

*transsilvanica*), молочай польовий (*Euphorbia agraria*), полин австрійський (*Artemisia austriaca*), шавлія сухостепова (*Salvia tesquicola*), перстач напіврозсічений (*Potentilla semilaciniosa*), рутвиця мала (*Thalictrum minus*), шандра рання (*Marrubium praecox*) та ін.

Луки тальвегу балки здебільшого пирійні (формація *Elytrieta repens*), рідше лучнотонконогові (формація *Poeta pratensis*), досить продуктивні, тому переважно використовуються у якості сінокосів. ЗПП цих ділянок – 90-95 %. З різнотрав'я подекуди відмічені кульбаба червоноплода (*Taraxacum erytrospermum*), вовконіг європейський (*Lycopus europaeus*), будяк акантовидний (*Carduus acanthoides*), цикорій дикий (*Cichorium intybus*), осот польовий (*Cirsium arvense*), льонок звичайний (*Linaria vulgaris*).

Болотисті луки у тальвегу балки подекуди формує осока гостра (*Carex acuta*). В цих досить щільних, іноді обводнених угрупованнях (80-90 %) відмічені зніт шорсткий (*Epilobium hirsutum*), вовконіг європейський (*Lycopus europaeus*), ситник Жерара (*Juncus gerardii*), очерет південний (*Phragmites australis*), тризубець болотний (*Triglochin palustre*) тощо.

Штучний лісовий масив представлений здичавілами фруктовими деревами та насадженнями листяних порід дерев (клен гостролистий, клен ясенелистий, в'яз дрібнолистий, дуб звичайний, глід, тощо).

На дослідженні ділянці відмічені рідкісні види судинних рослин, що занесені до «Червоної книги України» (ковила волосиста (*Stipa capillata*) та списку регіонально рідкісних судинних рослин Запорізької області – белевалія сарматська (*Bellevalia sarmatica*), ефедра двоколоскова (*Ephedra distachya*), зірочки цибулиноносні (*Gagea bulbifera*) та мигdal’ степовий (*Amygdalus nana*).

Видовий склад фауни планованої заповідної території відносно однотипний і є характерним для степової зони лівобережжя.

Попередній список ентомофауни степових ділянок становлять представники 11 рядів 51 родини, які включають 150-160 видів. Із загальної