



Calving Ease

Сперма бугаїв із здатністю до **легких отелів** зробить життя легшим у нашому господарстві.



24 %



менше складних отелів у порівнянні з іншими бугаями

10 %



менше мертвонароджених телят у порівнянні з іншими бугаями

USDA/CDCB proof data, April 2014

ТРИВАЄ У НАСТУПНИХ ПОКОЛІННЯХ

Дочки бугаїв із здатністю до легких отелів

13 %

менше складних отелів у порівнянні з іншими бугаями

2 %

менше мертвонароджених телят у порівнянні з іншими бугаями

USDA/CDCB proof data, April 2014

ВІДТВОРЕННЯ МАТЕРІ ПІСЛЯ ЛЕГКОГО/САМОСТІЙНОГО ОТЕЛУ:

- на 0.3 коротший сервіс-період на одне запліднення
- швидше на 4 дні у порівнянні з 1-им осіменінням
- на 10 днів менший міжотельний період

Eaglen et al, 2011

ЛЕГКІ ОТЕЛИ



ЗДОРОВІ ТЕЛЯТА



ВИСОКА ЗАПЛІДНЮВАЛЬНА ЗДАТНІСТЬ ТЕЛИЦЬ ПАРУВАЛЬНОГО ВІКУ

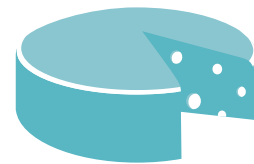
Дочки бугаїв із здатністю до легких отелів у порівнянні з дочками інших бугаїв:

- молодші на 3 дні на період 1-го осіменіння
- менше на 1 день від 1-го осіменіння до запліднення
- на +0.6 вищий рівень заплідненості у 56-денний період.

CDN Fertility Measures by Sire, April 2014



БІЛЬШЕ



КОРОВА @ 60-днів

ТЕЛЯ @ 305-днів

Молоко	42 кг (+93 фунтів)	+245 кг (+542 фунтів)
Жир	+0.05%	+4.5 кг (+10 фунтів)
Білок	+0.03%	+4.4 кг (+10 фунтів)

Berry et al, 2007

Eaglen et al, 2011

SEMEX®

Genetics for Life®