moqda va 1 gektar baliq hovuzidan 1305-1631 kg hosil 57085000 so’m yalpi daromad, 37 mln. so’m sof foyda olishga erishiladi

**TADQIQOTNING MAQSADI**

Farg’ona vodiysidagi baliqchilikka ixtisoslashgan fermer xo’jaliklarida oq amur balig’ini intensiv usulda yetishtirishni joriy etish.

**TADQIQOTNING VAZIFASI**

Oq amur balig’i chavoqlarini ikrasining otalanishidan boshlab eng maqbul suv xarorati, o’simlik ozuqa bazasi va suvning gidrobiologik muhitlarinining tizimini yaratish

**LOYIHA RAHBARI**

Xonadon va tomorqalarda parrandachilik hamda chorvachlik texnologiyalari kafedra mudiri Sobirov Ilxomjon Abdullaevich

**LOYIHA TASHABBUSKORI**

Andijon qishloq xo’jaligi va

agrotexnologiyalar institut talabasi

Abbosbek Abduraximov