

# Inhalt

<b>Einleitung: Hinweise auf Unterlagen und Methoden</b> . . . . .	<b>1</b>
<b>A. Allgemeine Übersicht</b> . . . . .	<b>4</b>
I. Vegetationsbegriffe und Kartierungsobjekt . . . . .	4
II. Morphographisch-geologische Ausstattung und Klima . . . . .	6
1. Oberflächengestalt, geologischer Aufbau und Begrenzung . . . . .	6
2. Klima . . . . .	9
III. Das Florengefälle atlantischer und xerothermer Arten mit Auswirkungen auf die Vegetation	11
<b>B. Die Kartierungseinheiten und Vegetationsgebiete</b> . . . . .	<b>15</b>
I. Die Kartierungseinheiten . . . . .	15
1. Eichen-Birkenwald . . . . .	16
2. Buchen-Eichenwald . . . . .	17
3. Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwald . . . . .	18
4. Flattergras-Buchenwald . . . . .	20
5. Waldmeister- und Perlgras-Buchenwald . . . . .	23
6. Xerothermer Seggen-Buchenwald . . . . .	26
7. Eichen-Auenwald . . . . .	27
8. Eschen-Auenwald . . . . .	28
9. Traubenkirschen-Erlen-Eschenwald . . . . .	29
10. Erlen-Bruchwald . . . . .	29
11. Hochmoor-Vegetationskomplex und Birkenbruchwald . . . . .	30
II. Die naturräumlichen Vegetationskomplexe . . . . .	31
1. Bodensaures Eichenwald-Gebiet . . . . .	33
2. Eichen-Hainbuchenwald-Gebiet . . . . .	34
3. Buchenwald-Gebiet . . . . .	35
<b>C. Arteninventar, Verbreitung, Standort der Kartierungseinheiten und ihre häufigsten Ersatzgesellschaften</b> . . . . .	<b>37</b>
<b>Literatur</b> . . . . .	<b>52</b>
<b>Pflanzennamen</b> . . . . .	<b>55</b>