

## Ablauf der Gütesicherung

Mitglied in der Gütegemeinschaft  
Antrag auf RAL-Gütezeichen



Anerkennungsverfahren



Prüfung der Ergebnisse



Verleihung des  
RAL-Gütezeichens „Kompost“



Kontinuierliches  
Überwachungsverfahren

## Gütesicherung

### Kosten

Die Kosten für die Gütesicherung setzen sich zusammen aus dem Mitgliedsbeitrag gemäß den Beitragsordnungen der Gütegemeinschaften und den Analysekosten.

### Untersuchungen

Die Beauftragung und Abrechnung der im Rahmen der Gütesicherung erforderlichen Untersuchungen wird direkt durch den Betreiber veranlasst. Die Durchführung der Probenahme und Untersuchungen erfolgt durch unabhängige und von der BGK anerkannte Probenehmer und Prüflabore, die auf unserer Internetseite gelistet sind.

## Interesse geweckt?

Die Antragsunterlagen und weitere Informationen zur RAL-Gütesicherung finden Sie im Internet unter

[www.kompost.de](http://www.kompost.de)

Für weitere Fragen steht Ihnen die Geschäftsstelle der BGK auch gerne telefonisch zur Verfügung.

## Info und Kontakt



**BGK**

**Bundesgütegemeinschaft  
Kompost e.V. (BGK)**

Von-der-Wettern-Straße 25  
51149 Köln

Tel.: 02203/35837-0

Fax: 02203/35837-12

E-Mail: [info@kompost.de](mailto:info@kompost.de)

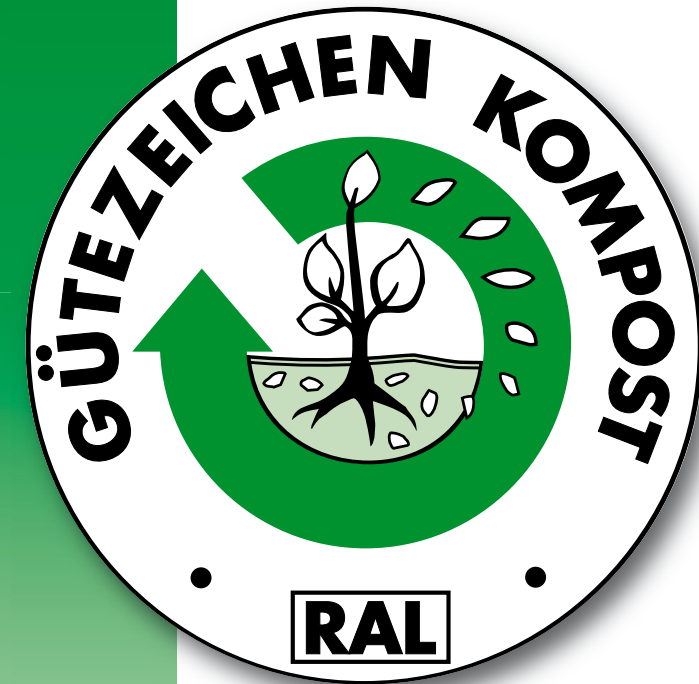
Internet: [www.kompost.de](http://www.kompost.de)



**BGK**

**RAL-GÜTESICHERUNG**

**Information für  
Hersteller und Anwender**



## Was ist RAL?

RAL, das Deutsche Institut für Gütesicherung und Kennzeichnung e.V., ist als Dachverband Träger des Systems aller Gütezeichen in Deutschland.

## Was ist RAL-Gütesicherung?

Die RAL-Gütesicherung Kompost ist eine freiwillige Produktzertifizierung der Hersteller. Sie unterstützt die Vermarktung und Anwendung von Komposten nach guter fachlicher Praxis.

Die RAL-Gütesicherung Kompost ist ein kontinuierliches und jederzeit nachvollziehbares Überwachungssystem, das die Einhaltung der in den Güte- und Prüfbestimmungen verankerten Anforderungen sicherstellt.

## Wer ist die BGK?

Die Bundesgütegemeinschaft Kompost (BGK) ist die von RAL anerkannte Organisation zur Durchführung der Gütesicherungen für die Warengruppen Kompost und Gärprodukte in Deutschland. Sie ist unabhängig, neutral und allein der Gütesicherung und der Förderung der guten fachlichen Praxis verpflichtet.



## Vorteile der Gütesicherung

### Rechtssicherheit

Mit den Dokumenten der Gütesicherung wird die Einhaltung der düngemittel- und abfallrechtlichen Vorgaben vollständig ausgewiesen.

### Kosteneinsparung

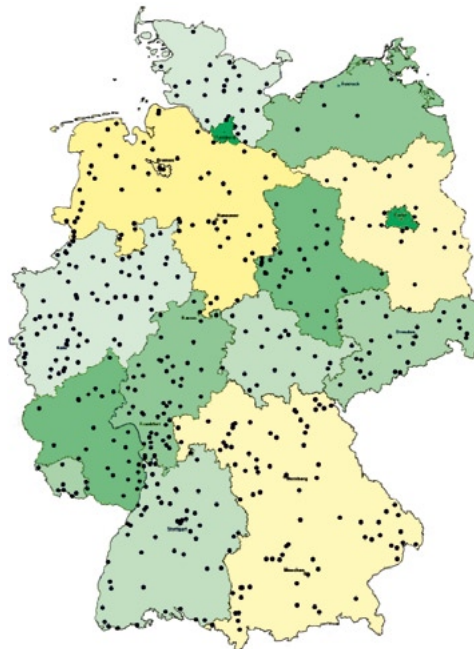
Für Mitglieder der Gütegemeinschaft besteht die Möglichkeit zur Befreiung von Nachweis- und Untersuchungspflichten nach der Bioabfallverordnung.

### Individuelle Beratung

Die Gütegemeinschaft bietet umfangreiche Beratung und Hilfestellung Vor-Ort. Die Mitglieder werden zeitnah über aktuelle Themen und wesentliche Sachverhalte informiert.

### Akzeptanz und Wertschätzung

Die Gütesicherung dokumentiert die ordnungsgemäße Verarbeitung der Ausgangsstoffe und hohe Qualität von Komposten gegenüber Abnehmern und Behörden.



Mehr als 500 Biogas- und Kompostierungsanlagen nehmen bundesweit an den RAL-Gütesicherungen teil.

## Produkte

Kompostprodukte nach RAL-GZ 251 sind

**Frischkomposte,**

**Fertigkomposte oder**

**Substratkomposte**



die zur Bodenverbesserung und Düngung oder als Ausgangsstoff für Substrate eingesetzt werden.

## Inhalte der Gütesicherung

### Hygienische Unbedenklichkeit

Gütesicherte Komposte sind nachweislich hygienisiert und unbedenklich. Der Kompostierungsprozess und die Endprodukte werden diesbezüglich regelmäßig überprüft.

### Stabilität

Gütesicherte Komposte werden auf ihre Stabilität (Rottegrad) hin untersucht und müssen den Anforderungen der Gütesicherung für den vorgesehenen Anwendungsbereich entsprechen.

### Eigenschaften und Inhaltsstoffe

Jedes Prüfzeugnis enthält nicht nur die ordnungsgemäße düngemittelrechtliche Kennzeichnung und sonstigen Eigenschaften (inkl. Düngewert), sondern auch die genauen Nährstoffgehalte.

### Sicherheit in der Anwendung

Die Anwendungsempfehlungen erfolgen nach Maßgabe der konkreten Untersuchungsergebnisse. Die Empfehlungen schließen die Prüfung und Berücksichtigung der Rechtsbestimmungen der Bioabfallverordnung, der Düngemittel- und der Düngeverordnung mit ein.