



ІНСТИТУТ СІЛЬСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА КАРПАТСЬКОГО РЕГІОНУ НААН



81115, с. Оброшине,
Пустомитівський р-н.,
Львівська обл., Україна
Тел/факс +38 (032) 302-82-65,
227-97-33
e-mail: inagrokarpat@isgkr.com.ua

2021 р.

Банківські реквізити:
Інститут сільського господарства
Карпатського регіону НААН
ЄДРПОУ 00496952
МФО 820172 в ДКСУ м. Київ
р/р 978201720313271001202002576
ПН 004969513259
№ свід. платника ПДВ - 100349673

ПРАЙС-ЛИСТ

Наявність насіння озимих зернових для реалізації
станом на жовтень 2021 р.

№ п/п	Культура	Сорт	Генерація	Ціна, грн./т з ПДВ
1	Пшениця озима	Краєвид	супереліта	16000
2	Пшениця озима	Краєвид	еліта	12000
3	Пшениця озима	Кесарія Поліська	супереліта	16000
4	Пшениця озима	Кесарія Поліська	еліта	12000
5	Пшениця озима	МПП Валенсія	еліта	12000
6	Пшениця озима	МПП Валенсія	СН 1	9000
7	Пшениця озима	Грація Миронівська	еліта	12000
8	Пшениця озима	Грація Миронівська	СН 1	9000
9	Ячмінь озимий	Валькірія	супереліта	16000
10	Ячмінь озимий	Дев'ятий вал	супереліта	16000
11	Ячмінь озимий	Збруч	супереліта	16000
12	Жито озиме	Інтенсивне 99	еліта	12000
13	Жито озиме	Інтенсивне 99	СН 1	9000
14	Пшениця рядова			7300

Довідки за телефоном:

Контакти: Волощук Олександра Петрівна – *моб. тел.:* 067-720-12-39;

Козачок Марія Йосипівна – (032) 302-83-94, *моб. тел.:* 096-596-57-92;

Фочак Тетяна Вікторівна – *моб. тел.:* 068-648-42-37

E-mail: inagrokarpat@isgkr.com.ua; сайт: <https://isgkr.com.ua>

Адреса: вул. Грушевського, 5, с. Оброшине, Пустомитівський р-н, Львівська обл., 81115

Характеристика сортів на реалізацію

ЯЧМІНЬ ОЗИМИЙ

Валькірія – оригінатор Селекційно-генетичний інститут – Національний центр насіннезнавства та сортовивчення НААН. У Реєстрі сортів рослин України з 2018 р. Різновидність – pallidum. Тип розвитку – альтернативний (дворучка), середньоранній, високо інтенсивного виробництва. Критична від’ємна температура у вузлі кушіння – -130 °С. Посухостійкий, стійкий до осипання. Імунний до сажкових хвороб, стійкий до борошністої роси та гельмінтоспориозу.

Потенційна врожайність – 10,0 т/га. Вміст білка – 11,5 %. Маса 1000 зерен – 37,8–39,5 г.

Рекомендований для вирощування в Степу, Лісостепу та Поліссі.

Дев’ятий вал – оригінатор Селекційно-генетичний інститут – Національний центр насіннезнавства та сортовивчення. Внесений до Державного реєстру сортів рослин України з 2015 р. Різновидність – pallidum. Шестирядний сорт-дворучка. Зерновий. Рекомендований для всіх зон вирощування. Висота рослин – 115–125 см, добре кущиться, стійкий до вилягання, зимостійкий і морозостійкий. Маса 1000 насінин – 46,0–48,0 г. Потенціал урожайності – 9,5–10,5 т/га. Норма висіву – 3,8–4,0 млн схож. нас./га.

Агротехніка вирощування – загальноприйнята для зони.

Збруч – оригінатор Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН. Сорт створено шляхом багатократного індивідуального добору з гібридної комбінації.

Габітус рослини напіврозлогий. Антоціанове забарвлення вушок відсутнє. Інтенсивність антоціанового забарвлення верхівок остюків помірна. Колос більше двох рядів, пірамідний, середньо-щільний. Зерно плівчасте, волоски основної щетинки короткі, вентральна борідка не опушена.

Сорт озимий, високоврожайний, стійкий до вилягання (7-9 балів), стійкий до летючої сажки (9 балів), відносно стійкий до борошністої роси (7 балів) і карликової іржі (5 %).

Зерно велике, білясте, плівчасте, видовжено – еліптичної форми. Маса 1000 зерен 42–46 г, натура зерна 582–618 г/л, крупність 95 %, вміст білка 12,0–13,5 %.

Призначений для вирощування умовах інтенсивного землеробства, потребує високого агрофону.

ЖИТО ОЗИМЕ

Інтенсивне-99 – оригінатор ННЦ «Інститут землеробства НААН». Внесений до Державного реєстру сортів рослин України з 2003 р., рекомендований до поширення в зоні Лісостепу, Полісся. Сорт низькорослий, ранньостиглий, посухостійкий, високозимостійкий, стійкий до проростання зерна в колосі, вилягання. Потенційна врожайність зерна 8,5 т/га. Стійкість до ураження основними хворобами – висока. Вміст білка 12,6 %, число падіння 190 с., об'ємний вихід хліба з 100 г борошна 375 мл. Хлібопекарська оцінка 4,0 бала. Маса 1000 зерен – 49–50 г.

Агротехніка вирощування – загальноприйнята для напівкарликових сортів інтенсивного типу із дворазовим підживленням азотними добривами (45 кг/га).

ПШЕНИЦЯ М'ЯКА ОЗИМА

Кесарія Поліська – оригінатор ННЦ «Інститут землеробства НААН». Рекомендований для зон Полісся, Лісостепу. Сорт інтенсивного типу, безостий. У Державному реєстрі сортів рослин України з 2017 р. Середньорослий (85–95 см). Стійкий до снігової плісняви, вилягання (8–9 балів), осипання, має середню стійкість до основних хвороб. У зерні вміст протеїну в межах 13,4–13,8 %, клейковини – 28,3 %. Об'єм хліба зі 100 г борошна – 600–680 мл. Урожайність – 7,5–9,5 т/га. Норма висіву насіння – 5,0 млн сх. нас./га. Строки сівби для зони Західного Лісостепу – оптимальні (20.09–25.09).

Краєвид – оригінатор ННЦ «Інститут землеробства НААН». Внесений до Державного реєстру сортів рослин України з 2014 р. поєднує у собі характеристики високоінтенсивного та універсального типів, потенціал продуктивності понад 10 т/га, висота рослин 80–90 см.

Рекомендовано для звичайних і поліпшених умов вирощування (інтенсивні технології, краші попередники). Сорт середньостиглий, дозріває за 288–295 діб. Зимостійкість вища від середньої. Зерно сорту Краєвид містить до 14 % білка, 32 % сирої клейковини. Борошномельні та хлібопекарські властивості добрі, сила борошна – 320 о. а., об'єм хліба – 620 мм.

Рекомендовано для вирощування у зоні Полісся та Лісостепу України. Норма висіву – 5 млн сх. нас./га. Строки сівби – 25.09–1.10. Негативно реагує на ранні строки сівби. Для одержання якісного зерна бажане третє підживлення азотними добривами в нормі 10–15 кг/га діючої речовини в фазі молочної стиглості. Добре реагує на внесення мінеральних добрив, витримує

високі норми мінерального живлення, формує на них високі врожаї. Вимагає захисту рослин від шкідників (особливо в осінній період) і хвороб. Продуктивність сорту – 10,8 т/га зерна. Зерно не буває вище 2-го класу.

МПП Валенсія – оригінатор Миронівський інститут пшениці імені В. М. Ремесла. Внесений до Державного реєстру сортів рослин України з 2017 р. Різновидність еритроспермум (остистий). Високопродуктивний, ранньостиглий, цінний. Зимостійкість висока. Стійкість до вилягання висока. Посухостійкість висока. Стійкий до обсипання та проростання зерна в колосі. Стійкий проти борошнистої роси, кореневих гнилей, бурої іржі, септоріозу листя та фузаріозу колосу, середньостійкий проти твердої сажки. Стійкий проти заселення внутрішньостебловими шкідниками. Урожайність зерна – 8,8–9,6 т/га.

Натура зерна 814 г/л. Вміст сирого протеїну 13,2–14,1 %, сирі клейковини – 24,8–28,6 %, сила борошна 280–320 о. а., об'єм хліба до 1100 см³. Сорт за умов ґрунтової та повітряної посухи здатний формувати високий урожай. На всій довжині колоса формує однакову крупність зерна. Хлібопекарські властивості зерна відмінні.

Грація Миронівська – оригінатор Миронівський інститут пшениці імені В. М. Ремесла. Внесений до Державного реєстру сортів рослин України з 2018 р. Різновидність – еритроспермум (остистий). Високопродуктивний – 6,5–9,1 т/га. Середньостиглий. Висока зимостійкість, посухостійкість. Стійкий до вилягання, обсипання й проростання зерна в колосі. Висока стійкість проти бурої іржі, септоріозу листя та фузаріозу колосу, борошнистої роси, кореневих гнилей, середньостійкий проти твердої сажки.

Цінна пшениця. Натура зерна 821 г/л. Вміст сирого протеїну 14,0–15,3 %, сирі клейковини – 26,2–28,5 %, сила борошна 284–368 о. а., об'єм хліба до 720 см³. Стабільно забезпечує високу масу 1000 зерен та вихід кондиційного насіння. За умов інтенсивної технології здатний формувати потужну кореневу систему та потовщені стебла.