

# ORAȘ VICOVU DE SUS BIODIVERSITATE LOCALĂ



Orașul Vicovu de Sus este situat în partea de nord a județului Suceava, în depresiunea Rădăuți și este străbătut de Râul Suceava, care desparte orașul în două (Vicovu de Sus, aflat pe malul stâng și cartierul Bivolărie pe malul drept a râului)

Dinamica atmosferei în zona orașului Vicovu de Sus se caracterizează printr-o dominare a maselor de aer de la nord-vest, de origine maritimă, răcoroase și umede pentru primăvară și început de vară, de aer cald-tropical, vara și rece-polar, iarna.



Vegetația teritoriului localității este împărțită în două zone:

una cu pădure de foioase și alta de silvostepă, mult transformate din cauza activității omului. Pădurile conțin diverși arbori cum ar fi stejar

(Quercus robur), carpen (Carpinus betulus), tei, frasin (Fraxinus excelsior L.), arțar, cireș (Prunus avium), plop. La baza acestora se dezvoltă arboret și perene de mici dimensiuni, care preferă zonele



QUERCUS  
RUBRA



CARPINUS  
BETULUS



PRUNUS  
AVIUM



FRAXINUS  
EXCELSIOR



ACER  
CAMPESTRE

Fauna este bogată atât în zona împadurită, cât și în zonele agricole și în cea acvatică. Cuprinde cu precădere insecte, păsări și mamifere mici, ce supraviețuiesc în proximitatea gospodăriilor.

Pentru încurajarea integrării amenajării în peisajul local, atât ca imagine cât și ca dezvoltare a ecosistemului, plantele alese cuprind specii de flori ce atrag albinele și alte insecte, arbori ce servesc ca sursă de hrană și adăpost pentru pasari și mamifere.

În amenajarea parcului au fost, de asemenea, incluse surse de apă, precum și arbori și arbuști productivi, cu fructe comestibile de către fauna locală.



Vegetația propusă cuprinde arbori și arbuști locali, precum și câteva exemplare mai exotice, aclimatizate, pentru diversificarea peisajului.

Selecția de arbuști se axează pe speciile locale cu înflorire sezonieră, precum Chaenomeles și Forsythia, la care se adaugă exemplare de cultură ce fac parte din peisajul cultural local al gospodăriilor, precum Hydrangea.



CHAENOMELES  
JAPONICA



HYDRANGEA



FORSYTHIA



LAVANDULA  
ANGUSTIFOLIA



PENNISETUM



RUDBECKIA

