

Характеристика сортів на реалізацію – 2021

ЯЧМІНЬ ЯРИЙ сорт ГАЛИЧАНИН

Оригіатор: Селекційно-генетичний інститут – Національний центр насіннєзнавства та сортовивчення НААН України.

Група стиглості – середньостиглий. Вегетаційний період 75–78 діб.

Різновидність *ricotense*, цінний. Колос – шестирядний. Короткостебловий ячмінь для умов високо інтенсивного землеробства, висотою рослин 60–65 см. Норма висіву насіння – 4,0–4,7 млн. сх. нас./га. Маса 1000 насінин 45–50 г. Має велике, вирівняне (92–96 %) зерно.

Стійкість до хвороб – 8 балів, до вилягання рослин – 8 балів. Пластичність – 9 балів. Сила стартового росту – 8 балів. Потенціал продуктивності 8,0–8,5 т/га.

Агротехніка вирощування: загально прийнята для зони. Внесення добрив – обов'язкове.

ЯЧМІНЬ ЯРИЙ сорт ОРВЕЛ

Оригіатор: Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН. Внесений до Державного реєстру сортів рослин придатних для поширення в Україні з 2017 р., рекомендований для вирощування в зонах Степу, Лісостепу і Полісся. Різновидність – нутанс.

Сорт – середньостиглий, високоврожайний. Стійкий до летючої сажки (9 балів) та інших листостеблових захворювань, має добрі фізичні та пивоварні властивості зерна. Маса 1000 зерен 44–45 г, натура зерна – 658–660 г/л, крупність – 96 %, вирівняність – 94 %, вміст білка – 11,9 %, екстрактивність – 77–78 %, плівчастість – 8,4–8,5 %.

ОВЕС сорт АНТ.

Оригіатор: Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН. Внесений до Державного реєстру сортів рослин придатних для поширення в

Україні з 2015 р., рекомендований для вирощування в зонах Степу, Лісостепу і Полісся. Різновидність – *mutica*, група стиглості – середньостиглий. Вегетаційний період – 91–115 діб.

За урожайністю переважає національний стандарт с. Чернігівський 27 на 0,3–0,5 т/га. Характеризується високою стійкістю до вилягання, низькою плівчастю зерна (24–26 %), не уражується борошнистою росою, твердою і летючою сажкою, стійкий до ураження корончастою іржею (0–5 %).

Вміст основних поживних речовин в зерні сорту Ант (% на абсолютну суху речовину): сирий протеїн – 13,1–14,2, білок – 10,7–11,1, жир – 4,0–4,4.

Технологічні показники якості зерна: натура зерна – 480–520 г/л, маса 1000 зерен – 33–38 г.

Висока врожайність сорту Ант формується за рахунок густоти продуктивних стебел. Він є більш придатним для вирощування в умовах надмірного зволоження.

ОВЕС сорт АРТУР

Оригіатор: Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН. Внесений до Державного реєстру сортів рослин придатних для поширення в Україні з 2017 р., рекомендований для вирощування в зонах Степу, Лісостепу. Різновидність – *mutica*, група стиглості – середньостиглий. Вегетаційний період – 93–110 діб. Висота рослин 92–93 см.

Високопродуктивний сорт (5,0–6,0 т/га).

Стійкість до вилягання рослин 7–9 балів. Стійкість до корончастої іржі, борошнистої роси, твердої та летючої сажки – 9 балів та внутрішньо стеблових шкідників.

Вміст основних поживних речовин в зерні сорту Артур (% на суху речовину): сирий протеїн – 13,9, білок – 11,2.

Технологічні показники якості зерна: натура зерна – 492 г/л, маса 1000 зерен – 32 г, плівчастість зерна 26,5% .