

| | |
|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>Tárgyak: Műhely előtt kovácsmunka (Pestvármegyei Dunavölgy Leccsapoló és Öntöző Társulat)</p> <p>Intézmény: Magyar Környezetvédelmi és Vízügyi Múzeum - Duna Múzeum Kölcsey u. 2. 2500 Esztergom +36 33 500 250 info@dunamuzeum.hu</p> <p>Gyűjtemények: Történeti Képgyűjtemény</p> <p>Leltári szám: DM_TK_24.629.28</p> |
|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Leírás

Fotó a Pestvármegyei Dunavölgy Leccsapoló és Öntöző társulat munkálatai 1925-1931 között című albumból.

A Pestvármegyei Dunavölgy Leccsapoló és Öntöző Társulat 1909-ben alakult meg, hogy Dunaharaszti és Alsónémedi északi határától a sárközi ármentesítő-társulat északi határvonaláig terjedő mocsaras területről a belvizeket levezesse és öntöző műveket építsen. A leccsapoló-hálózat kiépítését 1912-ben kezdték el, de az I. világháború, később pedig anyagi nehézségek miatt nem tudták folytatni. A csatornahálózat építése Lupkovics Brunó mérnök vezetésével, 1925-ben indult újra és hat év elteltével, 1931-ben fejeződött be. A társulat fotóalbumában található képek ezt az időszakot idézik fel.

Alapadatok

Anyag/ Technika:

Papír / archív fotó

Méretek:

h: 8,3 cm, sz: 11 cm; Album mérete: h: 28 cm, sz: 19 cm, m: 2 cm

Események

| | | |
|----------|-------|-----------------|
| Készítés | mikor | 1925-1931 |
| | ki | Lupkovics Brunó |
| | hol | Fülöpszállás |

Kulcsszavak

- fotóalbum
- történeti