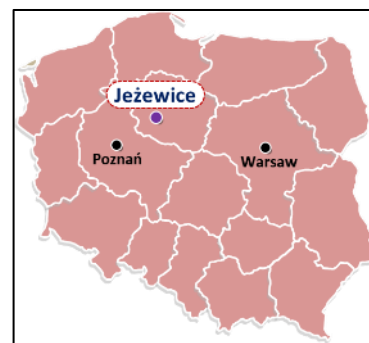


## Innowacje

**Dochodowość  
&  
zdrowie krów i  
długowieczność**



Gospodarstwo wielopokoleniowe, stado krów mlecznych wzrosło na przestrzeni lat z 3 krów do 200 sztuk

## Kamienie milowe gospodarstwa



2014

modernizacja obory, system udojowy rybia ość 2x7

### Stado

- 300 szt. bydła
- 93 krowy mleczne
- Rasa: HF
- 100 jałówek mlecznych
- Okres wcielen: sezonowy, wynikający z naturalnego cyklu wycieleń (pastwisko)
- Wiek jałówki podczas pierwszego wycielenia: 24 miesiące
- System pastwiskowy

### Użytkowanie ziemi

#### Użytki rolne: 230 ha

- Trwałe użytki zielone: 180 ha
- Naprzemienne użytki zielone: 10 ha
- Kukurydza na kiszonkę: 40 ha
- Pow. dzierżawiona: 200 ha
- Pow. paszowa: 100%

### Siła robocza

- **Brak danych**

### Obszary zainteresowania

- Długowieczność i zdrowie krów
- Ekonomia produkcji mleka

### Główne budynki i wyposażenie

- Obora wolnostanowiskowa
- System doju: rybia ość 2x7
- System żywienia TMR
- Cielęta utrzymywane w boksach

### Produkcja i parametry mleka

- 1 000 000 litrów mleka/rok (99 % sprzedaż)
- 4,2 % tłuszczu & 3,4 % białka
- Wydajność mleczna: 6 500 l mleka/krowa/rok
- **Koncentracja na długowieczności krów**



## Strategia rolnika w celu zapewnienia „odporności”

- Bufor finansowy
- Posiadanie oszczędności

## Aspiracje / Potrzeby

- Poprawa stanu budynków
- Utrzymanie terenu w dobrej kondycji
- Mniejsze oddziaływanie na środowisko

## Poprawa funkcjonowania gospodarstwa - cele

- Redukcja nakładów pracy



**EKONOMIA  
& PRACA**

- Wysoka dochodowość produkcji mleka

- Inwestycje w budynki



**EFEKTYWNOŚĆ  
ZASOBÓW**

**PROJEKT**

- Zdrowie krów i długowieczność

**ŚRODOWISKO I  
DOBROSTAN ZWIERZĄT**



**Partnerzy**



"Resilience 4 Dairy" to europejski projekt, w którym uczestniczy 15 krajów i 18 partnerów europejskich. R4D jest siecią dotyczącą innowacji i ma na celu wsparcie unijnego mleczarstwa w tych regionach, gdzie hodowla bydła mlecznego jest główną działalnością gospodarczą.



Gospodarstwa pilotażowe R4D są zaangażowane w Krajową Grupę Mleczarską AKIS, w której potrzeby, rozwiązania i wiedza są wymieniane pomiędzy rolnikami, doradcami i naukowcami, w celu zbudowania odpornego systemu. Więcej informacji <https://resilience4dairy.eu/>