

**Anerkennungsproben (Probenanzahl und Nettomasse)**

Wirtschaftsjahr: 2020

LfULG Sachsen

Endstand

Fruchtart	vorgestellt		anerkannt		aberkannt				offen	
	Anzahl	Masse in dt	Anzahl	Masse in dt	Anzahl	Anteil in %	Masse in dt	Anteil in %	Anzahl	Masse in dt
Mais	202	18.149,9	201	17.771,7	1	0,5	378,2	2,1	-	-
Rauhafer	7	828,1	4	744,9	3	42,9	83,2	10,0	-	-
Sommergerste	236	49.232,5	224	47.841,5	12	5,1	1.391,0	2,8	-	-
Sommerhafer	112	21.227,5	83	18.180,8	29	25,9	3.046,7	14,4	-	-
Sommerweichweizen	38	5.047,2	32	4.784,7	6	15,8	262,5	5,2	-	-
Wintergerste	690	139.049,5	651	132.855,8	39	5,7	6.193,6	4,5	-	-
Winterhafer	7	1.269,0	7	1.269,0	-	-	-	-	-	-
Winterhartweizen	15	4.400,1	15	4.400,1	-	-	-	-	-	-
Winterroggen	138	34.555,3	130	33.313,2	8	5,8	1.242,1	3,6	-	-
Winterspelz	21	3.985,4	14	3.660,4	7	33,3	325,0	8,2	-	-
Wintertriticale	125	25.635,0	84	18.525,0	41	32,8	7.110,0	27,7	-	-
Winterweichweizen	1.167	274.184,5	1.151	271.229,6	16	1,4	2.954,9	1,1	-	-
<b>Getreide und Mais</b>	<b>2.758</b>	<b>577.564</b>	<b>2.596</b>	<b>554.577</b>	<b>162</b>	<b>5,9</b>	<b>22.987</b>	<b>4,0</b>		
Bastardweidelgras	16	2.870,9	15	2.806,3	1	6,3	64,7	2,3	-	-
Deutsches Weidelgras	67	5.756,9	59	5.496,3	8	11,9	260,5	4,5	-	-
Einjähriges Weidelgras	234	25.777,6	227	25.656,1	7	3,0	121,5	0,5	-	-
Knautgras	6	456,3	5	456,3	1	16,7	0,0	0,0	-	-
Lieschgras	32	3.857,0	30	3.857,0	2	6,3	0,0	0,0	-	-
Rohrschwengel	2	0,0	-	-	2	100,0	0,0	0,0	-	-
Rotschwengel	17	1.152,5	16	1.138,5	1	5,9	14,0	1,2	-	-
Schafschwengel	1	52,3	1	52,3	-	-	-	-	-	-
Welsches Weidelgras	337	44.738,4	328	44.342,0	9	2,7	396,4	0,9	-	-
Wiesenschwengel	71	8.081,2	66	8.060,4	5	7,0	20,8	0,3	-	-
<b>Gräser</b>	<b>783</b>	<b>92.743</b>	<b>747</b>	<b>91.865</b>	<b>36</b>	<b>4,6</b>	<b>878</b>	<b>0,9</b>		
Ackerbohne	36	6.467,2	30	5.351,5	6	16,7	1.115,7	17,3	-	-
Blaue Lupine	19	3.112,0	17	2.706,0	2	10,5	406,0	13,0	-	-
Futtererbse	88	21.605,0	84	21.059,8	4	4,5	545,2	2,5	-	-
Luzerne	2	25,3	1	25,3	1	50,0	0,0	0,0	-	-
Rotklee	42	964,7	28	844,8	14	33,3	119,9	12,4	-	-
Saatwicke	1	40,6	1	40,6	-	-	-	-	-	-
Weißer Lupine	50	9.007,1	47	8.154,9	3	6,0	852,3	9,5	-	-
<b>Landw. Leguminosen</b>	<b>238</b>	<b>41.222</b>	<b>208</b>	<b>38.183</b>	<b>30</b>	<b>12,6</b>	<b>3.039</b>	<b>7,4</b>		
Sojabohne	21	3.956,7	16	3.053,7	5	23,8	903,0	22,8	-	-
Weißer Senf	52	3.277,1	33	2.597,4	19	36,5	679,7	20,7	-	-
Winterraps	2	0,3	-	-	2	100,0	0,3	100,0	-	-
<b>Öl- und Faserpflanzen</b>	<b>75</b>	<b>7.234</b>	<b>49</b>	<b>5.651</b>	<b>26</b>	<b>34,7</b>	<b>1.583</b>	<b>21,9</b>		
Ölrettich	8	508,7	6	441,6	2	25,0	67,1	13,2	-	-
Phazelia	27	1.052,8	25	1.042,3	2	7,4	10,4	1,0	-	-
<b>Sonstige Futterpflanzen</b>	<b>35</b>	<b>1.561</b>	<b>31</b>	<b>1.484</b>	<b>4</b>	<b>11,4</b>	<b>78</b>	<b>5,0</b>		
<b>Gesamt</b>	<b>3.889</b>	<b>720.324</b>	<b>3.631</b>	<b>691.760</b>	<b>258</b>	<b>6,6</b>	<b>28.565</b>	<b>4,0</b>		