

Übersicht der Lebensraumtyp- und Habitatflächen

Berichtszeitraum: 01.06.2000 bis 31.05.2006
Gebiet: Oberwald Hohenstein-Ernstthal

Gebietsnummer: 5142-302						
Gebietsname: Oberwald Hohenstein-Ernstthal						
LRT-Code: 3150						
LRT-Name: Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions						
Flächen-ID	Flächengröße	Erhaltungszustand	Strukturen	Arteninventar	Beeinträchtigungen	
10002	2559,00	B	B	B	B	
10003	523,00	B	B	C	B	
10019	506,00	B	B	B	B	
LRT-Code: 3260						
LRT-Name: Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion						
Flächen-ID	Flächengröße	Erhaltungszustand	Strukturen	Arteninventar	Beeinträchtigungen	
10004	6214,00	B	B	A	B	
10027	608,00	B	B	A	B	
20002	765,00	kA				
LRT-Code: 4030						
LRT-Name: Trockene europäische Heiden						
Flächen-ID	Flächengröße	Erhaltungszustand	Strukturen	Arteninventar	Beeinträchtigungen	
10014	898,00	B	B	A	C	
10017	664,00	B	C	B	B	
LRT-Code: 6510						
LRT-Name: Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)						
Flächen-ID	Flächengröße	Erhaltungszustand	Strukturen	Arteninventar	Beeinträchtigungen	
10028	9293,00	B	B	B	B	
LRT-Code: 8150						
LRT-Name: Kieselhaltige Schutthalden der Berglagen Mitteleuropas						
Flächen-ID	Flächengröße	Erhaltungszustand	Strukturen	Arteninventar	Beeinträchtigungen	
10010	1696,00	B	B	B	B	
10013	3489,00	B	B	B	C	
LRT-Code: 8220						
LRT-Name: Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation						
Flächen-ID	Flächengröße	Erhaltungszustand	Strukturen	Arteninventar	Beeinträchtigungen	
10001	1478,00	B	B	B	C	
10005	528,00	A	A	B	A	
10006	300,00	B	B	B	B	
10007	744,00	B	B	B	B	
10008	300,00	B	B	B	C	
10009	555,00	B	A	B	B	
10011	60,00	B	B	B	B	
10015	729,00	B	A	B	B	
10016	701,00	B	B	B	C	
20001	5070,00	kA				
LRT-Code: 91E0						
LRT-Name: Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)						
Flächen-ID	Flächengröße	Erhaltungszustand	Strukturen	Arteninventar	Beeinträchtigungen	
10020	7897,00	B	B	B	B	
10021	57468,00	B	C	B	A	
10022	3351,00	B	C	B	A	
10023	3089,00	B	C	B	A	
10024	2795,00	B	C	B	B	
10026	16019,00	B	C	B	B	
10030	4644,00	B	C	B	A	
20004	6290,00	kA				
20005	18024,00	kA				

Übersicht der Lebensraumtyp- und Habitatflächen

Berichtszeitraum: 01.06.2000 bis 31.05.2006
 Gebiet: Oberwald Hohenstein-Ernstthal

Gebietsnummer: 5142-302																								
Gebietsname: Oberwald Hohenstein-Ernstthal																								
LRT-Code: 9110																								
LRT-Name: Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)																								
<table><tr><td>Flächen-ID</td><td>Flächengröße</td><td>Erhaltungszustand</td><td>Strukturen</td><td>Arteninventar</td><td>Beeinträchtigungen</td></tr><tr><td>10018</td><td>9951,00</td><td>B</td><td>C</td><td>B</td><td>B</td></tr><tr><td>10025</td><td>5357,00</td><td>B</td><td>C</td><td>B</td><td>B</td></tr></table>							Flächen-ID	Flächengröße	Erhaltungszustand	Strukturen	Arteninventar	Beeinträchtigungen	10018	9951,00	B	C	B	B	10025	5357,00	B	C	B	B
Flächen-ID	Flächengröße	Erhaltungszustand	Strukturen	Arteninventar	Beeinträchtigungen																			
10018	9951,00	B	C	B	B																			
10025	5357,00	B	C	B	B																			
EU-Code (Art): 1096																								
Artnamen (wissenschaftlich): Lampetra planeri																								
<table><tr><td>Flächen-ID</td><td>Flächengröße</td><td>Erhaltungszustand</td><td>Population</td><td>Habitat</td><td>Beeinträchtigungen</td></tr><tr><td>30001</td><td>6214,00</td><td>B</td><td>A</td><td>B</td><td>B</td></tr></table>							Flächen-ID	Flächengröße	Erhaltungszustand	Population	Habitat	Beeinträchtigungen	30001	6214,00	B	A	B	B						
Flächen-ID	Flächengröße	Erhaltungszustand	Population	Habitat	Beeinträchtigungen																			
30001	6214,00	B	A	B	B																			
EU-Code (Art): 1166																								
Artnamen (wissenschaftlich): Triturus cristatus																								
<table><tr><td>Flächen-ID</td><td>Flächengröße</td><td>Erhaltungszustand</td><td>Population</td><td>Habitat</td><td>Beeinträchtigungen</td></tr><tr><td>30002</td><td>106066,00</td><td>B</td><td>B</td><td>B</td><td>B</td></tr></table>							Flächen-ID	Flächengröße	Erhaltungszustand	Population	Habitat	Beeinträchtigungen	30002	106066,00	B	B	B	B						
Flächen-ID	Flächengröße	Erhaltungszustand	Population	Habitat	Beeinträchtigungen																			
30002	106066,00	B	B	B	B																			
EU-Code (Art): 1324																								
Artnamen (wissenschaftlich): Myotis myotis																								
<table><tr><td>Flächen-ID</td><td>Flächengröße</td><td>Erhaltungszustand</td><td>Population</td><td>Habitat</td><td>Beeinträchtigungen</td></tr><tr><td>50001</td><td>1751700,00</td><td>B</td><td>kA</td><td>B</td><td>B</td></tr></table>							Flächen-ID	Flächengröße	Erhaltungszustand	Population	Habitat	Beeinträchtigungen	50001	1751700,00	B	kA	B	B						
Flächen-ID	Flächengröße	Erhaltungszustand	Population	Habitat	Beeinträchtigungen																			
50001	1751700,00	B	kA	B	B																			
EU-Code (Art): 1324																								
Artnamen (wissenschaftlich): Myotis myotis																								
<table><tr><td>Flächen-ID</td><td>Flächengröße</td><td>Erhaltungszustand</td><td>Population</td><td>Habitat</td><td>Beeinträchtigungen</td></tr><tr><td>90001</td><td>1687300,00</td><td>B</td><td>kA</td><td>B</td><td>B</td></tr></table>							Flächen-ID	Flächengröße	Erhaltungszustand	Population	Habitat	Beeinträchtigungen	90001	1687300,00	B	kA	B	B						
Flächen-ID	Flächengröße	Erhaltungszustand	Population	Habitat	Beeinträchtigungen																			
90001	1687300,00	B	kA	B	B																			
EU-Code (Art): 1324																								
Artnamen (wissenschaftlich): Myotis myotis																								
<table><tr><td>Flächen-ID</td><td>Flächengröße</td><td>Erhaltungszustand</td><td>Population</td><td>Habitat</td><td>Beeinträchtigungen</td></tr><tr><td>90002</td><td>64400,00</td><td>B</td><td>kA</td><td>B</td><td>B</td></tr></table>							Flächen-ID	Flächengröße	Erhaltungszustand	Population	Habitat	Beeinträchtigungen	90002	64400,00	B	kA	B	B						
Flächen-ID	Flächengröße	Erhaltungszustand	Population	Habitat	Beeinträchtigungen																			
90002	64400,00	B	kA	B	B																			