

# BYCIE LIDEREM W PŁODNOŚCI BUHAJÓW

Hodowco, czy kiedykolwiek zastanawiałeś się co ma wpływ na płodność buhaja, którego nasienie masz u siebie w kontenerze, którym inseminujesz swoje krowy, jałówki? Bycie liderem w płodności buhajów to nasze osiągnięcie, za którym stoją ludzie Alta, procesy, programy - na każdym etapie tego programu.

LUDZIE	PROCESY	PROGRAMY
Doskonałość w zakresie płodności napędza nasz zespół! Od pobierania nasienia jego oceny po dystrybucję i dostawę, każda ręka Alta dotyka produktu z troską, dokładnością i zaangażowaniem. Zatrudniamy i intensywnie szkolimy tylko tych, którzy podzielają zaangażowanie i pasję do Twojego sukcesu w rozrodzie.	Dostarczamy najwyższej jakości nasienie poprzez ciągłe innowacje. Nasi pracownicy zawsze szukają najlepszych sposobów na poprawienie jakości nasienia dzięki rozszerzonym badaniom, testom i innym działaniom. W każdym z naszych centrów AI zlokalizowanych w sześciu różnych krajach na całym świecie wdrażamy te same, surowe procedury obsługi nasienia i kontrole kontroli jakości.	Wybieramy wiodącą w branży ocenę płodności buhaja, CONCEPT PLUS, jako jedyny sposób pomiaru płodności nasienia buhajów. CONCEPT PLUS opiera się na wynikach badania na cielność w DairyComp w naszych dużych, progresywnych stadach. Aktualizujemy wyniki co drugi miesiąc, aby uzyskać najbardziej wiarygodne informacje na temat płodności buhajów.

## WIARYGODNOŚĆ CONCEPT PLUS

Dwadzieścia lat temu zakwestionowaliśmy tradycyjne oceny płodności, aby dopasować je do rzeczywistych potrzeb progresywnych stad. CONCEPT PLUS wykracza poza dzisiejsze oceny płodności w branży, aby zapewnić Ci najbardziej wiarygodne, dokładne i sprawdzone oceny rzeczywistej płodności buhaja.

	SCR	CONCEPT PLUS
• Dane na podstawie badań na cielność		
• Uwzględniamy numer zabiegu, liczbę laktacji, wiek, miesiąc krycia, wpływ stada	✓	✓
• Dane aktualizowane po każdej wycenie buhaja		
Program pierwotnie zbierał dane tylko z amerykańskich stad	✓	
Teraz to światowy system		✓
Uwzględnia wpływ inseminatora na wskaźnik zacieleń		✓
Metoda wykrywania rui też jest czynnikiem		✓
Prawdziwe dane z stad Alta ADVANTAGE z programu DairyComp		✓
Dane pochodzą tylko z dużych, porównywalnych stad		✓
Analiza oceny płodności jest dokonywana co 2 miesiące		✓
Różnica w płodności nasienia konwencjonalnego a seksowanego		✓

# NOWY CONCEPT PLUS

Zawsze wprowadzamy innowacje i zawsze naszym celem jest pomoc w tworzeniu cielnych krów w Twoim stadzie, niezależnie od strategii hodowlanej. Nowy CONCEPT PLUS to teraz dwie oddzielne oceny płodności buhaja!



Nowość! Nowy wskaźnik oceny płodności buhaja dla nasienia seksowanego. Tylko buhaje z najwyższą oceną płodności są w tym programie.

## **PRZEWAGA PŁODNOŚCI**

Buhaje z tego programu poprawiają wskaźnik zacieleń o 4-9% w porównaniu do nasienia konwencjonalnego.



Najbardziej wiarygodna ocena płodności nasienia konwencjonalnego w branży.

## **PRZEWAGA PŁODNOŚCI**

Buhaje z tego programu poprawiają wskaźnik zacieleń o 2-5% w porównaniu do nasienia konwencjonalnego bez oznaczenia CONCEPT PLUS.

**Analiza oceny płodności jest dokonywana co 2 miesiące. Na tej podstawie możemy podejmować decyzje o dalszej dostępności nasienia zarówno w wersji konwencjonalnej czy seksowanej.**

**CHCESZ MIEĆ WIĘCEJ CIELNYCH KRÓW W SWOIM STADZIE?  
SKORZYSTAJ Z NASZEGO DORADZTWA !**

**NIEZALEŻNIE OD SWOJEJ STRATEGII HODOWLANEJ PRACUJ  
Z ZAUFANYM DORADCĄ ALTY.  
POMOŻE W OPTYMALNYM DOBORZE BUHAJÓW  
SPEŁNIAJĄCYCH TWOJE USTALONE CELE !**

[www.altagenetics.com](http://www.altagenetics.com)