

Published on *novenyeterkep.hu* (<https://www.novenyeterkep.hu>)

[Címlap](#) > F5 Padkás szikések és szikes tavak iszap- és vakszik növényzetének özöngyomos fertőzöttsége - Plant invasion in annual salt pioneer swards of steppes and lakes

Image not found or type unknown



F5 - Padkás szikések és szikes tavak iszap- és vakszik növényzete:

Az invázióknak jól ellenálló élőhely, csak előfordulási területének 2%-án veszélyeztetik az özöngyomok.

F5 - Annual salt pioneer swards of steppes and lakes:

Its invasibility is very low, only 2% of its area is endangered by plant invasion.

Botta-Dukát Z. (2008): **Invasion of alien species to Hungarian (semi-)natural habitats** *Acta Botanica Hungarica* 50(Suppl.): 219-227. >>> [letöltés \(139 KB, PDF\)](#)

Csatolt dokumentum:

 [F5 Padkás szikések és szikes tavak iszap- és vakszik növényzetének özöngyomos fertőzöttsége - Plant invasion in annual salt pion](#)

Kapcsolódó publikációk:

[Botta-Dukát \(2008\) Invasion of alien species to Hungarian \(semi-\) natural habitats ...](#)

Source URL (modified on 2016.03.11. - 11:01):<https://www.novenyeterkep.hu/node/1003>