

## NÖ Mengen vermeidbarer Lebensmittel im Restmüll und in der Biotonne

Laut nÖ Restmüllanalyse 2011 (inkl. Analyse des Siebdurchganges <40mm) sind 26% des Restmülls Bioabfall und 14,5% des Restmülls vermeidbare Lebensmittel.

Vermeidbare Lebensmittel sind: originale LM (2,4% des RM), angebrochene LM (8,1% des RM) und Speisereste (4% des RM).

231.112 t RM\* => 33.512 t vermeidbare LM/Jahr im RM <14,5%>  
<:365> = Rd. 92 t vermeidbare LM/Tag in NÖ im RM

In der Biotonne sind lt. Müllanalysen in Wohnhausanlagen im nÖ Pilotprojekt zur Lebensmittelabfallvermeidung 2008 und 2009 rund 20% vermeidbare LM.

135.075 t Bioabfall\* => 27.015 t vermeidbare LM/Jahr in der Biotonne <20%>

60.537 t vermeidbare LM/Jahr in NÖ in RM und Biotonne <33.512+27.015>.  
=> davon rund 55 % werden im RM und rund 45 % in der Biotonne entsorgt.

<:365> = 165,86 t vermeidbare LM/Tag in NÖ in RM und Biotonne -> 166 t/d in NÖ  
<:1.611.981> = 37,55 kg vermeidbare LM/Jahr und EW in NÖ in RM und Biotonne ->  
38 kg/EW.a  
<x2,37> = 89 kg vermeidbare LM/Jahr und HH in NÖ in RM und Biotonne ->  
89 kg/HH.a

Laut <http://www.lebensministerium.at/publikationen/lebensmittel.html> Lebensmittel in Österreich, Zahlen, Daten Fakten 2011, S. 13 liegt der Preis per eingekauftem Kilo Lebensmittel bei 2,98 €.

<89 kgx2,98€/kg> 265,22,-/HH und Jahr werden in NÖ über entsorgte LM in RM und Biotonne gewonnen -> 265,-€/HH.a.

!! Nicht eingerechnet sind die vermeidbaren Lebensmittelabfälle, die über Eigenkompostierung oder den Kanal o.a. entsorgt oder verfüttert werden !!

EW in NÖ 2011: 1.611.981; ein nÖ HH entspricht 2011 lt. Mikrozensus 2,37 EW.

LM = Lebensmittel; RM = Restmüll; <> markiert den Rechenschritt;

\* Zahlen lt. NÖ Abfallwirtschaftsbericht 2011