

2014.



Sl. 1. Mokri preparati oštroglave gušterice (*Dalmatolacerta oxycephala*)



Sl. 2. Mokri preparat pjegavog daždevnjaka (Salamndra salamandra)



Sl. 3. Lokava Stubal na 75 m-nm



Sl. 5. Rijeka Žrnovnica uzvodno od mosta na Jadranskoj magistrali



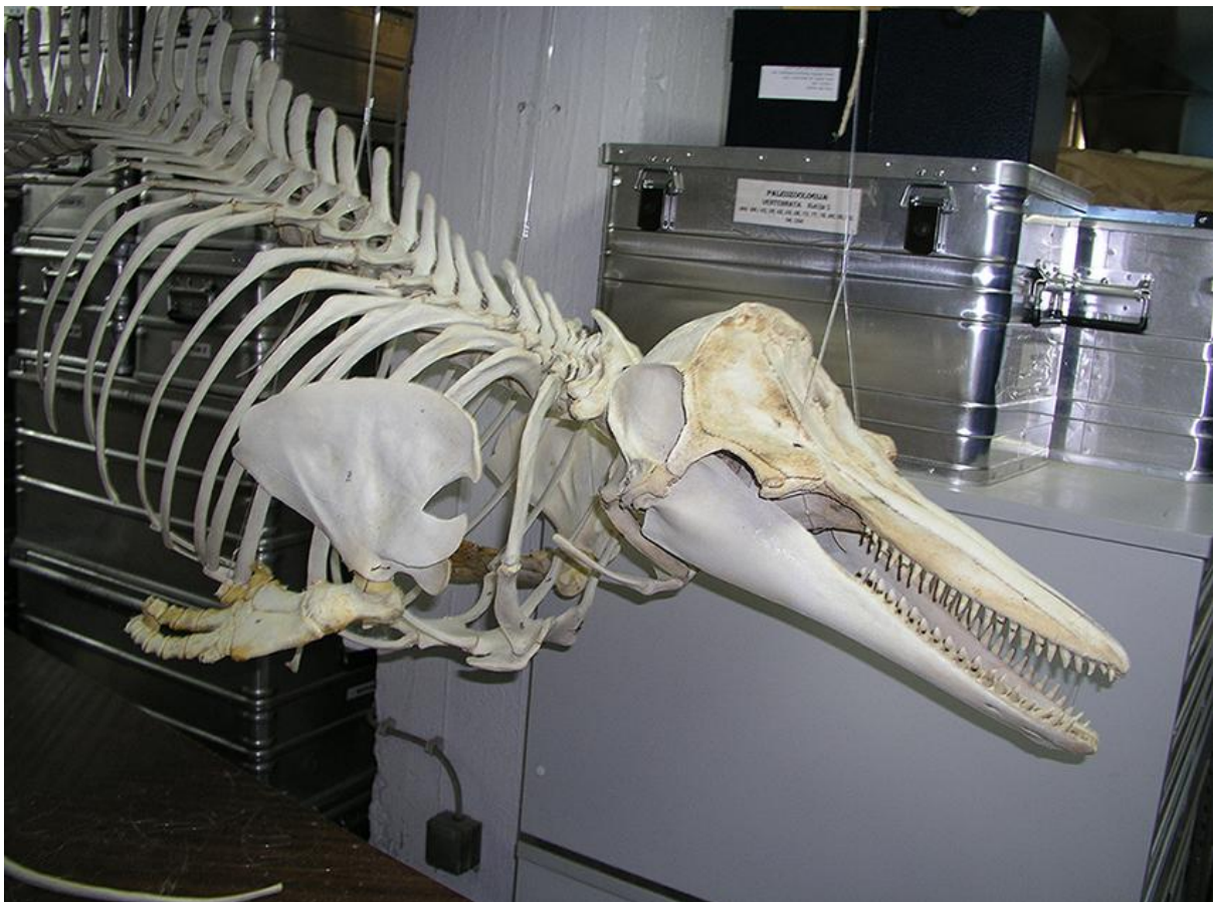
Sl. 6. Jedna kutija s prepariranim ptičjim jajima iz zbirke Crnković



Slika 7. Pečat Herbarium NMHS

Herbarium Code	Institution	Location
<u>ADRZ</u>	Rudjer Boskovic Institute	Croatia. ZAGREB.
<u>CNF</u>	Croatian Mycological Society	Croatia. ZAGREB.
<u>QNHM</u>	Croatian Natural History Museum	Croatia. ZAGREB.
MAKAR	Institut Planina i More	Croatia. MAKARSKA.
<u>NHMR</u>	Natural History Museum Rijeka	Croatia. Rijeka.
<u>NHMS</u>	Natural History Museum Split	Croatia. Split.
RI	Rudjer Boskovic Institute	Croatia. ROVINJ.
<u>ZA</u>	University of Zagreb	Croatia. ZAGREB.
<u>ZAGR</u>	University of Zagreb	Croatia. Zagreb.
<u>ZAHO</u>	University of Zagreb	Croatia. ZAGREB.

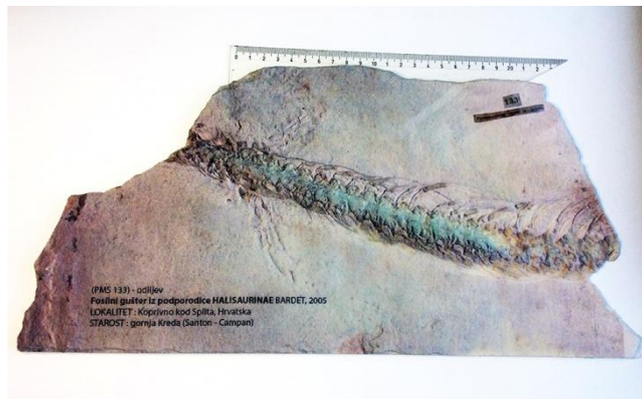
Sl. 8. Registrirane herbarijske zbirke iz Hrvatske u Index Herbariorum



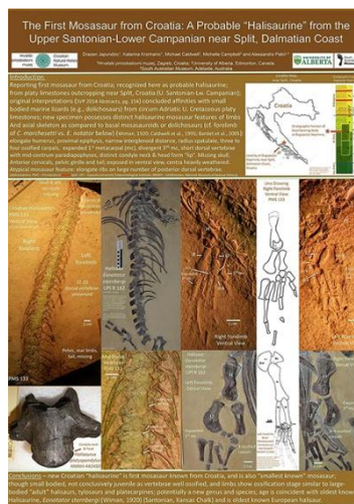
Sl. 9. Kostur dupina u muzejskoj čuvaonici



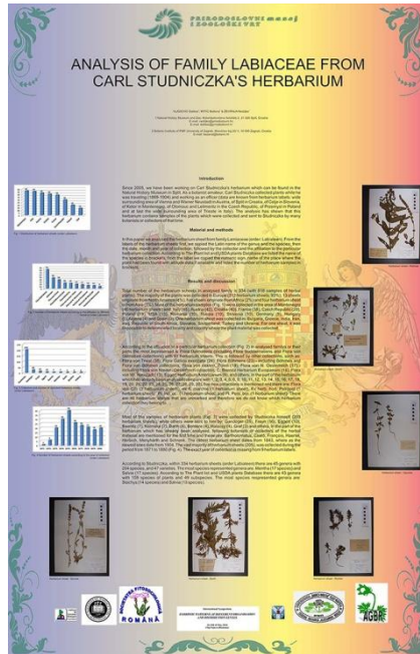
Sl. 10. Fosilni gušter, inv.br. 133



Sl. 11. Negativ guštera



Sl. 12. Poster prezentiran na SVP-u u Berlinu



Sl. 13. Poster prezentiran na kongresu u Cluju



Sl. 14. Trodimenzionalni didaktički model u vitrinama



Sl. 15. S otvorenja izložbe Raznolikost morskih ribolovnih alata u Hrvata



Sl. 16. S otvorenja izložbe 90 godina zbirke kornjaša dr. Eduarda Karamana u Prirodoslovnom muzeju u Splitu



Sl. 17. Učenici na radionici „Kukci“



Sl. 18. Učenci na radionici „Mekušci“