



## Огляд ринку мінеральних добрив

Канікули трейдерів майже закінчилися. Чутки про те, що курс гривні може знов зрости в серпні, суттєво похвалили ринок, свою роль відіграла і стабільність курсу, і досить вдалий очікуваний урожай. Аграрії помітно активніше почали купувати добрива, хоча здебільшого – великі агрохолдинги.

Холдинги цікавилися більше амофосом, діамофоскою та НПК. Нестача калію і фосфору для них критична, адже суттєво вплине на майбутній урожай озимини 2015 р. Ріпак вродить добре, однак агропродукція дешевшає. Це означає, що нітроамофоска і діамофоска не зможуть подорожчати більш ніж на 10%. Діамофоска вже перейшла цю межу і з 6250–6300 грн/т в середині травня в червні вже пропонується за 6900 – 7000 грн/т, станція покупця.

Селітра взагалі подорожчала незвично рано – в червні – з 3300

до 3450–3500 грн/т, станція продавця. Вперше за всю історію українського ринку маємо подорожчання аміачної селітри в червні попри відсутність попиту на неї. Причина – дорогий газ та зростання цін на світовому ринку. Паритетна ціна для відповідності світовому ринку на селітру має бути на рівні від 3750–3800 грн/т, мішок.

Крім того, в липні можна чекати на перші результати антидемпінгового провадження проти російської селітри Міжвідомчою комісією. Оцінюємо великі шанси на те, що мито буде продовжене ще на рік.

Загальне похвалення ринку, на жаль, не має системного характеру, однак показує, що аграрії відчують себе краще. Сподіваємось, що врожай продаватиметься дорожче, а добрива залишаться доступними.

## Огляд ринку засобів захисту рослин

У квітні 2014 р. імпорт пестицидів в Україну підвищився на 35% порівняно з березнем цього року, проте порівняно з аналогічним періодом минулого року знизився на 40% – до 13,5–14 тис. т. Квітневий імпорт є піковим за весь вегетаційний сезон, тому за його динамікою можна говорити про стан українського ринку пестицидів, який на 80–90% залежить від імпорту.

Падіння імпорту на 40% еквівалентне поверненню ринку на 3 роки назад. Зменшення імпорту, а отже і використання пестицидів, може призвести до незадовільного фітосанітарного стану посівів наприкінці вегетаційного сезону. Звичайно, на падіння імпорту в основному вплинули складні політична та економічна ситуації в країні. Меншою мірою (10–20%) на зниження імпорту вплинуло перенасичення пестицидами земель, зайнятих сільгоспкультурами, в 2013 р.

Починаючи з травня, імпорт почне зниження у зв'язку з періодом міжсезоння на ринку ЗЗР (у травні імпорт складе 4–5,5 тис. т, в червні – 4–6 тис. т).

Слід зазначити, що в період березень – квітень 2014 р. українські аграрії використовували регулятори росту класу ретардантів, тобто існує проблема швидкого надмірного вегетативного розвитку польових культур (в основному озимих). Підтвердження цього можна побачити і на полях.

Кінець весни відзначився зливами з бурями, що призвело до пошкодження зернових та інших культур. Це також стане однією з причин зменшення імпорту і використання ЗЗР.

Підвищилось кредитування фермерів з боку реалізаторів агрохімії. На зміну розповсюдженій схемі відстрочки

платежу «30/70» деякі реалізатори згодні на «0/100», тобто розраховуватись аграрії будуть після збирання врожаю. Структура використання ЗЗР весною 2014 р. була незмінною: понад 60% – на гербіциди (65% – неселективні), по 15% – на інсектициди і фунгіциди та 10% – на інші препарати. Загалом на весняні польові роботи аграрії використали близько 35–40 тис. т пестицидів.

На глобальному ринку відзначається покращення ситуації. У Китаї ціна на 95% технічний гліфосат знижується і на початок червня становить у середньому 5,23–5,30 \$/л. Водночас експорт ЗЗР з країни підвищується (у квітні експорт сягнув 122,5 тис. т, у травні – понад 130 тис. т), а курс юаня продовжує стабілізуватись. У середньому експорт з Китаю у весняний період збільшився на 8% порівняно з аналогічним періодом 2013 р.

Зниження ціни на найрозповсюдженіший гербіцид – гліфосат приведе до зниження цін на інші групи пестицидів. Це позитивно вплине на обсяг використання ЗЗР фермерами в усьому світі. Також у Китаї було закрито виробництво дикофолу, який там вироблявся з 1976 р., а потужність виробництва сягала 2 тис. т. Розпад дикофолу призводить до виділення ДДТ, який занадто негативно діє на екосистеми.

На початку 2014 р. багато компаній – виробників ЗЗР вирішили розвивати напрям біопестицидів. Тепер, за прогнозами експертів, цей ринок до 2020 р. збільшиться вдвічі – до \$4,5 млрд. Головними драйверами ринку в травні – червні залишатимуться країни Європи та Латинської Америки.

<http://infoindustria.com.ua/>