

Tab. 67: Deutschland: Ausgangsstoffe der Biokraftstoffe in 1.000t^{1,2}

Kraftstoffart	Bioethanol			Biodiesel (FAME)			Biomethan			HVO			Pflanzenöl			Quotenjahr
	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020	2018	2019	2020	
Ausgangsstoff																Ausgangsstoff
Abfall/Reststoff	16	26	63	1.101	887	882	27	15	38	2	1	212				Abfall/Reststoff
Äthiopischer Senf				1	3	2										Äthiopischer Senf
Getreide-Ganzpflanze	50	16	39													Getreide-Ganzpflanze
Futtermübe									0,2							Futtermübe
Gras/Ackergras									0,04							Gras/Ackergras
Gerste									0,2							Gerste
Mais	585	741	656													Mais
Palmöl				476	603	594				25	42	795	0,1	1	0,8	Palmöl
Raps				672	792	757							1	0,5	0,7	Raps
Roggen	54	43	80													Roggen
Silomais							2	10	13							Silomais
Soja				18	32	53										Soja
Sonnenblumen				51	82	104										Sonnenblumen
Triticale	74	56	49													Triticale
Weizen	326	204	135													Weizen
Zuckerrohr	19	54	78													Zuckerrohr
Zuckerrüben	39	23	16													Zuckerrüben
Gesamt	1.163	1.164	1.116	2.319	2.399	2.393	29	25	52	27	43	1.007	1	1	1	Gesamt

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

¹ Summendifferenzen sind durch Rundungen bedingt

² die Umrechnung in Tonnage erfolgte auf Basis der Mengenangaben der Nachweise