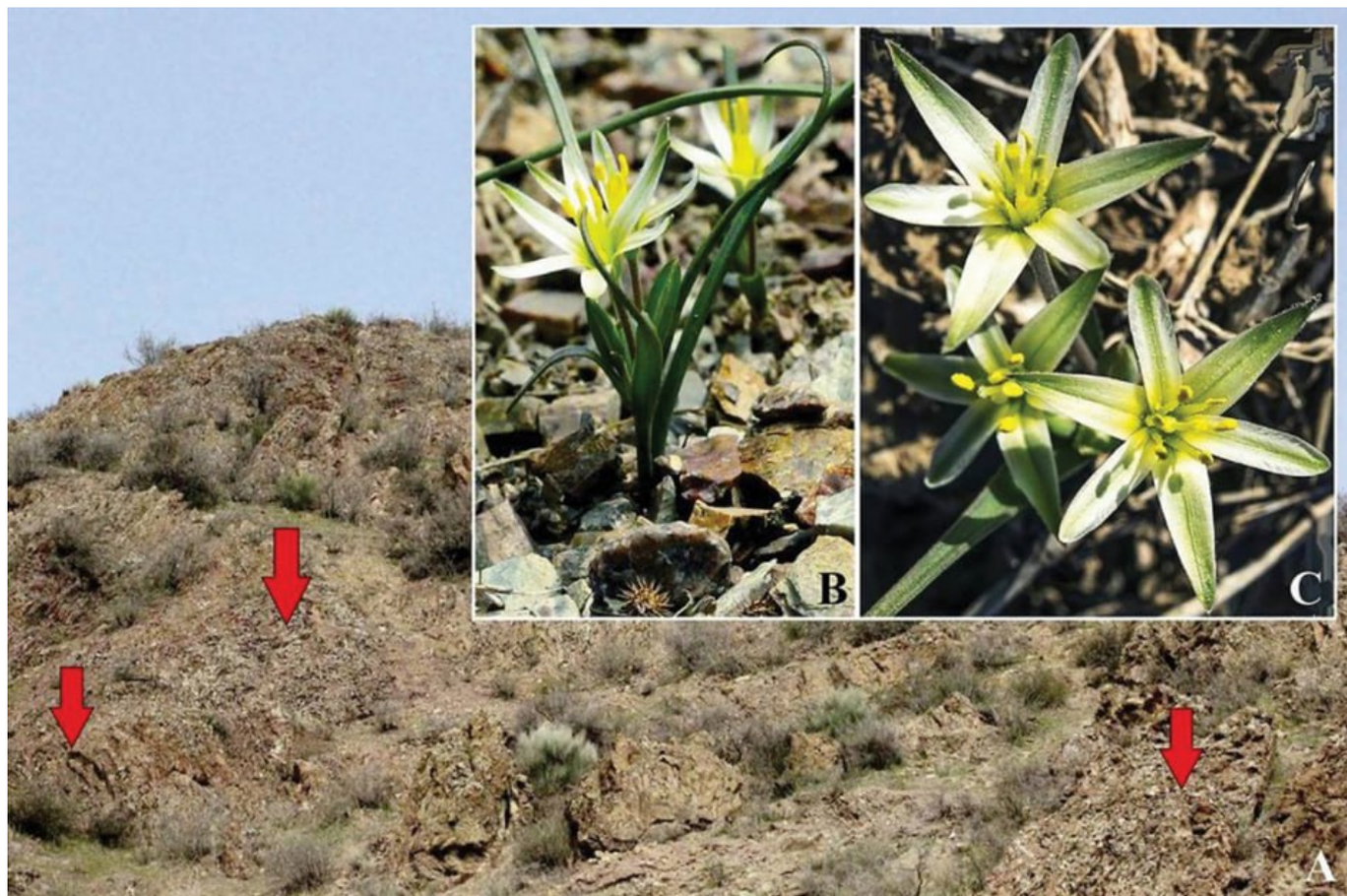
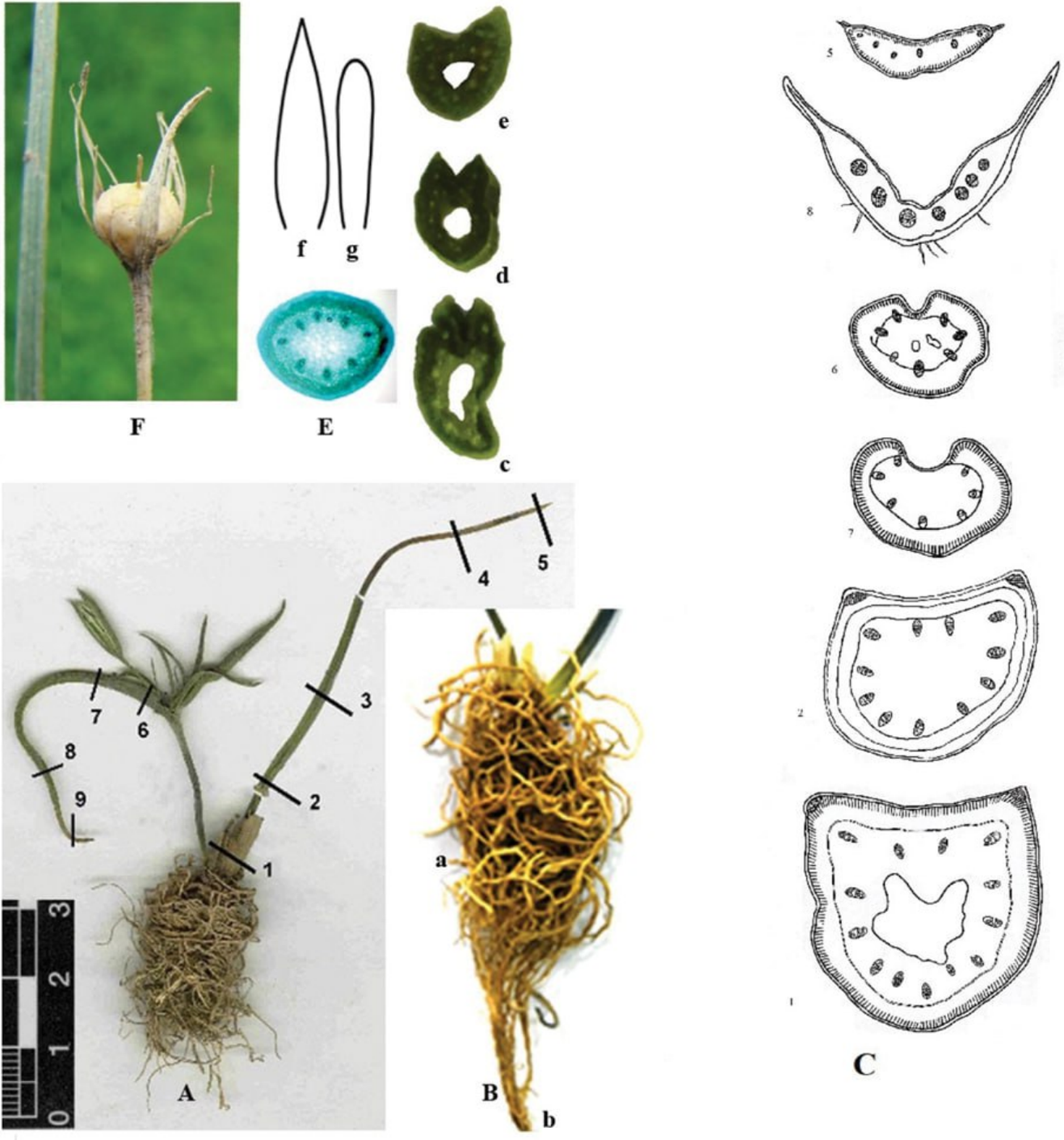


Новые виды растений обнаружены в Ферганской долине

В последние годы последовательное развитие ботаники в Узбекистане, расширение международного научного сотрудничества, проведение целевых научных экспедиций и трансграничных исследовательских проектов, использование ГИС-технологий и современных подходов к молекулярно-генетическому анализу значительно увеличили количество обнаруженных в Узбекистане ранее неизвестных видов растений.

Одним из последних примеров является новый вид *Gagea khassanovii*, обнаруженный в Ферганской долине и опубликованный в престижном журнале *PhytoKeys*. Это уникальное растение с красивыми редкой формы цветками относится к роду *Gagea* (бойчечак), распространено только в Ферганской долине и обогащает флору Кыргызстана и Узбекистана.





Новый вид был обнаружен в предгорьях горы Имам (Алойский хребет) в Андижанской области Узбекистана, а его научное описание опубликовано в июле 2025 года в 260-м номере престижного журнала PhytoKeys (<https://phytokeys.pensoft.net/article/151373/>). Исследование проводилось на основе совместных исследований учёных Узбекистана, России и Китая.

Gagea khassanovii внешне (морфологически) похож на *Gagea circumflexa*, но имеет морфологические отличия, такие как белые цветки, тонкие лепестки и длинные черешки. Этот новый вид цветочного растения назван в честь известного узбекского ботаника, профессора Фурката Орунбаевича Хасанова.



Herbarium
Universitatis
Mosquensis (M)

 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

 All rights reserved.

 Copyright reserved by I.T. Chayirovich

Holotype



TASH032651

Academy of Sciences of the Republic of Uzbekistan institute of Botany NATIONAL HERBARIUM OF UZBEKISTAN – TASH	
<i>Gagea khassanovii</i> Levichev, Turginov & W.J.Li Uzbekistan. Andijan region. Ferghana valley.	
Iman-ata mountains. Spurs of the Alai range (foothills) Rocks.	
900 m.a.s.l GPS: 40°32'27.8" N 72°36'27.1" E	
Leg. Turginov O.T, Raxmatov A.J	12.03.2020