DIN EN ISO 16133:2019-07 (D)

Bodenbeschaffenheit - Leitfaden zur Einrichtung und zum Betrieb von Beobachtungsprogrammen (ISO 16133:2018); Deutsche Fassung EN ISO 16133:2018

Inhalt		Seite
Europ	päisches Vorwort	3
Vorwort Einleitung		4
	_	
1	Anwendungsbereich	6
2	Normative Verweisungen	6
3	Begriffe	6
4	Zielstellung des Monitoring	7
4.1	Allgemeines	
4.2	Beispiele für Monitoring-Ziele	7
5	Monitoring-Programme	8
5.1	Allgemeine Überlegungen	
5.2	Bestandteile eines Beobachtungsprogramms	9
5.2.1	Status der Beobachtungsflächen	9
5.2.2	Änderung der Beobachtungsflächen	9
5.2.3	Interpretation des Status und der Veränderungen	10
5.2.4	Statistische Probenahmeplanung	10
5.2.5	Auswahl der Flächen	10
5.2.6	Wiederholungsprobenahme zur rechten Zeit	
5.3	Probenahme und Untersuchungen	12
5.3.1	Allgemeines	12
5.3.2	Standortplanung und -bezeichnung	12
5.3.3	Beschreibung von Boden und Standort	12
5.3.4	Probenahme	
5.3.5	Feld- und Laboruntersuchungen	12
5.3.6	Bodenprobenbank	12
5.3.7	Zeitlicher Abstand zwischen den Probenahmen	13
6	Datenqualität und Datenumfang	13
I itera	aturhinwaisa	15