

**Poprawa stanu ochrony dziurawca wytworowego *Hypericum elegans*, poprzez eliminację gatunków ekspansywnych, poprzez usunięcie drzew i krzewów zacieśniających populację w obszarze Natura 2000 Kąty PLH060010, w ramach projektu pt. „Działania ochronne na obszarach Natura 2000 na terenie województwa lubelskiego w roku 2024”, finansowanego ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Lublinie**

Dziurawiec wytworowy jest bardzo rzadkim i skrajnie zagrożonym reliktem stepowym, objętym ścisłą ochroną gatunkową. Został wpisany do Polskiej Czerwonej Księgi Roślin – kategoria EN – gatunek zagrożony, znajduje się również na Czerwonej Liście Roślin i Grzybów Polski – kategoria CR – gatunek krytycznie zagrożony.

W Polsce dziurawiec wytworowy występuje tylko na Lubelszczyźnie, w Kotlinie Zamojskiej w obrębie Wyżyny Lubelskiej. Rośnie na dwóch stanowiskach w obszarach Natura 2000: Kąty oraz Niedzieliska, na suchych, słonecznych zboczach, na podłożu wapiennym. W obszarze Natura 2000 Kąty rośnie w murawie z omanem wąskolistnym *Inula ensifolia* oraz w zbiorowisku okrajkowych z dominacją kłosownicy pierzastej *Brachypodium pinnatum*.

W celu poprawy stanu ochrony populacji dziurawca wytworowego konieczne było częściowe usunięcie drzew, krzewów oraz podrostów drzew, a także wykoszenie pozostałej roślinności w obrębie pięciu płątów w obszarze Natura 2000 Kąty PLH060010 o łącznej powierzchni ok. 0,60 ha.

Środki na ten cel zostały w całości pozyskane z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Lublinie w ramach projektu pt. „Działania ochronne na obszarach Natura 2000 w województwie lubelskim w roku 2024”.



Fot. 1. Obszar Natura 2000 Kąty PLH060010 po zrealizowanym zadaniu





Fot. 2. Obszar Natura 2000 Kąty PLH060010 po zrealizowanym zadaniu