

	<p>Tárgyak: Gát hullámverés elleni védelme előregyártott elemekből a Geleji tározónál (Felső-Tisza vidéki dokumentáció)</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_2009.40.1.46</p>
--	---

## Leírás

Fekete-fehér fotó a "Felső-Tisza vidéki dokumentáció" című albumból.

A tározó hasznosítása: többcélú (öntözővíz biztosítás, halászat, árvízcsúcs-csökkentés).  
Üzemeltetője, tervezője és kivitelezője: Északmagyarországi Vízügyi Igazgatóság.

A tározótér jellemző adatai:

- Tápláló vízfolyás: Csincse patak
- Hasznos térfogata: 3,590 millió m<sup>3</sup>
- Üzemvízszint: 102,50 mAf.
- Tófelszín: 156 ha
- vízkivétel: a Csincse patak 22.500 szelvényénél

Hossztöltés jellemző adatai:

- gát hossza: 2,920 m
- magassága: 6,5 m
- koronaszintje: 103,50 mAf.
- anyaga: föld

A völgyzárógát jellemző adatai:

- koronaszintje: 346,0 mAf
- hossza: 136,0 m
- koronaszélessége: 4,5 m
- legnagyobb magassága: 5 m
- anyaga: föld

## Alapadatok

Anyag/ Technika:

Papír / fotó

Méretetek:

h: 14,1 cm, sz: 9,1 cm; Album mérete: h: 34,2 cm, sz: 24,5 cm

## Események

Kiadás	mikor	1970-es évek
	ki	
	hol	
[Földrajzi vonatkozás]	mikor	
	ki	
	hol	Gelej

## Kulcsszavak

- Csincse patak
- fotóalbum
- történeti
- víztározó
- Északmagyarországi Vízügyi Igazgatóság (ÉVIZIG)