

ПП «Кронос Агро» - тріумф життя!

Повномасштабна війна стала справжнім випробуванням для агробізнесу. Очевидним лишається те, що бізнес підтримує економіку, якій доводиться особливо складно під час війни. Однак треба час, щоб пристосуватися до нової реальності. Тому нам було цікаво поспілкуватись з нашими давніми друзями та постійними партнерами з ПП «Кронос Агро» - заст. директора з наукової роботи Марченковим Федором Семеновичем, канд. біологічних наук і директором заводу ПП «Кронос Агро» Мартинюком Іллею Олександровичем та дізнатись, а як саме пристосувалася до воєнних подій їх компанія.

«Корми і Факти»:

Це питання звучало вже, напевне, не раз, однак: якими були ваші емоції та дії в перший час вторгнення?

Марченков Ф.С.:

Повномасштабна війна перевернула все з ніг на голову. Наші виробничі потужності знаходяться в Бородянському районі, який опинився в окупації з самого початку війни. Окупанти зруйнували ретранслятори мобільного зв'язку, і до визволення території доля нашого заводу була нам невідома. І коли, вже після розмінування села Озера з'явилася можливість потрапити на завод, пробиралися до нього як після апокаліпсису: висаджені в повітря мости, зруйновані міста, в нашому селі Озера було зруйновано 70% будинків, не вцілів жоден об'єкт торгівлі. Після пограбування окупантами все спалювалося. І коли ми побачили понівечені танками ворота та паркани, вибиті вікна, зруйновані стіни та дахи складів, та збудованого нещодавно нового корпусу, але майже вцілілий головний виробничий корпус поряд із зруйнованими навколішніми будинками – це дало нам надію на відновлення вже у цьому році.

Не можна зрозуміти, навіщо було розстріляно десятки тонн дорогоцінної сировини, яка повітікала з контейнерів. Але вже після втечі окупантів, нам довелося ще чекати, поки прийдуть сапери, і це виявилось не даремно, бо на території саперами були виявлені розтяжки з ручними гранатами, які залишили оці нелюди. І все ж таки вже через три місяці нам вдалося відновити виробництво основних видів продукції.

«Корми і Факти»:

Якими були ваші перші дії, коли ви потрапили на завод?



Олена Єфімова, головний редактор журналу та Федір Семенович Марченков



Ілля Олександрович Мартинюк

Мартинюк І.О.:

Зрозуміло, що обладнання заводське – великогабаритне та важке, уявіть собі змішувач, який вмщує 3 тони, його в танк не покладеш і додому не забереш. Але уламки снарядів пошкодили наші реактори, інше технологічне обладнання та вивели з ладу трансформаторну підстанцію.

Зараз ми вже її полагодили і відновили електропостачання. Нам довелося склити більшу частину вікон та ремонтувати дахи складу сировини та нового виробничого корпусу. Зрозуміло, що при втечі окупанти викрали з підприємства всю оргтехніку та

комп'ютери. Таким чином в результаті окупації завод зазнав дуже великих збитків.

«Корми і Факти»:

Окрім фізичних пошкоджень багато компанії втратили ще й партнерські контакти. З якою кількістю ваших клієнтів вдалося зберегти зв'язок?

Мартинюк І.О.:

Зараз це ще поки важко підрахувати, але приблизно десь із половиною. Хтось закрався, хтось потрапив до окупації, хтось перекинув свої потужності на західну Україну. Дуже важко тим виробникам, потужності яких були розміщені або у регіонах під окупацією, або у регіонах, де були бойові дії. Навіть якщо є бажання відновити виробництво, потрібні кошти на закупівлю нового устаткування та час, щоб це все відновити і запустити.

«Корми і Факти»:

Чи змінився асортимент вашої продукції в даний час?

Марченков Ф.С.:

Крім того, що ми знаходимося постійно у пошуку унікальних та ефективних кормових добавок, зараз ще доводиться вносити деякі зміни до складу продуктів, щоб максимально замінити імпортні інгредієнти на продукцію місцевого виробництва.

«Корми і Факти»:

А з якими компонентами для виробництва найбільша проблема?

Марченков Ф.С.:

Основні труднощі з імпортом сировини із Китаю. Через проблеми з логістикою та блокадою портів, багато кораблів із вантажами застрягли в тих

чи інших місцях. Доводиться значно подовжувати маршрути поставок, щоб судна могли дістатися безпечних портів Європи, а далі вантажі мають бути перевантажені на фури. Це значно збільшує логістичні затрати, і у підсумку, вартість продукції.

«Корми і Факти»:

Чи ви експортували свою продукцію до війни, як зараз із експортом?

Мартинюк І.О.:

Через війну і логістичні труднощі поставляти продукцію на експорт стало важко. Страшно уявити, але ціна логістики підвищилася у 7 разів. Основним нашим експортним ринком був Ближній Схід. Війна поставила експорт на паузу, але ми впевнені, що незабаром відновимо роботу у цьому напрямку.

«Корми і Факти»:

Чи довелося вашій компанії скорочувати персонал?

Мартинюк І.О.:

Цілеспрямовано не скорочували. На жаль, двох робітників розстріляли окупанти, кілька людей пішло на пенсію, ще кілька пішло на фронт. У нас стабільний трудовий колектив, часті зміни кадрів немає. Щойно звільнили Бучу та Ірпінь, всі співробітники повернулися на свої робочі місця. Це мотивує людей та допомагає зберігати розсудливість і легше переживати стрес.

«Корми і Факти»:

Чи продовжується ваша наукова робота?

Марченков Ф.С.:

Лабораторії ПП «Кронос Агро» вдалося перед війною депонувати сім нових штамів оригінальних бацил. Нам дуже подобаються бациллярні пробіотики, оскільки вони дуже стабільні, витримують високу температуру, аж до 100°C. Лактобактерії не витримують такої температури. На відміну від лактобактерій, бацили – це спороутворюючі бактерії, тобто у вигляді спор, захищених оболонкою, вони дуже стабільні і виживають навіть в умовах космічного вакууму і наднизьких температур.

«Корми і Факти»:

Яка перспектива ваших досліджень, та які подальші дії?

Марченков Ф.С.:

Сім видів бактерій – це щонайменше сім нових препаратів. Термін придатності у бациллярних пробіотиків вимірюється роками. До того ж, наші штами не містять ГМО. Застосування пробіотиків дає змогу отримувати екологічно чисту продукцію без антибіотиків та без анаболічних стероїдів.

Зараз ми випробовуємо ці пробіотики у різних господарствах. Особливо показові результати одержані на поголів'ї ВРХ для рішення таких проблем, як ендометрити, відокремлення плаценти, мастити та кетоз. Механізм дії бацил проти маститу зрозумілий, вони виробляють бактеріоцини. А ось яким чином бацили впливають на перебіг кетозу, поки що не зовсім зрозуміло. Ми сподіваємося, що досліді, які проводяться із нашою участю у Сумському та Житомирському аграрних університетах, дадуть наукову відповідь на це питання.

«Корми і Факти»:

Чи змінилися стратегії популяризації ваших продуктів?

Марченков Ф.С.:

Нові продукти намагаємось пропонувати, пропонуючи їх господарствам спочатку безкоштовно, під час чого вивчаємо дії препарату. У принципі, нас цікавлять елементарні показники: конверсія корму, прирости і збереження поголів'я. Останнім часом ми бачимо, що ефективніше співпрацювати з науковцями, вони проводять досліді з господарствами, які з ними працюють. За таких умов результат виходить краще.

«Корми і Факти»:

Крім пробіотичних препаратів у вашому асортименті є ще й ферментні, як взагалі краще використовувати ферменти для покращення кормів, наприклад, у птахівництві?

Марченков Ф.С.:

Кормові ферменти є поліфункціональними кормовими добавками. Багато програм оптимізації кормових раціонів містять відповідні матриці показників, що дозволяють застосовувати певні ферментні препарати. Часто кормові ферменти виступають як засіб розширення діапазону речовин, що вводяться в корми. Або це введення до складу кормів принципово іншої

кормової сировини місцевого виробництва. Звичайно, треба враховувати, що крім поживних речовин, зернові та шротові складники містять антипоживні речовини. Отже, для їх знешкодження також необхідно вводити у рецептуру кормові ферменти.

«Корми і Факти»:

Тобто використання ферментів – це не панацея?

Марченков Ф.С.:

За допомогою ферментів можна вирішити багато кормових проблем, але у певних межах. Ферменти використовуються у двох випадках: перший метод – як страховий засіб, наприклад, прийшла якась пшениця, а в ній дисбаланс певних показників. Тоді розраховують раціон без ферментів, та потім їх додають просто зверху раціону, щоб захиститися від можливих ризиків. Другий метод полягає в тому, що, знаючи властивості ферментів, тварини та птиця вирощуються практично на збалансованих раціонах, які за рахунок ферментів нормалізуються до стандартних вимог. Історично склалося так, що першим методом більше користуються у промислово розвинутих країнах, натомість другим методом користуються у країнах, що розвиваються. Але і перший, і другий методи мають право на існування. Взагалі, використання ферментів схоже на мистецтво, де на мольберті є десяток різних ферментів, тобто фарб. А завдання зоотехніка – це намалювати цими фарбами гарну картину.

«Корми і Факти»:

Дякуємо вам за нашу зустріч та душевну бесіду. Будемо намагатись підтримувати один одного та віримо в нашу спільну близьку перемогу. Адже тільки разом ми станемо сильнішими та все подолаємо!



+38 (044) 273-20-87

+38 (044) 407-14-47

www.kronos-agro.com