

DIN EN 16214-3:2017-10 (D)

Nachhaltigkeitskriterien für die Herstellung von Biokraftstoffen und flüssigen Biobrennstoffen für Energieanwendungen - Grundsätze, Kriterien, Indikatoren und Prüfer - Teil 3: Biodiversität und Umweltaspekte im Zusammenhang mit Naturschutzzwecken; Deutsche Fassung EN 16214-3:2012+A1:2017

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort.....	3
Einleitung	4
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe	6
4 Kurzbeschreibung.....	7
5 Überprüfung des Standortes.....	8
5.1 Allgemeines.....	8
5.2 Anleitung zur Identifizierung von relevanten Flächen	9
5.2.1 Flächen, die für Naturschutzzwecke ausgewiesen sind	9
5.2.2 A1 Künstlich geschaffenes Grünland mit großer biologischer Vielfalt A1	9
5.2.3 Torfmoor.....	12
6 Erzeugung von Rohstoffen auf Flächen, die für Naturschutzzwecke ausgewiesen sind.....	12
6.1 Allgemeines.....	12
6.2 Funktionsprüfung	13
6.3 Überprüfung der Auswirkungen	13
6.3.1 Allgemeines.....	13
6.3.2 Bereitstellung von Daten	14
6.3.3 Kriterien für biologische Vielfalt und Umwelt sowie Indikatoren für die Nachweiserbringung	15
7 A1 Ernten des Rohstoffs auf künstlich geschaffenem Grünland mit großer biologischer Vielfalt A1	17
7.1 A1 Funktionsprüfung.....	17
7.2 Überprüfung der Auswirkungen	18
7.2.1 Bereitstellung von Daten für die Erntefläche.....	18
7.2.2 Kriterium und Indikatoren für das Erbringen von Nachweisen	18
8 Anbau und Ernte von Rohstoffen auf Torfmoorflächen.....	20
8.1 Allgemeines.....	20
8.2 Überprüfung der Auswirkungen	20
8.2.1 Allgemeines.....	20
8.2.2 Bereitstellung von Angaben für die Anbaufläche	20
8.2.3 Kriterien und Indikatoren für die Nachweiserbringung.....	20
9 Dokumentation	21
Anhang A (informativ) Beispiel für eine Dokumentvorlage für die Bereitstellung von Daten für die für Naturschutzzwecke ausgewiesene Fläche und für die Produktionseinheit.....	22
Anhang B (informativ) Beispiel für eine Dokumentvorlage für die Bereitstellung von Daten für Ernteflächen auf A1 künstlich geschaffenem Grünland mit großer biologischer Vielfalt A1	23

Anhang C (informativ) Beispiel für eine Dokumentvorlage für die Bereitstellung von Daten für Torfmoorflächen	24
Anhang D (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EU-Richtlinien 2009/28/EG und 98/70/EG.....	25
Literaturhinweise	27