

# ÜBERWACHUNGSBERICHT

über die

## KOMPOSTBEURTEILUNG

der

**Marktgemeinde Irdning-Donnersbachtal  
8952 Irdning**

GZ.: 2016737  
Projektnummer: FÜ022  
Ausgestellt am: 23.09.2016

ING. JAKOB STRASSEGGER  
Technisches Büro für Chemie  
Stuhlsdorfer Straße 87/2 – 8063 Eggersdorf bei Graz  
Tel 03117/341212 – Fax 03117/341233

Dieser Überwachungsbericht darf nicht auszugsweise ohne schriftliche Genehmigung der Überwachungsstelle  
vervielfältigt werden.

Dieser Überwachungsbericht umfasst 7 Seiten.



### 3. VERWENDETE METHODEN

Für die Untersuchung der gegenständlichen Kompostprobe wurden die Methoden entsprechend der Kompostverordnung, BGBl. II 292/2001, Anlage 5 verwendet.

### 4. BEURTEILUNG

#### 4.1. QUALITÄTSKLASSE

Wie unter dem Punkt 2.6. dargestellt, ist der gegenständliche Kompost der Marktgemeinde Irdning-Donnersbachtal der **Qualitätsklasse A+** zuzuordnen.

#### 4.2. BESCHRÄNKUNGEN

Der untersuchte Kompost ist nur für die Anwendung im Anwendungsbereich

- **Herstellung und Erhaltung einer vegetationsfähigen Oberbodenschicht bei Landschaftsbau allgemein**

vorgesehen.

#### 4.3. ZUSAMMENFASSUNG

Hinsichtlich der seuchenhygienischen Parameter kann eine einwandfreie Qualität des Kompostes für die Anwendung Landschaftsbau festgestellt werden, sodass auf eine optimale Hygienisierung während des Kompostiervorganges geschlossen werden kann.

Es werden für die Herstellung des Kompostes zur Anwendung im Landschaftsbau nur zulässige Ausgangsmaterialien gemäß Teil 1 und Teil 2 der Anlage 1 der Kompostverordnung verwendet.

Die vorliegende chemotechnische und biologische Untersuchung des Kompostes der Marktgemeinde Irdning-Donnersbachtal zeigt einen Kompost von hoher Qualität, für dessen Produktion offensichtlich hochwertige und einwandfreie, zulässige Ausgangsmaterialien verwendet werden.