

TARTALOM

CONTENTS

	Oldal		Page
<i>Várallyay György – Láng István: A talaj kettős funkciója: természeti erőforrás és termőhely.....</i>	5	<i>Gyorgy Varallyai – Istvan Lang: The dual function of soil: natural resources and production site.....</i>	5
<i>Nagy János – Németh Tamás – Szabó József – Pásztor László – Dobos Attila: Tájgazdálkodási körzetek kialakítása a Kreybig-féle „Átnézetes Talajismereti Térképsorozat” alapján.....</i>	20	<i>Janos Nagy – Tamas Nemeth – Jozsef Szabo – Laszlo Pasztor – Attila Dobos: Establishing regional cultivating districts on the basis of the Kreybig practical soil mapping system.....</i>	20
<i>Lesznyák Mátýásné: A termesztési tényezők hatása az őszi búza termésére és a terméselemekre 2000-ben.....</i>	26	<i>Mrs Matyas Lesznyak: Effects of production factors on the yield and yield component of winter wheat.....</i>	26
<i>Sárvári Mihály – Futó Zoltán: Összefüggés a kukoricahibridek vetésideje, produkciója és a betakarításkori nedvességtartalma között csernozjom talajon.....</i>	32	<i>Mihaly Sarvari – Zoltan Futo: Correlation between sowing time of maize hybrids, yield and seed moisture content at harvest on chernozem soil.....</i>	32
<i>Jakab Péter: A műtrágyázás hatása a kukoricahibridek termőképességére és trágyareakciójára.....</i>	42	<i>Peter Jakab: Impact of fertilization on production capacity and reaction to fertilization in maize hybrids.....</i>	42
<i>Gonda István – Holb Imre – Bitskey Klára: Előzetes adatok a metszés erőssége és a károsítás mértéke közötti összefüggésekről integrált és ökológiai almatermesztési technológiákban.....</i>	47	<i>Istvan Gonda – Imre Holb – Klara Bitskey: Previous data on the relationship between the intensity of pruning and the degree of damage in integrated and organic apple-growing systems.....</i>	47
<i>Magyarné Tábóri Katalin – Dobránszki Judit – Ferenczy Antal – Jámborné Benczúr Erzsébet – Lazányi János: Cytokinin- és auxin szintek szerepe a Red Fuji és a McIntosh almafajták mikroszaporításában.....</i>	53	<i>Mrs Magyar Katalin Tabori – Judit Dobranszki – Antal Ferenc – Mrs Jambor Erzsebet Benczur – Janos Lazanyi: Cytokinin and auxin levels in micropropagating Red Fuji and McIntosh apple varieties.....</i>	53
<i>Klutsik Andrea: A Hajdú-Bihar megyei zöldség- és gyümölcs piac versenyképességi lehetőségeinek fejlesztése az Európai Unióhoz történő csatlakozás jegyében.....</i>	60	<i>Andrea Klutsik: Developing vegetable and fruit marketability potentials in Hajdu-Bihar county in terms of Hungary’s EU accession.....</i>	60
<i>Nagy Tibor: A munkatermelékenység növelésének lehetőségei kis- és nagyüzemi tehenészeti telepeken.....</i>	70	<i>Tibor Nagy: Enhancement potentials for labour efficiency in small and large scale cattle farms.....</i>	70
<i>Balogh Péter – Ertsey Imre – Nagy Lajos: Az Európai Unió állatvédelmi törvények telep-szintű alkalmazásának gazdasági hatásai a sertésenyésztésben</i>	76	<i>Peter Balogh – Imre Ertsey – Lajos Nagy: Economic impacts of applying EU animal protection regulations in hog breeding farms.....</i>	76
<i>Oláh Judit – Molnár Tamás: A Mikrohitel Program bemutatása, folyósításának rendszere és tapasztalatai....</i>	81	<i>Judit Olah – Tamas Molnar: Description of the Micro-Loan Program, payment and conclusions.....</i>	81
<i>Juhász Csilla: Motiválás a különböző mezőgazdasági szervezetekben.....</i>	87	<i>Csilla Juhasz: Motivation in various agricultural organizations.....</i>	87
<i>Árnyasi Mariann: Molekuláris genetikai vizsgálatok a gazdasági állatfajok termelési eredményének javítása érdekében.....</i>	92	<i>Mariann Arnyasi: Molecular genetic investigations for increasing the production results of farm animals.....</i>	92
<i>Juhász Csaba: Az agráróktatás „újrafelfedezése” 2020-ra (Akcióprogram az Amerikai Egyesült Államokban).....</i>	97	<i>Csaba Juhasz: ‘Reinventing’ agricultural education for 2020 (action programme in the USA).....</i>	97