

# НОВІ СОРТИ І ГІБРИДИ ЯРОГО І ОЗИМОГО РІПАКУ НА ОСНОВІ СУЧАСНИХ МЕТОДІВ СЕЛЕКЦІЇ

Автори: **I.Д. Ситник, В.Л. Жемойда**



*I.Д. Ситник  
на полі ріпаку*

Ріпак є однією з основних олійних культур, завдяки якій можна більш повно задовільнити потреби населення України в рослинній олії, тваринництва — у білку, промисловості — у сировині, транспорту — в екологічно чистому паливі.

## **Сорти ярого ріпаку**

**Марія** — урожай насіння — 27,5 ц/га, вміст олії — 44,8 %, вміст білка — 22 %, вегетаційний період — 94—100 днів, маса 1000 насінин — 3,3 г. Стійкий до переноспорозу, вилягання і засухи, придатний до механізованого збирання.

**Оксаміт** — урожай насіння — 28,5 ц/га, вміст олії — 43,9 %, вміст білка — 23,2 %, вегетаційний період — 97—112 днів, маса 1000 насінин — 4,2 г. Висока здатність до пригнічення бур'янів, стійкість до вилягання.

## **Сорти озимого ріпаку**

**Ранок Поділля** — урожай насіння — 48,8 ц/га, вміст олії — 45,6 %, вміст білка — 21,4 %, урожай зеленої маси 478 ц/га, вегетаційний період — 295—326 днів, маса 1000 насінин — 5,0 г, зимостійкість — 8,8 бала. Переваги сорту: висока потенційна продуктивність; раннє відростання на весні; здатність до прямотого комбайнування; стійкість до несприятливих кліматичних умов.

**Чорний велетень** — урожай насіння — 49,4 ц/га, вміст олії — 47,5 %, вміст білка — 20 %, вегетаційний період — 292—323 дні, маса 1000 насінин — 5,2 г, урожай зеленої маси — 484 ц/га, зимостійкість — 8,5 бала. Стійкий до переноспорозу, бактеріозу, вилягання і засухи, придатний до механізованого збирання

Сорти озимого ріпаку Ранок Поділля та Чорний Велетень зареєстровані в Реєстр сортів рослин України на 2002 рік, сорти ярого ріпаку Марія і Оксаміт — в Реєстр сортів рослин України на 2003 рік. Сорти висівалися в Криму, Запорізькій, Черкаській, Вінницькій, Тернопільській, Київській областях. Залежно від регіону економічна ефективність за цінами 2003 року становила до 325 тис. грн. з площеї 500 га.

Можливі реалізація насінневого матеріалу сортів ярого та озимого ріпаку в разі укладання ліцензійної угоди та надання рекомендацій з технології вирощування даних сортів.

**Додаткову  
інформацію  
можна отримати:**

Науково-дослідний інститут агротехнологій  
та якості продукції рослинництва,  
кафедра садівництва

E-mail: agrotech\_research@twin.nauu.kiev.ua  
тел.: (044)267-80-67