

October 19,
2016

Современные проблемы СВИНОВОДСТВА

Ключевые пункты

Доктор Инженер
Станислав Бруздиньски

Основные факторы, влияющие на продуктивность свиней

- размер гнезда,
- смертность,
- непродуктивные дни использования свиноматок,
- количество опоросов на свиноматку в год,
- темпы роста,
- конверсия корма,
- состояние здоровья,
- условия содержания и менеджмент.





Минимальные показатели воспроизводства успешного предприятия

- из 100% свиноматок 85% должны быть заплоднены;
- в течении своей жизни свиноматка должна родить 5-6 раз
- минимум 11,5 живорожденных поросят на один опорос;
- потеря сосунов менее 10%;
- потеря на доращивании менее 3%;

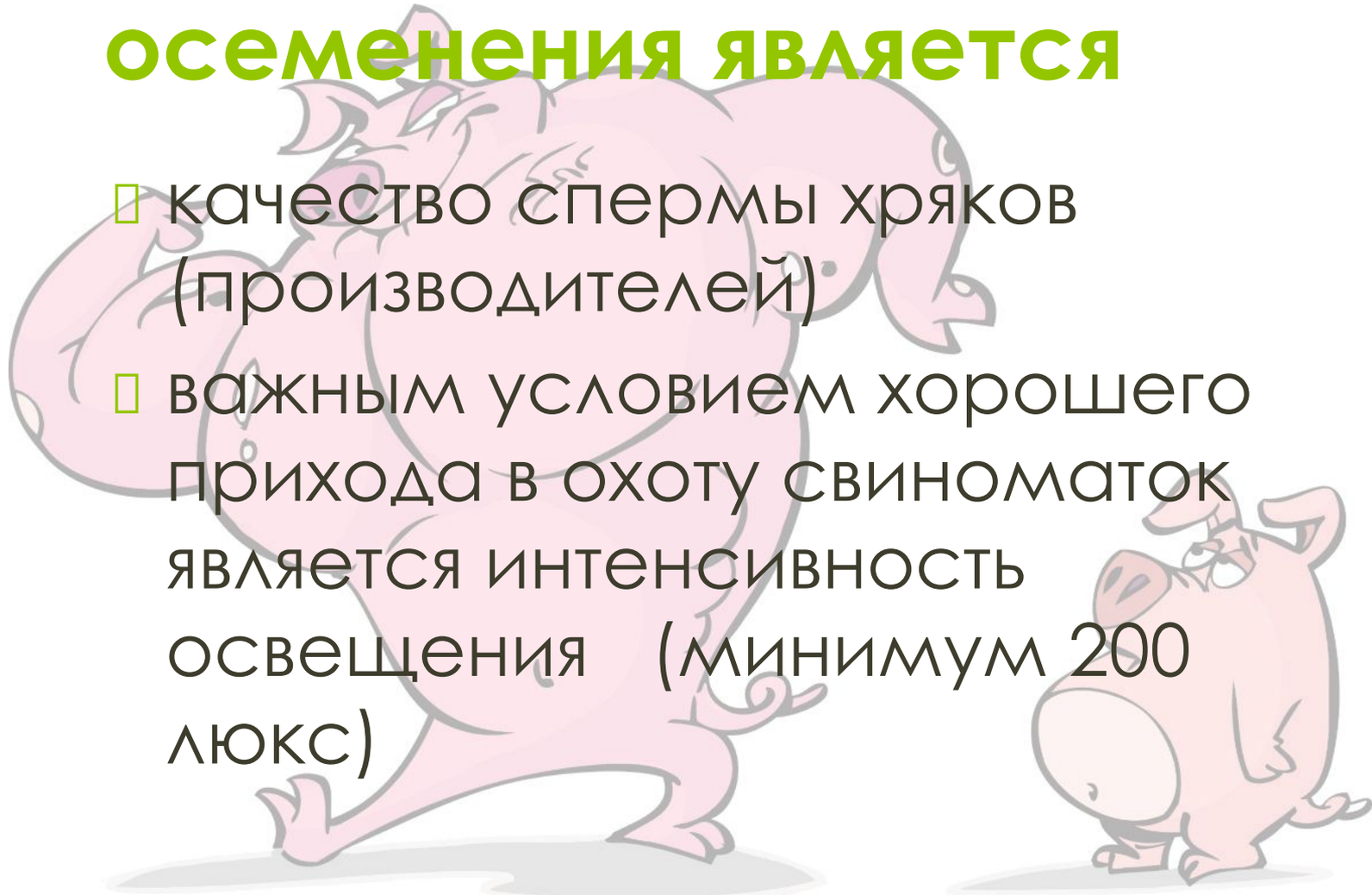


Процент оплодотворяемости напрямую зависит от

- организации осеменения
- правильного кормления,
холостых свиноматок и
ремонтных свинок,
- ветеринарной обстановки на
предприятии

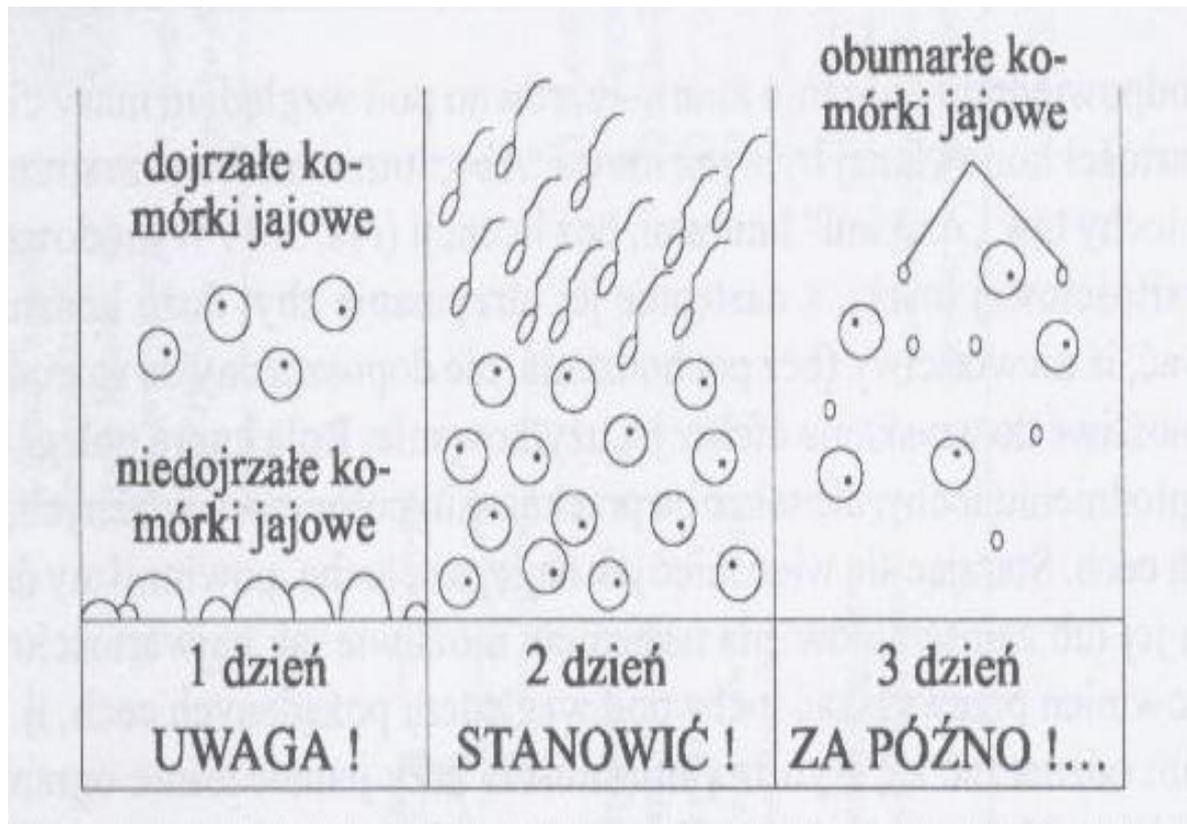
Основой успешного осеменения является

- качество спермы хряков (производителей)
- важным условием хорошего прихода в охоту свиноматок является интенсивность освещения (минимум 200 люкс)



Осеменение

- проводится дважды
- с 12-тичасовым перерывом



Одной из причин получения НИЗКОГО МНОГОПЛОДИЯ

является
неправильное
кормление
отъемных
свиноматок и
ремонтных
свинок перед
осеменением



Период оплодотворения

Нужно помнить, что бы мы не дали свиноматке *per os* – перорально, то начнет действовать приблизительно через 14 дней. Так что необходимые витамины нужно начать подавать неделю перед отлучкой. Прекращение выделения молока у животных позитивно действует на их приход в охоту. В охоту свиноматка должна прийти приблизительно через 5-6 дней после отлучения. Повышенная дача комбикорма (4 кг+ 1 кг/шт. в день) также позитивно влияет на подготовку организма к оплодотворению и ускорить зачатие.

После оплодотворения

свиноматок на протяжении 5 дней содержат по возможности **ИСКЛЮЧАЯ** **всякий стресс**, чтобы не нарушить nidацию плодного яйца.

Если зародышей меньше чем 4 штуки, то наступает резорбция и повторное осеменение.

количество корма в этот период не должно превышать 2,5 кг на голову в день.

Период супоросности

Низкосупоросные свиноматки

(1-90 дней супоросности)

Высокосупоросные свиноматки

(от 91 дня супоросности до опороса)

Низкосупоросные свиноматки

- должны кормиться очень умеренно. Их потребность в питательных веществах находится на уровне потребности для жизни, так как плоды еще очень малы, и молока тоже нет.
- В то же время корм должен быть богат клетчаткой, которая дает чувство сытости.

Высокосупоросные свиноматки

получают большее количество корма, т. к. в этот период уже быстро развиваются плоды, и для них нужны дополнительные питательные вещества.



Высокосупоросные свиноматки

Дополнительный корм

- ▣ **3 недели** перед опоросом + 1 кг корма
- ▣ **2 недели** перед опоросом + 2 кг корма
- ▣ **1 неделя** перед опоросом +3 кг корма

**Корм богатый в питательные вещества,
а не в волокно.**

Примите во внимание тот факт, что зародыши поросят в течение последних двух недель, удваивая свой вес.

В день опороса задается ТОЛЬКО ВОДА.

Если нет кала, нужно дать соль.

В последующие дни идет раскорм свиноматок в течение 7-10 дней в зависимости от генетики с ежедневным увеличением по 1 кг - 1,5 кг с тем, чтобы к концу раскорма выйти, как минимум, на потребление 2,5 кг на матку плюс 0,5 кг на подсосного поросенка.

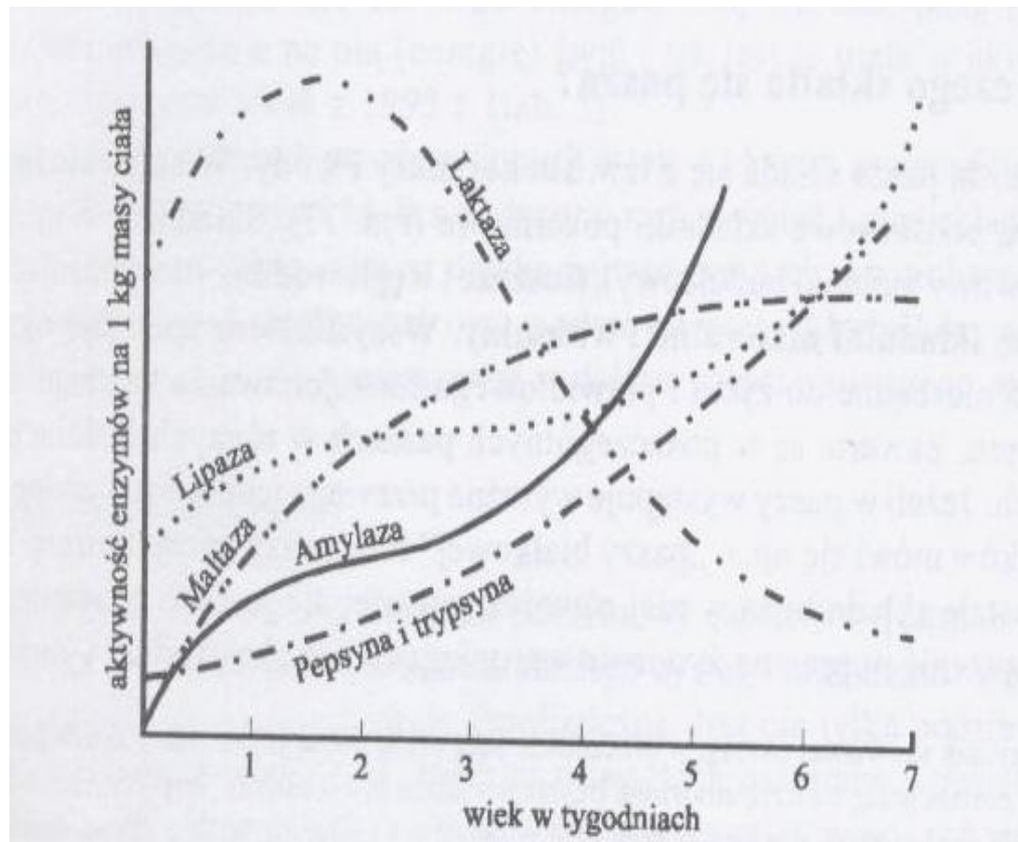
Период лактации

Так как во время лактации свиноматка производит **8-10 кг молока** в день с содержанием жира 6,5% и белка 4,5%, потребность в питательных веществах в этот период увеличивается в 2-3 раза по сравнению с периодом супоросности.

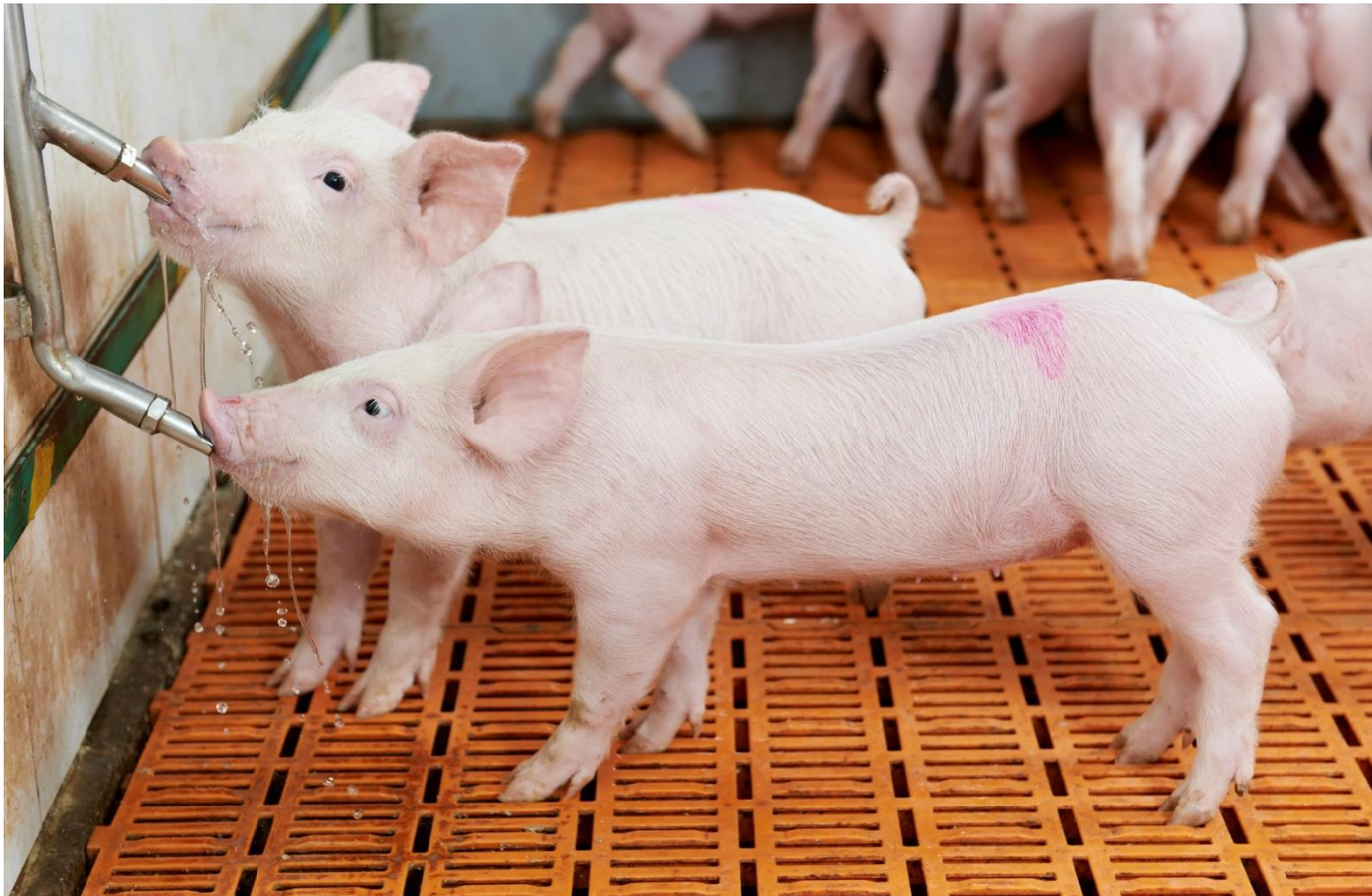


Вес поросенка при отъеме в значительной степени зависит от молочности маток. Однако молока матери становится недостаточно с **15 – 21 дня после опороса** и поэтому очень важно **применение престартерных кормов** для подсосных поросят.

Применение престаартерных кормов позволяет проводить **раннюю активацию пищеварительных ферментов у поросят**, тем самым подготавливая его к более мягкому отъему



Важно при скармливании престартера следить за **качественным поением поросят**. При отсутствии поилок потребление престартера значительно сокращается.



При поступлении поросят на доращивание необходимо соблюдать следующие правила:

- максимально снизить стресс при отъеме,
- лучше всего переместить свиноматку в другой бокс
- увеличить температуру в секторе доращивания до 28 градусов в первые 3 дня,
- применять как минимум до 40 дня жизни высококачественный престартерный комбикорм,
- применять выпойки подкислителей
- проводить постепенный(в течении 5 дней) переход на стартерный комбикорм.

Выращивая свиней на продажу, не забывайте об их здоровье

Здоровые свиньи приносят хорошее потомство, а их мясо ценится выше. Более того, некоторые заболевания вовсе делают мясо несъедобным, а больные свиньи могут стать источником эпидемии. В свою очередь, это делает большие убытки.



Благодарю за внимание!