

FLMR



UNIVERSITÄT  
BAYREUTH

Forschungsstelle für  
Deutsches und Europäisches  
Lebensmittelrecht

# FLMR-Textsammlung zum Lebensmittelrecht

für das Sommersemester 2024  
und das Wintersemester 2024/2025

Rechtsstand: März 2024 | Version 10

1.	<b>BasisVO</b> [VO (EG) Nr. 178/2002] .....	Seite	1
2.	<b>LFGB</b> .....	Seite	50
3.	<b>LMIV</b> [VO (EU) Nr. 1169/2011] .....	Seite	116
4.	<b>LMIDV</b> .....	Seite	175
5.	<b>LKV</b> .....	Seite	182
6.	<b>HCVO</b> [VO (EG) Nr. 1924/2006] .....	Seite	184
7.	<b>VIG</b> .....	Seite	214
8.	<b>KontrollVO</b> [VO (EU) Nr. 2017/625] (nur Art. 1 – 15, Art. 28 – 42, Art. 78 – 119, Art. 124, Art. 137 – 141) .....	Seite	219
9.	<b>HygieneVO</b> [VO (EG) Nr. 852/2004] .....	Seite	282
10.	<b>LMHV</b> .....	Seite	306
11.	<b>LMRStV 2006</b> .....	Seite	313
12.	<b>NovelFoodVO</b> [VO (EU) 2015/2283] .....	Seite	322
13.	<b>NemRL</b> [RL 2002/46/EG] (ohne Anhänge) .....	Seite	342
14.	<b>NemV</b> .....	Seite	348
15.	<b>AnreicherungsVO</b> [VO (EG) Nr. 1925/2006] (ohne Anhänge) .....	Seite	351
16.	<b>ZusatzstoffVO</b> [VO (EG) Nr. 1333/2008] (Anhänge II und III: nur Überschriften) .....	Seite	362
17.	<b>LMZDV</b> (ohne Anlagen) .....	Seite	382
18.	<b>AromenVO</b> [VO (EG) Nr. 1334/2008] (ohne Anhänge) .....	Seite	386
19.	<b>AromenDV</b> .....	Seite	400
20.	<b>EnzymVO</b> [VO (EG) Nr. 1332/2008] .....	Seite	404
21.	<b>VO über Lebensmittel für besondere Zwecke</b> [VO (EU) 609/2013] (ohne Anhänge) .....	Seite	418
22.	<b>LMBVV</b> .....	Seite	429
23.	<b>ÖkoVO</b> [VO (EU) 2018/848] (ohne Anhang) .....	Seite	438
24.	<b>ÖkoKennzG</b> .....	Seite	511
25.	<b>ÖkoKennzV</b> .....	Seite	513
26.	<b>GenFoodVO</b> [VO (EG) Nr. 1829/2003] (nur Art. 22 – 25, Kennzeichnung) .....	Seite	516
27.	<b>EGGenTDurchfG</b> .....	Seite	520
28.	<b>ArzneimittelRL</b> [RL 2001/83/EG] (nur Art. 1 Nr. 2) .....	Seite	526
29.	<b>AMG</b> (nur § 2 Abs. 1) .....	Seite	527
30.	<b>GVVG</b> .....	Seite	536
31.	<b>GesVSV</b> .....	Seite	546
32.	<b>UWG</b> .....	Seite	559
33.	<b>TierHaltKennzG</b> .....	Seite	577