

Tárgyak:	Feketefenyves irtásán kialakult bolygatástűrő növényzet
Intézmény:	Rippl-Rónai Múzeum Fő u. 101. 7400 Kaposvár 20/287-9323 titkarsag@smmi.hu
Gyűjtemények:	RRM_TT_DF_Természettudományi Digitális Fényképgyűjtemény
Leltári szám:	RRM_TT_DF_2010

Leírás

A Keszthelyi-hegység kiterjedt feketefenyvesei nem természetes erdők, hanem ültetvények voltak. A 2010-es években ezek az ültetvények betegségek, gombák és a kiszáradás miatt mind pusztulásnak indultak, ezért legnagyobb részüket letermelték a hegységből. A helyüket természetes száraz tölgyesek, bokorerdők és sziklagyepek vennék át, de jellemzően inkább bolygatástűrő, agresszívan terjedő vagy invazív növényfajok állományai telepednek meg sikeresebben ezeken a kopár és forró, dolomit alapközetű hegyoldalakon.

Alapadatok

Anyag/ Technika:

Digitális

Méretek:

72 dpi, 2861 x 2112 pixel, Jpeg

Események

Felvétel mikor 2016. június 03.

készítése

ki Schmidt Péter

hol Vonyarcvashegy

Kulcsszavak

- Tájak, élőhelyek