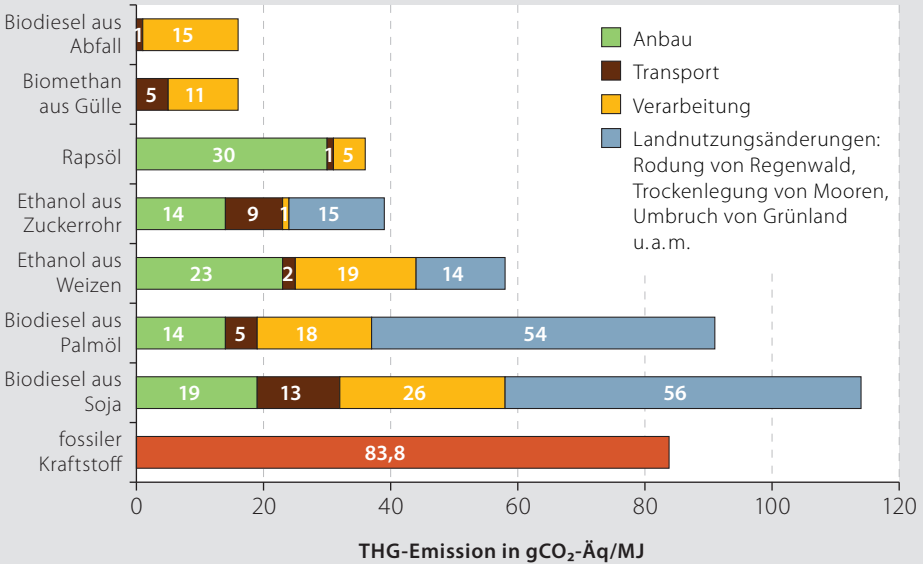


# 14. Biomasse als Treibstoff

## Treibhausgas-Emissionen von verschiedenen Biokraftstoffen

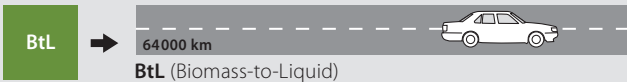
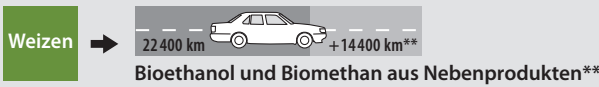


Quelle: FNR 2013, EU-Kommission 2012

## Biokraftstoffe im Vergleich

So weit kommt ein Pkw mit Biokraftstoffen von 1 Hektar Anbaufläche\*

1 Hektar



\* Pkw Kraftstoffverbrauch  
 Otto 7,4 l/100 km,  
 Diesel 5,1 l/100 km

\*\* Biomethan aus Nebenprodukten (Rapskuchen, Schlempe, Stroh)

Quelle: Fachagentur Nachwachsende Rohstoffe 2013, ZeitWISSEN 6/2009