

## Abfallbilanz 2009

Gemäß § 4 Abs. 1 Niedersächsisches Abfallgesetz in der Fassung der Bekanntmachung vom 14.07.2003 (Nds. GVBl. S. 273), zuletzt geändert durch Gesetz vom 09.05.2008 (Nds. GVBl. S.127) ist der Landkreis Vechta verpflichtet, eine Bilanz über die von ihm entsorgten Abfälle sowie über deren Verwertung oder Beseitigung zu erstellen (Abfallbilanz). Nach § 4 Abs. 2 NAbfG ist die Bilanz öffentlich bekannt zu machen sowie der obersten Abfallbehörde und der Landesstatistikbehörde mitzuteilen.

### 1. Beseitigung von Restabfällen (ohne gefährliche Abfälle)

Folgende Abfälle zur Beseitigung (Siedlungsabfälle und sonstige Abfälle) wurden in 2009 bei der Umschlaghalle der Zentraldeponie Vechta-Tonnenmoor angeliefert (zum Vergleich sind die Zahlen des Jahres 2008 ebenfalls aufgeführt):

Abfall zur Beseitigung	2009	2008
Hausmüll	13.553 Mg	12.326 Mg
Sperrmüll	2.083 Mg	2.270 Mg
Hausmüllähnlicher Gewerbeabfall	5.178 Mg	5.135 Mg
Baustellenabfälle (nicht mineralisch)	321 Mg	429 Mg
Abfälle aus der Abwasserreinigung	340 Mg	361 Mg
produktionsspezifische Abfälle	0 Mg	0 Mg
<b>Summe</b>	<b>21.475 Mg</b>	<b>20.521 Mg</b>

Der Abfall wurde mit Ausnahme des Sperrmülls im Müllheizwerk der swb Entsorgung GmbH, Bremen, verbrannt. Die Entsorgung des Sperrmülls erfolgte über die R+S Sortier GmbH, Vechta.

### 2. Verwertung von Abfällen

Im Kalenderjahr 2009 sind insgesamt 43.116 Mg an Abfällen getrennt erfasst und der Verwertung zugeführt worden. Die Verwertungsmenge hat damit um 15,0 % gegenüber dem Vorjahr zugenommen. Die Mengen teilen sich wie folgt auf die genannten Fraktionen auf:

#### 2.1. Verschiedene verwertbare Abfälle

Abfall zur Verwertung	2009	2008
Grünabfälle	15.584 Mg	13.930 Mg
Bioabfälle	10.572 Mg	9.601 Mg
Bauschutt	5.913 Mg	3.517 Mg
Altholz	2.606 Mg	2.392 Mg
Pappe/Papier	1.808 Mg	1.740 Mg
Weißware / Elektronikschrott	972 Mg	822 Mg
Altmetall	586 Mg	484 Mg
Abfälle zur energet. Verwertung	207 Mg	154 Mg
Straßenkehrsicht	69 Mg	97 Mg
Altreifen	21 Mg	41 Mg
Silofolie	1 Mg	2 Mg
<b>Summe</b>	<b>38.339 Mg</b>	<b>32.780 Mg</b>

#### 2.2. Verpackungsabfälle

Die nachstehend genannten Verpackungsabfälle wurden außerhalb der Pflichten des öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgers über die nach § 6 Abs. 3 der Verpackungsverordnung zugelassenen Rücknahmesysteme erfasst und verwertet.

Verpackungsabfälle	2009	2008
Leichtverpackungen (gelber Sack)	4.473 Mg	4.438 Mg
Behälterglas/Hohlglas	304 Mg	279 Mg
<b>Summe</b>	<b>4.777 Mg</b>	<b>4.717 Mg</b>

Die Zahlen für Glas enthalten nicht die im Rahmen gewerblicher Sammlungen durch Dritte eingesammelte Glasmengen.

### 2.3. Papier / Pappe / Kartons (PPK)

In Abhängigkeit der Sammelsysteme teilt sich die unter 2.1 genannte Altpapiermenge wie folgt auf:

PPK	2009	2008
Anlieferungen bei der Deponie	224 Mg	131 Mg
Vereinssammlungen	1.587 Mg	1.609 Mg
<b>Summe</b>	<b>1.811 Mg</b>	<b>1.740 Mg</b>

Die Zahlen enthalten nicht die im Rahmen gewerblicher Sammlungen durch Dritte eingesammelte PPK-Mengen.

### 2.4. Elektro-/Elektronikschrott

Die unter 2.1 genannte Menge an Elektro- und Elektronikschrott teilt sich auf die Sammelgruppen gemäß Elektro- und Elektronikgerätegesetz wie folgt auf:

Elektro-/Elektronikschrott	2009	2008
Sammelgruppe 1 (Weißware)	158 Mg	156 Mg
Sammelgruppe 2 (Kühlgeräte)	187 Mg	173 Mg
Sammelgruppe 3 (Unterhaltgs.elektronik)	506 Mg	440 Mg
Sammelgruppe 4 (Leuchtstoffröhren)	1,35 Mg	1,06 Mg
Sammelgruppe 5 (Haushaltselektroger.)	120 Mg	52 Mg
<b>Summe</b>	<b>972 Mg</b>	<b>822 Mg</b>

### 3. Entsorgung gefährlicher Abfälle

Im Rahmen mobiler Sammlungen wie auch bei den stationären Annahmestellen der Abfallwirtschaftsgesellschaft Landkreis Vechta mbH (AWV) wurden 2009 folgende Mengen an schadstoffhaltigen Abfällen erfasst. Hierbei handelt es sich um Abfälle, die aufgrund ihrer Stoffeigenschaften oder bestimmter Verunreinigungen nicht gemeinsam mit anderen Restabfällen entsorgt werden dürfen.

gefährliche Abfälle	2009	2008
Problemabfälle aus mobiler Sammlung	18,65 Mg	21,66 Mg
Problemabfälle aus Annahme Tonnenmoor	16,24 Mg	14,70 Mg
Problemabfälle aus Kleingewerbe	1,92 Mg	3,13 Mg
A4-Holz	462,07 Mg	502,00 Mg
Asbestzementplatten	159,57 Mg	129,36 Mg
Mineralwolledämmstoffe	63,00 Mg	38,47 Mg
Trockenbatterien	2,91 Mg	6,38 Mg
Bleiakkumulatoren	7,23 Mg	6,70 Mg
Altöl	3,83 Mg	2,53 Mg
<b>Summe</b>	<b>735,42 Mg</b>	<b>724,92 Mg</b>

Die genannten Abfälle wurden jeweils in dafür zugelassenen Anlagen beseitigt bzw. verwertet.