

«ДОСТО® ПОРОШОК» ПІДВИЩУЄ ЯЄЧНУ ПРОДУКТИВНІСТЬ КУР НЕСУЧОК І ПОПЕРЕДЖУЄ ЗАРАЖЕННЯ НАЙПРОСТІШИМИ

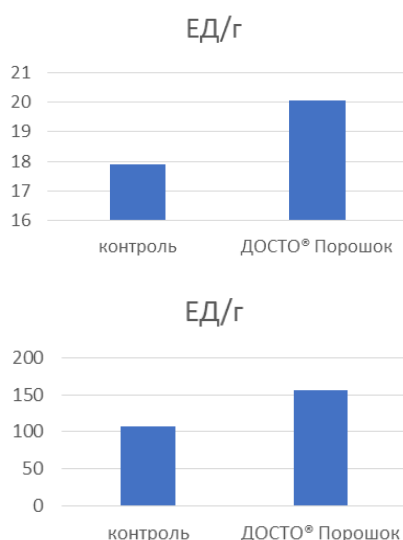
Олександр СЛЮСАР, комерційний директор Dostofarm GmbH, Німеччина

Підвищення здоров'я кишечника батьківського поголів'я або промислової несучки є ключем для їхньої високої продуктивності. Натуральна ефірна олія ДОСТО® Орегано у вигляді кормової добавки ДОСТО® Порошок стимулює апетит, регулює превалювання позитивної кишкової мікрофлори та забезпечує зміцнення активного імунітету, що відображається в стимуляції високої продуктивності птиці.

Застосування ДОСТО® Порошок (табл. 1) у кормі батьківської або товарної несучки підвищує засвоєння корму та запобігає зараженню кишечника патогенною мікрофлорою, включаючи найпростіших. Все це можливо за рахунок вибіркової антибактеріальної дії та модулювання позитивної флори в кишечнику птиці. Негативні наслідки викликаних кормом проблем травної системи зазвичай мінімізуються, що згодом виключає потребу у ветеринарних обробках.

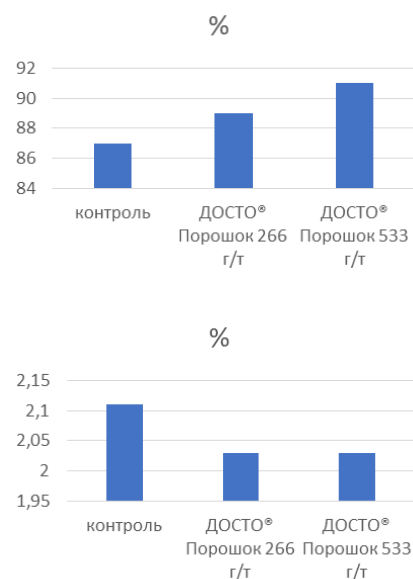
Численні наукові роботи, включаючи дослідження у профільному інституті міста Пекіна, показали, що ДОСТО® Орегано стимулює засвоєння корму та яєчну продуктивність, зокрема й наприкінці продуктивного

періоду птиці. Досвідчена група споживала базовий раціон, заснований на кукурудзяному та соєвому борошні, включаючи ДОСТО® Порошок. Застосовуючи добавку в дозі 266 г/т, через 12 тижнів дослідники встановили значне підвищення активності ензимів (графік 1).



Графік 1. Активність хімотрипсину та ліпази на 72 тижень життя птиці

Це ж дослідження показало сигніфікантне і економічно вигідне підвищення яєчної продуктивності птиці, особливо, при дозуванні 533 г/т (графік 2).



Графік 2. Економічна доцільність застосування ДОСТО® Порошок – ROI – 1:3

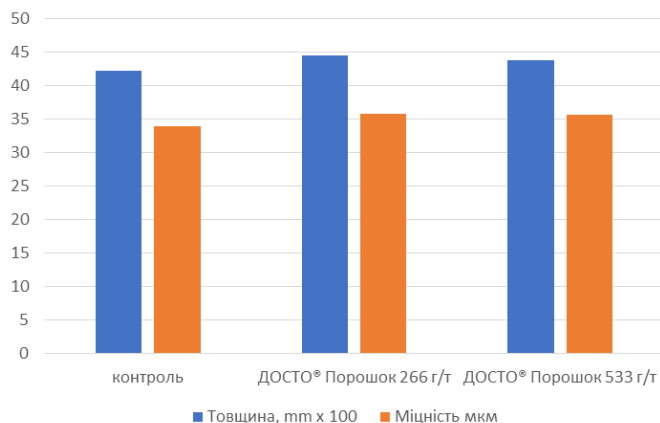
Міцність шкаралупи є важливим аспектом для виробників, оскільки під час збору, сортування та транспортування частина яєць може бути пошкоджена. Чим вищий відсоток пошкоджених яєць, тим вищі економічні втрати виробника та/або продавця.

Результати вищезазначеного дослідження вкотре підтвердили те, що поліпшення показників конверсії впливає позитивно як на продуктивність, так і на міцність та товщину шкаралупи яйця (графік 3).

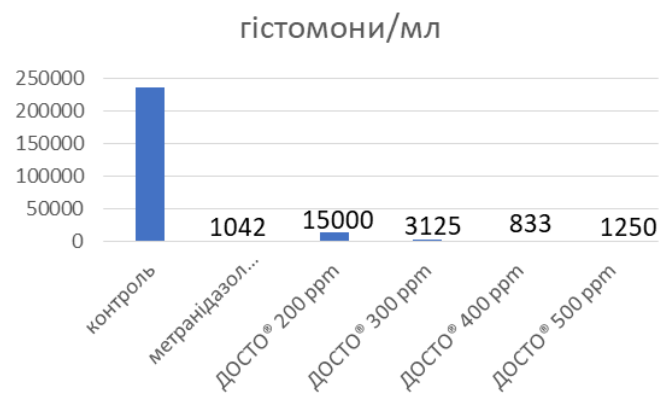
Ефективність ДОСТО® проти прояву та реінфекції гістомонозу (*H. meleagridis*) була підтверджена численними дослідженнями *in vitro* та *in vivo*.

Таблиця 1. Стандартні дозування ДОСТО® Порошок

Завдання	Дозування ДОСТО® Порошок на тонну корму, г
Поліпшення засвоєння корму	200–300
Стимуляція продуктивності	300–500
Скорочення наслідків стресу (штучне линання)	500–1000



Графік 3. Товщина та міцність шкаралупи курячого яйця на 72 тиждень життя птиці



Графік 4. Концентрація та ефективність ДОСТО® у боротьбі з *H. meleagridis*

Графік 4 показує результати одного з практичних застосувань *in vivo*, проведеного спільно з державним університетом Північної Кароліни, США. ДОСТО® у дозуванні, починаючи вже з 200 г/т, підтвердило сильно переважну дію на *H. meleagridis*.

Вже давно не секрет, що представники компанії DOSTOFARM GmbH для кожного окремого птахівницького підприємства роблять індивідуальні рекомендації не лише щодо дозувань, а й схем, тривалості застосування ДОСТО® Орегано з кормом або через воду. За рекомендований ви-

робником час застосування кормових добавок ДОСТО® завдяки роботі натуральної ефірної олії в кишечнику відбувається зміцнення кишкового, загального активного імунітету птиці. Несучка несе яйця в нормативній живій вазі без ризиків передачі збудників, включаючи сальмонелу, і підтверджує практично закладений у ній генетичний потенціал.

Для інформації: ДОСТО®/ДОСТО® Орегано – єдина у світі 100% натуральна ефірна олія рослини орегано, що має терапевтичну дію. Всі властивості ДОСТО® Орегано забез-

печуються за рахунок роботи компанії Достофарм виключно з власним сортом рослини орегано, а також натуральної стандартизації складу по дванадцяти основних компонентів ефірної олії. Компанія Достофарм несе відповідальність за ефективність виключно ДОСТО®/ДОСТО® Орегано.

Пам'ятайте, не все те орегано, що орегано пахне.

За детальною інформацією та результатами застосування просимо звертатися до нас безпосередньо ел. поштою: mail@dostofarm.de або до нашого офіційного представника в Україні.

DOSTOFARM®

www.dostofarm.de • mail@dostofarm.de • +49 4488 8459 0

Природні стимулятори росту та продуктивності замість антибіотиків

Птахівництво

- запобігання колібактеріозу, гістомонозу, кокцидіозу, сальмонельозу, клостридіозу;
- покращення засвоєння корму;
- стимуляція вироблення ферментів;
- ↑ приростів у вазі/ вихід яйця.

Свинарство

- запобігання ілеїту, дизентерії, діареї;
- покращення засвоєння корму, ↑ приростів у вазі;
- ↑ продуктивності молока у свиноматок/ приростів на відгодівлі;
- ↑ привабливості корму, антистрес.

Корови та телята

- ↑ виробництва молока на 1-4,5 л/корову/добу;
- запобігання ацидозу, кетозу;
- антистрес (у т.ч. тепловий);
- телята без діареї;
- ↓ соматика молока;
- ↑ жиру та білка у молоці.

ДОСТО® Порошок

ДОСТО® Ліквід

ДОСТО® Емульсія

ДОСТО® Капсули