



**B I O G A S – A K A D E M I E®**

# **Biogas im Spannungsfeld der medialen Berichterstattung**

Vortrag am 18.04.2012

Internationale Bio – und Deponiegas Fachtagung „Synergien nutzen und voneinander lernen VI“

Ort: Maritim Hotel Kiel

Referent: Rainer Casaretto, Geschäftsführer der B I O G A S – A K A D E M I E® Campus GmbH



- [\*\*Biogas-Strom verursacht neue Umweltprobleme NDR.de ...\*\*](#)
- [\*www.ndr.de/fernsehen/sendungen/menschen\\_und.../biogas127.html\*](http://www.ndr.de/fernsehen/sendungen/menschen_und.../biogas127.html)
- 20. Okt. 2010 – Strom aus Biomasse klingt gut: Doch der Boom hat auch Schattenseiten: Durch vermehrten Maisanbau wird das Grundwasser gefährdet und ...



- [\*\*Goldrausch auf dem Acker: Streitfall \*Biogas\*\*\*](#)  
[\*\*NDR.de - Regional\*\*](#)
- [\*www.ndr.de/regional/biogas179.html\*](http://www.ndr.de/regional/biogas179.html)
- 12. März 2012 – Überall sprießen sie fast wie Pilze aus dem Boden, die *Biogasanlagen* mit den grünen Kuppeln - am Rande der Dörfer oder mitten auf der ...



- [Die Kehrseite von Biogasanlagen NDR.de - Fernsehen ...](#)
- [► 5:55► 5:55](#)
- [www.ndr.de/.../menschenundschlagzeilen701.htm...](http://www.ndr.de/.../menschenundschlagzeilen701.htm...)  
20. Okt. 2010 - 6 Min.  
*Biogasanlagen* werden als erneuerbare Energie gefördert. Statt Pflanzenabfällen landet darin aber ...



- **[Biogasanlagen: Warum Bauern lieber Mais anbauen \(Markt NDR\)](#)**
- *[www.videogold.de/biogasanlagen-warum-bauern-lieber-mais-anbaue...](http://www.videogold.de/biogasanlagen-warum-bauern-lieber-mais-anbaue...)*
- Mais verdrängt Kartoffeln und Gemüse von den heimischen Äckern. Der Grund: Biogasanlagenbetreiber können 1.500 Euro Pacht pro Hektar Land bezahlen.



- **Chronischer Botulismus aus *Biogasanlagen*?  
NDR S-H Magazin ...**
- *www.animal-health-online.de/...**biogasanlagen-ndr-**s.../18374/*
- 25. Aug. 2011 – Reply to “Chronischer Botulismus aus *Biogasanlagen*? *NDR S-H Magazin* vom 27.07.2011”. Name (required). Mail (required). Website ...



- **[NDR berichtet am 18.10.2011: Überall Mais. Die fatalen Folgen des ...](#)**
- *[pro-medebacher-bucht.de/.../39-ndr-berichtet-am-18102011-ueberall...](http://pro-medebacher-bucht.de/.../39-ndr-berichtet-am-18102011-ueberall...)*
- 22. Okt. 2011 – Pro Medebacher Bucht, Bürgerinitiative gegen die Errichtung von *Biogasanlagen* in Medebach. ... *NDR* berichtet am 18.10.2011: Überall Mais.



- **[NDR: Verschmutzen Biogasanlagen das Grundwasser?](#)**
- *[www.buerger-massen.de/ndr-verschmutzen-biogasanlagen-das-grund...](http://www.buerger-massen.de/ndr-verschmutzen-biogasanlagen-das-grund...)*
- 4. Jan. 2012 – Das neue Jahr hat kaum angefangen und schon zeichnet sich der erste Skandal um die Agroindustrie ab: Wie der *NDR* heute (04.01.2012) auf ...





- **[Landwirtschaft Bio-Energie Hamburg - HamburgerBildungsserver](#)**
- *bildungsserver.hamburg.de/bio-energie/*
- Sendebeitrag des *NDR*: Mais-Monokulturen für den Anbau von *Biogasanlagen* bilden durch Nitrateintrag eine Gefahr für das Trinkwasser. (*NDR*, 2010) » ...



- **Chronischer Botulismus beim Milchvieh – das Karussell der Agrar ...**
- [www.provieh.de/node/10742](http://www.provieh.de/node/10742)
- Die „*Biogas*“-Anlagen haben das Gütezeichen „Bio“ überhaupt nicht verdient, sie sind ... [http://www.ndr.de/fernsehen/sendungen/hallo\\_niedersachsen/media/ ...](http://www.ndr.de/fernsehen/sendungen/hallo_niedersachsen/media/)



- **NDR Nordmagazin: "Gefahr Biogasanlage"**
- Die Informationen, die die Stimme aus dem Off vermittelt bitte ignorieren. Das Bildmaterial stammt von einer Übung im Zusammenhang mit dem Kongress der Arbeitsgemeinschaft Norddeutscher Notärzte zum Thema "Havarie an einer Biogasanlage". Siehe hierzu auch das Fotoalbum und meine Präsentation unter "Dokumente".



- **Filmbeitrag des NDR "Land will Biogas Bonus kürzen"**
- Niedersachsens Umweltminister Sander hat eine Kehrtwende bei Biogas-Subventionen angekündigt. Im Land stehen fast 1.200 Anlagen - aus Sanders Sicht mehr als genug.
- Sehen Sie hier den sehr interessanten [Filmbeitrag](#) des Norddeutschen Rundfunks.
- Ausserdem ist auch folgender Beitrag des NDR ["Die Kehrseite von Biogasanlagen"](#) sehr interessant.
- Die Schädlichkeit von Biogasanlagen auf Basis von nachwachsenden Rohstoffen wird in den Medien nun immer brisanter. Dies beweisen uns die vielen Beiträge in Presse und Fernsehen.
- Wir **"Bürger für ein I(i)ebenswertes Schierling"** konnten dies vorausschauend für Sie liebe Bürger in Schierling und Umgebung verhindern. Vielleicht wird mit der Novelle des EEG (Erneuerbaren Energien) Gesetz am 01.01. 2012 das Ende aller Biogasanlagen auf NAWARO Bonus eingeläutet.



**Mais paradox: Wild vertreibt die Jäger**  
Schwarzkittel im Schlaraffenland, Weidmänner frustriert

**Keiler griff Jäger an**

**Lutterbeker gehen auf die Barrikaden**  
70 Prozent der Haushalte gegen Biogasanlage

**Durch Biogasanlagen in die Öko-Katastrophe?**

**Mais paradox: Wild vertreibt die Jäger**

**Im Mais-Labyrinth**  
Zu Biogasanlagen  
Von Richard Barthelme





Reise in die Vergangenheit:

In England entstand die erste Fabrik für „Superstickstoff“ (John Bennet Lawes mischte Knochenmehl mit Schwefelsäure) und die Ernteerträge pro Hektar explodierten.

Selbst bis dahin ungenutzte schlechte Böden brachten Erträge, und die Agrarwirtschaft bestimmte und veränderte das Landschaftsbild.

England war bis dahin zu 80 Prozent abhängig von Getreideimporten. Plötzlich konnte sich das Land selbst ernähren (und war nicht mehr so auf seine Kolonien angewiesen). Überall wurden Wälder gerodet, Sümpfe trocken gelegt und Wiesen in fruchtbare Ackerböden umgewandelt.

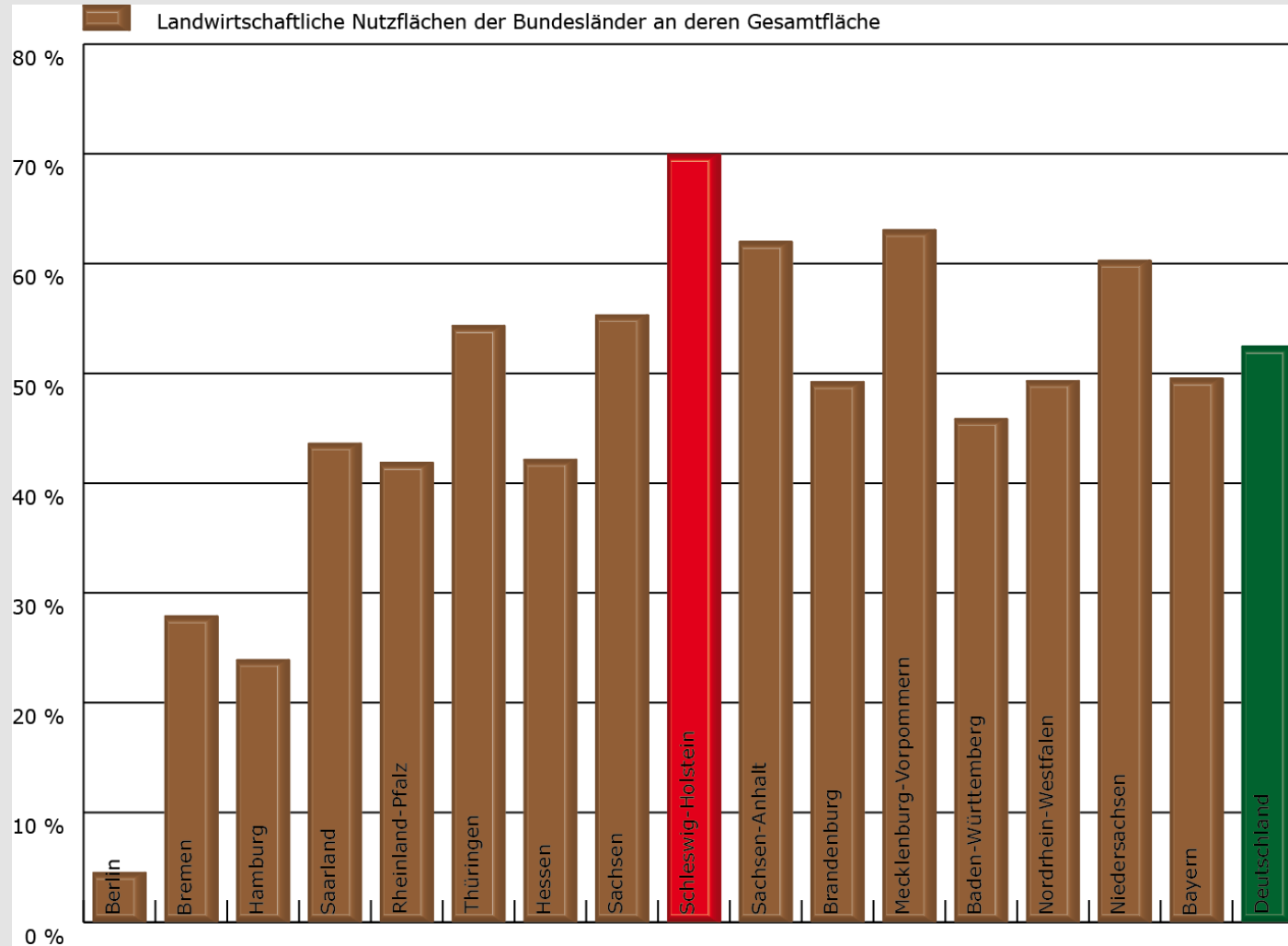


Damals wurden rund 25 bis 30 Prozent der Flächen für die Fütterung der Pferde (Zugkraft = energetische Nutzung) benötigt. Wie fühlten sich die Menschen damals dabei? Empfanden die Menschen diese Veränderung ihrer Landschaft als Bedrohung oder als Segen?  
Zitat aus Biogas Journal 4\_2010 „Mais & More“

Auch die Energiewende verändert unser Landschaftsbild!



# BIOGAS- AKADEMIE®







„Der Traum  
von Masuren“

oder

„Der Irrtum  
des Kollektivs“



- Erzeugerpreise:  
Milch = 0,27 Euro je Liter  
Schweinefleisch = 1,65 Euro je kg  
Rindfleisch = 2,60 Euro je kg
- Verbraucherpreise:  
Milch = 0,57 Euro je Liter  
Schweinefleisch = 10,00 Euro je kg  
Rindfleisch = 12,00 Euro je kg

<http://www.fotocommunity.de/pc/account/myprofile/1472318>



**Aus unserer Fachfleischerei**

## **Gemischtes Hackfleisch**

vom  
Schwein und  
Rind

**1 kg 30,99**

Entspricht x m<sup>2</sup> bei  
Extensiv- Biohaltung





**Aus unserer Fachfleischerei**

**Gemischtes  
Hackfleisch**

vom  
Schwein und  
Rind

**1 kg 3,99**

Entspricht rd. 3 kg  
Silomais oder rd. 1 m<sup>2</sup>



## BIOGAS – AKADEMIE®

- Weltweit sind ~ 1,4 Milliarden Menschen übergewichtig (davon 400 Millionen fettleibig).  
In Deutschland werden 60 kg Fleisch pro Person und Jahr gegessen, die Empfehlung der DGE lautet 20 kg pro Person und Jahr. Quelle: Vortrag Prof. Taube am 29.11.2010.
- Lebensmittel als „Billigprodukt und Wegwerfware“



## BIOGAS – AKADEMIE®

- Wir könnten sofort 30 % der Maisanbaufläche einsparen, wenn wir uns gesund ernähren würden. Quelle: Vortrag Prof. Taube am 21.02.2012.



## Geizgeile Verbraucher „vermaisern“ Deutschland





Zitat aus dem Pressekodex:

Ziffer 2 – Sorgfalt

Recherche ist unverzichtbares Instrument journalistischer Sorgfalt. Zur Veröffentlichung bestimmte Informationen in Wort, Bild und Grafik sind mit der nach den Umständen gebotenen Sorgfalt auf ihren Wahrheitsgehalt zu prüfen und wahrheitsgetreu wiederzugeben. Ihr Sinn darf durch Bearbeitung, Überschrift oder Bildbeschriftung weder entstellt noch verfälscht werden. Unbestätigte Meldungen, Gerüchte und Vermutungen sind als solche erkennbar zu machen.





# BIOGAS – AKADEMIE®

## **BIOGAS – AKADEMIE®**

Campus GmbH  
Sperlinsgang 8  
24220 Flintbek

Telefon: 04347/708524

E-Mail: [info@biogas-akademie.de](mailto:info@biogas-akademie.de)

Web: [www.biogas-akademie.de](http://www.biogas-akademie.de)