

СОДЕРЖАНИЕ

А. А. Чилингариан. Биология развития гибридов при межвидовых и межпопуляционных скрещиваниях	5
Ю. М. Огородный. Гибриды петуха с цесарками	79
А. Б. Манучаров. Азербайджанский зебу и его гибриды со швейцким скотом	89
Е. Ф. Павлов, А. А. Чилингариан, Р. Н. Саркисов. Особенности физиологии размножения гибридов	105
Е. Ф. Павлов, Р. Н. Саркисов. Использование серологических реакций при отдаленной гибридизации птиц	121
С. Р. Макарян. Сравнительная характеристика гистогенеза эмбриональной печени уток (<i>Anas platyrhyncha</i> и <i>Cairina moschata</i>)	133
Е. Ф. Павлов, Л. П. Мкртчян. Наследуемые изменения в окраске пекинских уток при введении им ядер эритроцитов мускусных уток	143

ԲՈՎԱՆԴԱԿՈՒԹՅՈՒՆ

Ա. Հ. Չիլինգարյան. Հիբրիդների զարգացման բիոլոգիան միջտեսակալին և միջցեղային տրամախաչման դեպքում	5
Յու. Մ. Օգորոդնի. Խայտահամերի և արաղազների հիբրիդները	79
Ա. Բ. Մանուչարյան. Ազերբայջանական գերությ և նրա հիբրիդները շվեյց տավարի հետ	89
Ե. Ֆ. Պավլով, Ա. Հ. Չիլինգարյան, Ռ. Ն. Սարկիսով. Հիբրիդների բազմացման ֆիզիոլոգիայի առանձնահատկությունները	105
Ե. Ֆ. Պավլով, Ռ. Ն. Սարկիսով. Սերելոգիական բեակցիաների օգտագործումը թոշունների հեռավոր հիբրիդացիայի դեպքում	121
Ս. Ռ. Մակարյան. Բագերի սաղմերի լուրդի հիմունքների համեմատական բնութագիրը (<i>Anas platyrhyncha</i> և <i>Cairina moschata</i>)	133
Ե. Ֆ. Պավլով, Լ. Պ. Մկրտչյան. Ժառանգվող փոփոխությունները պեկինյան բաղերի գույնավորման մեջ նրանց մշկաբաղերի էրիտրոցիտների կորիզներ ներարկելու դեպքում	143

C O N T E N T S

A. A. Chilingarian. The biology of hybrid development in interspecific and intraracial crossings	5
U. M. Ogorodny. Hybrids between cock and guinea-fowls,	79
A. B. Manucharov. The Azerbaijani zebu and its hybrids with Swiss cattle.	89
E. F. Pavlov, A. A. Chilingarian, R. N. Sarkissov. Physiological particularities of reproduction in hybrids.	105
E. F. Pavlov, R. N. Sarkissov. Utilization of serological reactions in remote hybridization of fowl.	121
S. R. Makarjan. Comparative characteristic of histogenesis of the embryonal duck liver (<i>Anas platyrhyncha</i> and <i>Cairina moschata</i>)	133
E. F. Pavlov, L. P. Mkrtchyan. Heritable changes in colour of Peking ducks when introduced to them nuclei of erythrocytes of Muscovy ducks.	143

