



Probenahmeplan 2018

BGK-Nr.: 9999, Anlage Musterwald

Verteilung der Analysen auf die RAL-Gütesicherungen

Die Anzahl der Analysen ist abhängig von der zu Jahresbeginn gemeldeten voraussichtlichen U[~]putmenge der Anlage. Änderungen der U[~]putmenge müssen der BGK-Geschäftsstelle gemeldet werden.

	Voraussichtliche Outputmenge für 2018	Erforderliche Anzahl an Analysen für 2018
RAL-Gütesicherung Klärschlammkomposte	10.000 t VM	10

Zeitliche Verteilung der Analysen auf die Produktionsmonate

Die für 2018 erforderlichen Analysen sind möglichst gleichmäßig auf die Quartale des Kalenderjahres zu verteilen. Innerhalb der Quartale kann der Zeitpunkt der Probenahme frei gewählt werden.

Gütesicherung	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Klärschlammkomposte	1	1	1	1		1	1	1	1	1		1

Aufteilung der Analysen auf die einzelnen Produkte

Die Aufteilung der Analysen auf die erzeugten Produkte erfolgt anhand der bei der BGK hinterlegten Produktionsverhältnisse. Änderungen im Jahresverlauf müssen der BGK-Geschäftsstelle gemeldet werden.

Produkt	Produktanteil	Erforderliche Anzahl an Analysen für 2018
AS-Fertigkompost	100%	10

Aufteilung der Analysen auf die verschiedenen Körnungsklassen

Die Aufteilung erfolgt anhand der gemeldeten Verteilung auf die Körnungsklassen. (Feinkörnig: Siebmaschenweite bis 12 mm; mittelkörnig: Siebmaschenweite 13-25 mm; grobkörnig: Siebmaschenweite 26 bis 40 mm)

Produkt	Erforderliche Analysen gesamt	davon Analysen aus feinkörnig	davon Analysen aus mittelkörnig	davon Analysen aus grobkörnig
AS-Fertigkompost	10	10	-	-

