

УКРАЇНА. ВИРОБНИЦТВО ЗЕРНА МОЖЕ ЗНИЗИТИСЯ, АЛЕ ЕКСПОРТ ЗРОСТЕ: ПРОГНОЗ НА 2026/27 МР

- Початкові запаси зернових в Україні можуть зрости більш ніж удвічі перед сезоном 2026/27
- Сніжна зима створила хороші передумови для врожайності ярих культур
- Подорожчання енергоресурсів і МТР стає ключовим ризиком для посівної

Загальні тенденції. Посівна озимих зернових проходила під впливом зовсім інших фундаментальних факторів, ніж ті, що формують ринок напередодні посіву ярих культур. Уже зараз можна виділити кілька ключових трендів, які визначають ринкову кон'юнктуру:

- Слабкі темпи експорту основних культур, що призводять до формування високих перехідних запасів
- Зростання цін на МТР та, особливо, енергоресурси на тлі нестабільності навколо Ірану
- Високе світове виробництво та посилення конкуренції на основних ринках збуту української агропродукції
- Посилення митних бар'єрів: квоти на імпорт до ЄС та мита на імпорт гороху в Індію

Ключовим негативним фактором для сезону 2026/27 МР ми вважаємо саме високі перехідні запаси, які формуються через слабкі темпи експорту. Очікується, що початкові запаси зернових зростуть більш ніж удвічі — до 10,7 млн т (+143%).

Це буде другий за величиною показник після сезону 2022/23, коли запаси різко зросли через блокаду морських портів після початку повномасштабного вторгнення. Водночас існує ризик подальшого збільшення цієї цифри, якщо весняна експортна кампанія виявиться слабкою.

Україна. Порівняння розмірів початкових запасів основних зернових культур

Культура	Початкові запаси 2025/26, тис. т	Початкові запаси 2026/27, тис. т	Зміна, %
Пшениця	1909	5069	+165%
Кукурудза	1611	4031	+150%
Ячмінь	442	1060	+139%
Горох	25	222	+788%
Зернові всього	4378	10651	+143%

Джерело: розрахунки УкрАгроКонсалт

Позитивним фактором залишається сніжна зима, яка забезпечила значні запаси продуктивної вологи в ґрунті перед початком вегетації ярих культур. Стартові умови для вирощування кукурудзи виглядають сприятливими, що дозволяє закладати врожайність на рівні вище багаторічних середніх.

Разом із тим температурний режим протягом зими залишався нестабільним. На початку січня 2026 року спостерігалось аномальне потепління, яке згодом змінилося різким вторгненням арктичних повітряних мас. У деяких регіонах, зокрема на півдні та сході, де сніговий покрив був меншим, це створило ризики вимерзання слабких посівів пшениці та ячменю. Попри ці ризики, загальний стан озимини станом на кінець лютого оцінюється як переважно добрий та задовільний.

Одночасно старт весняної посівної кампанії відбувається в умовах глобальної турбулентності. Ескалація конфлікту навколо Ірану вже вплинула на структуру витрат у виробництві та логістиці. Ціни на дизельне паливо, газ і добрива почали зростати, і поки що не видно факторів, які могли б стримати цей тренд.

Таким чином, значні запаси вологи створюють потенціал для високої врожайності ярих зернових. Однак реалізація цього потенціалу значною мірою залежатиме від здатності аграріїв забезпечити технологічний цикл необхідними ресурсами в умовах їх стрімкого подорожчання.

Обсяги виробництва. За розрахунками УкрАгроКонсалт, загальне виробництво зернових та бобових в сезоні 2026/27 знизиться до 60,3 млн т (-1,3 млн т). Основною причиною стане скорочення площ під кукурудзою, що є результатом свідомого вибору аграріїв на користь менш вибагливих до МТР та дорожчих за тону культур. Додатковим фактором виступає зниження попиту з боку Китаю, який раніше був одним із ключових імпортерів української кукурудзи.

Очікується скорочення врожаю ячменю через часткове пошкодження озимих посівів, що призведе як до зменшення площ збирання, так і на врожайності. Слабкий експорт протягом всього сезону і рекордні нереалізовані залишки вказують на низьку ліквідність на фоні рекордного врожаю ячменю в Австралії (16,3 млн тонн), яка активно завойовує ринки Китаю та Саудівської Аравії.

Україна. Порівняння виробництва та експорту основних зернових культур, млн т

Пшениця				Кукурудза				Ячмінь			
Виробництво		Експорт		Виробництво		Експорт		Виробництво		Експорт	
25/26	26/27	25/26	26/27	25/26	26/27	25/26	26/27	25/26	26/27	25/26	26/27
23,3	23,1	14,5	20,0	31,5	30,8	23,5	27,5	5,2	4,8	1,9	2,8

Джерело: розрахунки УкрАгроКонсалт

Ми очікуємо, що всі основні зернові продемонструють незначне зниження виробництва, при цьому експортні обсяги зростуть до 51 млн т (проти 40,4 млн т в 2025/26) за рахунок високих перехідних запасів, про які ми вже згадували вище.

Українські аграрії змушені будуть адаптувати свої стратегії до умов «ринку покупця», де надлишкова пропозиція зерна з боку ключових світових експортерів поєднується з накопиченням значних внутрішніх перехідних запасів.

Максим Харченко
Аналітик ринку зернових та логістики
УкрАгроКонсалт

Умови надання інформації (Disclaimer)

Інформація у звітах та дослідженнях ринків УкрАгроКонсалт отримана від комерційних, державних та статистичних організацій, які ми вважаємо надійними. УкрАгроКонсалт не гарантує, що ця інформація є точною або повною і не засвідчує в будь-якій формі факт її вірогідності. Проведений аналіз, висловлені думки та отримані висновки дійсні виключно в межах припущень, викладених у звітах та дослідженнях ринків УкрАгроКонсалт, відображають нашу неупереджену точку зору на час складання звітів та досліджень ринків та можуть бути змінені без попереднього повідомлення.

Звіти та дослідження ринків УкрАгроКонсалт призначені лише для інформаційних цілей, УкрАгроКонсалт сподівається, що замовник вважає інформацію корисною для своїх ділових цілей. Однак, приймаючи це застереження, замовник погоджується, що він не повинен покладатися виключно на цю інформацію при прийнятті ділових рішень.

УкрАгроКонсалт не несе відповідальності за наслідки діяльності або бездіяльності замовника, а також за наслідки економічних або політичних змін.



**We counsel
business that
feeds the world**

 **UkrAgroConsult**

 **UkrAgroConsult**

+38 044 364 55 85

+38 050 786 13 10 (WA, Viber, Telegram)

uac-info@ukragroconsult.org

www.ukragroconsult.com

