

## UDOKUMENTOWANA KOLEKCJA ROŚLIN NIŻOWYCH

W myśl zaleceń Międzynarodowej Asocjacji Ogródów Botanicznych — w Ogrodzie Botanicznym Uniwersytetu Warszawskiego postanowiono dotychczasowy dział „flory niżowej“ przekształcić na dział roślin niżowych, których pochodzenie będzie ściśle udokumentowane.

Rośliny rosnące obecnie na tym dziale pochodzą z bliższych lub dalszych okolic Warszawy. Kompletowane są czy to w postaci introdukcji całych okazów (byliny), czy też drogą wysiewu nasion, uzyskanych również ze ściśle określonych stanowisk naturalnych (dotyczy to głównie gatunków rocznych i dwuletних).

Dążeniem naszym jest, by obok gatunków pospolicie notowanych w okolicach Warszawy — stopniowo wprowadzać na ten dział gatunki rzadkie lub stające się coraz rzadszymi w wyniku intensyfikacji gospodarki ludzkiej (zakładanie pól uprawnych, melioracja łąk itp., itd.).

Może się wytworzyć taka sytuacja, że pewne gatunki — do niedawna licznie występujące w okolicach Warszawy — będą miały jedyną swą ostoję w Ogrodzie Botanicznym.

Niezależnie od powiedzianego wyżej udokumentowana kolekcja roślin, pochodzących z naturalnych stanowisk — ma bardzo duże znaczenie w badaniach naukowych, nie tylko systematycznych, ale również cytologicznych, genetycznych, fizjologicznych itp.

Za dowód tego może posłużyć fakt, że już niejednokrotnie Ogród Botaniczny z działu tego wysyłał w celach badawczych nasiona, a nawet rośliny żywe, do różnych ośrodków naukowych nie tylko w kraju, ale przede wszystkim za granicą.

Na omawianym dziale reprezentowane są niekiedy licznie, niekiedy na razie tylko po parę gatunków, następujące rodziny: *Polypodiaceae*, *Equisetaceae*, *Juncaceae*, *Liliaceae*, *Iridaceae*, *Cyperaceae*, *Gramineae*, *Orchidaceae*, *Urticaceae*, *Aristolochiaceae*, *Polygonaceae*, *Euphorbiaceae*, *Caryophyllaceae*, *Ranunculaceae*, *Papaveraceae*, *Violaceae*, *Cruciferae*, *Guttiferae*, *Resedaceae*, *Malvaceae*, *Oxalidaceae*, *Geraniaceae*, *Balsaminaceae*, *Convolvulaceae*, *Crassulaceae*, *Polygalaceae*, *Rosaceae*, *Leguminosae*, *Lythraceae*, *Oenotheraceae*, *Umbelliferae*, *Ericaceae*, *Primulaceae*, *Polemoniaceae*, *Boraginaceae*, *Labiatae*, *Scrophulariaceae*, *Plantaginaceae*, *Asclepiadaceae*, *Rubiaceae*, *Adoxaceae*, *Valerianaceae*, *Verbenaceae*, *Dipsacaceae*, *Plumbaginaceae*, *Campanulaceae*, *Compositae*.

Ogółem kartoteka działu obejmuje w chwili pisania tej notatki ponad 530 gatunków.