



**ЗМІСТ**

<i>Hardiwan D., Amir A., Junaidi J., Delis A.</i> The linkages and impact of plantation-based sectors on economy and poverty in Jambi province, Indonesia: Miyazawa's input-output model	<b>5</b>
<i>Kwast-Kotlarek U., Heldak M.</i> Effect of linear investment on agricultural uses on the basis of validity of estimated compensation	<b>20</b>
<i>Ojo I. O.</i> Ologit analysis of determinants of vulnerability to food insecurity by cocoa farming households in Southern Asunafo, Republic of Ghana	<b>31</b>
<i>Долгих Я.</i> Оцінка та аналіз динаміки зміни ефективності виробництва зерна в Україні методом DEA	<b>47</b>
<i>Кіріченко К.</i> Аналіз ефективності використання земель сільськогосподарського призначення Харківської області	<b>63</b>
<i>Кучер А.</i> Зональні особливості формування й резерви підвищення сталої конкурентоспроможності аграрних підприємств	<b>77</b>
<i>Пармакли Д., Сорока Л.</i> Структура прямого и сопутствующего эффекта роста объемов товарной продукции на пищевых предприятиях	<b>106</b>
<i>Улько Є.</i> Оцінка економічної ефективності інновацій в органічному землеробстві	<b>118</b>
<i>Чехова І., Чехов С.</i> Оцінка ефективності виробництва ріпаку в Україні	<b>141</b>
<i>Швець Т., Плотнікова М., Присяжнюк О., Костюк Л.</i> Адміністративно-інноваційні підходи формування соціального та підприємницького капіталу в умовах децентралізації	<b>152</b>
<i>До відома авторів</i>	<b>171</b>



**CONTENTS**

<b>Hardiwan D., Amir A., Junaidi J. and Delis A.</b> The linkages and impact of plantation-based sectors on economy and poverty in Jambi province, Indonesia: Miyazawa's input-output model	<b>5</b>
<b>Kwast-Kotlarek U. and Heldak M.</b> Effect of linear investment on agricultural uses on the basis of validity of estimated compensation	<b>20</b>
<b>Ojo I. O.</b> Ologit analysis of determinants of vulnerability to food insecurity by cocoa farming households in Southern Asunafo, Republic of Ghana	<b>31</b>
<b>Dolgikh Y.</b> Evaluation and analysis of dynamics of change of efficiency of grain production in Ukraine by DEA method	<b>47</b>
<b>Kirichenko K.</b> Analysis of the efficiency of use of agricultural land in Kharkiv region	<b>63</b>
<b>Kucher A.</b> Zonal features of formation and reserves of increasing the sustainable competitiveness of agricultural enterprises	<b>77</b>
<b>Parmacli D. and Soroka L.</b> Structure of direct and concomitant effect of growth of volumes of commodity production in food enterprises	<b>106</b>
<b>Ulko Ye.</b> Evaluation of economic efficiency of innovations in organic agriculture	<b>118</b>
<b>Chekhova I. and Chekhov S.</b> Assessment of the efficiency of rape production in Ukraine	<b>141</b>
<b>Shvets T., Plotnikova M., Prysiashniuk O. and Kostyuk L.</b> Administrative and innovational approaches in social and business capital formation in the context of decentralization	<b>152</b>
<b>Call for papers</b>	<b>171</b>