

OBSAH /INHALT

ÚVOD/EINLEITUNG	7	<i>Lunario-Aceretum</i>	50
STUDOVANÉ ÚZEMÍ		<i>Tilio cordatae-Fagetum</i>	52
/DAS UNTERSUCHUNGSGEBIET	11	<i>Melico-Fagetum</i>	54
Geomorfologické poměry		<i>Carici pilosae-Fagetum</i>	56
/Geomorphologische Verhältnisse	12	<i>Cephalanthero-Fagetum</i>	59
Geologické poměry		<i>Luzulo albidiae-Quercetum</i>	
/Geologische Verhältnisse	13	<i>petraeae</i>	60
Pedologické poměry		Společenstvo/Gesellschaft	
/Bodenverhältnisse	15	<i>Festuca ovina-Quercus petraea</i>	64
Klima/Klima	17	<i>Calluno-Quercetum</i>	67
Fytogeografické poměry		<i>Luzulo nemorosae-</i>	
/Phytogeographische Verhältnisse	19	<i>Fagetum sylvaticae</i>	69
METODIKA/METHODEN	21	<i>Pruno mahaleb-Quercetum</i>	
Přehled lesních společenstev		<i>pubescentis</i>	70
/Übersicht der Waldgesellschaften	21	<i>Corno-Quercetum</i>	73
Mapa potenciální přirozené vegetace		<i>Sorbo torminalis-Quercetum</i>	75
/Die Karte der potentiellen		<i>Genisto pilosae-Quercetum</i>	
natürlichen Vegetation	23	<i>petraeae</i>	79
Analýzy půd/Bodenanalysen	25	<i>Potentillo albae-Quercetum</i>	82
VEGETACE/VEGETATION	28	<i>Cardaminopsio petraeae-Pinetum</i>	85
Syntaxonomický přehled lesní		Společenstvo/Gesellschaft	
vegetace /Syntaxonomische		<i>Sesleria varia-Tilia cordata-</i>	
Übersicht der Waldvegetation	28	<i>Pinus sylvestris</i>	87
Společenstva lesní vegetace		Společenstva přirozené nelesní	
/Die Gesellschaften der Waldvegetation	29	vegetace /Die Gesellschaften natürlicher	
<i>Carici acutiformis-Alnetum</i>		waldfreier Vegetation	91
<i>glutinosae</i>	29	Srovnání lesních společenstev	
<i>Pruno-Fraxinetum</i>	32	/Vergleich der Waldgesellschaften	95
<i>Stellario-Alnetum glutinosae</i>	34	LOKALITY FYTOCENOLOGICKÝCH SNÍMKŮ	
<i>Carici remotae-Fraxinetum</i>	38	/LOKALITÄTEN DER	
<i>Melampyro nemorosi-Carpinetum</i>	40	PFLANZENSOZIOLOGISCHEN AUFNAHMEN	104
<i>Primulo veris-Carpinetum</i>	46	LITERATURA/LITERATUR	114
<i>Aceri-Carpinetum</i>	47	TABULKY/TABELLEN	120