

**Tab. 64: Nationale Biokraftstoffmandate 2022**

	Typ	minimaler Gesamtbiokraftstoff (%)	Fortschrittliche Biokraftstoffe* (%)	Biokraftstoff in Benzin (%)	Biokraftstoff in Diesel (%)	Reduzierung der GHG Intensität der Kraftstoffe (%)
Österreich	Energie	5.75 <sup>2</sup>	0.5	3.4	6.3	-6
Belgien	Energie	10.2	0.113	6.5	6.5	-6
Bulgarien*	Volumen	-	1 (in Diesel)	9	6	-6
	Energie	-	0.05	-	-	-6
Kroatien*	Energie	8.81	-	0.1	8.71	-6
Zypern*	Energie	7.3	-	-	-	-6
Tschechische Republik	Volumen	-	0.22	4.1	6	-6
Dänemark	Energie	-	-	-	-	-6 <sup>4</sup>
Estland	Energie	7.5 <sup>5</sup>	0.5	-	-	-6
Finnland	Energie	19.5 <sup>6</sup>	2	-	-	-6
Frankreich	Energie	-	1.6 (in Benzin) 1 (in Diesel)	9.2 <sup>7</sup>	8.4 <sup>7</sup>	-10
Deutschland	Energie	-	0.2	-	-	-7 <sup>8</sup>
Griechenland*	Energie	-	-	3.3	-	-6
	Volumen	-	0.2	-	7	-
Ungarn	Energie	8.4	0.2	6.1 (RON 95)	0.2	-6
Irland	Volumen	13	-	-	-	-6
Italien	Energie	10	2	-	-	-6
Lettland*	Volumen	-	-	9.5 (RON 95) 5 (RON 98)	6.5-7 (ex. in winter)	-6
Litauen	Energie	6.8	0.2	10 <sup>9</sup>	7	-6
Luxemburg*	Energie	7.7 <sup>10</sup>	-	-	-	-6
Malta*	Energie	10	0.1	-	-	-6
Niederlande	Energie	17.9	1.8	-	-	-6 <sup>11</sup>
Polen	Energie	8.8	-	3.2	5.0	-6
Portugal*	Volumen	11	0.5	-	-	-10
Rumänien	Volumen	-	-	8	6.5	-6
Slowakei	Energie	8.2	0.3 (einzeln gezählt)	-	-	-6
	Volumen	-	-	9	6.9	-6
Slovenien*	Energie	10 <sup>12</sup>	-	-	-	-6
Spanien	Energie	10 <sup>13</sup>	0.2	-	-	-
Schweden		-	-	-	-	-7.8 für Benzin -30.5 für Diesel
Vereinigtes Königreich	Volumen	12.6 <sup>14</sup>	0.9	-	-	-

\*Für diese Länder beziehen sich die Daten auf das Jahr 2021

Quelle: www.ePure.org (abgerufen: 16.06.22)

1. Nach Doppelzählung
2. Biokraftstoffe aus Palmöl sind seit dem 1. Juli 2021 ausgeschlossen
3. Doppelte Zählung bei 0.95%
4. Mindestens 3,4% müssen nur mit Kraftstoffen erreicht werden. Palm- und Sojaöl-Biokraftstoffe sind ausgeschlossen
5. Biokraftstoffe auf pflanzlicher Basis auf 4,5% begrenzt
6. Eine Doppelzählung von fortschrittlichen Biokraftstoffen ist nicht mehr möglich
7. Palm- und Sojaöl-Biokraftstoffe ausgenommen
8. Obergrenzen (in e/e): pflanzenbasierte Biokraftstoffe bei 4,4%; Biokraftstoffe mit hohem ILUC-Risiko bei 0,9%; UER bei 0,9%
9. Optional für Benzin mit 98 Oktan
10. 9,7% nach Doppelzählung. Fortschrittliche Biokraftstoffe müssen nach einer Doppelzählung mindestens 50% der Biokraftstoffmischung ausmachen. Pflanzliche Biokraftstoffe sind auf 5% begrenzt
11. UER kann nicht mehr zur Einhaltung von Art. 7a der FQD verwendet werden
12. Gemäß eines Verordnungsentwurfes
13. Obergrenze für Biokraftstoffe mit hohem ILUC-Risiko (einschl. Palmöl, frische Fruchtbündel von Ölpalmen, PFAD, Palmkernöl und Palmkernschalenöl) bei 3,1%
14. Obergrenze für Getreide bei 3,67%