

?????, ????, ???????, ?????? ???????? (?????, 17. VI 1927). ?????? ?? ?????????????? ???????? ?  
????? (1959), ? ?????????? ?? ?? ???. ?. ? ????? ??? (1969). ?? ?????????????? ??? ??? ???????? ?  
????? ?? ?????????????? ?????? ? ?????????? ?? ?????????? ? ?????????? ? ????? ???, ??? ?? ????? ?  
??????? ?????????, ????? ???????? ?????????? ? ???????? ?????????? (1974). ?? ? ????????? ?????? ?  
????????????? ?????? ?? ?????????????? 1992. ?????? ??? ? ?????????? ?????????????? ? ??????  
?????????????, ?????????? ?????? ?????????????, ??? ??? ? ?????????? ?????????????? ??????  
????????, ??? ????? ?????????? ????? ???????? ????????? ?-14 („???????????????? ?????????? ????????? ?  
????? ? ?????????? ???????" ??, 1966, 67; „???????????????? ?????????? ? ?????????? ???????",  
??, 1968, 7–8; ? ?. ?????????, „???????????????? ?????????? ?????? ?????? ? ????????? ?????????? ?????? ?  
???????? ?????????", ???????? ??????? ??????????? ?? ????????????????? ??????????????, 1974, XX, 11). ? ?? ?????  
?? ? ? ?????????????????? ? ??????? ?? ??????? ?????????? ? ? ?????? ??????????????. ?? ?????????????  
US/YU ?????????, ?????????????? ?????????????? ?????????????????? ?????? ? ?????????? ?? ?????????  
???????? ?????????? ?? ??????? ??????? ????????? ?????????????????? ?????????? ??????????. ??? ?  
? ?????? ?????????????? ?????????? ? ?????????? ?????????????????? ?????? ? ?????????? ?????????? ???????  
????????? ??????. ??????: ?????????? ?????????? ?????? ???, ?????????? ?????????? ?????? ???.

????: ? ?. ?????, „????? ??? ? ?????? ?? ?????????? ?????? ?????????? ?? ?????????? ?????  
????????", ??, 1960, 4; ? ?. ?????, ?. ?????, „????????????? ?????????????? ?????????? ?????????",  
????????? ?????? ?????????? ?? ?????????????????? ??????????????, 1963, I, 1; *Isozyme variation and genetic  
diversity*, Rome 1989.

?????????: 60 ????? ? ?????? ??????????????, ?????????? ?? ?????????? ? ??????????????, ?. ??? 1998.

?????? ?????

\*????? ?? ????????? ? 1. ????? III ??? ?????? ?????????????? (2018)