

## Weizenqualitäten in Österreich



## Weizenqualitäten in Österreich

einzelne Gebiete (Durchschnitt)

Kleber in %	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Pannonisches Gebiet</b>												
Nördliches Burgenland	34,9	34,2	32,0	36,4	--	--	--	32,7	36,5	35,4	35,3	38,2
Mittleres Burgenland	32,0	32,6	32,1	35,9	--	--	--	32,7	35,3	36,2	35,0	37,0
Wiener Becken	36,0	33,0	32,5	36,3	--	--	--	32,0	34,5	34,9	33,4	32,7
Östliches Weinviertel *)	34,8	32,8	30,8	38,6	--	--	--	31,5	36,6	36,2	33,0	32,5
Westliches Weinviertel **)	33,4	32,8	32,0	38,0	--	--	--	32,2	35,0	33,3	32,9	32,8
<b>Mittelwert</b>	<b>34,2</b>	<b>33,1</b>	<b>31,9</b>	<b>37,0</b>	<b>35,0</b>	<b>32,3</b>	<b>33,6</b>	<b>32,2</b>	<b>35,6</b>	<b>35,2</b>	<b>33,9</b>	<b>34,6</b>
<b>Alpenvorland</b>												
Südliches Burgenland	30,1	30,5	31,1	36,2	--	--	--	--	32,5	35,2	35,1	32,6
NÖ. Westbahngebiet	32,7	32,0	33,6	33,9	--	--	--	31,2	31,3	31,0	32,7	30,1
Waldviertel	29,8	30,2	29,8	29,5	--	--	--	--	29,7	30,7	31,1	29,6
Oberösterreich	29,9	27,1	27,0	29,6	--	--	--	27,7	34,9	34,0	28,4	33,0
Steiermark	29,8	30,8	28,7	34,5	--	--	--	--	35,3	35,0	33,3	33,1
<b>Mittelwert</b>	<b>30,5</b>	<b>30,1</b>	<b>30,0</b>	<b>32,7</b>	<b>31,9</b>	<b>30,1</b>	<b>28,8</b>	<b>29,4</b>	<b>32,7</b>	<b>33,2</b>	<b>32,1</b>	<b>31,7</b>

Quelle: Versuchsanstalt für Getreideverarbeitung

\*) bis 2009 Gänserndorf – Mistelbach

\*\*\*) bis 2009 Hollabrunn - Korneuburg

Proteingehalt in Ts.: %	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Pannonisches Gebiet</b>												
Nördliches Burgenland	15,0	14,5	14,0	15,8	--	15,0	14,6	14,1	15,6	14,8	15,0	15,7
Mittleres Burgenland	14,7	14,0	13,8	15,4	--	14,5	14,6	14,2	15,6	15,5	14,9	15,5
Wiener Becken	15,0	14,4	13,3	15,4	--	14,3	14,8	14,1	15,0	15,2	14,7	14,1
Östliches Weinviertel *)	14,9	14,2	13,7	16,4	--	14,9	14,5	14,1	15,4	15,5	14,6	14,3
Westliches Weinviertel **)	15,1	14,3	14,0	16,4	--	14,8	14,7	14,1	14,8	15,1	14,6	14,3
<b>Mittelwert</b>	<b>14,9</b>	<b>14,3</b>	<b>13,8</b>	<b>15,9</b>	<b>14,6</b>	<b>14,7</b>	<b>14,6</b>	<b>14,1</b>	<b>15,3</b>	<b>15,2</b>	<b>14,8</b>	<b>14,8</b>
<b>Alpenvorland</b>												
Südliches Burgenland	14,0	13,6	12,8	14,8	--	--	--	--	13,9	14,7	15,0	14,0
NÖ. Westbaugebiet	13,6	14,1	13,7	15,1	--	13,5	14,2	14,3	14,6	14,3	14,4	14,0
Waldviertel	13,4	13,7	13,2	13,8	--	--	--	--	12,6	13,4	13,9	13,0
Oberösterreich	13,5	12,5	12,4	13,3	--	11,7	12,1	12,7	14,9	14,6	12,9	13,0
Steiermark	13,6	13,6	13,0	15,0	--	--	--	--	15,3	15,1	14,7	14,4
<b>Mittelwert</b>	<b>13,6</b>	<b>13,5</b>	<b>13,0</b>	<b>14,4</b>	<b>13,8</b>	<b>12,6</b>	<b>13,1</b>	<b>13,5</b>	<b>14,3</b>	<b>14,4</b>	<b>14,2</b>	<b>13,7</b>

Quelle: Versuchsanstalt für Getreideverarbeitung

\*) bis 2009 Gänserndorf – Mistelbach

\*\*\*) bis 2009 Hollabrunn - Korneuburg

Sedimentationswert in ml	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Pannonisches Gebiet</b>												
Nördliches Burgenland	71	70	62	70	--	--	--	68	74	69	67	69
Mittleres Burgenland	62	65	57	67	--	--	--	67	69	73	70	70
Wiener Becken	69	65	57	71	--	--	--	69	73	70	65	65
Östliches Weinviertel *)	65	62	54	70	--	--	--	68	72	69	67	67
Westliches Weinviertel **)	67	60	58	69	--	--	--	66	70	68	67	67
<b>Mittelwert</b>	<b>67</b>	<b>64</b>	<b>58</b>	<b>69</b>	<b>69</b>	<b>68</b>	<b>67</b>	<b>68</b>	<b>72</b>	<b>70</b>	<b>67</b>	<b>68</b>
<b>Alpenvorland</b>												
Südliches Burgenland	54	52	51	54	--	--	--	--	67	69	69	63
NÖ. Westbaugebiet	63	57	56	65	--	--	--	67	69	66	67	57
Waldviertel	54	52	50	54	--	--	--	--	46	52	62	55
Oberösterreich	52	40	48	50	--	--	--	49	70	68	49	49
Steiermark	57	49	50	60	--	--	--	--	71	68	67	53
<b>Mittelwert</b>	<b>56</b>	<b>50</b>	<b>51</b>	<b>57</b>	<b>58</b>	<b>51</b>	<b>52</b>	<b>58</b>	<b>65</b>	<b>65</b>	<b>63</b>	<b>55</b>

Quelle: Versuchsanstalt für Getreideverarbeitung

\*) bis 2009 Gänserndorf – Mistelbach

\*\*\*) bis 2009 Hollabrunn – Korneuburg

Fallzahl in sec.	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Pannonisches Gebiet</b>												
Nördliches Burgenland	322	357	336	384	--	369	355	383	410	335	371	331
Mittleres Burgenland	318	363	318	323	--	360	347	407	384	323	358	353
Wiener Becken	349	375	340	381	--	365	359	388	398	372	365	344
Östliches Weinviertel *)	334	381	316	315	--	370	380	387	386	388	370	352
Westliches Weinviertel **)	334	345	326	313	--	353	360	366	383	390	367	350
Tullnerfeld-Krems	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
<b>Mittelwert</b>	<b>331</b>	<b>364</b>	<b>327</b>	<b>343</b>	<b>329</b>	<b>364</b>	<b>360</b>	<b>386</b>	<b>392</b>	<b>362</b>	<b>366</b>	<b>346</b>
<b>Alpenvorland</b>												
Südliches Burgenland	308	344	300	348	--	--	--	--	363	295	385	355
NÖ. Westbahngebiet	270	348	339	268	--	299	362	318	309	302	363	325
Waldviertel	236	310	317	310	--	--	--	--	335	322	333	297
Oberösterreich	280	290	288	266	--	318	379	346	386	366	356	309
Steiermark	248	334	298	335	--	--	--	--	375	374	332	326
<b>Mittelwert</b>	<b>268</b>	<b>325</b>	<b>308</b>	<b>305</b>	<b>304</b>	<b>309</b>	<b>371</b>	<b>332</b>	<b>354</b>	<b>332</b>	<b>354</b>	<b>322</b>

Quelle: Versuchsanstalt für Getreideverarbeitung

\*) bis 2009 Gänserndorf – Mistelbach

\*\*\*) bis 2009 Hollabrunn – Korneuburg

## Roggenqualitäten in Österreich

einzelne Gebiete (Durchschnitt)

Amylogramm AE - Mittel	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Pannonisches Gebiet</b>												
Nördliches Burgenland	988	988	1 110	1090	--	--	--	1 010	1 085	1 059	1 401	1 119
Mittleres Burgenland	990	610	724	680	--	--	--	809	1100	1050	1 229	1 201
Wiener Becken	930	900	1 215	1407	--	--	--	1 211	1 195	1 095	1 650	1 460
Östliches Weinviertel *)	956	930	1 185	1080	--	--	--	1 130	1 347	1 185	1 487	1 320
Westliches Weinviertel **)	962	624	1 076	801	--	--	--	1 060	1 055	950	1 267	1 268
<b>Mittelwert</b>	<b>965</b>	<b>810</b>	<b>1 062</b>	<b>1012</b>	<b>1 460</b>	<b>1 200</b>	<b>1 490</b>	<b>1 044</b>	<b>1 156</b>	<b>1 068</b>	<b>1 407</b>	<b>1 274</b>
<b>Alpenvorland</b>												
Südliches Burgenland	644	700	762	400	--	--	--	790	920	824	1 178	1 034
NÖ. Westbahngebiet	657	787	736	674	--	--	--	880	1 042	1 073	1 143	569
Waldviertel	544	410	750	704	--	--	--	825	1 046	970	623	720
Oberösterreich	702	580	746	856	--	--	--	780	766	724	990	632
Steiermark	771	790	729	669	--	--	--	546	1 120	523	998	993
<b>Mittelwert</b>	<b>664</b>	<b>653</b>	<b>745</b>	<b>661</b>	<b>980</b>	<b>810</b>	<b>900</b>	<b>764</b>	<b>979</b>	<b>823</b>	<b>986</b>	<b>790</b>

Quelle: Versuchsanstalt für Getreideverarbeitung

\*) bis 2009 Gänserndorf – Mistelbach

\*\*) bis 2009 Hollabrunn – Korneuburg

Verkl. Temp. °C – Mittel °C	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Pannonisches Gebiet</b>												
Nördliches Burgenland	69	70	71	71	--	--	--	70	73	72	77	74
Mittleres Burgenland	70	69	65	70	--	--	--	68	72	71,6	76	75
Wiener Becken	67	72	71	72	--	--	--	72	72	72	78	75
Östliches Weinviertel *)	69	72	70	70	--	--	--	71	74	73	78	75
Westliches Weinviertel **)	70	70	70	68	--	--	--	71	71	70	75	75
<b>Mittelwert</b>	<b>69</b>	<b>71</b>	<b>69</b>	<b>70</b>	<b>76</b>	<b>75</b>	<b>75</b>	<b>70</b>	<b>72</b>	<b>72</b>	<b>77</b>	<b>75</b>
<b>Alpenvorland</b>												
Südliches Burgenland	69	68	64	65	--	--	--	68	71	71	72	72
NÖ. Westbahngebiet	67	70	65	68	--	--	--	70	71	71	72	69
Waldviertel	68	66	67	68	--	--	--	69	72	69	69	69
Oberösterreich	69	68	66	69	--	--	--	68	69	67	73	69
Steiermark	69	69	67	69	--	--	--	68	75	69	72	72
<b>Mittelwert</b>	<b>68</b>	<b>68</b>	<b>66</b>	<b>68</b>	<b>75</b>	<b>69</b>	<b>71</b>	<b>69</b>	<b>72</b>	<b>70</b>	<b>71</b>	<b>70</b>

Quelle: Versuchsanstalt für Getreideverarbeitung

\*) bis 2009 Gänserndorf – Mistelbach

\*\*) bis 2009 Hollabrunn – Korneuburg

Fallzahl sec. - Mittel												
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<b>Pannonisches Gebiet</b>												
Nördliches Burgenland	230	260	270	246	--	--	--	245	246	232	288	269
Mittleres Burgenland	241	197	225	190	--	--	--	222	232	224	271	270
Wiener Becken	228	228	288	235	--	--	--	258	248	230	297	298
Östliches Weinviertel *)	232	303	285	224	--	--	--	260	282	260	294	306
Westliches Weinviertel **)	233	256	298	227	--	--	--	252	273	262	263	272
<b>Mittelwert</b>	<b>233</b>	<b>249</b>	<b>273</b>	<b>224</b>	<b>298</b>	<b>270</b>	<b>278</b>	<b>247</b>	<b>256</b>	<b>242</b>	<b>283</b>	<b>283</b>
<b>Alpenvorland</b>												
Südliches Burgenland	196	206	186	142	--	--	--	197	216	212	244	282
NÖ. Westbahngebiet	207	222	191	224	--	--	--	216	266	233	271	233
Waldviertel	195	166	195	231	--	--	--	205	232	198	229	221
Oberösterreich	202	180	194	236	--	--	--	195	210	178	251	206
Steiermark	214	209	197	195	--	--	--	175	295	156	261	297
<b>Mittelwert</b>	<b>203</b>	<b>197</b>	<b>193</b>	<b>206</b>	<b>282</b>	<b>192</b>	<b>246</b>	<b>198</b>	<b>244</b>	<b>195</b>	<b>251</b>	<b>248</b>

Quelle: Versuchsanstalt für Getreideverarbeitung

\*) bis 2009 Gänserndorf – Mistelbach

\*\*\*) bis 2009 Hollabrunn – Korneuburg