

СОДЕРЖАНИЕ

СЕЛЕКЦИЯ, СЕМЕНОВОДСТВО И БИОТЕХНОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ

<i>Сакара Н.А., Корнилов А.С., Михеев Ю.Г., Ванюшкина И.А., Лапина Н.В., Тарасова Т.С., Синиченко Н.А.</i> К 35-летию образования Приморской овощной опытной станции – итоги и перспективы	6
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---

САДОВОДСТВО, ОВОЩЕВОДСТВО, ВИНОГРАДАРСТВО И ЛЕКАРСТВЕННЫЕ КУЛЬТУРЫ

<i>Сакара Н.А., Оздобихин В.И., Тарасова Т.С., Ванюшкина И.А.</i> К определению пригодности сельскохозяйственных земель под овощные плантации по почвенным показателям в Приморском крае	16
<i>Синиченко Н.А., Ванюшкина И.А., Козарь Е.Г., Маркарова М.Ю.</i> Влияние биопрепаратов различной природы на развитие альтернариоза и урожайность растений томата в условиях Приморского края.....	25
<i>Кондратьева И.Ю., Енгальчев М.Р., Молчанова А.В.</i> Скороспелый, с повышенным содержанием ликопина сорт томата Кайрос для зон рискованного земледелия	32
<i>Рябчикова Н.Б., Шапошников Д.С.</i> Роль сидеральных культур на динамику содержания элементов питания в почве и засоренность в посевах арбуза столового	
<i>Заячковский В.А., Степанов В.А., Солдатенко А.В., Ветрова С.А., Заячковская Т.В., Вюртц Т.С.</i> К 90-летию ведущего селекционера по овощным культурам – Федоровой Маргариты Ивановны	43

CONTENTS

BREEDING, SEED PRODUCTION AND PLANT BIOTECHNOLOGY

<i>Sakara N.A., Kornilov A.S., Mikheev Yu.G., Vanyushkina I.A., Lapina N.V., Tarasova T.S., Sinichenko N.A.</i> To the 35th anniversary of the Primorsky Vegetable Experimental Station – Results And Prospects.....	6
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---

HORTICULTURE, VEGETABLE production, VITICULTURE AND MEDICINAL CROPS

<i>Sakara N.A., Ozdobikhin V.I., Tarasova T.S., Vanyushkina I.A.</i> To determine the suitability of agricultural land for vegetable plantations by soil indicators in the Primorsky Krai	16
<i>Sinichenko N.A., Vanyushkina I.A., Kozar E.G., Markarova M.Yu.</i> Influence of biological preparations of various nature on the development of alternariosis and the yield of tomato plants in the conditions of Primorsky Krai	25
<i>Kondratieva I.Yu., Engalychev M.R., Molchanova A.V.</i> Early maturing, with a high content of lycopene, Kairos tomato variety for risky farming areas.....	32
<i>Ryabchikova N.B., Shaposhnikov D.S.</i> The role of sideral crops on the dynamics of the content of nutrients in the soil and contamination in table watermelon crops.....	
<i>Zayachkovsky V.A., Stepanov V.A., Soldatenko A.V., Vetrova S.A., Zayachkovskaya T.V., Vjurtts T.S.</i> Happy anniversary to the 90th Fedorova Margarita Ivanovna – the leading vegetable breeder	43