



## ТЕХНОЛОГІЯ ВИРОЩУВАННЯ ЛЬОНУ-ДОВГУНЦЯ У НАСІННИЦЬКИХ ПОСІВАХ

### Коротка характеристика

Технологія передбачає широкорядний спосіб сівби 15–30 см, норму висіву насіння 500–1000 шт. на 1 м<sup>2</sup> (25–50 кг/га), передпосівне протруювання насіння та обробку насіння молібденовокислим амонієм, сірчаноокислим цинком або борною кислотою, внесення мінеральних добрив у вигляді тукоsumіші N<sub>48</sub>P<sub>48</sub>K<sub>48</sub> під передпосівну культивуацію.

### Очікуваний результат

Урожайність насіння льону-довгунця сорту Рушничок становила 0,82 т/га, у сорту Вручий – 0,78 т/га.

### Публікації, охоронні документи

*Слісарчук М.В.* Технологія вирощування льону-довгунця у насінницьких посівах: рекомендації. Чабани: ННЦ «ІЗ НААН», 2015. 11 с.

### Напря́м, сфера, об'єкт застосування

Агроформування різних форм власності, які займаються насінництвом льону-довгунця.

### Авторський колектив

Слісарчук М.В., к. с.-г. н.,  
Дрозд О.М., к. с.-г. н.,  
Лісовий О.Б., к. с.-г. н.,  
Динник В.П., к. с.-г. н.,  
Пивовар Т.М.

### Розробник

Національний науковий центр  
«Інститут землеробства НААН»,  
тел. (044) 526-23-27,  
e-mail: [iznaan@ukr.net](mailto:iznaan@ukr.net)