

INWAZYJNY GATUNEK OBCY: kroplik żółty

(*Mimulus guttatus*)

Pochodzenie: Ameryka Północna

Kategoria inwazyjności:



foto: istockphoto.com/paulijs

Krótkowieczna bylina. Rozmnaża się za pomocą licznych, drobnych nasion o wysokiej zdolności kiełkowania, roznoszonych przez wiatr lub wodę oraz wegetatywnie przez nadziemne rozłogi i fragmenty ukorzeniających się pędów. Roślina wilgociolubna, rośnie na glebach żyznych. Rozprzestrzenia się wzdłuż dolin rzecznych. Ma wpływ na rodzimą roślinność poprzez tworzenie zwartych łąnów ograniczając w ten sposób rozwój rodzimych gatunków oraz zmieniając strukturę roślinności.

Zastosowanie

Roślina ozdobna.

Inwazyjność w Polsce

Gatunek inwazyjny w skali regionalnej i stopniowo zajmuje nowe stanowiska. W przyrodzie występuje głównie wzdłuż rzek, szczególnie w ich górnym biegu, przy rowach melioracyjnych oraz zbiornikach wodnych, sporadycznie również na wilgotnych łąkach oraz torfowiskach. W Polsce występuje duża liczba stanowisk, głównie w zachodniej części kraju (Dolny Śląsk, Pomorze Zachodnie). Pojedyncze stanowiska są znane także z Lubelszczyzny, Warmii, Wielkopolski i Ziemi Lubuskiej. Największa populacja rośliny jest w Karkonoskim Parku Narodowym, rośnie również m.in. w Słowińskim Parku Narodowym.

Zalecenia

Rezygnacja z uprawy lub minimalizowanie ryzyka rozprzestrzeniania się rośliny poza miejsce uprawy poprzez:

- regularne koszenie, wrywanie lub wykopywanie młodych roślin z obszarów sąsiadujących z miejscem uprawy,
- utylizację usuniętych roślin poprzez kompostowanie w zamkniętym pojemniku (ponieważ może się ona rozmnożyć nawet z fragmentów pędów),
- usunięcie rośliny po zakończeniu uprawy.

Obszary, na których nie należy stosować gatunku

- w pobliżu cieków i zbiorników wodnych,
- w otwartym krajobrazie,
- na obszarach chronionych i w ich otulinie.