

## Inhaltsverzeichnis

|  |            |
|--|------------|
| <b>Tabellenverzeichnis .....</b>   | <b>VII</b> |
| <b>Abbildungsverzeichnis .....</b>   | <b>IX</b>  |
| <b>Abkürzungsverzeichnis.....</b>  | <b>XI</b>  |
| <b>I Einleitung.....</b>   | <b>1</b>   |
| Literatur .....  | 9          |
| <b>II Putenproduktion in Deutschland.....</b>  | <b>15</b>  |
| II.1 Putenbestände in Deutschland.....   | 15         |
| II.2 Betriebsstrukturen in Deutschland .....   | 17         |
| II.3 Schlachtungen in Deutschland .....  | 19         |
| II.4 Produktionsverfahren .....  | 20         |
| II.5 Wertschöpfungskette .....   | 23         |
| II.6 Rechtliche Rahmenbedingungen.....   | 25         |
| II.7 Preisentwicklungen.....   | 30         |
| Literatur .....  | 33         |
| <b>III Begrifflichkeiten, Bewertungsmethoden und Problemfelder<br/>des Tierwohls in der Putenmast.....</b>       | <b>39</b>  |
| Literatur .....  | 44         |
| <b>IV Methodischer Ansatz .....</b>  | <b>49</b>  |
| IV.1 Betriebswirtschaftliche Analysen von tierwohlsteigernden<br>Maßnahmen.....                                  | 49         |
| IV.2 Szenarienanalysen.....  | 53         |
| IV.3 Stochastische Simulationen .....  | 54         |
| Literatur .....  | 59         |
| <b>V Expertenbefragung zur aktuellen und zukünftigen<br/>Putenhaltung.....</b>                                   | <b>63</b>  |
| V.1 Wandel der nordwestdeutschen Putenhaltungen durch mehr<br>Tierwohl: Ergebnisse einer Expertenbefragung ..... | 63         |
| V.2 Influence of “Legal Frameworks” on turkey husbandry in<br>North-West Germany .....                           | 91         |

|  |            |
|--|------------|
| <b>VI Betriebswirtschaftliche Analysen von Maßnahmen zur Verbesserung des Tierwohls .....</b>  | <b>103</b> |
| VI.1 Betriebswirtschaftliche Analysen von Maßnahmen zur Verbesserung des Tierwohls bei putenhaltenden Betrieben .....  | 103        |
| VI.2 Betriebswirtschaftliche Analyse von Maßnahmen zur Verbesserung des Tierwohls mit stochastischen Simulationsansätzen am Beispiel eines typischen Betriebes mit Putenhaltung im nordwestdeutschen Raum..... | 137        |
| VI.3 Stochastische Simulationen – ein Instrument zur Unterstützung der betriebswirtschaftlichen Analyse von Maßnahmen zur Verbesserung des Tierwohls.....  | 143        |
| <b>VII Erfassung tierwohlspezifischer Parameter in der Putenhaltung zur Optimierung des betrieblichen Controllings.....</b>  | <b>151</b> |
| <b>VIII Diskussion und Ausblick .....</b>  | <b>157</b> |
| Literatur.....   | 165        |
| <b>Summary .....</b>   | <b>167</b> |
| <b>Zusammenfassung.....</b>  | <b>171</b> |
| <b>Anhang.....</b>   | <b>175</b> |
| <b>Danksagung.....</b>   | <b>189</b> |
| <b>Erklärung über den geleisteten Eigenanteil an der Arbeit .....</b>  | <b>191</b> |
| <b>Publikationsliste.....</b>  | <b>193</b> |