

ZUSTANDBEWERTUNG DER POPULATIONEN VON KENNARTEN DES FFH-GRÜNLANDS BEI UNTERSCHIEDLICHEM MANAGEMENT – ERGEBNISSE AUS DEN OFFENHALTUNGSVERSUCHEN DES LANDES BADEN-WÜRTTEMBERG	7
JOSEF SIMMEL, SVEN RUBANSCHI UND PETER POSCHLOD	
VEGETATIONSKUNDLICHE SCHNELLAUFNAHMEN ZUR DOKUMENTATION DES ERHALTUNGSZUSTANDS VON MÄHWIESEN IN BADEN-WÜRTTEMBERG – ERSTE AUSWERTUNGEN	45
THOMAS BREUNIG, PHILIPP REMKE UND KAROLA WIEST	
EINFLUSS DER HISTORISCHEN NUTZUNG AUF DIE VEGETATION VON REBBÖSCHUNGEN IM KAISERSTUHL	77
JULIAN SCHRUMPF UND REINHOLD TREIBER	
KONTROLLIERTER FEUEREINSATZ ZUR PFLEGE VON LÖSSBÖSCHUNGEN – EIN ERFAHRUNGSBERICHT AUS 15 JAHREN	119
HANS PAGE	
EINFLUSS DES MULCHENS AUF VEGETATION UND ARTENVIELFALT VON LÖSSBÖSCHUNGEN IM KAISERSTUHL	155
MIRA BÜLL, REINHOLD TREIBER, PHILIPP MEINECKE UND THOMAS LUDEMANN	
LÖSSWÄNDE IM KAISERSTUHL – BESIEDLUNG DURCH DEN BIENENFRESSER UND IHRE NATURSCHUTZFACHLICHE BEDEUTUNG FÜR WILDBIENEN UND SOLITÄRE WESPENARTEN	189
REINHOLD TREIBER	
WIEDERHERSTELLUNG VON KALK-MAGERRASEN UND MAGEREN FLACHLAND-MÄHWIESEN DURCH WIESENDRUSCHSAAT AUF HOCHWASSERDÄMMEN	223
REINHOLD TREIBER UND JULIA BLUMENTHAL	
LANDSCHAFTSWANDEL AUF DER SCHWÄBISCHEN ALB AM BEISPIEL DER GEMARKUNGEN AICHELAU UND AICHSTETTEN	273
TOBIAS LEIKAUF	
KLIMABEDINGTE AUSBREITUNG DER GROSSEN SCHIEFKOPFSCHRECKE IN BADEN-WÜRTTEMBERG	307
REINHOLD TREIBER	