

Inhalt

I. Grundlagen

1.	Warum sind Dränagen sinnvoll?	5
2.	Wann sind Dränagen sinnvoll?	8
3.	Wie werden Dränagen angelegt?	13
	3.1 Profi oder Eigenregie	13
	3.2 Sorgfältige Planung der Neuanlage oder Reparatur	13
	3.3 Wie kann die Dränagenverlegung ausgeführt werden?	21
4.	Das geeignete Dränagematerial	24
	4.1 Dränagerohre und Zubehör	24
5.	Steuerliche Behandlung von Dränagen	39
	5.1 Aktivierungspflichtige Herstellungskosten	40
	5.2 Kauf oder Verkauf von landwirtschaftlichen Flächen mit Dränagen	42
6.	Dränagen und Gräben in gepachteten landwirtschaftlichen Flächen	43

II. Praxis: Drainagen neu anlegen

7.	Dränagenneu- anlage planen und ausführen	45
	7.1 Den richtigen Zeitpunkt wählen	45
	7.2 Dränageanlage planen	48
	7.3 Gefälle und Rohrlängen (je nach Bodenart)	52
	7.4 Dokumentation der Arbeiten	53

8.	Kostenplanung für eine neue Dränage	56
-----------	--	-----------

III. Praxis: Drainagen reparieren und pflegen

9.	Bestehende Dränagen pflegen und warten	60
9.1	Pflege der Vorfluter	62
9.2	Dränausläufe markieren	64
9.3	Dränagen spülen	67
9.4	Dränageverockerung vorbeugen und beseitigen	71
9.5	Pilzbefall durch Sickersäfte beseitigen	74
9.6	Eingebrochene Rohre reparieren	75
9.7	Mangelhaft verlegte Dränagen reparieren	82
9.8	Vorhandene Dränagen an neuen Sammler anschließen	83
9.9	Verstopfte Dränagen richtig suchen	86
9.10	Dränagerohre professionell freilegen, richtig graben	88
9.11	Überschüssiges Wasser mit Schlucker und Abfangsammler abführen	93
9.12	Anpassen der Dränage an Straßen- und Leitungsbau	96

IV. Rechtliche Aspekte

10.	Die relevanten Gesetze	108
10.1	Die DIN-Normen	110
11.	Stichwortverzeichnis	114