

ЗМІСТ

МАТІЄГА О. О.

Стан та перспективи розвитку наукової діяльності Закарпатської державної сільськогосподарської дослідної станції НААН 4

ПАПЛЕНИЧАК О. В.

Стратегічні напрями розвитку продовольчого ринку Карпатського регіону 20

КОРМОШ С.М.

Перспективи виду *Ocimum basilicum* L. та особливості онтогенезу в умовах низинної зони Закарпаття 30

МИСЬКО О. І., ПОСТОЄНКО Л. П.

Перспективні гібриди кукурудзи української селекції для вирощування в умовах Закарпаття 50

ШЕЙДИК К. А., МАТІЄГА О. О., САВІНА О. І.

Результати вивчення сортів світової колекції махорки на продуктивність в умовах західного регіону 66

ІВАНУС А. В., САВІНА О.І., БРИНДЗА Я.

Деякі аспекти використання черешні у фітофармакології 74

САВІНА О. І., ЧЕКАН Д., ЦВІГУН Д. І.,

Особливості формування продуктивності інтродукованих сортів фундука в умовах Закарпаття 89

ШИНКАРЬОВА Д. М.,

Агробіологічні особливості плодоношення шовковиці в умовах Закарпатської області 100

БАЛЯН І.В., ЛЮБКА О.С., ФОДОР Л.В.

Перспективні сорти винограду та мікрорональне розміщення виноградників у Закарпатській області 105

ВИСОЧАНСЬКИЙ Й.С., БУРЯ В.В.

Приоритетні корми та їх значення 111

CONTENTS

MATIEGA O.O.

State and prospects of development of scientific activity of Transcarpathia
State Agricultural Experimental Station UAAS..... 4

PAPLENICHAK A.V.

Strategic directions of food market development
Carpathian region.....20

KORMOSH S.M.

Prospects of the species *Ocimum basilicum* L. and features of ontogenesis
in the conditions of the lowland zone of Transcarpathia30

MYSKO A.I., POSTOENKO L.P.

Promising hybrids of corn of the Ukrainian selection for
cultivation in the conditions of Transcarpathia.....50

SHEIDYK K.A., MATIEGA O.O., SAVINA O.I.

The results of the study of varieties of the world shag collection
on productivity in the western region.....66

IVANUS A.V., SAVINA O.I., BRYNZA J.

Some aspects of the use of cherries in phytopharmacology74

SAVINA O.I., CHEKAN D., TSVIGUN D.I.,

Peculiarities of productivity formation of introduced hazelnut varieties in the
conditions of Transcarpathia.....89

SHINKAREVA D.M.

Agrobiological features of mulberry fruiting in the conditions of the
Transcarpathian region.....100

BALYAN I.V., LYUBKA O.S., FODOR L.V.

Promising varieties of grapes and microzonal placement of vineyards in the
Transcarpathian region105

VYSOCHANSKY J.S., BURYA V.V.

Priority feeds and their value111