

# Inhalt

## I. Grundlagen

1. Wachstum und Entwicklung 8

## II. Züchtung, Sortiment und Sortenwahl

2. Neuzüchtung 13  
3. Erhaltungszüchtung 19  
4. Vermehrung und Anerkennung 23

## III. Anbaupraxis

5. Bodenanforderungen 31  
6. Klimaanforderungen 33  
7. Wirkungen der Verfahrensgestaltung auf Ertrag und Qualität 36  
8. Fruchtfolge 39  
9. Sorteneignung und Sortenwahl 44  
10. Nährstoffwirkungen und Düngung 52  
11. Bodenbearbeitung 64  
12. Pflanzgutvorbereitung und Pflanzung 79  
13. Mechanische Pflege und Herbizideinsatz 94  
14. Pflanzenschutz 101

|                |     |
|----------------|-----|
| 15. Berechnung | 115 |
|----------------|-----|

## IV. Anhang

|           |     |
|-----------|-----|
| 16. Fazit | 123 |
|-----------|-----|

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| 17. Verwendete Literatur | 126 |
|--------------------------|-----|