

**Інформаційно-аналітичне  
видання**

Виходить за інформаційної  
підтримки Міністерства аграрної  
політики та продовольства України

Свідоцтво про реєстрацію  
КВ № 8243 від 18.12.2003 р.

**ЗАСНОВНИКИ:**

Товарна біржа  
“Київська агропромислова біржа”

Міністерство аграрної політики та  
продовольства України

Головний редактор  
**Олександр Довготелес**

Літературний редактор  
**Людмила Осіпова**

Коректор  
**Оксана Бусленко**

Дизайн та верстка  
**Руслан Трухан**

**РЕДАКЦІЙНА РАДА**

**Павло Гайдуцький**  
Академік УААН

**Геннадій Новіков**  
Голова Аграрного союзу України

**Борис Беренштейн**  
Президент Товарної біржі  
«Київська агропромислова біржа»

**Юрій Лупенко**  
Академік НААН

**Володимир Дем'янчук**  
Віце-президент  
Асоціації “Союз бірж України”

**Сергій Шимко**  
Генеральний директор  
Товарної біржі  
«Київська агропромислова біржа»

(За період з 25 по 29 вересня 2017 року)

№ 37 (661) 2017р.

**У НОМЕРІ:**

**Ситуація на аграрному ринку України**  
Стор. 2-3

**Довідкова інформація**  
Стор. 3-4

**Світові ринки**  
Стор. 5-7

**Новини агропромислового комплексу**  
Стор. 8-12

**Розцінки на рекламу в друкованому виданні:**

| Блок         | Розмір, мм | Розцінки в грн. | Вартість реклами в кольорі вище:    |
|--------------|------------|-----------------|-------------------------------------|
| Сторінка     | 190x130    | 1200            |                                     |
| 1/2 сторінки | 95x130     | 650             | -на 75% (сторінки обкладинки)       |
| 1/4 сторінки | 47x130     | 500             |                                     |
| 1/8 сторінки | 47x65      | 350             | -на 100% (1-ша сторінка обкладинки) |

\*Ціни вказано з урахуванням ПДВ та податком на рекламу

Серед послуг, які надає "Біржовий вісник" є можливість *передплати видання* та *можливості замовлення одного з номерів*, які вже були видані в електронному вигляді (один адресат) з нашого архіву, вартість данної послуги платна. Звертайтеся за тел: вказаними в контактних даних.

**Адреса редакції:**

Місце знаходження: м. Київ, вул. Велика  
Васильківська, (Червоноармійська), буд. 5,  
корпус, 6Б, 5-й поверх.

Тел/факс: +38 044 230-96-95; 230-95-49; 234-15-76

Е-mail: [info@agrostock.kiev.ua](mailto:info@agrostock.kiev.ua)

**Вісник видається один раз на тиждень щоп'ятниці.**

Забороняється повне або часткове відтворення даного видання без попередньої згоди видавця. При цитуванні посилання на видання обов'язкове.

Редакція не завжди поділяє позицію авторів публікацій.  
Відповідальність за достовірність опублікованої в журналі інформації несуть автори та рекламодавці.

**www.visnik.kiev.ua**

**Ситуація на аграрному ринку України, станом на 29 вересня 2017 року**

| <i>Рівень цін на пшеницю в Україні</i> |                |            |            |  |
|--|----------------|------------|------------|--|
| Умови поставки                         | Одиниці виміру | 25.09.2017 | 29.09.2017 | +/- до нижньої і верхньої межі ціни станом на 25.09.2017 |
| Україна (EXW елеватор)                 |                |            |            |  |
| 2 клас                                 | грн./т         | 4650-4900  | 4800-5000  | (+150) – (+100)  |
| фуражна                                | грн./т         | 4000-4250  | 4300-4550  | (+300) – (+300)  |
| Україна (CPT порти Чорного моря)       |                |            |            |  |
| 2 клас                                 | грн./т         | 4950-5250  | 5100-5300  | (+150) – (+50)   |
| фуражна                                | грн./т         | 4300-4500  | 4600-4850  | (+300) – (+350)  |
| Україна (FOB порти Чорного моря)       |                |            |            |  |
| 2 клас                                 | \$/т           | 180-183    | 183-187    | (+2) – (+4)  |
| фуражна                                | \$/т           | 161-164    | 172-175    | (+11) – (+11)  |

| <i>Рівень цін на ячмінь фуражний в Україні</i> |                |            |            |  |
|--|----------------|------------|------------|--|
| Умови поставки                                 | Одиниці виміру | 25.09.2017 | 29.09.2017 | +/- до нижньої і верхньої межі ціни станом на 25.09.2017 |
| Україна (EXW елеватор)                         |                |            |            |  |
|  | грн./т         | 4350-4550  | 4600-4800  | (+250) – (+250)  |
| Україна (CPT порти Чорного моря)               |                |            |            |  |
|  | грн./т         | 4700-4900  | 4900-5100  | (+200) – (+200)  |
| Україна (FOB порти Чорного моря)               |                |            |            |  |
|  | \$/т           | 175-177    | 183-186    | (+8) – (+9)  |

| <i>Рівень цін на кукурудзу в Україні</i> |                |            |            |  |
|--|----------------|------------|------------|--|
| Умови поставки                           | Одиниці виміру | 25.09.2017 | 29.09.2017 | +/- до нижньої і верхньої межі ціни станом на 25.09.2017 |
| Україна (EXW елеватор)                   |                |            |            |  |
|  | грн./т         | 3950-4200  | 4150-4350  | (+200) – (+150)  |
| Україна (CPT порти Чорного моря)         |                |            |            |  |
|  | грн./т         | 4300-4500  | 4400-4550  | (+100) – (+50)   |
| Україна (FOB порти Чорного моря)         |                |            |            |  |
|  | \$/т           | 160-163    | 159-162    | (-1) – (-1)  |

| <i>Рівень цін на соняшник в Україні</i> |                |             |             |  |
|---|----------------|-------------|-------------|--|
| Умови поставки                          | Одиниці виміру | 25.09.2017  | 29.09.2017  | +/- до нижньої і верхньої межі ціни станом на 25.09.2017 |
| Україна (EXW елеватор)                  |                |             |             |  |
|   | грн./т         | 9600-10000  | 10000-10500 | (+400) – (+500)  |
| Україна (CPT завод)                     |                |             |             |  |
|   | грн./т         | 10000-10300 | 10400-10700 | (+400) – (+400)  |
| Україна (FOB порти Чорного моря)        |                |             |             |  |
|   | \$/т           | 365-375     | 360-370     | (-5) – (-5)  |

| <i>Рівень цін на ріпак в Україні</i> |                |             |             |  |
|--------------------------------------|----------------|-------------|-------------|--|
| Умови поставки                       | Одиниці виміру | 25.09.2017  | 29.09.2017  | +/- до нижньої і верхньої межі ціни станом на 25.09.2017 |
| Україна (EXW елеватор)               |                |             |             |  |
|                                      | грн./т         | 12000-12400 | 12100-12600 | (+100) – (+200)  |
| Україна (FOB порти Чорного моря)     |                |             |             |  |
|                                      | \$/т           | 430-440     | 430-440     | (0) – (0)  |



| <i>Рівень цін на сою в Україні</i> |                |             |             |  |
|------------------------------------|----------------|-------------|-------------|--|
| Умови поставки                     | Одиниці виміру | 25.09.2017  | 29.09.2017  | +/- до нижньої і верхньої межі ціни станом на 25.09.2017 |
| Україна (EXW елеватор)             | грн./т         | 9900-10500  | 10300-10800 | (+400) – (+300)  |
| Україна (СРТ завод)                | грн./т         | 10500-10700 | 10800-11000 | (+300) – (+300)  |
| Україна (FOB порти Чорного моря)   | \$/т           | 365-370     | 374-380     | (+9) – (+10)   |

**ДОВІДКОВА ІНФОРМАЦІЯ**

**Середньозважені біржові ціни попиту та пропозиції на основні зернові та олійні культури, які склалися на Акредитованих товарних біржах України станом на 29 вересня 2017 року**

| Назва зернових культур       | Середньозважена ПОПИТ | Середньозважена ПРОПОЗИЦІЯ | Середньозважена ПОПИТ/ПРОПОЗИЦІЯ |
|------------------------------|-----------------------|----------------------------|----------------------------------|
|                              | грн./тонна            | грн./тонна                 | грн./тонна                       |
| Пшениця м`яка 2 клас         | 4750,00               | 5150,00                    | <b>4950,00</b>                   |
| Пшениця м`яка 3 клас         | 4500,00               | 4900,00                    | <b>4700,00</b>                   |
| Пшениця м`яка 4 клас         | 4200,00               | 4600,00                    | <b>4400,00</b>                   |
| Пшениця м`яка 5 клас         | 4150,00               | 4550,00                    | <b>4350,00</b>                   |
| Пшениця м`яка 6 клас         | 4100,00               | 4500,00                    | <b>4300,00</b>                   |
| Ячмінь 3 клас                | 4400,00               | 4800,00                    | <b>4600,00</b>                   |
| Кукурудза для кормових цілей | 4400,00               | 4800,00                    | <b>4600,00</b>                   |
| Сорго                        | 4000,00               | 4500,00                    | <b>4300,00</b>                   |
| Гречка                       | 20300,00              | 20700,00                   | <b>20500,00</b>                  |
| Горох 3 клас                 | 7000,00               | 7400,00                    | <b>7200,00</b>                   |
| Ріпак продовольчий           | 10740,00              | 11140,00                   | <b>10940,00</b>                  |
| Ріпак технічний              | 11050,00              | 11450,00                   | <b>11250,00</b>                  |
| Насіння соняшника 2 клас     | 10200,00              | 10600,00                   | <b>10400,00</b>                  |
| Соя                          | 10300,00              | 10700,00                   | <b>10500,00</b>                  |

*Інформація надана Інформаційно-аналітичним центром  
Асоціації “Союз бірж України” Тел/факс 044 230-95-49, 044 230-96-95  
E-mail: [minagro@ukr.net](mailto:minagro@ukr.net) [www.sabu.org.ua](http://www.sabu.org.ua)*

**Мінімальні та максимальні інтервенційні ціни на об'єкти державного цінового регулювання у 2016/2017 маркетинговому році**

*(у гривнях за 1 тону)*

| Об'єкт                          | Мінімальна (min)  | Максимальна (max)   |
|---------------------------------|---|---|
| державного цінового регулювання | інтервенційна ціна (з урахуванням податку на додану вартість) | інтервенційна ціна (з урахуванням податку на додану вартість) |
| <b>Пшениця м'яка групи "А":</b> |   |   |
| 1 класу                         | 3730  | 4200  |
| 2 класу                         | 3650  | 4110  |
| 3 класу                         | 3570  | 4020  |



|  |       |       |
|--|-------|-------|
| <b>Пшениця м'яка групи "Б":</b>                |       |       |
| 4 класу  | 3490  | 3930  |
| 5 класу  | 3410  | 3840  |
| <b>Пшениця м'яка 6 класу</b>                   | 3330  | 3750  |
| <b>Жито:</b>                                   |       |       |
| 1 класу  | 3500  | 3940  |
| 2 класу  | 3420  | 3850  |
| 3 класу  | 3340  | 3760  |
| <b>Гречка:</b>                                 |       |       |
| 1 класу  | 15100 | 17000 |
| 2 класу  | 15020 | 16900 |
| 3 класу  | 14940 | 16810 |
| <b>Кукурудза 3 класу (для кормових потреб)</b> | 3300  | 3900  |
| <b>Цукор-пісок (буряковий)</b>                 | 11550 | 13200 |

НАКАЗ 14.09.2016 № 305, Офіційний вісник України від 25.10.2016 — 2016 р., № 82, стор. 107, стаття 2711, код акту 83445/2016

### Ставки океанського фрахту (станом на 29 вересня 2017 року)

| Район експорту                                  | Район імпорту                          | "Handy" 25-30 (тис.т) | "Handymax" 40-46 (тис.т) | "Panamax" 54+ (тис.т) |
|---|--|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
| <b>Мексиканська затока</b>                      | Мексика (Веракруз)                     | \$15                  | \$13                     |                       |
|   | Захід Південної Америки (Перу/Еквадор) | \$27                  |                          |                       |
|   | Північ Південної Америки (Чилі)        | \$24                  |                          |                       |
|   | Північ Південної Америки (Колумбія)    | \$18                  |                          |                       |
|   | Схід Північної Америки (Бразилія)      | \$26                  |                          |                       |
|   | Західна Африка (Нігерія)               | \$37                  |                          |                       |
|   | Східне Середземномор'я (Італія)        | \$29                  |                          |                       |
|   | Західне Середземномор'я (Марокко)      | \$25                  |                          |                       |
|   | Близький Схід (Єгипет)                 |                       |                          | \$55                  |
|   | Японія                                 |                       | \$40                     | \$31                  |
| <b>Атлантичне узбережжя</b>                     | Північ Південної Америки (Венесуела)   | \$28                  |                          | \$39                  |
|   | Західна Африка (Нігерія)               | \$40                  |                          |                       |
|   | Близький Схід (Єгипет)                 |                       |                          | \$48                  |
| <b>р. Св. Лаврентія</b>                         | Північ Південної Америки (Венесуела)   | \$24                  |                          |                       |
|   | Європа/Роттердам                       | \$21                  |                          |                       |
|   | Близький Схід (Єгипет)                 |                       |                          | \$30                  |
| <b>Великі Озера</b>                             | Східне Середземномор'я (Італія)        | \$49                  |                          |                       |
|   | Західне Середземномор'я (Іспанія)      | \$44                  |                          |                       |
|   | Роттердам                              | \$40                  |                          |                       |
|   | Західна Африка(Марокко/Алжир)          | \$44                  |                          |                       |
| <b>Північно-західне Тихоокеанське узбережжя</b> | Захід Південної Америки (Перу/Еквадор) | \$23                  |                          |                       |
|   | Північ Південної Америки (Чилі)        | \$26                  |                          |                       |
|   | Північ Південної Америки (Колумбія)    | \$25                  |                          |                       |
|   | Близький Схід (Єгипет)                 |                       |                          | \$32                  |
|   | Східна Африка (Джібуті/Момбаса)        |                       | \$45                     |                       |
|   | Північна Азія (Індонезія/Філіппіни)    |                       | \$37                     | \$27                  |
|   | Тайвань                                |                       | \$29                     | \$27                  |



| Район експорту | Район імпорту  | "Handy" 25-30 (тис.т) | "Handymax" 40-46 (тис.т) | "Panamax" 54+ (тис.т) |
|----------------|----------------|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
|                | Північна Корея |                       | \$25                     | \$23                  |
|                | Японія         |                       | \$21                     | \$20                  |

Американська зернова асоціація

**СВІТОВИЙ РИНОК**

На аграрних ринках світу (станом на 29 вересня 2017 року)

|                                       | Зміна за день,<br>US\$            | На кінець дня,<br>US\$ | Зміна за<br>день, US\$         | На кінець дня,<br>US\$ |
|---------------------------------------|-----------------------------------|------------------------|--------------------------------|------------------------|
| <b>Кукурудза</b>                      | Ціна (\$) за бушель               |                        | Ціна (\$) за метричну тонну    |                        |
| <i>СМЕ - Липень '17</i>               | 0,016                             | 3,532                  | 0,630                          | 139,05                 |
| <i>СМЕ - Вересень '17</i>             | 0,014                             | 3,640                  | 0,551                          | 143,30                 |
| <i>СМЕ - Грудень '17</i>              | 0,020                             | 3,754                  | 0,787                          | 147,79                 |
| <b>Кукурудза</b>                      | Ціна за М.Т. (євро)               |                        | Ціна (\$) за метричну тонну    |                        |
| <i>Euronext - Червень '17 (€/MT)</i>  | 0,25                              | 156,25                 | 0,29                           | 183,35                 |
| <i>Euronext - Серпень '17 (€/MT)</i>  | 0,25                              | 161,50                 | 0,29                           | 189,51                 |
| <i>Euronext - Листопад '17 (€/MT)</i> | 0,25                              | 165,25                 | 0,29                           | 193,91                 |
| <b>Кукурудза</b>                      | Ціна за М.Т. (JPY)                |                        | Ціна (\$) за метричну тонну    |                        |
| <i>ТОСОМ - Липень '17 (¥/MT)</i>      | 200,00                            | 21 500                 | 1,77                           | 190,35                 |
| <i>ТОСОМ - Вересень '17 (¥/MT)</i>    | 60,00                             | 21 030                 | 0,53                           | 186,19                 |
| <i>ТОСОМ - Листопад '17 (¥/MT)</i>    | 40,00                             | 21 060                 | 0,35                           | 186,45                 |
| <b>Пшениця</b>                        | Ціна (\$) за бушель               |                        | Ціна (\$) за метричну тонну    |                        |
| <i>СМЕ - Липень '17</i>               | 0,076                             | 4,612                  | 2,793                          | 169,46                 |
| <i>СМЕ - Вересень '17</i>             | 0,072                             | 4,800                  | 2,646                          | 176,37                 |
| <i>СМЕ - Грудень '17</i>              | 0,064                             | 4,932                  | 2,352                          | 181,22                 |
| <b>Пшениця</b>                        | Ціна за М.Т. (євро або ф.ст.)     |                        | Ціна за метричну тонну (US \$) |                        |
| <i>Euronext - Вересень '17 (€/MT)</i> | 0,30                              | 167,00                 | 0,35                           | 195,96                 |
| <i>Euronext - Грудень '17 (€/MT)</i>  | 0,29                              | 172,00                 | 0,34                           | 201,83                 |
| <i>Euronext - Березень '17 (€/MT)</i> | 0,29                              | 175,75                 | 0,34                           | 206,23                 |
| <b>Ріпак</b>                          | Ціна за М.Т. (євро або канад. \$) |                        | Ціна за метричну тонну (US \$) |                        |
| <i>Euronext - Серпень '17 (€/MT)</i>  | 0,54                              | 371,25                 | 0,63                           | 435,64                 |
| <i>Euronext - Листопад '17 (€/MT)</i> | 0,33                              | 373,50                 | 0,39                           | 438,28                 |
| <i>Euronext - Лютий '18 (€/MT)</i>    | 0,53                              | 374,50                 | 0,62                           | 439,45                 |
| <b>Овес</b>                           | Ціна (\$) за бушель               |                        | Ціна (\$) за метричну тонну    |                        |
| <i>СМЕ - Липень '17</i>               | 0,022                             | 2,480                  | 1,276                          | 143,88                 |
| <i>СМЕ - Вересень '17</i>             | 0,024                             | 2,524                  | 1,392                          | 146,43                 |
| <i>СМЕ - Грудень '17</i>              | 0,024                             | -                      | 1,392                          | -                      |
| <b>Сосві боби</b>                     | Ціна (\$) за бушель               |                        | Ціна (\$) за метричну тонну    |                        |
| <i>СМЕ - Липень '17</i>               | 0,020                             | 9,652                  | 0,735                          | 354,65                 |
| <i>СМЕ - Серпень '17</i>              | 0,022                             | 9,756                  | 0,808                          | 358,47                 |
| <i>СМЕ - Вересень '17</i>             | 0,020                             | 9,850                  | 0,735                          | 361,93                 |



|                                   | Зміна за день,<br>US\$                  | На кінець дня,<br>US\$ | Зміна за<br>день, US\$             | На кінець дня,<br>US\$ |
|-----------------------------------|---|------------------------|------------------------------------|------------------------|
| <b>Соєві боби</b>                 | <b>Ціна (JPY) за М.Т.</b>               |                        | <b>Ціна (\$) за метричну тонну</b> |                        |
| <i>ТОСОМ - Червень '17 (¥/MT)</i> | 400,0                                   | 47 600                 | 3,541                              | 421,43                 |
| <i>ТОСОМ - Серпень '17 (¥/MT)</i> | 0,0                                     | 47 800                 | 0,000                              | 423,20                 |
| <i>ТОСОМ - Жовтень '17 (¥/MT)</i> | 50,0                                    | 47 000                 | 0,443                              | 416,11                 |
| <b>Соєвий шрот</b>                | <b>Ціна (\$) за коротку тонну</b>       |                        | <b>Ціна (\$) за метричну тонну</b> |                        |
| <i>СМЕ - Липень '17</i>           | 0,000                                   | 308,9                  | 0,000                              | 340,5                  |
| <i>СМЕ - Серпень '17</i>          | 0,200                                   | 313,5                  | 0,220                              | 345,6                  |
| <i>СМЕ - Вересень '17</i>         | 0,200                                   | 315,6                  | 0,220                              | 347,9                  |
| <b>Соєва олія</b>                 | <b>Ціна (Cnt\$) за фунт</b>             |                        | <b>Ціна (Cnt\$) за кілограм</b>    |                        |
| <i>СМЕ - Липень '17</i>           | 0,21                                    | 33,00                  | 0,46                               | 72,69                  |
| <i>СМЕ - Серпень '17</i>          | 0,23                                    | 33,15                  | 0,51                               | 73,02                  |
| <i>СМЕ - Вересень '17</i>         | 0,23                                    | 33,37                  | 0,51                               | 73,50                  |
| <b>Рис</b>                        | <b>Ціна (\$) за неметричний центнер</b> |                        | <b>Ціна (\$) за метричну тонну</b> |                        |
| <i>СМЕ - Липень '17</i>           | 0,070                                   | 11,890                 | 1,542                              | 261,89                 |
| <i>СМЕ - Вересень '17</i>         | 0,070                                   | 12,180                 | 1,542                              | 268,28                 |
| <i>СМЕ - Листопад '17</i>         | 0,065                                   | 12,230                 | 1,432                              | 269,38                 |
| <b>Етанол</b>                     | <b>Ціна (\$) за амер. галон</b>         |                        | <b>Ціна (\$) за літр</b>           |                        |
| <i>СМЕ - Червень '17</i>          | 0,012                                   | 1,515                  | 0,003                              | 0,40                   |
| <i>СМЕ - Липень '17</i>           | 0,007                                   | 1,496                  | 0,002                              | 0,40                   |
| <i>СМЕ - Серпень '17</i>          | 0,001                                   | 1,461                  | 0,000                              | 0,39                   |
| <b>Сухе молоко</b>                | <b>Ціна (\$) за фунт</b>                |                        | <b>Ціна (\$) за кілограм</b>       |                        |
| <i>СМЕ - Травень '17</i>          | 0,00200                                 | 0,85800                | 0,00044                            | 1,89                   |
| <i>СМЕ - Червень '17</i>          | 0,00075                                 | 0,84600                | 0,00017                            | 1,86                   |
| <i>СМЕ - Липень '17</i>           | 0,00000                                 | 0,84400                | 0,00000                            | 1,86                   |
| <b>Цукор</b>                      | <b>Ціна (\$) за фунт</b>                |                        | <b>Ціна (\$) за тонну</b>          |                        |
| <i>СМЕ - Липень '17</i>           | 0,0013                                  | 0,1310                 | 2,8634                             | 288,55                 |
| <i>СМЕ - Жовтень '17</i>          | 0,0008                                  | -                      | 1,7621                             | -                      |
| <i>СМЕ - Березень '18</i>         | 0,0009                                  | -                      | 1,9824                             | -                      |

**Перелік умовних позначень та скорочень:**

CBOT - Chicago Board of Trade  
 KCBT - Kansas City Board of Trade  
 MGE - Minneapolis Grain Exchange  
 CME - Chicago Mercantile Exchange  
 NYBOT - New York Board of Trade  
 USD або \$ - долар США  
 GBP або ф.ст. - британський фунт стерлінгів  
 CHF - швейцарський франк  
 HKD - гонконгський долар  
 CAD - канадський долар  
 EUR – євро

**Довідка про окремі одиниці виміру:**

Барель нафти = 159 л. (США)



**Бушель**, як міра обсягу/маси сипучих тіл, зазвичай становить - 36-37 л, для пшениці англ., амер. - 27, 22 кг; для ячменю англ. - 22, 68 кг, амер. - від 21, 32 до 22, 68; для вівса англ. - 17, 69 кг, амер. - 14, 61 кг; для жита англ. - 27, 21 кг, амер. - 25, 40 кг; для кукурудзи англ. - 27, 21 кг, амер. - от 23, 79 до 25, 43 кг; для картоплі амер. - 27, 22 кг.

**Галон** = 3,785 л. (США)

**Коротка** (або «мала») **тона**, short ton, дорівнює 907-907,2 кг.

**Пункт** = 0,01 цента

**Фунт** = 453 грама.

**Центнер** ("неметричний") = 100 фунтів, або 45,4 кг.

*Джерело: “Інформаційний центр УАК”*

## **БІРЖОВИЙ РИНОК РЕСПУБЛІКИ БІЛОРУСЬ**

**Середньозважені ціни сільськогосподарську продукцію, які склалися на Білоруській універсальній товарній біржі, станом на 29 вересня 2017 року**

| <b>Назва товару</b>                    | <b>Базис<br/>Поставки</b> | <b>Середньозважена ціна за тону<br/>USD (з ПДВ)</b> |
|--|---------------------------|---|
| Пшениця продовольча                    | EXW                       | 145,00  |
| Кукурудза продовольча                  | EXW                       | 190,00  |
| Ячмінь фуражний                        | EXW                       | 137,00  |
| Олія соняшникова нерафінована          | EXW                       | 775,00  |
| Олія соєва нерафінована                | DAP                       | 854,00  |
| Олія ріпакова нерафінована             | EXW                       | 697,00  |
| Макуха рапсова                         | FCA                       | 274,00  |
| Рапс                                   | FCA                       | 134,00  |
| Шрот соняшниковий                      | DAP                       | 238,00  |
| Продукт соєвий кормовий                | FCA                       | 330,00  |
| Шрот соняшниковий                      | EXW                       | 226,00  |
| Шрот соєвий                            | EXW                       | 443,00  |
| Шрот соєвий                            | DAP                       | 456,00  |
| Тритикале фуражний                     | FCA                       | 123,00  |
| Дріжджі кормові (протеїн не менше 46%) | FCA                       | 235,00  |
| Мука кормова з риби                    | FCA                       | 2019,00   |

*“Білоруська універсальна товарна біржа”*

## **БІРЖОВИЙ РИНОК РОСІЇ**

**Мінімальні та максимальні біржові ціни на сільськогосподарську продукцію, які склалися на біржовому ринку Росії станом на 29 вересня 2017 року**

| <b>Назва товару</b>   | <b>Базис<br/>поставки</b> | <b>Середньозважена ціна за тону<br/>USD (з ПДВ)</b> |
|-----------------------|---------------------------|---|
| Пшениця м'яка 3 клас  | EXW                       | 140,06  |
| Пшениця м'яка 4 клас  | EXW                       | 124,98  |
| Пшениця фуражна       | EXW                       | 98,26   |
| Жито група А          | EXW                       | 79,30   |
| Ячмінь фуражний       | EXW                       | 100,41  |
| Борошно пшеничне в/г  | EXW                       | 232,72  |
| Насіння соняшнику     | EXW                       | 309,00  |
| Олія соняшникова сира | EXW                       | 758,03  |

*“Союз продовольчих бірж”*

**БІРЖОВИЙ РИНОК КАЗАХСТАНУ**

**Середньозважені ціни на сільськогосподарську продукцію, які склалися в Казахстані, станом на 29 вересня 2017 року**

| Назва товару                   | Базис поставки | Середньозважена ціна за тону USD (з ПДВ) |
|--------------------------------|----------------|--|
| Пшениця 1 клас                 | EXW            | -  |
| Пшениця 2 клас                 | EXW            | -  |
| Пшениця 3 клас                 | EXW            | 143,00                                   |
| Пшениця 4 клас                 | EXW            | 131,00                                   |
| Пшениця 5 клас                 | EXW            | 110,00                                   |
| Ячмінь 2 клас                  | EXW            | 96,00                                    |
| Жито 1 клас                    | EXW            | -  |
| Олія соняшникова нерафінована  | EXW            | 919,00                                   |
| Борошно пшеничне вищій гатунок | EXW            | 271,00                                   |
| Борошно пшеничне 1 гатунок     | EXW            | 243,00                                   |

“Товарна біржа ETC ”

**НОВИНИ**

**Торгівля органічною продукцією вимагає уніфікованих та прозорих правил на всіх етапах, - Трофімцева.**

21-22 вересня в м. Одеса відбулась міжнародна конференція щодо вдосконалення рівня прозорості ланцюгів постачання органічної сільськогосподарської та харчової продукції.

Конференція була організована за ініціативи Мінагрополітики, а організаторами конференції є: дослідницький інститут органічного сільського господарства (FiBL), GfRS, Агро-Еко – Інститут Луї Болка, у співпраці з Міжнародною Федерацією органічних сільськогосподарських рухів (IFOAM).

Головною метою конференції стало обговорення нагальних питань, пов'язаних з міжнародною торгівлею в галузі органічного сільського господарства. Захід зібрав понад 160 учасників з України, країн ЄС та США.

«Для нас дана конференція є дуже важливим заходом і можливістю прямого діалогу з нашими партнерами, зважаючи на провідне місце України на «органічній» мапі світу, та, виходячи з глобальних викликів, які постали сьогодні перед всіма стейкхолдерами органічного ринку через недосконалість існуючих механізмів контролю та простежуваності органічної продукції від виробника до кінцевого споживача. Ми бачимо, що тема є надзвичайно важливою для всіх великих гравців органічного ринку, і ми мали можливість в рамках конференції подискутувати і з представниками Єврокомісії, і з представниками USDA», - заявила Ольга Трофімцева.

Заступник Міністра також відзначила, що в рамках даної конференції обговорювались шляхи підвищення рівня прозорості ланцюгів в органічному секторі та конкретні кроки, які мають бути здійснені на рівні урядів країн, з метою запобігання шахрайству в даній галузі.

«З боку України ми усвідомлюємо наші зобов'язання щодо впровадження повноцінної системи державного регулювання та контролю в галузі органічного сільського господарства. Наші партнери в США чи ЄС, де українська органіка споживається в першу чергу, очікують від нас не лише імплементації норм нового законопроекту №5448, який на разі чекає на голосування у ВРУ, але й швидкого створення відкритої та прозорої бази даних виробників органічної продукції в Україні», - заявила заступник Міністра.

На її думку, ці два надважливі кроки допоможуть нам зробити український ринок «органіки» прозорим і простежуваним та дадуть нам аргументи у спілкуванні з імпортерами української продукції у випадку фальсифікацій чи недобросовісної конкуренції.





За словами Ольги Трофімцевої, як представники Європейської Комісії, так і представники USDA погодились з тим, що основними інструментами підвищення рівня прозорості торговельних ланцюгів в органічному секторі мають бути більш активне використання новітніх інформаційних технологій та швидкий обмін інформацією між уповноваженими органами державного контролю країн експортерів та імпортерів. Також створення уніфікованих та гармонізованих баз даних щодо виробництва та торгівлі органічною продукцією, уніфікація правил та вимог до виробників, органів сертифікації та контролю.

«Всі озвучені кроки можуть бути реалізовані лише спільними зусиллями. І ми з боку України будемо ініціювати і підтримувати роботу в даному напрямку. В тому числі з метою виправлення ситуації з іноді не зовсім позитивним іміджем України як постачальником органічної продукції. При цьому, я сподіваюсь, що ми будемо дотримуватись принципу рівної відповідальності всіх гравців впродовж ланцюга збуту продукції. А це означає, що у випадках фальсифікації органічної сільськогосподарської продукції чи інших скандальних випадків шахрайства в даній галузі, мають нести відповідальність конкретні компанії, які будуть винними - будь-то виробники, трейдери-посередники чи сертифікуючі або контролюючі органи, в тому числі в країнах-імпортерах», - підкреслила Ольга Трофімцева.

За результатами конференції була прийнята спільна декларація, в якій зафіксовані основні напрацювання даного заходу та сформульовані наступні кроки, які учасники запланували здійснити з метою підвищення рівня прозорості ланцюгів збуту органічної сільськогосподарської та харчової продукції в світі.

Довідково: Україна займає 11-те місце в Європі за площею сертифікованих земель для органічного сільського господарства. Ключові країни, що імпортують українську органіку: Німеччина, Австрія, Польща, Італія, Франція, Нідерланди, Данія, Швейцарія, США, Канада. Статистика щодо органічного виробництва, за даними моніторингу, проведеного МінАПК та Офісом підтримки реформ, станом на 31.12.2016 рік: площа сертифікованих органічних земель – 156 879 га; загальна площа сільськогосподарських земель, які контролюються сертифікаційними органами – 306 366 га, загальна кількість органічних операторів – 414 (в тому числі: 128 трейдерів, переробників, операторів без даних щодо загальної площі земель та сертифікованої площі), основа для реєстру органічних операторів України. 17 сертифікаційних органів в Україні (Регламент ЄС № 1235/2008), основа для реєстру органічних сертифікаційних органів в Україні.

#### Прес-служба АПК-Інформ

#### **Україна збільшила експорт картоплі у два рази.**

За січень-липень 2017 року Україна експортувала 11 тис. тонн картоплі на 2,69 млн доларів США. Це у 2 рази більше ніж за весь 2016 рік, коли було поставлено на зовнішні ринки 5 тис. тонн на 1,3 млн доларів США.

За попередніми оцінками, у 2017 році Україною вироблено 20,5 млн тонн картоплі. Внутрішнє споживання очікується на рівні 6,3 млн тонн. Відповідно, збільшення експорту не впливає на забезпечення внутрішнього ринку.

Основним покупцем в 2017 році, як і минулоріч, стала Білорусь – 10 тис. тонн на 2,58 млн доларів США. Також 0,6 тис. тонн на 61,1 тис. доларів США було експортовано до Молдови.

За той саме період 2017 року до України було ввезено 3,8 тис. тонн картоплі на 2 млн доларів США. Переважна частка імпорту до України становила насіннева картопля – 2,2 тис. тонн на 1,5 млн доларів США, з яких 1,3 тис. тонн на 811 тис. доларів США було ввезено із Нідерландів, а 0,84 тис. тонн на 604 тис. доларів США – з Німеччини.

Довідково:

У 2016 році Україна експортувала 5,03 тис. тонн картоплі на 1,3 млн доларів США. Основними покупцями були:

- Білорусь - 4,46 тис. тонн на 1,19 млн доларів США;
- Грузія - 0,3 тис. тонн на 45,4 тис. доларів США;
- Молдова - 0,1 тис. тонн на 16,3 тис доларів США.



Було імпортовано до України у 2016 році 9,86 тис. тонн картоплі на 3,89 млн доларів США. Основними постачальниками були:

- Франція - 4,16 тис. тонн на 1,31 млн доларів США;
- Німеччина - 1,59 тис. тонн на 0,81 млн доларів США;
- Нідерланди - 1,4 тис. тонн на 0,93 млн доларів США;
- Данія - 1,34 тис. тонн на 0,45 млн доларів США.

Прес-служба Мінагрополітики

**Зібрано 40 млн тонн зерна.**

Станом на 22 вересня, українські аграрії зібрали 40 млн тонн зернових та зернобобових культур з 10,1 млн га, що складає 70% від запланованих до збирання 14,6 млн га. Середня врожайність складає 38,4 ц/га.

Зокрема, у розрізі культур зібрано:

- гречка - 139 тис. тонн з 122 тис. га (67% від прогнозних 182 тис. га) при врожайності 11,4 ц/га;

- просо - 67 тис. тонн з 46 тис. га (81% від 57 тис. га) при врожайності 14,6 ц/га;

- кукурудза - 1,2 млн тонн з 266 тис. га (6% від 4,5 млн га) при врожайності 43,8 ц/га.

Крім того, проводиться збирання:

- соняшнику - 4,8 млн тонн з 2,6 млн га (43% від 5,9 млн га) при врожайності 18,5 ц/га;

- сої - 935 тис. тонн з 542 тис. га (27% від 2,0 млн га) при врожайності – 17,2 ц/га;

- цукрових буряків - 1,8 млн тонн з 42 тис. га (13% від 318 тис. га) при урожайності 426 ц/га.

Поряд із збиранням врожаю проводиться підготовка ґрунту під посів озимих культур та посів озимих.

На даний час, підготовлено 7,3 млн га або 90% до прогнозованих площ (8,1 млн га).

Посів озимих культур на зерно, під урожай 2018 року, при прогнозі 7,2 млн га проведено на площі 2,2 млн га або 30%, в т.ч.:

- посів озимої пшениці та тритикале при прогнозі 6,1 млн га проведено на площі 2,1 млн га, або 34% до прогнозу;

- жита при прогнозі 161 тис. га посіяно 69 тис. га, або 43% до прогнозу;

- ячменю при прогнозі 926 тис. га посіяно 52 тис. га або 6%.

Крім того, посів озимого ріпаку проведено на площі 780 тис. га або 100% до прогнозу (прогнозовано 777 тис. га).

Прес-служба Мінагрополітики

**Експорт олійних у 1,8 рази перевищив показники минулого року.**

Станом на 25 вересня 2017 року Україна експортувала 1,32 млн тонн олійних культур. За аналогічний період 2016 року цей показник становив 0,76 млн тонн. Про це йдеться у повідомленні Держпродспоживслужби.

Із зазначеної кількості експорт ріпаку теж показує позитивну динаміку зростання – 1,2 млн тонн у порівнянні з минулорічними 0,56 млн тонн.

Загалом, Україна експортувала уже понад 10 млн тонн зернових культур, зокрема 5,6 млн тонн пшениці (у тому числі продовольчої майже 3 млн тонн та фуражної майже 2,7 млн тонн), ячменю – майже 3 млн тонн, кукурудзи – 1,18 млн тонн. За аналогічний період минулого маркетингового року було експортовано 10,2 млн тонн зернових, зокрема 6,5 млн тонн пшениці (у тому числі продовольчої понад 3,3 млн тонн та фуражної пшениці 3,2 млн тонн), ячменю – понад 3,06 млн тонн, кукурудзи – понад 0,48 млн тонн).

Прес-служба Мінагрополітики

**Ефективне регулювання зернового ринку дозволить зберегти лідерські позиції України, - Ковальова.**

Відкритий та конструктивний діалог між бізнесом та владою, здійснення необхідних змін у зерновому секторі дозволять і в подальшому забезпечити стратегічне місце України на світовому ринку продовольства. Які кроки є першочерговими, що треба врахувати і у якому напрямку рухатись для ефективного врегулювання зернового ринку – про це йшлося під час



круглого столу «Український ринок зерна: ефективне регулювання для світового лідерства» сьогодні, 27 вересня.

Захід відбувався за участі заступника Міністра аграрної політики та продовольства України Олени Ковальової, голови Державної служби України з питань безпечності харчових продуктів і захисту споживачів Володимира Лапи, народних депутатів України, профільних асоціацій, бізнесу, міжнародних експертів, громадських організацій. Організатором круглого столу виступив Офіс ефективного регулювання (BRDO).

«У цьому році ми очікуємо на високий рівень урожаю зерна – до 63 млн тонн. Такі обсяги виробництва дають змогу не лише забезпечити внутрішні потреби, але й сформувати значний потенціал для експорту – понад 41 млн тонн зернових. Очевидно, необхідно забезпечити високий рівень якості продукту, ефективну логістику, а також сприятливі умови для всіх учасників ланцюжку. Одним із інструментів тут є перегляд нормативно-правової бази, оскільки частина її застаріла і не відповідає сучасним реаліям. В першу чергу це стосується Закону України «Про зерно та ринок зерна», - зауважила Олена Ковальова під час виступу.

Сьогодні регулювання ринку зерна забезпечується дією майже 50 законодавчих та нормативно-правових актів. Було відмічено про важливість напрацювань офісу BRDO, який виклав своє бачення щодо наявних і актуальних проблем ринку зерна у Зеленій книзі «Регулювання ринку зерна» та домовлено продовжити співпрацю в рамках зернової групи при Мінагрополітики.

«Прагнення підвищити ефективність функціонування зернового ринку є спільними для влади та учасників ринку», - резюмувала Олена Ковальова.

#### Прес-служба Мінагрополітики

### **Триває робота над створенням електронної системи промислового вилову риби в Україні.**

Триває електронізація рибного господарства, в рамках якої, станом на середину вересня 2017 року, розроблено електронну систему звітності про вилов рибальськими суднами. Система працює в тестовому режимі, вже створено розділи, пов'язані з розподілом промислових можливостей та видачею дозволів на вилов, блоки про суб'єктів господарювання та рибальські судна.

У листопаді 2017 року експерти з Естонії планують відвідати Україну для проведення навчання представників Держрибагентства щодо практичного використання системи – як подавати заявки на розподіл лімітів, реєструвати суб'єктів господарювання, видавати дозвіл на вилов та подавати звітність про вилов тощо.

Для повноцінного запуску естонськими спеціалістами та експертами Держрибагентства щодня ведеться активна робота над її адаптацією та наповненням. Після завершення роботи над системою, доступ буде також надано територіальним Управлінням Держрибагентства, які, відповідно до компетенції, будуть забезпечувати внесення рибпромислових даних з паперових носіїв. Готова система міститиме дані щодо наявних промислових можливостей та їх розподілу, виданих дозволів, звітність про стан використання промислових можливостей, інформацію про суб'єктів господарювання, що здійснюють рибпромислову діяльність та рибальські судна тощо.

У подальшому планується забезпечити доступ до Електронної системи для промислових підприємців для самостійної подачі заяв на встановлення частки добування водних біоресурсів, отримання дозволів на вилов та подання звітності про вилучення водних біоресурсів. Кожному користувачу системи буде надано персональні можливості для роботи у системі через індивідуально створені облікові записи.

У Держрибагентстві наголосили, що завдяки системі моніторингу держава отримає можливість у режимі реального часу відслідковувати обсяги промислового вилову. Використання такої Електронної системи значно спрощує процес контролю за діяльністю пов'язаною із виловом водних біоресурсів оскільки вся інформація щодо такої діяльності знаходиться в одному місці і доступна з будь-якого регіону країни у будь-який час.



Нагадаємо, Міністерство закордонних справ Естонії виділило грант на проект із розробки та запуску інформаційної системи моніторингу промислового вилову риби в Україні. У рамках проекту запланована адаптація інформаційної системи Естонії відповідно до українського законодавства, її модифікація з метою подальшого застосування в рибному господарстві України.

#### Прес-служба Мінагрополітики

### **Україна посідає 11 місце в Європі за площею "органічних" земель.**

За даними Україна посідає 11-е місце в Європі за площею органічних сільгоспугідь - такі дані озвучили Дослідницький інститут органічного сільського господарства (FiBL) та Міжнародна федерація органічних сільськогосподарських рухів (IFOAM). За останні 5 років площі під органікою в Україні збільшилися на 54%.

Однак за обсягом внутрішнього ринку органічних продуктів Україна займає лише 25-е місце в Європі. З кожного гектара органічних сільгоспугідь у нашій країні на внутрішній ринок потрапляє продукції лише на € 50. «Віддача» ж європейського органічного гектара в 47 разів вище — в країнах Європи на 1 га припадає в середньому € 2345 внутрішнього «чистого» ринку.

Секрет полягає в тому, що органічне виробництво України зорієнтоване на експорт.

Однак внутрішній ринок органіки розвивається. Базою для його формування є сертифіковані під органічне виробництво 421 500 га сільгоспугідь. З них 335 000 га зайняті орними культурами. На цих землях аграрії переважно вирощують зернові, олійні та бобові. У невеликих обсягах культивуються також овочі й фрукти.

Крім того, на 550 тис. га дикоросів збираються ягоди, гриби, горіхи, лікарські трави, зазначають в Міністерстві аграрної політики та продовольства. При такому розмірі площ та належній їх диверсифікації цілком реально розвивати не тільки органічне рослинництво, а ще й тваринництво.

#### Прес-служба “Інформаційний центр УАК”

### **Український соняшник почав дешевшати.**

За даними на поточному тижні на українському ринку насіння соняшнику спостерігається низхідна цінова тенденція, що обумовлено зниженням цін на експортному ринку соняшникової олії.

Станом на 26 вересня ціни попиту на олійну варіюються переважно в межах 10200-10600 грн / т СРТ-підприємство, що нижче показників минулого тижня в середньому на 100 грн / т.

#### Прес-служба “Інформаційний центр УАК”

### **Запаси ячменю в Україні на 20% менше торішніх.**

За даними Держкомстату, запаси зернових і зернобобових культур в Україні станом на 1 вересня 2017 року склали 23,35 млн тонн, що на 4,5% менше, ніж було на аналогічну дату минулого року - 24,44 млн т.

Запаси пшениці на звітну дату скоротилися на 5,2% - до 16,78 млн тонн проти 17,7 млн тонн на 1 вересня 2016 року.

Запаси ячменю скоротилися в порівнянні з минулим роком на 19,6% і склали 3,26 млн т (4,06 млн. Тонн було в вересні 2016 року).

Скорочення запасів зернових культур пов'язано як з деяким зниженням врожаю в цьому році, так і з досить активними експортними відвантаженнями в перші місяці сезону, пояснюють аналітики.

При цьому запаси кукурудзи в сільгоспідприємствах і у переробників збільшилися в порівнянні з аналогічним періодом минулого року на 20,4%, і склали 1,61 млн тонн проти 1,34 млн т на 1 вересня минулого року.

#### Прес-служба “Інформаційний центр УАК”