

ZDROWIE



- pomiar czasu beczynności, wykrywanie zagrożenia
- pomiar temperatury ciała, wykrywanie zagrożenia

ROZRÓD



- wykrywanie rui
- określanie optymalnego czasu inseminacji

CYKL ŚWIETLNY



- pomiar indywidualnego cyklu świetlnego

ŻYWIENIE



- pomiar czasu przeżuwania, wykrywanie zagrożenia
- pomiar czasu pobierania paszy, wykrywanie zagrożenia

STRES CIEPLNY



- wykrywanie indywidualnego stresu cieplnego
- pomiar indeksu THI obory, wykrywanie zagrożenia
- pomiar temperatury obory
- pomiar wilgotności obory

WYCIELENIENIE



- określenie czasu nadchodzącego wycielenia
- wykrywanie stanu zalegania

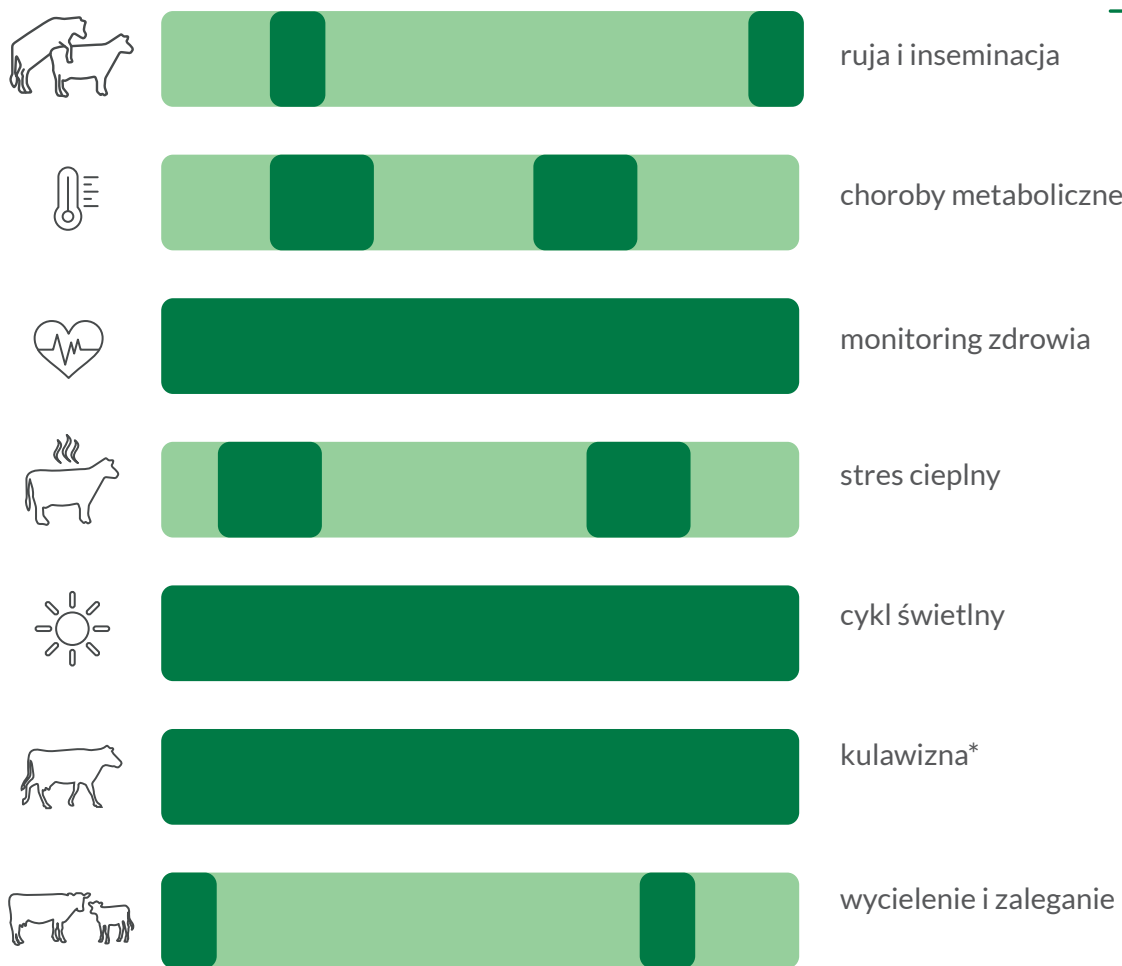
KULAWIZNA*



- wykrywanie wczesnych stanów kulawizny

* planowany termin: 2020 r.

Porównanie funkcji systemów monitoringu krów mlecznych



System **e-stado®** pracuje dla Ciebie **cały rok**



Aktywometry pracują dla Ciebie przez 2 - 3 miesiące w roku

* planowany termin: 2020 r.