

## **Inhaltsverzeichnis**

1 EINLEITUNG .....	3
2 DIE UNTERSUCHUNGSGEBIETE .....	8
3 MATERIAL UND METHODEN .....	18
4 ERGEBNISSE:	
4.1 GRUNDPARAMETER: STRUKTUREN UND BEWIRTSCHAFTUNG .....	25
4.1.1 VEGETATIONSDICHTE UND -HÖHE.....	32
4.1.2 PFLANZENARTEN .....	38
4.2 DIE VOGELARTEN DER UNTERSUCHUNGSEBIETE .....	41
4.3 DOMINANZ UND ABUNDANZ DER BRUTVÖGEL .....	47
4.4 NUTZUNG DER PROBEFLÄCHEN DURCH LEITARTEN	
4.4.1 NUTZUNG DER PROBEFLÄCHEN: GESAMTGEBIETE .....	53
4.4.2 NUTZUNG DER PROBEFLÄCHEN: TEILFLÄCHEN .....	57
4.4.3 NUTZUNG DER PROBEFLÄCHEN: VEGETATIONSPARAMETER .....	67
4.4.3.1. LEITARTEN: VEGETATIONSDICHTE.....	73
4.4.3.2 LEITARTEN: VEGETATIONSHÖHE .....	95
4.4.4 NUTZUNG DER PROBEFLÄCHEN: STRUKTURENTFERNUNG.....	109
4.4.5 NUTZUNG DER PROBEFLÄCHEN: SAISONALE UNTERSCHIEDE .....	127
4.5 GILDEN	
4.5.1 NISTGILDEN .....	144
4.5.2 NAHRUNGSGILDEN.....	147
4.5.3 BIOMASSEN .....	148
4.6 HECKEN .....	150

4.7 RANDSTRUKTUREN .....	155
5 DISKUSSION .....	157
6 ZUSAMMENFASSUNG.....	184
7 SUMMARY .....	185
8 LITERATUR.....	187