

Spis treści:

Przedmowa

1. Biologia gatunku
2. Pochodzenie świń i historia ich hodowli
3. Cechy użytkowe świń
4. Podstawy genetycznego doskonalenia
5. Organizacja hodowli i chowu świń
6. Rozród świń
7. Guczoł mlekowy i laktacja
8. Żywienie świń i gospodarka paszowa
9. Behawior i utrzymanie świń
10. Odchów prosiąt ssących i odsadzonych
11. Wychów młodzięży hodowlanej
12. Tucz świń
13. Obrót przedubojowy, jego organizacja i skutki dla jakości wieprzowiny
14. Wartość hodowlana świń
15. Jakość mięsa wieprzowego
16. Organizacja produkcji w fermie
17. Intensywna produkcja świń a ochrona środowiska
18. Ekologiczna produkcja świń
19. Bioasekuracja w hodowli o chowie świń
20. Bioasekuracja fermy
21. Świnia jako zwierzę modelowe
22. Ekonomiczne aspekty chowu świń
23. Najważniejsze kierunki badawcze dotyczące trzody chlewnej

Indeks