

SPIS TREŚCI

	Str.
Wstęp . . . . .	3
I. Ogólna charakterystyka terenu . . . . .	3
II. Materiały i metody pracy . . . . .	10
III. Przegląd wyróżnionych syntaksonów . . . . .	11
1. <i>Carici elongatae</i> - <i>Alnetum</i> Koch 1926 . . . . .	13
2. <i>Circae</i> - <i>Alnetum</i> Oberd. 1953 . . . . .	14
3. <i>Ficario</i> - <i>Ulmetum campestris</i> Knapp 1942 em. J. Mat. 1976 . . . . .	17
4. <i>Tilio</i> - <i>Carpinetum</i> Tracz. 1962 . . . . .	19
5. Zbiorowisko przejściowe między <i>Tilio</i> - <i>Carpinetum</i> Tracz. 1962 a <i>Melico</i> - <i>Fagetum</i> Lohm. ap. Seibert 1954 . . . . .	30
6. Antropogeniczne zbiorowisko z <i>Betula pendula</i> . . . . .	30
7. <i>Luzulo pilosae</i> - <i>Fagetum</i> W. Mat. 1973 . . . . .	31
8. <i>Potentillo albae</i> - <i>Quercetum</i> Libb. 1933 . . . . .	32
IV. Przyrodnicze i gospodarcze znaczenie omawianych zbiorowisk leśnych . . . . .	33
V. Zestawienie wyników badań . . . . .	34
Literatura . . . . .	35
Zusammenfassung . . . . .	43
Tabele-Tabellen . . . . .	45