

Tab. 61: Deutschland: Ausgangsstoffe der Biokraftstoffe in Terajoule¹

Kraftstoffart	Bioethanol			Biodiesel (FAME)			Biomethan			HVO			Pflanzenöl			Quotenjahr
Quotenjahr	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	2017	2018	2019	Quotenjahr
Ausgangsstoff																Ausgangsstoff
Abfall/Reststoff	46	419	698	31.508	41.144	33.139	1.615	1.329	736	80	77	24				Abfall/Reststoff
Äthiopischer Senf					52	98										Äthiopischer Senf
Gerste	1.665	1.326	424													Gerste
Mais	14.369	15.484	19.623													Mais
Palmöl				18.373	17.790	22.523				1.361	1.106	1.812		5	19	Palmöl
Raps				28.381	25.105	29.600							26	19	18	Raps
Roggen	2.272	1.439	1.148													Roggen
Silomais					675			80	491							Silomais
Soja				62	1.898	1.215										Soja
Sonnenblumen				1.631		3.073										Sonnenblumen
Triticale	1.753	1.956	1.493													Triticale
Weizen	7.940	8.622	5.394													Weizen
Zuckerrohr	1071	498	1.429													Zuckerrohr
Zuckerrüben	875	1042	603													Zuckerrüben
Gesamt	29.991	30.785	30.808	79.955	86.663	89.646	1.615	1.408	1.227	1.442	1.184	1.836	26	24	37	Gesamt

Quelle: BLE (Bericht online auf www.ufop.de/ble)

¹ Summendifferenzen sind durch Rundungen bedingt