

Поздняя осень в Предуральской степи

Идея создания пятого участка Оренбургского заповедника, самого большого по площади (16,5 тысячи гектаров), появилась в связи с проектом реинтродукции лошади Пржевальского.

Необходимость создания заповедного участка «Предуральская степь» обусловлена процессами деградации степных ландшафтов под воздействием антропогенных факторов и необходимостью увеличить долю степных экосистем. Появились новые возможности интеграции заповедников через повышение туристической привлекательности. Кроме того, лошади Пржевальского замечательно вписались в природные сообщества участка «Предуральская степь» и сейчас существуют в балансе с окружающими степными ландшафтами.

Склон Колубаевского оврага волнами уходит вдаль. Если пройти вдоль склона, встретишь много удивительных растений. Ближайший родственник анабазиса (ежовника) мелового анабазиса солончаковый более скромнее в своём осеннем цветении, но не менее интересен. Густо разветвлённый полукустарник растёт на пыльных и юрковых солончаках и выглядит так же фантастично,



Климакоптера

будто напоминает дно океана в кораллах. Оба красавца занесены в Красную книгу Оренбуржья.

Рядом с ними осенними рыже-коричневыми кустарниками на ветру стибаются куртины полыни солянковидной, тоже красно-книжное растение. Ярко-красными и бордовыми соцветиями глинистые гипсоносные склоны Колубаевского оврага Предуральской степи покрывают климакоптера супротивнолистная, солянка туполистная и лебеда копыльчатая. Все эти растения относятся к семейству маревых.

Фиолетовыми оттенками радуют глаз представители семейства кермековых. Кроме кермека

Гмелина и углостебельника высококого на склонах произрастает кермек полукустарниковый. Этот стелющийся полукустарник совсем не похож на остальные виды рода кермеков. Он не склоняется под ветром карликовым деревцем, а стелется, приподнимаясь от земли в виде кустарника, поэтому и называется полукустарниковый.

Завершает фантастическую картину горноколосник шитиковый. Этот краснокнижный представитель семейства толстянковых розовыми соцветиями, напоминающими башни древних замков, украшает склоны оврага.

По берегам прудов и ручьёв на участке «Предуральская степь»

растёт представитель семейства кипрейных энотера, или ослинник двулетний. Сейчас ручьи пересохла, но их берега живописны по-осеннему. Ослинник – довольно крупное растение, к моменту цветения в середине лета достигает почти метра в высоту. Его соцветие состоит из ярко-жёлтых цветков, а отцветшее растение напоминает огромный охристый колос. Именно осенью можно увидеть этот удивительный осенний колос.

Чтобы сохранять эту палитру степных красок и изучать растения, в заповеднике собран и пополняется гербарий и ставится задача создания ком-

пьютерной картотеки растений. Сотрудниками научного отдела заповедника изучаются растения в разных аспектах и в разное время года, даже поздней осенью, ведётся мониторинг многих из них. Это лишь некоторые из направлений научных исследований заповедника. Сохранять красоту и уникальность растений и природы в целом заповедных территорий – основная задача всех работников заповедника.

Любовь ЛИНЕРОВА,
младший научный сотрудник
ФГБУ «Заповедники
Оренбуржья»



Цветущий анабазис.