

Щаслива свиноматка – з режимом «досхочу»



Як годівниця SowMAX від HOG SLAT підвищує ефективність годівлі свиноматок і здоров'я поросят

Годування свиноматок у режимі «досхочу» – тенденція, що все частіше доводить свою ефективність як на практиці, так і в наукових дослідженнях. Тварини отримують корм не за графіком, а тоді й у тій кількості, коли самі цього потребують. Такий підхід допомагає зменшити стрес, підтримати лактацію і підвищити продуктивність.

Результати річного дослідження, проведеного **Університетом штату Північна Кароліна (США)**, підтвердили ці переваги. Для експерименту використовували механічні годівниці **SowMAX** виробництва **HOG SLAT**.

Мета дослідження

Науковці прагнули з'ясувати, як різні режими годівлі впливають на:

- споживання корму та продуктивність свиноматок;

- вагу й приріст поросят;
- трудові витрати персоналу на годівлю;
- стан свиноматок у період осіменіння після відлучення поросят.

Усього в експерименті взяли участь **134 свиноматки**, розділені на дві групи:

- 68 – із годівницями SowMAX (режим «досхочу»);
- 66 – із традиційним годуванням двічі на день.

Ключові результати

Попри більшу кількість з'їденого корму, **втрати зменшилися**. Годівниці SowMAX забезпечили точне дозування і чистоту – свиноматки з'їдали порцію повністю, не залишаючи залишків, які доводиться викидати при ручному годуванні.

Основні переваги:

- споживання корму збільшилося на 10-15%;
- втрата ваги під час лактації знизилася на 25%;
- поросята на відлученні важили в середньому на 0,5-0,7 кг більше;
- трудові витрати на очищення годівниць скоротилися майже вдвічі.

Вплив після відлучення

Переваги «досхочу»-годівлі проявилися й після опоросу: свиноматки, які користувалися SowMAX, мали кращу фізичну форму, швидше відновлювали вагу і поверталися в еструс у середньому на півдня раніше.

Все більше господарств в Україні впроваджують SowMAX у своїх фермах, відзначаючи зручність та ефективність використання. Менше ручної праці, мінімальні втрати корму, здоровіші свиноматки – усе це дає відчутний ефект і в економіці, і в продуктивності ферми.