



Wahrheit oder Politik?

Momentan sind so viele falsche Zahlen zum Thema Heizpilze im Umlauf, dass es jetzt mal wirklich Aufklärung bedarf. Dummerweise sind innerhalb der Politik die Grundlagen der Chemie so verdreht worden, dass das Endergebnis nun gar nicht mehr mit der Wirklichkeit übereinstimmt.

Lest es euch kurz durch, damit Ihr seht was ich meine:

Fakten und Grundlage der Chemie:

Propangas:

$C_3H_8 + 5O_2 \Rightarrow$ ergibt bei der Verbrennung $\Rightarrow 3 CO_2 + 4 H_2O \Rightarrow$ und das sind 3 Kilo CO_2
(nachzulesen unter den Grundlagen der Chemie: [hier klicken](#))

Allerdings kann nach den Maximalwerten lt. Herstellerangaben ein wirklich guter und leistungsstarker Heizpilz wiederum nur 870 Gramm Propangas pro Stunde verbrennen:

870 Gramm $\times 3 = 2,6$ Kilo CO_2 (Hier wohl die erste Differenz zur Politik, damit Zahlen an die Wahrheit rücken würden)

Nun aber zur Politik:

Die Grünen leiten alleine aus der oben genannten Formel bereits 3,5 KG ab. ??? Wer falsch weiterrechnet kommt nun auch woanders an. Die Grünen berechnen alleine in Berlin die Heizpilze in Summe mit einem Verbrauch von 10.000 Tonnen CO_2 .

Zurück zur Mathematik und in die Grundlagen:

In Berlin wurden im Jahre 2007 ([lt. DVFG](#)) 2.911 Tonnen Flaschen-Propan-Gas abgefüllt. (Das beinhaltet allerdings auch den Verbrauch von Propan bei allen Campern, Dönerbuden, Dachdeckern, Restaurants, Handwerkern, etc...)

Würden angenommen alle 2.911 Tonnen wirklich nicht nur abgefüllt sondern dazu auch noch in Gänze verbraucht werden ergibt sich daraus:

$2.911 \times 3 = 8.733$ Tonnen CO_2

Lt. Angaben der Grünen verbrauchen **alleine alle Heizpilze** in Berlin mehr als der Gesamtverbrauch in Berlin, die alle Branchen verbrauchen.....

Um es nun ganz verrückt zu machen:

In Berlin wurden **20 Millionen** Tonnen CO_2 verbraucht (lt. Statistischem Bundesamt Bericht 2007). Würden wir jetzt annehmen das wirklich die ganzen 8.733 Tonnen **nur** den Heizpilzen zuzurechnen wären, würden diese am Gesamtverbrauch einen Anteil von **0,0004%** einnehmen.

Fazit: Wir würden uns alle freuen, wenn sich die Politiker näher an der Wahrheit bewegen würden und nicht nur mittlerweile die Gastronomie- und Tourismusbranche negativ beeinflussen.

Wahrheit oder Politik? Wie so oft lassen sich auch hier nur Aktionismus und ewige Profilierungssucht erkennen! Aber hier sind die Fakten und lasst bitte diese auch sprechen.

Es ist wirklich alles für jeden nachzulesen!

Es grüßt euch!

Michael Schulz
schulz@heizpilze.de

Quellen:

N-TV

<http://www.n-tv.de/1064852.html>

Chemische Formel: (Nur ein Auszug – steht allerdings auch in jedem Grundlagenbuch der Chemie!)

http://books.google.de/books?id=AZbSxUgQhqcC&pg=PA153&lpg=PA153&dq=propangas+co2&source=web&ots=wFVlq6GE8E&sig=ENo_3BsbeuKldlEWleFy4s9KrBU&hl=de&sa=X&oi=book_result&resnum=8&ct=result

Deutscher Verband Flüssiggas e.V.

<http://www.dvfg.de/de/infothek/fakten/absatz-nach-bl.html>

Heizpilzbeispiel:

http://www.heizpilze.de/burny_heizpilz_13kw_eco_edelstahl.htm

Politische Beiträge:

Beitrag-Grüne:

http://www.gruene-fraktion-berlin.de/cms/klima/dok/204/204006.heizpilze_heizen_das_klima_an.html

und diese Inhalte sind leider mannigfach im Netz adaptiert worden.

Short-News:

<http://www.shortnews.de/start.cfm?id=668047>