

ENERGIE SINNVOLL NUTZEN – LÄNGER LEBEN



Archivfoto: Hüttmann

Fehlende Effizienz: Tod eines Auslaufmodells

Während des als Toyota-Krieg in die Geschichte eingegangenen Libysch-Tschadische Grenzkriegs war die Dieselvariante dem altherwürdigen Modell, dem Transportmittel *Camelus dromedarius* noch weit überlegen. Neue Untersuchungen und Trends zeigen allerdings etwas anderes. Im Laufe langer Zeiträume hat das Dromedar (oft auch schlicht Kamel genannt) wie kein anderes Säugetier eine Fülle außerordentlicher physiologischer und morphologischer Anpassungen an

seinen extremen Lebensraum entwickelt. Die Zukunft gehört der Vergangenheit, dem organischen einhöckrigen Dauerbrenner. Seine Vorteile: Er nutzt ausschließlich Erneuerbare Energien, bringt viel Leistung bei geringen Emissionen, hat ein ausgeklügeltes Kühlsystem, ist gut isoliert und damit auch schon seit gut zwei Millionen Jahren unterwegs. Das vermeidliche Spitzenmodell (oftmals als Buschtaxi, taxi de Brousse, tituliert) kommt nicht ohne fossile Treibstoffe aus,

hat spezifisch hohe Emissionen, erzeugt ein ungesundes Klima und hat eine äußerst begrenzte Lebensdauer.

Auf dem Foto sieht man ein sterbendes Fossilmodell welches von einer Dromedar-Haremsgruppe entdeckt wurde. Die in sozialen Gruppen lebenden Modelle tummeln sich in freier Wildbahn. Das Schicksal der Blechkiste ist der Gruppe nicht gleichgültig. In einem rituellen Trauerkult nehmen alle Abschied von dem Auslaufmodell.

Solare Obskuritäten*

Achtung Satire:

Informationen mit zweifelhafter Herkunft, Halbwissen und Legenden – all dies begegnet uns häufig auch in der Welt der Erneuerbaren Energien. Mondscheinmodule, Wirkungsgrade jenseits der 100 Prozent, Regenerative Technik mit Perpetuum mobile-Charakter – das gibt es immer wieder zu lesen und auch auf Messen zu kaufen. Mit dieser neuen Rubrik nehmen wir unsere Ernsthaftigkeit ein wenig auf die Schippe.

Für solare Obskuritäten gibt es keine genau definierte Grenze, vieles ist hier möglich. Gerne veröffentlichen wir auch Ihre Ideen und Vorschläge. Sachdienliche Hinweise, die zu einer Veröffentlichung in der SONNENENERGIE führen, nimmt die Redaktion jederzeit entgegen. Als Belohnung haben wir einen Betrag von 50 € ausgesetzt.

** Mit Obskurität bezeichnet man – im übertragenen Sinne – eine Verdunkelung einer Unklarheit. Das zugehörige Adjektiv obskur wird im Deutschen seit dem 17. Jahrhundert in der Bedeutung „dunkel, unbekannt, verdächtig, [von] zweifelhafter Herkunft“ verwendet.*

[Quelle: Wikipedia]