

# Ocena możliwości wykorzystania surowców rolnych do produkcji biopaliw

Wstęp .....3

Cel pracy .....4

## Rozdział 1

Biopaliwa – definicja i klasyfikacja

1.1 Biopaliwa – definicja .....5

1.2 Klasyfikacja biopaliw .....6

## Rozdział 2

Rośliny oleiste – charakterystyka.

2.1 Rzepak.....10

2.2 Rzepik .....12

2.3 Soja .....14

2.4 Słonecznik .....16

2.5 Bawełna .....17

2.6 Arachidy .....18

2.7 Ziarna palmy olejowej .....20

## Rozdział 3

3.1 Produkcja nasion roślin oleistych w Polsce i na świecie

## Rozdział 4

4.1 Surowce rolne na potrzeby produkcji biopaliw – popyt i podaż .....26

4.2 Wykorzystanie nasion oleistych do celów żywnościowych i technicznych .....29

**Zakończenie.....34**

**Piśmiennictwo.....35**

Celem pracy jest przedstawienie realnej oceny wykorzystania surowców rolnych do produkcji biopaliw.

Zakres pracy ograniczono do charakterystyki nasion roślin oleistych oraz przedstawienia możliwości wykorzystania tych surowców do produkcji biopaliw.

Przedstawione zostały również dane statystyczne oraz prognozy dotyczące zasiewów oraz wykorzystania nasion oleistych na potrzeby produkcji biopaliw.