

Ochrona muraw w Małopolsce

2013-01-24

Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Krakowie wydała przewodnik przyrodniczy „Roślinność kserotermiczna na obszarach chronionych województwa małopolskiego”. Przewodnik prezentuje cenne i rzadkie siedliska kserotermiczne oraz gatunki roślin i zwierząt z nimi związane, występujące w rezerwach przyrody i obszarach Natura 2000 w Małopolsce.

Zachęcamy do zapoznania się z przewodnikiem ([wersja PDF](#)) oraz zwiedzania opisanych obszarów prosząc jednocześnie o ich uszanowanie, dzięki czemu przyszłe pokolenia będą mogły także podziwiać ich piękno.

Siedliska ciepłolubne zasługują na szczególną uwagę. Z jednej strony stanowią miejsca o najbogatszej różnorodności gatunkowej, z drugiej są najbardziej zagrożonymi siedliskami w skali całej Unii Europejskiej.

Publikacja została wydana w ramach projektu „Utrzymanie bioróżnorodności siedlisk kserotermicznych w Małopolsce” finansowanego z Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko.

Więcej informacji www.kserotermy.krakow.pl



**INFRASTRUKTURA
I ŚRODOWISKO**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



REGIONALNA
DYREKCJA
OCHRONY
ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



Źródło: RDOŚ w Krakowie
fot. Endymion2000, Wikimedia Commons