

Ljubljana 28, Februar 2019

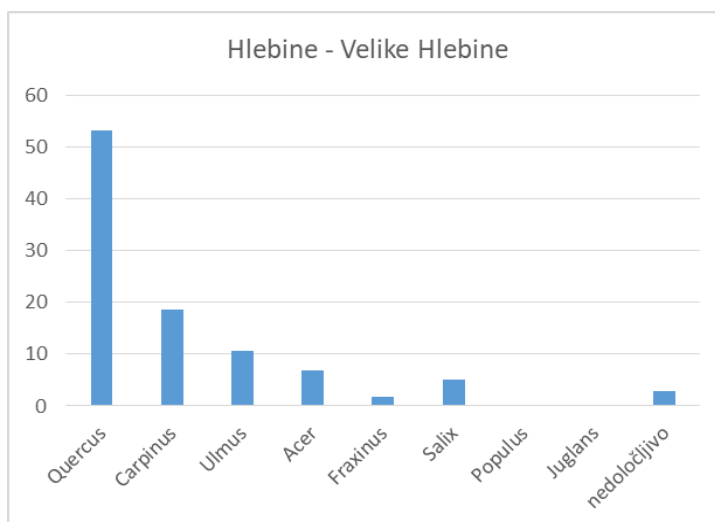
## Poročilo

### Analiza oglja z arheološkega najdišča Hlebine – Velike Hlebine

Za antrakološko analizo z arheološkega najdišča Hlebine – Velike Hlebine smo dobili vzorce iz treh sond (S-1, S-2 in S-3), skupno je bilo to dvajset vzorcev, iz katerih je bilo analizirano 177 primerkov oglja.

Kot je značilno za vsa podravinska arheološka najdišča, tudi tu močno prevladuje oglje hrasta (*Quercus*), precej manj pa je oglja gabrovega lesa (*Carpinus*). Brest (*Ulmus*) in javor (*Acer*) ter tudi vrba (*Salix*) so razmeroma dobro zastopane drevesne vrste. Presenetljivo malo je oglja jesenovega lesa (*Fraxinus*). Prvič je bil zabeležen tudi en primerek oglja lesa oreha (*Juglans*).

Primerjava z grafi skupnih odstotnih vrednosti z arheoloških najdišč Virje – Volarski breg – Sušine kaže, da so skoraj brez izjeme povsod prisotne ene in iste drevesne vrste, le razmerje med njimi se na različnih najdiščih mnogokrat vidno razlikuje. Vzrok temu je lahko v različni namembnosti uporabe lesa ali pa morda v lokalno nekoliko drugačni sestavi drevesne vegetacije.



Graf 1. Hlebine – Velike Hlebine. Rezultati antrakološke analize: pogostost taksonov v celotni vsebini oglja iz sond S-1, S-2 in S-3.

Broj uzorka	SJ	Sektor	<i>Quercus</i> hrast	<i>Fraxinus</i> jesen	<i>Carpinus</i> gaber	<i>Ulmus</i> brest	<i>Juglans</i> oreh	<i>Acer</i> javor	<i>Salix</i> vrba	<i>Populus</i> topol	Nedol.	
3	45	S-1			7							7
6	35	S-1	3									3
11	45	S-1				2	1					3
12	50	S-1	8									8
15	48	S-1	10									10
18	37b	S-1	15									15
29	5a	S-1	6									6
32	38b	S-1	4					1				5
38	67	S-2	4		1							5
44	81	S-2	2									2
49	97	S-2	14	1	3							18
55	102	S-2										/
61	109	S-2	5									5
62	107	S-2	1									1
71	123	S-3						8				8
76	131	S-3	11		9							20
77	119	S-3	1	1	1			1	1		3	8
80	121	S-3	5					1	7	1	2	16
82	121	S-3	5	1	1			1	1			9
84	119	S-3			11	17						28
		Σ	94	3	33	19	1	12	9	1	5	177
		%	53,1	1,7	18,6	10,7	0,6	6,8	5,1	0,6	2,8	100

Tabela1. Analiza oglja z arheološkega najdišča Hlebine – Velike Hlebine.