

Użytkowość mleczna rasy PHF (H0 i RW) oraz mieszańców międzyrasowych

Wstęp.....4

Rozdział I

Charakterystyka krów mlecznej rasy

Holsztyńsko-fryzyjskiej (HF)..... 8

1.1. Charakterystyka rasy HF czarno-białej..... 8

1.2. Charakterystyka rasy HF czerwono-białej..... 12

1.3. Mieszańce międzyrasowe14

1.4. Populacja krów mlecznych w kraju i na świecie..... 22

1.4.1. Populacja krów na świecie..... 22

1.4.2. Populacja krów w Polsce..... 25

Rozdział II

Metodologia pracy badawczej

2.1. Cel i problematyka badań33

2.2. Hipotezy badawcze..... 33

2.3. Teren, organizacja i przebieg badań..... 36

2.4. Zmienne i wskaźniki37

2.5. Metody badawcze39

2.6. Techniki badawcze41

2.7. Narzędzia badawcze..... 43

2.8. Procedura badawcza..... 44

Rozdział III

Analiza badań własnych

3.1. Charakterystyka przedmiotu badań48

3.2. Problem badawczy nr 1 – wartość użytkowa ocenianych krów w próbnym udojach.....58

3.2.1. prezentacja wyników badań.....58

3.2.2. omówienie hipotezy.....71

3.2.3. omówienie zmiennych i wskaźników.....	71
3.2.4. porównanie wyników badań dla próbnych udojów w stadach o genotypach H0, RW i MM.....	74
3.2.5. wnioski własne.....	78
3.3. Problem badawczy nr 2 – wartość użytkowa ocenianych krów w laktacjach.....	79
3.3.1. prezentacja wyników badań.....	79
3.3.2. omówienie hipotezy.....	89
3.3.3. omówienie zmiennych i wskaźników.....	89
3.3.4. porównanie wyników badań dla laktacji w stadach o genotypach H0, RW i MM	93
3.3.5. wnioski własne.....	97
Zakończenie.....	98
Bibliografia	103
Wykaz tabel.....	105
spis zdjęć, rysunków i wykresów.....	106