

**Rasenansaaten und ihre Fortentwicklung an Autobahnen**  
**Beobachtungen zwischen 1970 und 1988**

von  
Albrecht Krause

unter Verwendung von Untersuchungsergebnissen  
zur Rasenbildung von Wilhelm Lohmeyer  
und Werner Trautmann

Bonn-Bad Godesberg 1989

2F 34

# Inhalt

<b>Vorwort</b> . . . . .	6
<b>1. Einleitung</b> . . . . .	7
<b>2. Material, Methoden</b>	
Lage der Flächen . . . . .	10
Ansaatmischungen . . . . .	11
Pflanzenbehandlungsmittel . . . . .	12
Vegetationskundliche Aufnahme und Darstellung . . . . .	12
Wissenschaftliche Pflanzennamen . . . . .	13
<b>3. Befunde</b>	
Böschungsrasen Nr. 1 bis Nr. 29, untergliedert nach allgemeinen Angaben, Rasenbildung und Fortentwicklung . . . . .	14–104
Anhang: Moose . . . . .	106
<b>4. Diskussion</b> . . . . .	107
4.1 Rasenansaaten . . . . .	107
Gräser . . . . .	108
Kräuter . . . . .	111
4.2 Fortentwicklung der Rasen . . . . .	112
Kleingräser . . . . .	113
Untergräser . . . . .	113
Hochgräser . . . . .	113
Kräuter . . . . .	114
Gehölze . . . . .	114
Sukzessionsstadien . . . . .	115
<b>5. Schlußfolgerungen für Landschaftsbau und Naturschutz</b> . . . . .	119
<b>6. Zusammenfassung</b> . . . . .	121
<b>7. Summary</b> . . . . .	123
<b>Literatur</b> . . . . .	125