

## Referenzen

Amon, Th.; Kryvoruchko, V. A.; B., Zollitsch, W.; Mayer, K.; Buga, S.; Amid, A., 2003. Biogaserzeugung aus Mais - Einfluss der Inhaltsstoffe auf das spezifische Methanbildungsvermögen von früh- bis spätreifen Maissorten. Bericht über die 54. Tagung 2003 der Vereinigung der Pflanzenzüchter und Saatgutkaufleute Österreichs, BAL Gumpenstein.

Baserga, U., 1998. Landwirtschaftliche Co-Vergärungs-Biogasanalgen. FAT-Berichte Nr. 512.

Buswell, A.M.; Müller, H.F., 1952: Mechanism of methane Fermentation. Industrial and Engineering Chemistry, 44 (3), 550-552.

Kaiser, F. 2008: Entwicklung eines Berechnungsmodells für die Bestimmung des Methanpotentials aus nachwachsenden Rohstoffen. 17.Jahrestagung des Fachverbandes Biogas e.V., 15.-17.01.08, Nürnberg

Roediger, H., 1956: Die anaerobe alkalische Schlammfaulung. Schriftenreihe GWF Wasser Abwasser Heft 1. R. Oldenburg Verlag München, 1956

Zerr, W., 2007: Analysenmethodik für Biogas: Der Eichhof-Gärtest und andere Verfahren. Tagung Versuchstechniker, Soest Feb. 2007