



Murawowy raj pod KROSNEM ODRZAŃSKIM

Fot. Romuald Piotrowski - wszystkie

W okolicach Krosna Odrzańskiego na północnej krawędzi doliny Odry zachowały się bardzo interesujące, a jednocześnie nieznanne i nie opisywane w literaturze murawy kserotermiczne z typową dla nich florą. Występują w dwóch odrębnych kompleksach rozdzielonych miastem, na wschód i na zachód od niego.



sowaty w Chyżem, którego populacja w roku 2020 roku liczyła ponad 30 kwitnących kęp. Jest to jedyne znane stanowisko gatunku w regionie. Rośnie tu masowo szałwia łąkowa, pszeniec różowy, gorysz siny, fiołek kosmaty, ciemiężyk białokwiatowy, przetacznik pagórkowaty, traganek pęcherzykowaty i wiele innych. Trochę dalej na zachód w sadach śliwowych latem zakwita oman szlachtawo, pszeniec gajowy i wyka zaroślowa. Całkiem blisko miasta czerwienią się łany porastającej gęsto murawy smółki pospolitej.

Po zachodniej stronie Krosna, w przylegających do miasta Marcinowicach, wśród zabudowy jednorodzinnej także znaleźć możemy strome skarpy porośnięte kserotermiczną florą. Te murawy wydają się trochę wilgotniejsze niż podobne siedliska po wschodniej

Od wschodu zaczynają się za wsią Gostchorze, leżącą około 4 km od Krosna, na skarpi doliny, w sąsiedztwie winnic. Następny w kierunku zachodnim kompleks to murawy nad miejscowością Chyże, ciągnące się z przerwami aż do granic miasta. Wszystkie znajdują się niestety na gruntach prywatnych, na niektórych posadzono sady śliwowe, na innych uprawia się winogrona. Pozostały jednak całkiem pokaźne połacie muraw z fantastyczną wprost florą. Listę otwiera miodownik meli-



Miodownik melisowaty

stronie miasta. Ma to swoje odbicie w bardzo bujnej florz. Występuje tu więcej gatunków łąkowych, jak bodziszek (np. bodziszek pirenajski), dzwonki (np. dzwonek jednostronny), rzepik szczeciniasty i inne. Flora o charakterze kserotermicznym występuje tu wyłącznie w partiach szczytowych muraw. I tak mamy tu stanowisko babki średniej, wyki długożagielkowej, pierwiosnka wiosennego, przetacznika pagórkowatego i innych. Idąc dalej na zachód natrafiamy na przerwę w ciągu muraw, co bynajmniej nie oznacza braku florystycznych odkryć. W obniżeniu terenu znajdują się tu łągi źródłiskowe z największą w regionie populacją skrzypu olbrzymiego. Nad ciekim wodnym możemy znaleźć rzuchę gorzką czy trędownika skrzydlatego.

Ostatnim kompleksem są ciągnące się za łągiem, niżej położone, ale bardzo bogate, murawy. Skarpy porośnięte są zaroślami tarniny i głogów. Występują w nich jednak liczne





polanki i prześwietlenia, na których znajduje się ciekawa flora, np. pszeniec różowy, lebiodka pospolita, klinopodium pospolite czy turzyca wczesna.

Nam przyrodnikom wydaje się oczywiste, że mając takie skarby na swoim terenie, miasto Krosno Odrzańskie czy organy ochrony przyrody powinny być zainteresowane ochroną tego terenu i zabezpieczeniem lokalnych

populacji roślin kserotermicznych, tak by mogły cieszyć oczy następnych pokoleń. Miejmy nadzieję, że tak się stanie, może jednak warto, jak już zabezpieczymy i ochronimy murawy nad Bobrem, także tu skierować zainteresowanie Klubu?

Romuald Piotrowski