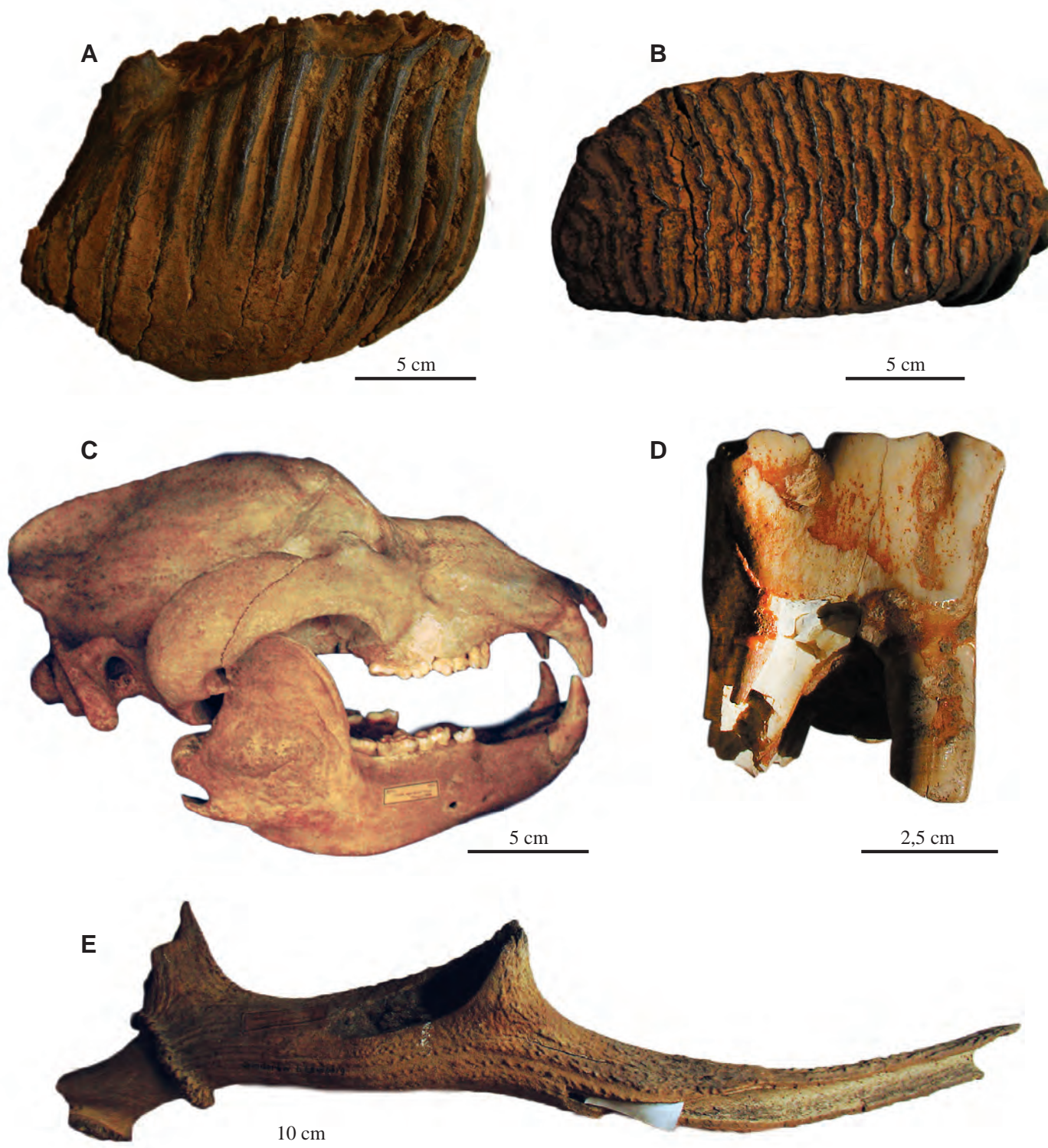


Przegląd skamieniałości kręgowców i flory z terenów dzisiejszej Polski  
zgromadzonych w Muzeum Historii Naturalnej w Wiedniu – patrz str. 48

Revision of fossils from the current territory of Poland housed  
in the Natural History Museum in Vienna – see p. 48



**Ryc. 5.** Szczątki plejstocenijskich ssaków w kolekcji Muzeum Historii Naturalnej w Wiedniu. **A, B** – bateria zębowa *Mammuthus primigenius*, Rzeszów, **A** – widok z boku, **B** – widok z góry; **C** – czaszka *Ursus spelaeus*, Jerzmanowice; **D** – ząb trzonowy *Rhinoceros* sp., nieznaną lokalizacją; **E** – fragment poroża *Cervus elaphus*, Chodorów (Ukraina)

**Fig. 5.** Remains of Pleistocene mammals exhibited in the Naturhistorisches Museum Wien. **A, B** – tooth battery of *Mammuthus primigenius*, Rzeszów, **A** – side view, **B** – top view; **C** – skull of *Ursus spelaeus*, Jerzmanowice; **D** – Molar of *Rhinoceros* sp., unknown locality; **E** – part of *Cervus elaphus* antler, Chodorów (Ukraine)