

**Allflex**

Livestock Intelligence™



## Aplikacja Young Stock dla gospodarstw mlecznych

Nowa aplikacja do monitorowania stanu zdrowia  
nowonarodzonych cieląt do szóstego miesiąca życia.

## **Zmaksymalizuj potencjalną wartość młodego stada, jednocześnie zmniejszając ryzyko i koszty**

Aplikacja Allflex Young Stock umożliwia zaawansowany monitoring stanu zdrowia cieląt od chwili narodzin do szóstego miesiąca życia, pozwalając na wczesne wykrycie początku problemów zdrowotnych, przed pojawieniem się objawów klinicznych. Dzięki wczesnemu ich wykryciu można natychmiast rozpocząć leczenie lub interweniować w inny sposób, zmniejszając ilość podawanych leków, zapobiegając negatywnemu wpływowi na krzywą wzrostu cieląt lub przyszłe wyniki, a ostatecznie zmniejszając śmiertelność. Ciągłe monitorowanie cieląt i wykrywanie problemów oszczędza czas i nakłady pracy oraz zmniejsza zależność od wykwalifikowanej siły roboczej.

### **Wykrywaj problemy zdrowotne na wczesnym etapie, przed wystąpieniem objawów klinicznych**

- Dzięki dokładnemu i wczesnemu wykrywaniu objawów można natychmiast rozpocząć leczenie lub interweniować w inny sposób, gdy problem jest jeszcze niewielki. Tym samym możliwe jest zmniejszenie oraz zapobieganie negatywnemu wpływowi na wzrost i przyszłe wyniki cieląt.
- Szybkie wykrywanie i skuteczne leczenie pozwala zmniejszyć śmiertelność.
- Identyfikuj cielęta wymagające uwagi lub leczenia podczas najbardziej ryzykownych etapów ich wczesnego wzrostu, w szczególności:
  - » Pierwszy tydzień życia od urodzenia - monitoruj powrót do zdrowia po porodzie i problemy z oddychaniem.
  - » Tydzień przed odstawieniem - natychmiast wykrywaj choroby układu oddechowego i biegunkę.
  - » Odsadzenie do szóstego miesiąca życia - wykrywaj choroby wynikające z fazy ssania, które często stają się chorobami przewlekłymi.

### **Utrzymuj krzywą wzrostu**

Każdy dzień ciężkiej choroby w ciągu pierwszych kilku miesięcy życia zazwyczaj powoduje cofnięcie krzywej wzrostu cielęcia o siedem dni. Dzięki wczesnemu wykryciu i interwencji można zmniejszyć liczbę dni trwania choroby, umożliwiając szybszy i stabilniejszy wzrost.

### **Podejmuj właściwe decyzje dotyczące leczenia**

Uzyskaj szybką informację zwrotną na temat reakcji każdego z cieląt na leczenie, aby skutecznie i świadomie podejmować decyzje dotyczące kontynuacji lub zmiany leczenia. Możesz uniknąć negatywnego wpływu na wyniki cieląt spowodowanego niepotrzebnym leczeniem, a także zmniejszyć koszty leków i monitorować powrót do zdrowia.

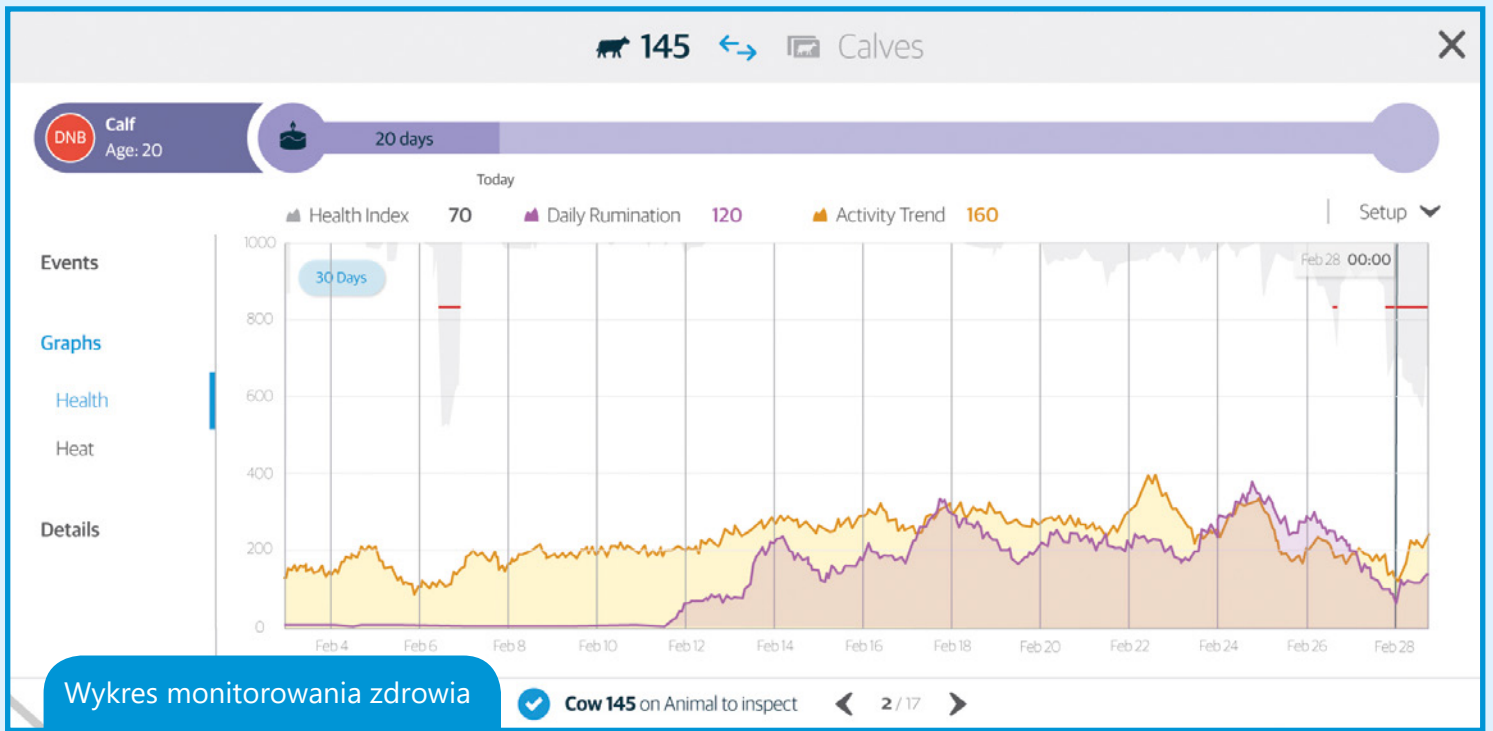
### **Usprawnij zarządzanie i działania na fermie**

Zmniejsz zaangażowanie swojego zespołu w bieżącą ocenę zdrowia i samopoczucia cieląt, a zamiast tego skup się na poszczególnych cielętach wymagających natychmiastowej pomocy.

- Monitoruj wpływ zmian metody karmienia lub rodzajów żywności i warunków bytowych (od budek po wolny chów) i dokonaj oceny wpływu na poszczególne cielęta lub na grupy cieląt.
- Oszczędzaj czas i nakłady pracy dzięki automatycznemu monitorowaniu i diagnozowaniu zdrowia zamiast kontroli i oceny wzrokowej.
- Zmniejsz zależność od wykwalifikowanej siły roboczej.
- Popraw zarządzanie szkółkami za pomocą automatycznego dziennika zdarzeń zdrowotnych.

### **Popraw jakość stada mlecznego i zmniejsz koszty**

Unikaj trzymania jałówek, które najprawdopodobniej będą najmniej wydajnymi krowami. Wiele problemów zdrowotnych związanych z wczesnym rozwojem jałówki zazwyczaj wskazuje, że będzie ona mało wydajną krową. Historia monitorowania i uzyskane dane mogą zapewnić cenny wgląd w potencjalną produktywność każdej jałówki, umożliwiając aktywne, wczesne podejmowanie decyzji dotyczących eliminowania ze stada, co może zmniejszyć miesięczne koszty, a w efekcie poprawić jakość stada.

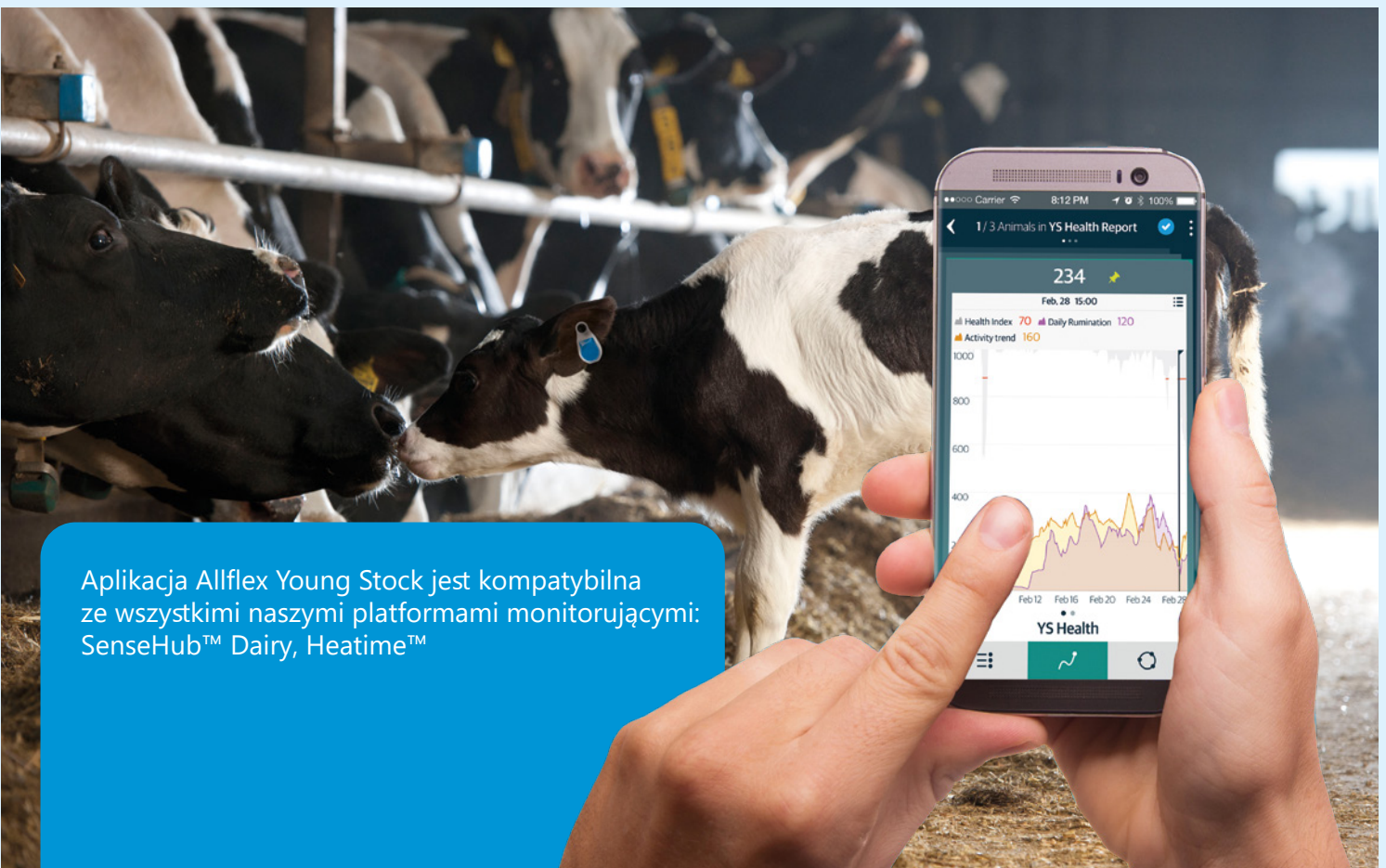


Young Stock Health | 2 Out of 2

Last Updated: a few seconds ago

Animal ID	Group	Status	Daily Rumination	Age in Days	Health Index
111	Suckling	Heifer	150	40	80
123	Suckling	Heifer	77	35	67

Report monitorowania zdrowia





[www.allflex.global/pl/](http://www.allflex.global/pl/) | [biuro@allflexpolska.pl](mailto:biuro@allflexpolska.pl)

Prawa autorskie © 2018 SCR Engineers Ltd. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Wyłączne gwarancje udzielone na produkty i usługi SCR zostały określone w wyraźnych oświadczeniach gwarancyjnych dołączonych do tych produktów i usług. Żadne informacje zawarte w niniejszym dokumencie nie powinny być interpretowane jako dodatkowa gwarancja. SCR nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne lub pominięcia w niniejszym dokumencie.

GC-1136-YoungStock-210x297-PL

**Allflex**<sup>®</sup>  
Livestock Intelligence™

**Allflex Polska sp. z o.o.**

Psary Małe, ul. Nekielska 11 G

62-300 Września, Polska

[biuro@allflexpolska.pl](mailto:biuro@allflexpolska.pl)

tel. +48 (0) 61 895 20 10

fax. +48 (0) 61 895 20 12