



MATERNEO

ŻYWIENIE MACIOR W KOJCU PORODOWYM

Inteligentny system żywienia macior i podawania wody.



Dzięki pneumatycznemu dystrybutorowi odmierzającemu pokarm za pomocą koła, każda porcja podawana jest w małych dawkach (100-200 g) zgodnie z apetytem i zdolnością zwierzęcia do trawienia. System TIT (technologia kontroli koryta, ang. Trough Inspection Technology) umieszczony na dnie koryta pozwala na podawanie pokarmu kiedy system wykryje że koryto jest puste.

Każda maciora je we własnym tempie i zgodnie z własnym zapotrzebowaniem (brak start paszy). Każda dawka, podawana jest z porcją wody. Pomiedzy posiłkami można odpowiednio zaprogramować krzywe podawania wody. Dzienna porcja wody także podawana jest w małych dawkach. Zatem maciora zawsze ma w korycie świeżą paszę i wodę, co powoduje wzrost apetytu i lepszą laktację.



KONTROLA

Spersonalizowana dystrybucja pokarmu i wody, precyzyjne dozowanie



WYDAJNOŚĆ

Indywidualne, rozwojowe plany żywieniowe zgodne z potrzebami każdej z macior



OSZCZĘDNOŚĆ

Brak strat paszy (zaoszczędź do 800 g dziennie od każdej macior)



KONSYSTENCJA PASZY

Indywidualne dostosowanie konsystencji paszy



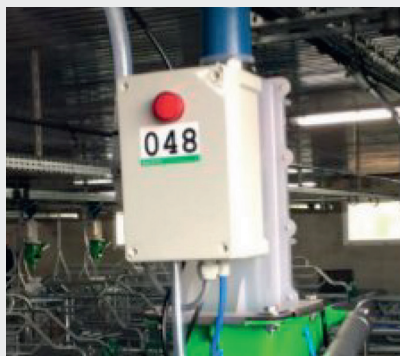
KONTROLA WODY

Zarządzanie wodą pomiędzy posiłkami



BEZPRZEWODOWY

Aplikacja Materneo służąca kontroli i nadzorowi systemu przez telefon komórkowy



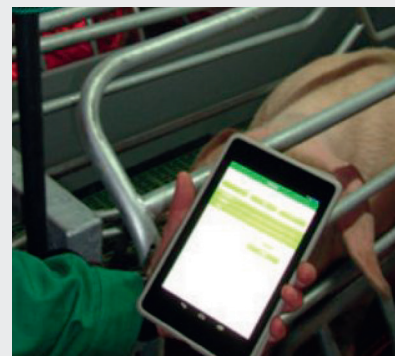
LEPSZE ZARZĄDZANIE ODŻYWIANIEM MACIOR

Podajnik pokarmu wyposażony w koło i napęd zapewnia precyzyjne wydawanie paszy. Alarm świetlny na każdym dozowniku, sygnalizujący brak spożycia paszy przez maciorę (zaleganie paszy w korycie).



KONTROLA POKARMU I WODY

Koryto jest wyposażone w system czujników (ang. TIT). Kolejna porcja pokarmu podawana jest dopiero po spożyciu poprzedniej porcji. Brak strat paszy | czyste koryto | większa higiena.



LEPSZE ZDALNE ZARZĄDZANIE

Prosta i szybka kontrola danych w komputerze centralnym. Możliwość sterowania dozownikami poprzez aplikacje na smartfonie

TIT[®]

TROUGH INSPECTION TECHNOLOGY BY ASSERVA

System TIT

(technologia kontroli koryta) pozwala na precyzyjną kontrolę dystrybucji i spożycia pokarmu i wody, bądź tylko wody.

Ten unikalny proces, opracowany przez Asserva, całkowicie dostosowuje się do rytmu maciory.

Dzięki temu systemowi unikniesz strat paszy i czyszczenia koryt!

POSIŁEK NA MOKRO



Posiłek na mokro, indywidualny stopień rozwodnienia

Dystrybucja odpowiednich dawek

Dystrybucja zgodna z rytmem konsumpcji danej maciory

WODA DO PICIA



Indywidualna i automatyczna kontrola dystrybucji wody, dostępna przez całą dobę

Dystrybucja odpowiednich ilości wody, zgodnie z potrzebami maciory

Spożycie pokarmu podwyższone o **7-12%** z uwagi na dystrybucję na mokro

Close & Cole, 2000, LalWlor & Lynch, 2007

Dystrybucja małych porcji świeżego pokarmu. W każdej chwili ciekawe i smaczne pożywienie.

Poprawa dobrostanu, redukcja stresu – lepsze spożycie pokarmu

Dostępna zawsze świeża woda. W gorących okresach, dzięki świeżej wodzie: wyższe o **40%** spożycie wody, wyższe o **20%** spożycie pokarmu, wyższy o **9%** ciężar prosiąt przy odstawieniu od piersi

Jeon H. et al. Livestock Science 105

– Zaoszczędź do 800 g pokarmu dziennie dla każdej maciory – Popraw wydajność czasu pracy – Ogranicz przenoszenie patogenów.