

	<p>Object: Csicses- ,vizes- ,zörgőkorsó</p> <p>Museum: Kallós Zoltán Néprajzi Gyűjtemény Principala Nr.7 40710 Răscruți (Kolozs megye), Románia + 40 746 309 057</p> <p>Collection: Kerámiagyűjtemény</p> <p>Inventory number: 2003.05.04</p>
--	---

Description

Agyagból korongolással készített korsó. Víz hordására használhatták, illetve dísz tárgy is lehetett. Nagy hasa felett összeszűkül a nyaka, amiben van egy szűrő. Ez gyakorlatilag egy agyaglap, amin lyukak vannak és a folyadék szűrése volt a dolga. A korsó füle is érdekességeket rejt: alsó fele belül üreges, egészen a csecsig, ami egy ivónyílás. Ezen keresztül közvetlenül a korsóból lehetett inni. Hasában agyaggolyók zörögnek, amik nem engedték, hogy lepedék rakódjon le a korsó belsejében. A golyók kicsit nagyobbak, mint a szűrő lyukai. A tordai fazekasok a 20. század elejétől előszeretettel használták az ilyen zöld alapot, amire többnyire ecsettel festettek. (Csupor István-Csuporné Angyal Zsuzsa: Fazekaskönyv. 1998. 77-78. 166.)

Ezt a korsót Zilahon készítették az 1920-30 - as években. Agyagból készült, ólommázás. Ahogy már említettük zöld az alapszíne és erre festettek virágos, leveles mintát, a csíkokat és hullámvonalakat. A fülére kék vízszintes sávokat, a nyakra kék és fehér sávokat, a hasra pedig tulipános, gyöngyvirágos füzérmintát és fehér és kék sávokat. Vásárlás útján került a gyűjteménybe.

Basic data

Material/Technique:	Agyag, ólommáz/korongolás, mázazás, ecsetes festés
Measurements:	M: 31 cm ; Sz: 25 cm ; Szájátmérő: 7 cm; Talpátmérő: 10,5 cm

Events

Created	When	20. century
	Who	

	Where	Zaláu
Was used	When	1951-2000
	Who	
	Where	Zaláu
Collected	When	20. century
	Who	Kallós Zoltán (néprajzkutató)(1926-2018)
	Where	Zaláu
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Zaláu
[Relation to time]	When	20. century
	Who	
	Where	
[Relation to person or institution]	When	
	Who	Kallós Zoltán (néprajzkutató)(1926-2018)
	Where	

Keywords

- Pottery
- korongozás

Literature

- Csupor, István - Csuporné, Angyal, Zsuzsa (1998): Fazekaskönyv. Budapest