

ЗМІСТ

CONTENT

РОСЛИННИЦТВО

CROP PRODUCTION

- Гораш О. С., Климишена Р. І.* 4
Особливості формування структури
врожаю ярого ячменю
- Присяжнюк О. І., Король Л. В.* 12
Оцінка адаптивних особливостей нових
сортів гороху
- Сторожук Л. І.* 23
Стимулювання насіння сорго цукрового
- Хоміна В. Я.* 31
Вплив агротехнічних заходів на
врожайність розторопші плямистої в
умовах Лісостепу Західного
- Gorash O. S., Klymyshena R. I.*
Features of formation of spring barley yield
- Prysiazhniuk O. I., Korol L. V.*
Estimation of adaptive features of new pea
varieties
- Storozhyk L. I.*
Stimulation of sweet sorghum seed
- Homina V. Ya.*
Effect of farming practices on productivity
of milk thistle under conditions of western
Forest-Steppes

СЕЛЕКЦІЯ ТА НАСІННИЦТВО

PLANT BREEDING AND SEED PRODUCTION

- Кравченко В. А.* 42
Методичні підходи до селекційного
процесу в овочівництві
- Ненька М. М.* 49
Підвищення частоти виділення
закріплювачів стерильності цукрових
буряків і продуктивність материнського
компонента гібридів
- Kravchenko V. A.*
Methodical approaches to the breeding
process in vegetable growing
- Nenka M. M.*
Increasing of selection frequency of sterility
fixers of sugar beet and productivity of
parent component of hybrids

ЗАХИСТ РОСЛИН

PLANT PROTECTION

- Саблук В. Т., Грищенко О. М.,
Ворожко С. П.* 57
Ефективність інсектицидів проти
шкідників за обробки ними насіння
цукрових буряків
- Смірних В. М., Половинчук О. Ю.* 64
Формування стійкості рослин цукрових
буряків до шкідливих організмів за
обробки насіння захисно-стимулюючими
речовинами
- Sabluk V. T., Gryshchenko O. M.,
Vorozhko S. P.*
Insecticides efficiency against pests when
treating sugar beet seeds
- Smirnykh V. M., Polovynchuk O. Yu.*
Formation of stability sugar beet plants
harmful organisms in seed treatment
protective-stimulating substances