

## Tartalomjegyzék – Contents

<i>Csontos Péter:</i> Három Asteraceae és két Poaceae gyomnövényünk magtúlélése a talajban .....	107
<i>László Radics – Michael Glemnitz – Jörg Hoffmann – Gyula Czimmer:</i> Composition of weed floras in different agricultural management systems within a north-south European climatic gradient .....	119
<i>Varga-Haszonits Zoltán:</i> Az éghajlatváltozás és a mezőgazdasági termelés közötti kapcsolat elemzésének elvi-módszertani alapjai .....	135
<i>Renátó Kalocsai – Pál Szakál – Rezső Schmidt – Walter Glatzer:</i> Effekt der Blattdüngung auf den Zuckergehalt der Weintraubensorte Zweigelt .....	151
<i>Ákos Polgár – Géza Kuroli:</i> The interaction between nutrient supply and numbers of aphids on potatoes .....	163
<i>Tamás Tóth – János Schmidt:</i> Effect of different chemical treatments on ruminal starch degradability of corn and wheat .....	177
<i>István Gergely – Antal Tenk – András Szentirmai:</i> Expected effect of EU accession to the income of a family farm, dealing with cultivation of plants .....	187
<i>Ágota Kocsisné Andrásik – Antal Tenk – Barna Molnár:</i> Guarantee programs and other forms of subsidy for agricultural small enterprises .....	199
<i>Remsei Sándor – Szabó István:</i> A világ nagy baromfitermék exportőreinek marketingstratégiája .....	209
<b>Szemle</b>	
<i>Finta Krisztina:</i> A rovarmegporzás jelentősége almán .....	221
<i>Finta Krisztina:</i> Az alma virágpór- és nektártermelésének értékelése a megporzó rovarok szempontjából .....	235
<i>Marosán Miklós – Gál János – Bősze Balázs:</i> A mezei nyúl ( <i>Lepus europaeus</i> , Pallas 1778) életkorbecslési módszerei .....	245
Tájékoztató és útmutató a szerzők részére .....	255