

## Ринок олійних та продуктів переробки

### Ключові фактори впливу

- Експерти Oil World прогнозують чергове зниження площ під ріпаком в ЄС внаслідок несприятливих погодних умов, через що в регіонах-виробниках олійної фіксуються втрати посівів озимої олійної. Так, загальний показник збиральних площ ріпаку в Євросоюзі в 2019 році може скоротитися до 5,57 млн. га, що також на 18% поступається рівню минулого року (6,8 млн. га) і буде мінімальним показником за останні 5 років;
- Згідно з оперативними даними експертів Intertek Testing Services, за підсумками лютого 2019 року Малайзія знизила експорт пальмового масла на 15,2% – до 1,2 млн. т в порівнянні з 1,4 млн. т, відвантаженими в січні;
- Аргентина, традиційно один з найбільших постачальників сої на світовий ринок, в поточному сезоні стала нетто-імпортером цієї культури через неврожай. Валовий збір сої через посуху впав до 37,8 млн. т (55 млн. т в сезоні 2017/18);
- За даними інформаційного порталу ChinaLogist, споживання соняшникової олії в Китаї в 2018 році склало близько 750 тис. т, тоді як в 2013 році становило лише 202 тис. т. Таким чином, за 5 років споживання зросло в 3,7 рази. Ключовим постачальником в цьому сегменті є Україна. При цьому популярність соняшникової олії в Китаї досі значно відстає від інших видів рослинних олій. Наприклад, продажу соєвого масла в КНР в 2018 році склали 16 млн. т. На другому місці йде рапсове масло - 8,4 млн. т продажів в Китаї за підсумками 2018 року. На третьому місці виявилось арахісове масло - 3,4 млн. т в 2018 році;
- Згідно з оцінками аналітиків Oil World, в 2019/20 МР виробництво насіння ріпаку в Індії може зрости до 8 млн. т в порівнянні з 7,1 млн. т в поточному сезоні, що також значно перевищить середній показник за останні 5 років (6,3 млн. т).

### Динаміка міжнародних ринків

Протягом звітного тижня ціни на олійні на світових ринках продовжили знижуватися. Після деякого поживлення всередині тижня, соя суттєво знизилася на СВоТ внаслідок відсутності фактичних закупівель з боку Китаю, незважаючи на попередньо проголошені наміри щодо активізації імпорту сільськогосподарської продукції з США як результат досягнення успіху у торговельних перемовинах між двома країнами.

Окрім того, триває зниження цін на ринках ключових рослинних олій. Пальмова олія на біржі в Куала-Лумпурі за підсумком тижня опустилася до 536,5 \$/т, наближаючись до мінімального рівня з січня 2017 року.

Відчуваючи тиск з боку негативних тенденцій у суміжному секторі пальмової олії, соняшникова олія українського виробництва протягом тижня втратила в середньому 5 \$/т, зайнявши ціновий діапазон 655-670 \$/т.

На СВОТ ф'ючерсні контракти на поставки сої в березні 01.03.2019 р. зупинилися біля значення \$8,99/В (\$9,10/В на 22.02.2019 р.).

Додатково, на EURONEXT котирування ф'ючерсів на поставки ріпаку в травні станом на 01.03.2019 р. досягли значення €355,50/т (€361,25/т на 22.02.2019 р.).

#### Ціни олійних в основних портах країн експортерів

Культура	min	max	avr	Δ, %
<b>Ціна FOB, USD/т</b>				
Соя, Україна Чорне море	350	360	355	-0,7%
Соя, США NOLA	349	353	351	-0,3%
Соя, Аргентина	337	340	339	-2,0%
Соя, Бразилія	347	350	349	-2,5%
Соняшник, Україна Чорне море	360	375	368	0,0%
Ріпак, Україна Чорне море	400	410	405	-1,2%

#### Ціна попиту і пропозиції на українські олійні в портах Чорного моря

Продукт	Ціна FOB Чорне море, USD/т (попит)		Ціна FOB Чорне море, USD/т (пропозиція)	
	min	max	min	max
Соняшник	360	370	365	375
Соя	350	360	355	365
Ріпак	400	407	405	410

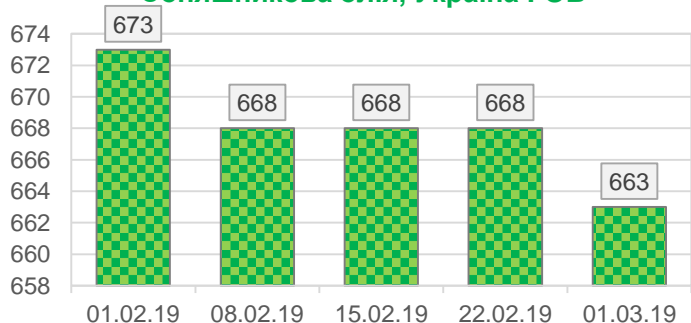
#### Ціна попиту і пропозиції на українські олійні в портах Чорного моря

Продукт	min	max	min	max
Соняшникова олія, FOB Чорне море	655	665	660	670
Шрот соняшнику, FCA	200	210	205	215
Жмх соняшнику, DAP	180	190	185	195
Соєва олія, FCA	545	555	550	560
Соєвий шрот, FCA	345	355	350	360

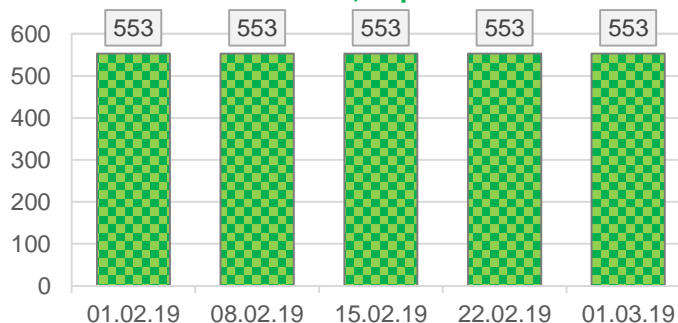
## Ціни на основні продукти переробки в портах країн експортерів

Продукт	min	max	avr	Δ, %
Ціна USD/т				
Соняшникова олія, Україна FOB Чорне море	655	670	663	-0,7%
Шрот соняшника, Україна FCA	200	215	208	-4,6%
Жмих соняшника, Україна DAP	180	195	188	-5,1%
Соева олія, Україна FCA	545	560	553	0,0%
Соевий шрот, Україна FCA	345	360	353	-1,4%
Соевий шрот, протеїн 48%, США FOB NOLA	337	341	339	-0,4%
Соевий шрот, протеїн 47%, Аргентина FOB	318	321	320	-2,1%
Соевий шрот, протеїн 48%, Бразилія FOB	319	322	321	-1,7%

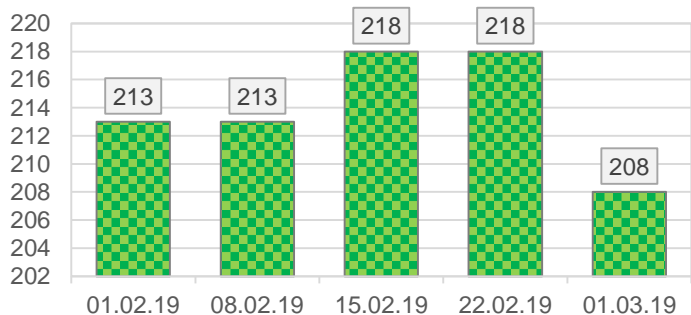
Динаміка середніх цін, \$/т.  
Соняшникова олія, Україна FOB



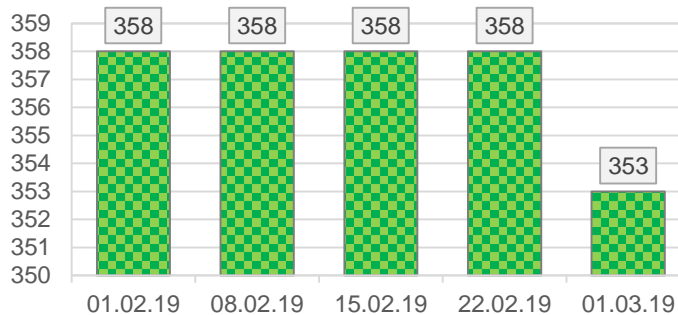
Динаміка середніх цін, \$/т.  
Соева олія, Україна FCA



Динаміка середніх цін, \$/т. Шрот соняшника, Україна FCA



Динаміка середніх цін, \$/т. Соевий шрот, Україна FCA



## Динаміка внутрішнього ринку

Протягом попереднього тижня внутрішні ринки ключових олійних культур та продуктів їх переробки демонстрували різноспрямовані коректування.

Зокрема, було зафіксоване сезонне зниження ціни на соняшник. На умовах EXW за олієсировина соняшника торгувалася в середньому біля 10200 грн./т. На умовах СРТ-порт середня закупівельна ціна знизилась до 10600 грн./т (-100 грн./т).

Окрім сезонного збільшення пропозиції на ринку, рівень цін у соняшниковому сегменті відчуває тиск з боку зниження ринків ключових рослинних олій, включаючи соняшникову.

### Закупівельні ціни на ключові олійні культури

Культура	min	max	avr	Δ, %
Ціна EXW попит, грн/т				
Соняшник	10000	10400	10200	-1,0%
Соя	9800	10100	9950	1,0%
Ріпак	11800	12000	11900	0,0%
Ціна СРТ-підприємство, грн/т				
Соняшник	10200	10600	10400	-1,0%
Соя	10100	10300	10200	1,0%
Ріпак	12000	12200	12100	0,0%
Ціна СРТ-порт, грн/т				
Соняшник	10400	10800	10600	-0,9%
Соя	10200	10500	10350	1,0%
Ріпак	12100	12300	12200	0,0%

Зауважимо, що внутрішнє виробництво соняшникової олії продовжує зростати. Зокрема, згідно з останніми даними в січні поточного року українські підприємства виробили 484 тис. т такої продукції, перевищивши на 9,5% результат відповідного місяця попереднього року. Збільшення внутрішньої пропозиції соняшникової олії може стати суттєвим чинником додаткового тиску на рівень цін.

Соевий сегмент минулого тижня демонстрував різноспрямовані зміни. Так, зважаючи на світові тенденції, соєві боби українського виробництва минулого тижня втратили в ціні на експортних базисах. На FOB в портах Чорного моря олійна зайняла ціновий діапазон 350-360 \$/т.

Водночас необхідність формування запасів сировини з боку вітчизняних переробників підштовхнула ціни вгору на внутрішньому ринку. Так, на умовах поставки EXW-елеватор середні закупівельні ціни на соєві боби закріпились підвищилися 9950 грн./т (+100 грн./т).

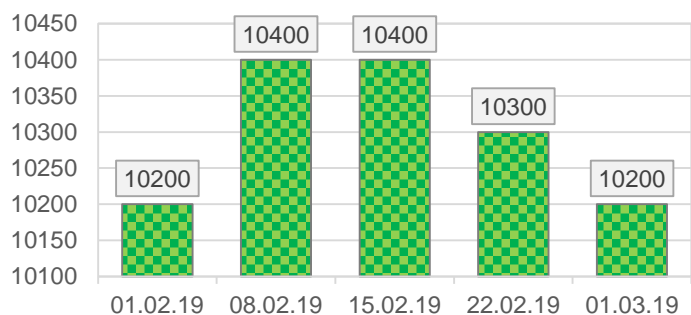
Низькою діловою активністю продовжує характеризуватися ріпаковий сегмент внутрішнього ринку. Торгівля ведеться переважно у межах укладених раніше контрактів, цінові показники носять переважно індикативний характер.

Ціни на ключові види рослинних олій				
Продукт	min	max	avr	Δ, %
Ціна EXW (попит), грн/т				
Соняшникова олія	20000	20200	20100	-0,2%
Соева олія	17200	17600	17400	0,0%
Ціна EXW (пропозиція), грн/т				
Соняшникова олія	20100	20300	20200	-0,5%
Соева олія	17400	17800	17600	0,0%

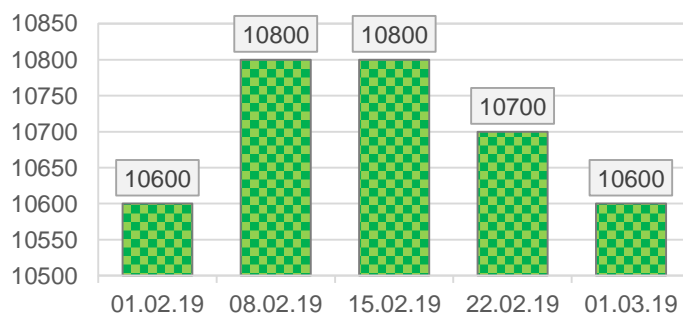
Ціна на соняшкову олію в Україні на умовах СРТ				
Продукт	min	max	avr	Δ, %
СРТ-порт	20400	20600	20500	-0,5%
СРТ-підприємство	20200	20400	20300	-0,5%

Закупівельні ціни на ключові види рослинних шротів				
Продукт	min	max	avr	Δ, %
Ціна EXW (попит), грн/т				
Шрот соняшника	5800	6000	5900	0,0%
Шрот сої	11100	11300	11200	0,0%
Ціна EXW (пропозиція), грн/т				
Шрот соняшника	5900	6100	6000	0,0%
Шрот сої	11300	11500	11400	0,0%

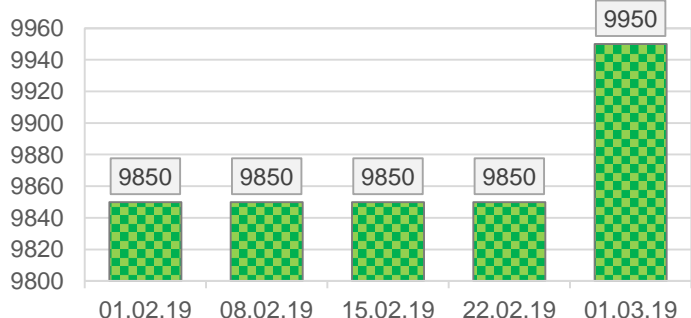
Динаміка середніх цін, грн/т.  
Соняшник, EXW попит



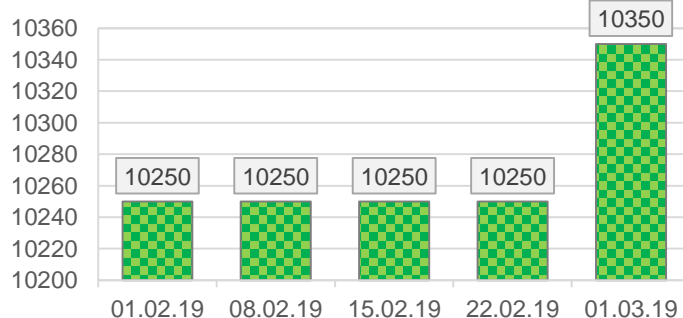
Динаміка середніх цін, грн/т.  
Соняшник, СРТ-порт



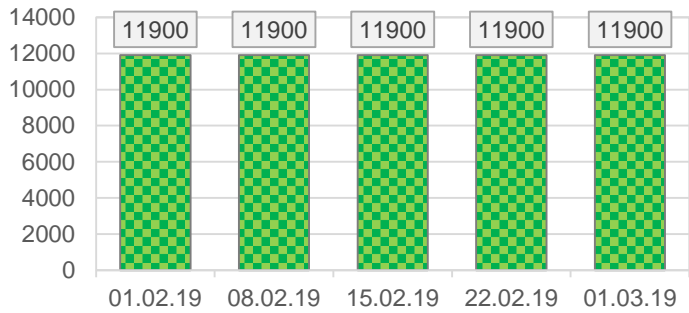
Динаміка середніх цін, грн/т.  
Соєа, EXW попит



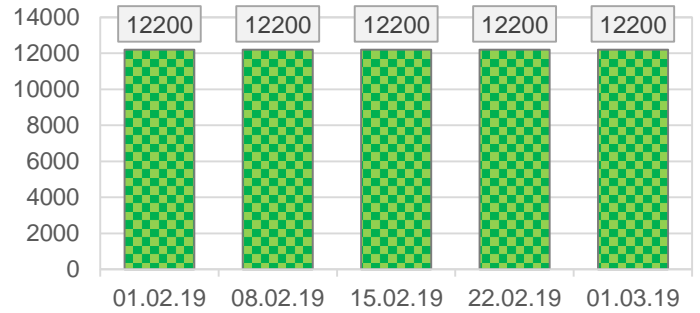
Динаміка середніх цін, грн/т.  
Соєа, СРТ-порт



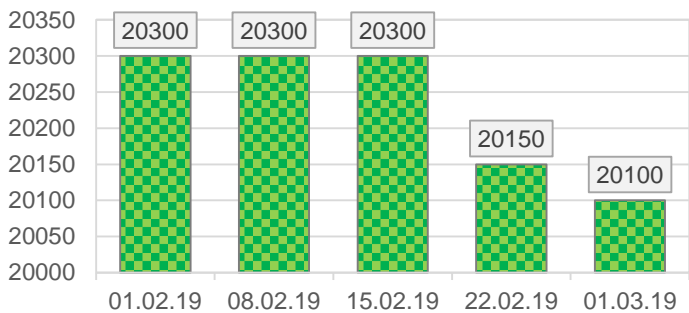
**Динаміка середніх цін, грн/т.  
Ріпак, EXW попит**



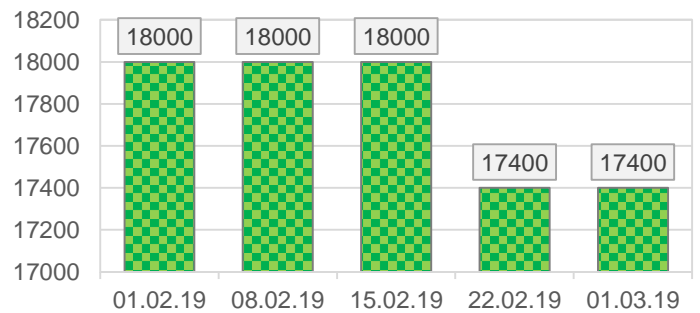
**Динаміка середніх цін, грн/т.  
Ріпак, СРТ-порт**



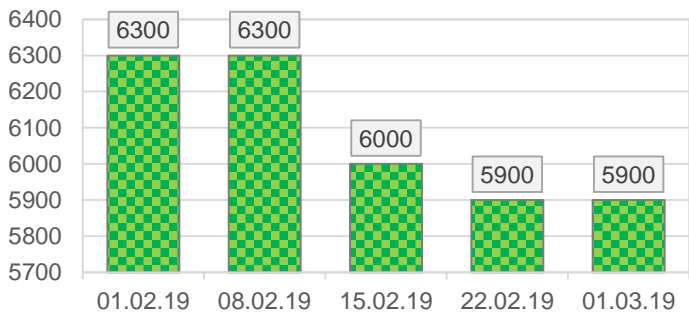
**Динаміка середніх цін, грн/т.  
Соняшникова олія, EXW попит**



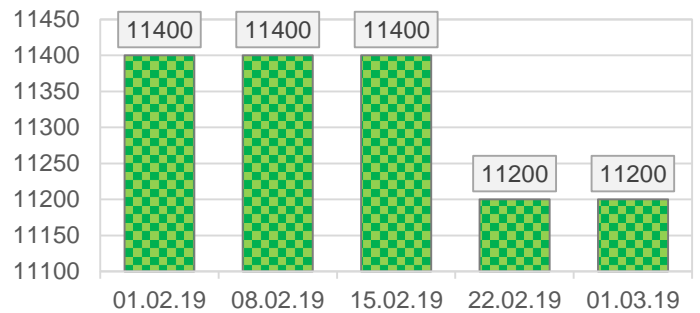
**Динаміка середніх цін, грн/т.  
Соєва олія, EXW попит**



**Динаміка середніх цін, грн/т.  
Шрот соняшника, EXW попит**



**Динаміка середніх цін, грн/т.  
Соєвий шрот, EXW попит**



## Динаміка ринку нішевих олійних культур

Протягом минулого тижня ринки нішевих олійних культур демонстрували суттєві позитивні цінові коливання, що, водночас, носили переважно технічний характер.

Згідно з останніми оцінками учасників ринку, в 2019 році може продовжитися скорочення посівних площ під льоном. Так, внаслідок впливу рішення про запровадження експортного мита, в 2018 році площі під культурою склали лише 32 тис. га, тобто вполовину менше, ніж у 2017 р., а в 2019 р. можуть знизитися вже до 25 тис. га. Нагадаємо, врожай насіння олійного льону в минулому році оцінюється на рівні 30 тис. т, що є мінімальним показником останніх п'яти років.

### Закупівельні ціни на нішеві олійні культури

Культура	min	max	avg	Δ, %
Ціна EXW попит, грн/т				
Гірчиця	14100	14600	14350	4,0%
Льон	11100	11600	11350	3,7%
Ціна СРТ-підприємство, грн/т				
Гірчиця	14300	14800	14550	3,6%
Льон	11300	11800	11550	3,6%
Ціна СРТ-порт, грн/т				
Гірчиця	14500	15000	14750	3,9%
Льон	11500	12000	11750	3,1%

Інформаційна компанія «ПроАгро Груп»

E-mail: [info@proagro.com.ua](mailto:info@proagro.com.ua)

+38 (044) 248-02-67

+38 (044) 248-02-74

+38 (044) 243-38-03