

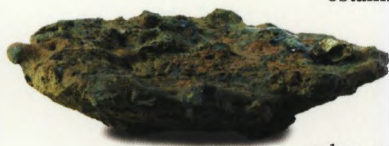
## Sela pri Dobu

EŠD 15533	Sela pri Dobu – Arheološko najdišče pod Bučarjevim hribom
cestni odsek	KO 13 VIŠNJA GORA-BIČ
zemljepisne koordinate	x 490272 y 86871 z 308
temeljna topografska karta TTN5	Višnja Gora 46
kataster	k. o. Podboršt parc. št. 379/1, 2, 4, 5, 11, 650/1
vrsta najdišča	naselbina
čas	pozna bronasta doba, rimska doba
način in čas odkritja, odkritelj	arheološki pregled 1996, Boris Vičič
vrsta in čas raziskav	izkopavanje 1998–1999
vodja raziskav	Milena Horvat
obseg raziskanega prostora	3446 m <sup>2</sup>
arhiv najdišča hrani	Filozofska fakulteta, Oddelek za arheologijo, Ljubljana

Multiperiodno najdišče naselbinske narave leži v vznožju Bučarjevega hriba med vasema Sela pri Dobu in Podboršt. Na raziskani površini 7500 m<sup>2</sup> so bile ugotovljene štiri poselitvene faze.

Najstarejšo, poznobronastodobno fazo dokazujejo skromni odlomki keramičnih posod. Glede na odkrite ostaline je bila poselitev močnejša v drugi fazi, iz katere se je poleg kurišč ohranilo tudi železnodobno keramično gradivo (natančnejša določitev ni mogoča).

Iz tretje poselitvene faze, datirane na začetek 1. stoletja pr. n. š., so bile poleg šestih, v stojkasti tehniki grajenih stavb odkrite tudi površine, na katerih se je odvijala metalurška dejavnost. Vseh elementov, ki pra-



železna pogača iz talilne peči



viloma predstavljajo sestavni del obrata za taljenje rude, nam na raziskani površini ni uspelo najti. Odkriti sta bili le dve železarski peči na volka z izpuščeno tekočo žlindro. Kovaška dejavnost se je odvijala v stavbi št. 7 in zunaj nje. Odkrita so bila štiri kovaška ognjišča. Tri kovaška ognjišča so imela kamnito konstrukcijo, četrta pa glineno. Priprave za regulacijo zraka, šobe in cevi, po katerih je bil dovajan zrak v kovaško ognjišče, nismo odkrili.

V keramičnem gradivu tretje poselitvene faze je dobro vidna povezava med domačo proizvodnjo mokronoške poznolatenske skupine in uvoženo rimsko keramiko.

Po končani tretji poselitveni fazi življenje na naselbini ni zamrlo, temveč se je brez prekinitve nadaljevalo še v 1. stoletje n. š. Tej fazi je pripisana stavba, zgrajena v tehniki suhega zidu velikosti 9,15 x 7,50 m.



odlomek zgodnjericimske  
posode, 1. st.n.š.

MILENA HORVAT

#### Literatura in viri

- HORVAT, MILENA. Iron furnaces from Sela pri Dobu, v: FEGUÈRE, MICHEL; CUŠTIN, MITJA (ur.), *Iron, Blacksmiths and Tools. Ancient European Crafts. Acts of the Instrumentum Conference at Podsreda (Slovenia) in April 1999*, Montagnac 2000, 93-96.
- HORVAT, MILENA. Sela pri Dobu, *Enciklopedija Slovenije*, 16, Ljubljana 2002, 182-183.
- VIČIČ, BORIS. *Arheološki pregled potencialnega najdišča Sela pri Dobu*, Poročilo, Ljubljana 1996.