

БІОТИЧНЕ РІЗНОМАНІТТЯ БАСЕЙНУ Р. ВИЖІВКА

Територія басейну р. Вижівка відноситься до Західноукраїнської геоботанічної провінції.

У складі флори переважають палеоарктичні та європейські види (52,2%). Їм майже не поступаються голарктичні види (18,9%), середземноморські становлять лише 1,5%, а причорноморські – 0,9%. Таким чином, ядро флори сформоване видами помірних широт північної півкулі. На цьому фоні необхідно відзначити низьку ендемічність флори досліджуваного регіону.

Основна ознака ландшафтів даної території – переважання лісів (25,62% від загальної площі басейну або 18498 га). Це середньовіковий (40-45 років) ліс, що сформувався в основному із сосни звичайної (57,4%), рідше в домішку з дубом звичайним (20,6%), березою повислою (10,2%), вільхою чорною та грабом звичайним.

Значну частину території басейну р. Вижівка займає болотна рослинність. Луки є екотонами локального типу. Основну масу травостою на природних луках і пасовищах становлять злакові багаторічні трави, переважно мітлиця. З бобових трапляється конюшина червона і біла, вика, чина, люцерна жовта.

Найбільш характерною прибережною рослинністю є формації очерету, куги, хвоща, рогозу, які розвиваються переважно як монодомінантні угруповання. Поруч з ними ростуть лепеха, їжача голівка, стрілолист та інші види. Ці зарості трав утворюють густі та пишні хащі, оберігаючи таким чином береги від руйнування.

Фауна басейну також колоритна. Тут налічується понад 60 видів ссавців, серед яких комахоїдні, рукокрилі, гризуни та парнокопитні.

Серед комахоїдних поширені білозубка мала і білочеревка, кріт та їжак. З рукокрилих – нетопир малий, нетопир звичайний, нічниця садкова, нічниця водяна, з хижих – тхір темний, куниця лісова, видра річкова, ласка, борсук, вовк, лисиця, єнотовидний собака. Фоновими видами гризунів є миша хатня, миша польова, миша жовтогорла, полівка темна, полівка підземна, полівка звичайна, шур сірий, білка, хом'як звичайний. З парнокопитних звірів поширені олень звичайний, олень плямистий, лось, зубр та кабан дикий.

Найбільш різноманітним за видовим складом класом хребетних в басейні є птахи (понад 25 видів). Домінують узлісові та лісові екологічні групи. Серед них найбільш поширені лелека білий, чапля сіра, жайворонок польовий, ластівка берегова, синиця, одуд, зяблик, дрізд співочий, вивільга, берестянка, горобець, сіра ворона.

Плазуни представлені ящіркою прудкою, ящіркою живородячою та вужем звичайним, вужем водяним, мідянкою, гадюкою звичайною, чисельність яких є низькою через недостатню кормову базу.

У водоймах басейну є такі цінні породи риби, як карась, лящ, короп, сріблястий окунь, щука, лин, краснопірка, плітка, в'юн, зустрічається

золотистий карась, добре акліматизувався товстолобик, який відіграє позитивне значення в очищенні водних плес.

З метою збереження, відтворення та відновлення цінних компонентів природи та підтримки екологічного балансу на території басейну виділено 14 державних заказників місцевого значення (з яких 1 ландшафтний, 5 лісових, 5 ботанічних, 4 загальнозоологічних, 1 геологічний та 1 орнітологічний) та одне заповідне урочище. Крім того в межах басейну розташовано 6 ботанічних пам'яток природи, 2 парки-пам'ятки садово-паркового мистецтва.