

Inhalt

	Seite
Zusammenfassung	7
Summary	9
Erläuterung der verwendeten Begriffe	12
Explanation of the applied terms	13
Figur 1 und Erläuterung	14
Explanation	15
1. Aufgabestellung	16
2. Abtragungshohlformen mit konvergierend-linearem Abflußsystem	18
3. Anfangsstränge (Rinnen, Runsen) und Sammelstränge des Abflusses (Bach- und Flußbetten)	19
4. Begleitgelände und Tributärböschungen bei Anfangssträngen und bei Sammelsträngen des Abflusses.	20
5. Sonderstellung der Sammelstränge des Abflusses im Abtragungsgeschehen	23
6. Zur Abtragung auf den Tributärböschungen der Abfluß-Sammelstränge	24
7. Initiale und dominierende Linearerosion des fließenden Wassers	26
8. Zusammenspiel von flächenhafter und linienhafter Abtragung	28
9. Abtragungsflachrelief mit konvergierend-linearem Abflußsystem oder mit vagierenden Abflußbahnen	34
10. Volum-Vergleiche von Abtragungshohlformen mit linearem Abflußsystem in starkem und sehr flachem Relief	37
11. Anteil des Flußsystems an der Steuerung der Abtragung auch im Rumpfflächenrelief und an dessen Herausarbeitung.	40
12. Hinweis auf alte Flußanlagen im Rumpfflächenrelief	42
Literatur	44