


Inspektionen 2014


Thurgau 

Grüngutbewirtschaftung

Daten zum Inspektorat 14 Mengenflüsse 2013

Konrad Schleiss

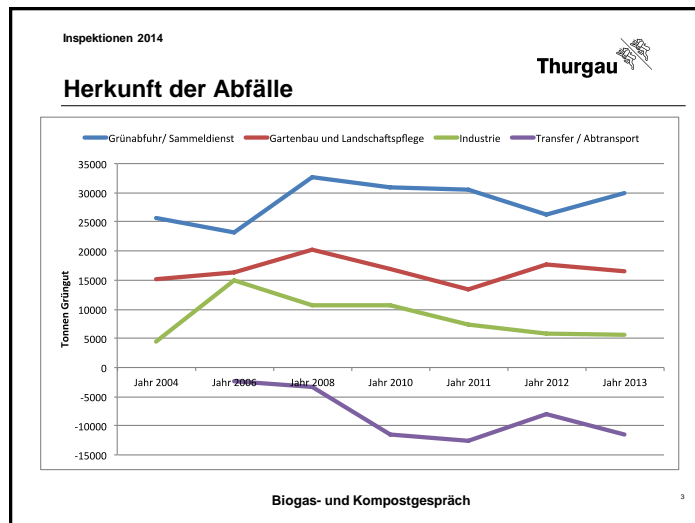
Inspektionen 2014

Thurgau 


Inhalt

1. Herkunft der Abfälle
2. Anzahl Anlagen
3. Verarbeitungsmengen pro Verfahren
4. Produktmengen pro Anwendung
5. Energieerträge
6. Massenfluss
7. Ergebnisse Inspektionen

Biogas- und Kompostgespräch



Inspektionen 2014

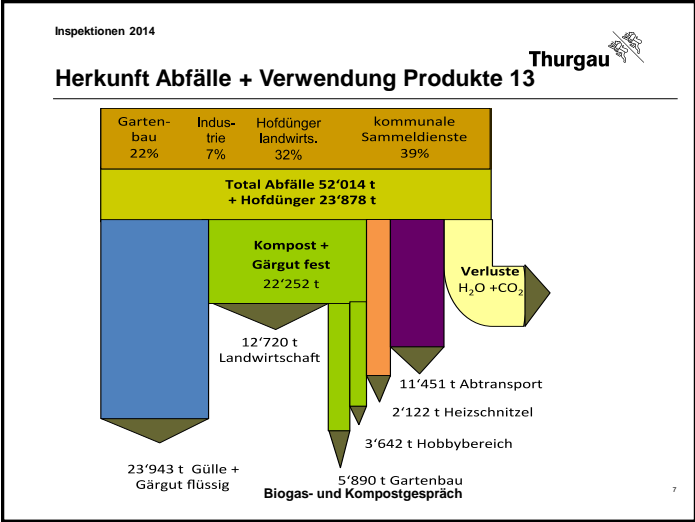
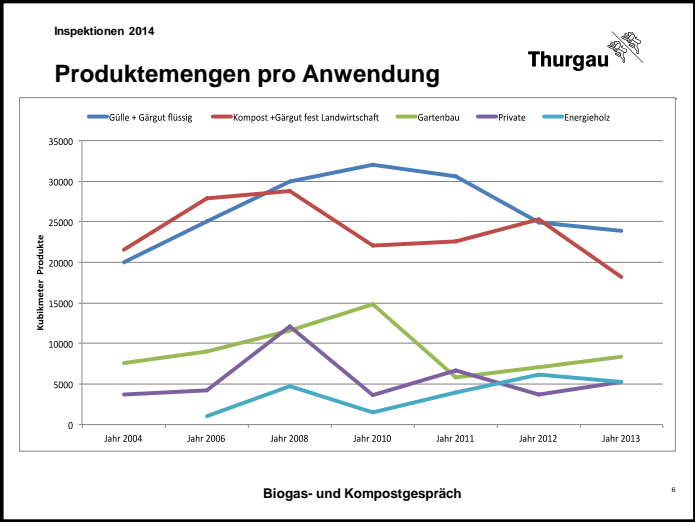
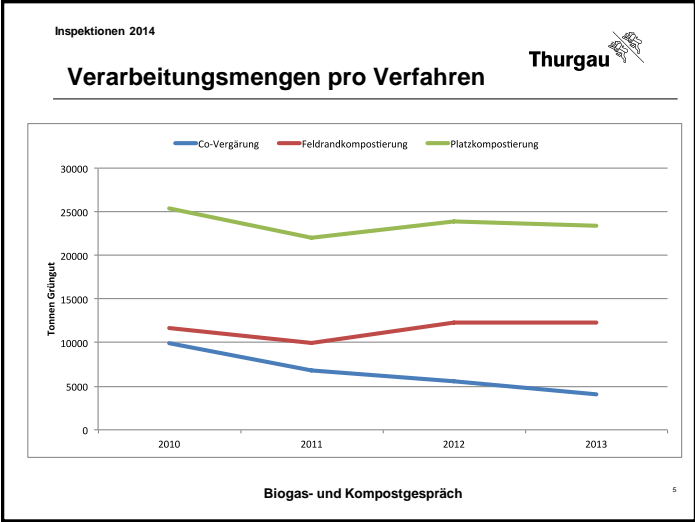
Thurgau 

Anzahl Anlagen und Verarbeitungsmengen

Anlagentyp	Anzahl	Menge (t)	%
Co-Vergärung	6	4'060	10.0%
Feldrandkompostierung	13	13'162	32.3%
Platzkompostierung	15	23'341	57.7%
Sammelplätze	7		0.0%
Total	41	40'563	

Rückgang um 1000 t

Biogas- und Kompostgespräch



Inspektionen 2014 **Thurgau**

Energiezahlen

Biogasproduktion geschätzt	8,6 Mio m3
Daraus Stromproduktion brutto	3,01 GWh
Stromverkauf netto	2,54 GWh
Wärmeproduktion brutto	5,6 GWh
Wärmeverkauf netto geschätzt	1 GWh
Dieselvebrauch geschätzt	1 GWh
Wärmeertrag Holzenergie	2,1 GWh

Biogas- und Kompostgespräch 8

Inspektionen 2014

Thurgau 

Ergebnisse Inspektionen 2014

Die Inspektionen 2014 sind noch im Gang.

Die Ergebnisse werden im Jahresbericht dargestellt.

Biogas- und Kompostgespräch

9