

**АГРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ И ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
КОЛЛЕКЦИИ КЕНАФА УЗБЕКСКИЙ НАУЧНЫЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ГЕНЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ
(УЗНИИГР)**

А. А. Нуридинов

м.н.с., эл. почта: omega1990@bk.ru

НИИ генетических ресурсов растений, Ташкент, Узбекистан

М. Талебаева

ст.лаб., эл. почта: madina.talebayeva@bk.ru

НИИ генетических ресурсов растений, Ташкент, Узбекистан

В. Туляганова

лаб., эл. почта: omega1990@bk.ru

НИИ генетических ресурсов растений, Ташкент, Узбекистан

АННОТАЦИЯ

Настоящие время Генбанке в НИИГР сохраняется более 370 образцов коллекции кенафа из разных происхождения стран. Образцы кенафа высеются в коллекционном питомнике на контрастных агротехнических пятиметровых делянках. Агротехника в коллекционном питомнике обычно принятая для кенафа на Среднеазиатской опытной станции НИИГР. При морфологическом описании учитывали: общую высоту и техническую длину стебля, число узлов до первой коробочки, опушение, ветвистость, окраску стебля и листьев. А также, каждый год возобновляется образцы семена кенафа.

Ключевые слова: Кенаф, коллекция, образцы, стебель, ветвистость, опушение, фенофазы, число узлов, бутонизация, цветение и созревания.