

???????? (Ondatra zibethicus), ?????? (Rodentia) ???? ?????? ??????????a (???????????? Arvicoline). ???
??? ?? ????????? ?????????? ?????? ?????????? ??????. ??? ? ? ?????????? ??????, ????????????? ??????
???????????? ??????. ?????? ????? ? ? ?????? ?????? 20–25 ??, ??? ????? ????? ?????? 600–1.200 ?. ??? ?? ?
???????? 19–28 ?? ? ?????? ? ??????????. ?? ?????? ?????????? ??? ?????? ??????. ? ? ?????????????????
????? ????? ? ? ?????? ?????????? – ?? ?????? ?????????? ?????????? ?????????? 1903. ? ?????? ?????
???????? (?????), ?? ?????????? ?????????? ?????????? ?? ?????? ?? ?????????? ?????????????? ??????????????. ??? ??? ??
????? ??? ?????????????? ?????????? 30-?? ?????? XX ?. ?????? ?? ?????????? ?? ?????? ?????? ?????????????
????????? ? ?????????? ?????????? ??? ?????????? ?????????? ??????. ?????????? ??? ?????? ?????????????????? ?????????????
??? ? ?????????????? ?????????????? ??????. ?????????? ????? ? ??????. ?? ?? ? ?????? ?????? ?????? ?? ?????? ?????????,
??? ?????????? ?????????? ? ?????????? ? ?????????? ?????????? ?????????? ?????????? ? ?????????????????????
?? ??????. ?????????? ?? ?????? ?????????? ??????????, ? ?????????????? ?????? ? ??????????. ?????? ?????? ?? ??
????? ?????????? ?? ??????. ?????? ?? ?????? ?????? (1–3) ?????????, ?????????? ?? 5 ??????????, ?????? ?? ??? ??????
????????????? ?????? ?????????? ?? ??????????. ? ?????????? ?????? ??????. ? ?????????? ?????? ?????????????? ?? ???, ?
????????????????????? ?? 10 ??????.

?????????????: ?. ?????, „??? ?????????????????? ?????????? (Ondatra zibethica L.) ? ??????????????“, ??????
????????????? ??????, 1960, 12, 3–4; F. Zachos ? ??., „Geographically large-scale genetic monomorphism in a
highly successful introduced species: the case of the muskrat (Ondatra zibethicus) in Europe“, *Mamalian Biology*,
2007, 72.

?????? ??????????

*?????? ?? ?????????? ? 2. ?????? | ?????? ?????? ?????????????????? (2011)

????????? #3
????????? 18 januar 2024 09:49:02 o? Admin
????????? 5 april 2024 07:07:37 ?? ?????????????? ??????????