

E DIN ISO 15799:2018-04 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2018-03-02

Bodenbeschaffenheit - Anleitung zur ökotoxikologischen Charakterisierung von Böden und Bodenmaterialien (ISO/DIS 15799:2017); Text Deutsch und Englisch

Soil quality - Guidance on the ecotoxicological characterization of soils and soil materials (ISO/DIS 15799:2017); Text in German and English

Inhalt	Seite
Nationales Vorwort	3
Nationaler Anhang NA (informativ) Literaturhinweise	5
Vorwort	7
Einleitung	8
1 Anwendungsbereich.....	9
2 Normative Verweisungen	9
3 Begriffe	9
3.1 Boden und Bodenmaterial	9
3.2 Fläche und Standorte	11
4 Anwendungsbereich.....	11
4.1 Böden und Standorte, für die ökotoxikologische Prüfverfahren berücksichtigt werden sollten:	11
4.2 Böden und Standorte, für die ökotoxikologische Prüfungen nicht erforderlich sind.....	11
5 Auswahl der Prüfverfahren unter Berücksichtigung der Verwertung/Wiederverwendung von Böden und Bodenmaterial und von Bodenfunktionen.....	12
5.1 Die Anwendung von Ökotoxizität-Prüfreiheiten.....	12
5.2 Allgemeine Kriterien für die Auswahl von Prüfungen	12
5.3 Berücksichtigungen bei der Untersuchung von Bodenfunktionen.....	13
5.3.1 Rückhaltefunktion	13
5.3.2 Lebensraumfunktion.....	13
6 Probenahme, Transport, Lagerung und Probenvorbehandlung	16
7 Anwendungsbeschränkungen der vorgeschlagenen biologischen Prüfverfahren für Böden/Bodenmaterialien.....	16
Anhang A (informativ) Vereinheitlichte Datenblätter zu empfohlenen Prüfverfahren	17
Literaturhinweise	54