

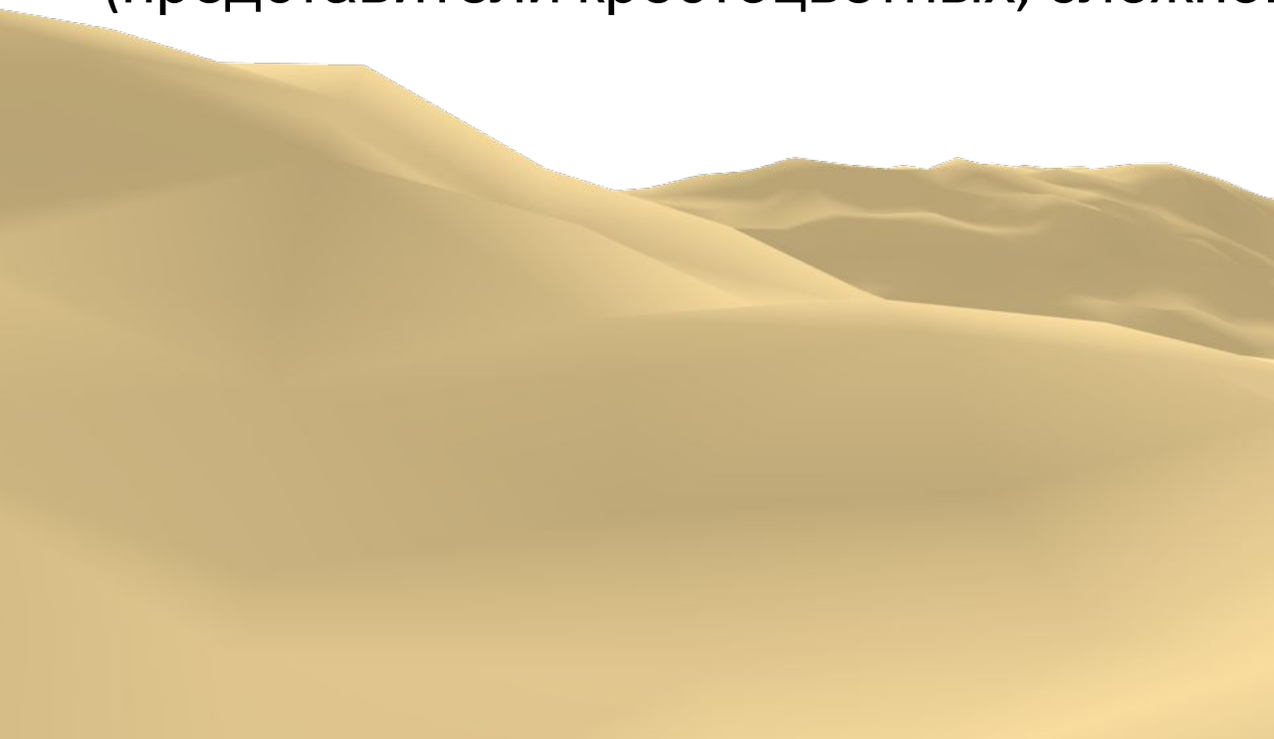


Терофиты

Работа выполнена
студентами 2ЛА, 1 группы:
Гарновский Илья
Кострова Александра
Башарина Валерия
Яковлева Анна
Елькина Мария

Определение

Терофиты (от греч. — лето и растения) — жизненная форма в системе Раункиера означающая однолетние растения, полностью отмирающие к зиме, но сохраняющие жизнеспособные семена для борьбы с засухой. Эти однолетние травы господствуют в полупустынях и пустынях (73%), в сухих степях (представители крестоцветных, сложноцветных, маковых, маревых и др.)



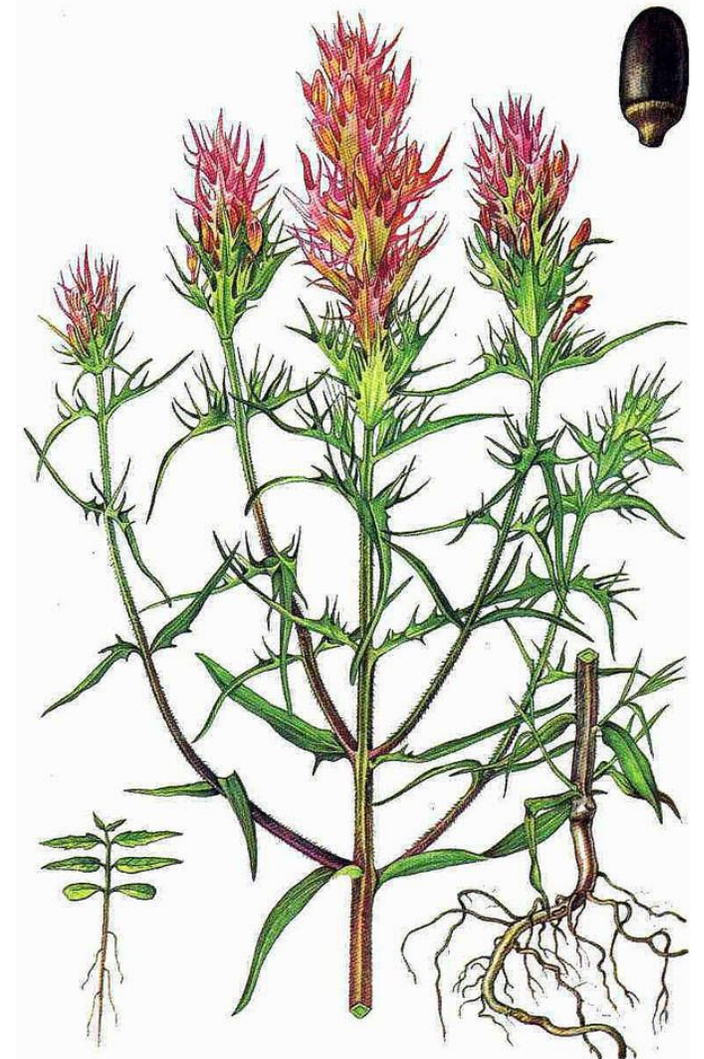
Ромáшка (лат. Matricária)

- Представители рода широко распространены в Евразии, Америке и Южной Африке, натурализованы в Австралии. В Центральной Африке несколько видов ромашки были полностью уничтожены местными племенами из-за суеверий, что эти растения якобы привлекают злых духов
- Жизненная форма: Трава



Марья́нник ро́зовый (лат. *Melampýrum roseum*)

- Встречается на Дальнем Востоке России и в Азии (Китай, Япония)
- Растение 17—35(60) см высотой, щетинистоволосистое, покрытое редкими, белыми, одноклеточными волосками. стебель угловатый, прямой, ветвистый; ветви почти прямые или дугообразные. Листья ланцетные или яйцевидно-ланцетные, наверху заострённые
- Жизненная форма: Кустарничек



Костёр мягкий

(лат. *Brómus hordeáceus*)

- Центр ареала — Средиземноморье, в настоящее время распространён по всей Европе от Южной Скандинавии на севере до Южной Европы на юге, также встречается в Малой Азии, в Северной Африке, на Кавказе, в Иране. В России — по всей Европейской части и в Предкавказье, как заносное растение — по всей Сибири
- Однолетний или двулетний прямостоячий злак сизовато-зелёного цвета с мягковолосистыми колосками, листья и стебли также покрыты опушением. Самоопыляемое, в меньшей степени — ветроопыляемое растение.
- Жизненная форма: Трава



Трясу́нка больша́я (лат. *Briza maxima*)

- Естественный ареал трясунки большой охватывает Средиземноморье (в том числе Северную Африку) и Малую Азию. Как заносное может встречаться во многих других странах — обычно вдоль дорог, в населённых пунктах, на сухих лугах
- От других видов рода отличается гораздо более крупными колосками
- Жизненная форма: Трава



Сédум (лат. Sedum)

- Произрастает в Евразии, Африке, Северной и Южной Америке. Предпочитает луга, сухие склоны.
- Обширный род растений из семейства толстянковых. Растение также известно под названиями заячья капуста, или молодило.
- Жизненная форма: Трава



Скаби́о́за (лат. Scabiósa)

- Произрастают в умеренном климате Старого Света. Предпочитают селиться на известковых почвах.
- Зубчатые, лопастные или перисто-надрезанные листья.
- Цветки собраны в головки с травянистым покрывалом; цветоложе — плёнчатое. Чашечка двойная; наружная, с восемью явственно развитыми рёбрами
- Жизненная форма: Трава



Фацелия (лат. Phacelia)

- Произрастает в Северной и Южной Америке.
- В зависимости от вида фацелия может быть как однолетним, так и двухлетним растением. Она вырастает на высоту от 50 см до 1 метра и представляет из себя травянистый кустик с густо разветвленными отростками, прикрепленными к стеблю.
- Жизненная форма: Кустарничек



Физáлис (лат. Phýsalis)

- Наибольшее видовое разнообразие наблюдается в Центральной и Южной Америке
- Характерной особенностью всех физалисов является плод-ягода, заключённый в похожую на китайский бумажный фонарик оболочку-чехлик из сросшихся чашелистиков. Чашечка в первое время после отцветания растёт заметно быстрее плода. При полном созревании плода чашечка высыхает, и её цвет изменяется.
- Жизненная форма: Кустарник



Цинерáрия (лат. Cinerária)

- Распространены на острове Мадагаскар и в тропической Африке
- Высота кустика с сильноветвящимися побегами 30–90 сантиметров. Большие черешковые листовые пластины имеют овальную либо лировидную форму, у большего числа видов они являются перисторассеченными
- Жизненная форма: кустарник

