

БУТУН ЖАҲОН САБЗАВОТЧИЛИК МАРКАЗИДАН БАҚЛАЖОН СЕЛЕКЦИЯСИ УЧУН МАБАЛАР

Махфрат Эшмуродовна Аманова

қ.х.ф.док Тош ДАУ Сазавотчилик, полизчилик ва картошкачилик кафедраси
мудири *Peanut66@mail.ru*

Абдумалик Сатторович Рустамов

қ.х.ф.ном Қишлоқ ўжалигида билим ва инновациялар миллий маркази бўлим
бошлиғи *rustamov.abdumalik@mail.ru*

Илхом Ўктамович Оққўзиёв

кич.и.х. Ўсимликлар генетик ресурслари илмий тадқиқот институти
safaruzripi@mail.ru

АННОТАЦИЯ

Ўсимликшунослик илмий тадқиқот институти сабзавот ва полиз экинлар генетик ресурслари бўлими ходимлари томонидан 2006-2017 йиллар давомида Бутун жаҳон сабзавотчилик марказидан келтирилган бақлажоннинг 24 та намуналарни қимматли хўжалик белгилари бўйича ўрганиш ишлари якунланди ва қуйидаги: эртапишарлик белгиси бўйича 4 та, ҳосилдорлик бўйича 2 та (к-91 ва к-103 (Тайван)) намуналар танлаб олинди. Ушбу намуналар биламчи манба сифатида селекция масканларига тақдим этилади.

Калит сўзлар: интродукция, генофонд, нав-намуналар, ўрганиш, бирламчи манбалар ажратиш, селекция ва истиқболли намуналар.

PERSPECTIVE INITIAL MATERIAL FROM GERMOPASM FOR SAFFLOWER BREEDING

ABSTRACT

In the Uzbek research institute of plant industry were finished of three-year (2006-2017) study of 24 safflower eggplants accessions, which received from different country of the world. As a result of study were stood out by early ripening trait - 4 accessions, were revealed high yield – 2 (к-91 and к-103) accessions. The initial material will be used for breeding.

Keywords: introduction, genetic resources, accession, complex study, breeding, initial material for breeding, accession of perspective.