

Природна цінність території

Чагарниково-степові угруповання формують карагана кущова (*Caragana frutex*), ковила волосиста (*Stipa capillata*) та костриця валіська (*Festuca valesiaca*). Загальне проективне покриття угруповань формації карагани кущової (далі – ЗПП) – 80-90 %. На частку карагани припадає 40-50 %, а на злаки (ковилу волосисту та кострицю валіську) – 20 % та 15 % відповідно. Тут типово відмічені пирій повзучий (ОПП – 5-7 %) та види ксеротичного степового різnotрав'я: шавлія сухостепова (*Salvia tesquicola*), деревій благородний (*Achillea nobilis*), в'язіль барвистий (*Coronilla varia*), люцерна румунська (*Medicago romanica*), перстач сріблястий (*Potentilla argentea*), скабіоза блідохвоста (*Scabiosa ochroleuca*). На цій ділянці типово відмічені деякі степові синантропофіти: елізанта клейка (*Elisanthe viscosa*), полин гіркий (*Artemisia absinthium*), будяк акантовидний (*Carduus acanthoides*), що вказує на значний випас цієї ділянки в минулому.

Крім того, на цій ділянці досить типово поширені асоціації карагана кущова – пирій повзучий (ЗПП – 80-90 %) та карагана кущова – полин австрійський (ЗПП – 70-75 %). Частка домінант та співдомінантів 40 %, 25 % та 20 % відповідно. З інших злаків відмічені костриця валіська та тонконіг вузьколистий (*Poa angustifolia*). Роль різnotрав'я незначна – 10-15 видів на 100 м².

Степові ценози балки репрезентовані формаціями дернинних злаків. Панівне становище займає формація костриці валіської (*Festuca valesiaca*). Це досить типові для степів угруповання, вони є найстійкішими до умов випасання. ЗПП угруповань формації – 75-80 %, з яких на частку домінант припадає 45-50 %. У якості співдомінанта виступає пирій повзучий (*Elytrigia repens*) та тонконіг вузьколистий (*Poa angustifolia*), частка яких становить по 15-20 %. З різnotрав'я типово відмічені астрагал український (*Astragalus ucrainicus*), деревій благородний (*Achillea nobilis*), гикавка сіра (*Berteroa incana*), горлянка хіоська (*Ajuga chia*), чистець трансільванський (*Stachys*