

	<p>Object: Feketefenyves irtásán kialakult bolygatástűrő növényzet</p> <p>Museum: Rippl-Rónai Múzeum Fő u. 101. 7400 Kaposvár 20/287-9323 titkarsag@smmi.hu</p> <p>Collection: RRM_TT_DF_Természettudományi Digitális Fényképgyűjtemény</p> <p>Inventory number: RRM_TT_DF_2010</p>
--	---

Description

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 sziklagyeppek vennék át, de jellemzően inkább bolygatástűrő, agresszívan terjedő vagy invazív növényfajok állományai telepednek meg sikeresebben ezeken a kopár és forró, dolomit alapközetű hegyoldalakon.

Basic data

Material/Technique:	Digitális
Measurements:	72 dpi, 2861 x 2112 pixel, Jpeg

Events

Image taken	When	June 3, 2016
	Who	Schmidt Péter
	Where	Vonyarcvashegy

Keywords

- Tájak, élőhelyek