

**Anbaugbietsprüfung Biogas (AGB), Sortiment B2 (S 230 bis S 270)**  
**Anbaugbiet 15**  
**mehrfährig, 2014 bis 2016**

Sorte	Status	Reife- zahl	GM Ertrag dt/ha	GTM Ertrag dt/ha	GTM Ertrag rel.	TS Gespfl. %	BGA $\text{l}_N \text{ kg}^{-1} \text{ oTM}$	BGA rel.	BGE $\text{m}^3_N \text{ ha}^{-1}$	BGE rel.	Lager Reife %	Pflz.- länge cm
<b>Mittel (VR)</b>			<b>593,9</b>	<b>199,9</b>	<b>100,0</b>	<b>34,0</b>	<b>766</b>	<b>100,0</b>	<b>14549</b>	<b>100,0</b>	<b>3,2</b>	<b>319</b>
<b>GD5%</b>			<b>25,4</b>	<b>7,3</b>	<b>3,6</b>	<b>1,0</b>	<b>14</b>	<b>1,8</b>	<b>606</b>	<b>4,2</b>	<b>2,5</b>	<b>8</b>
<b>Mittel (PG)</b>			<b>619,7</b>	<b>197,9</b>	<b>99,0</b>	<b>32,1</b>	<b>765</b>	<b>100,0</b>	<b>14392</b>	<b>98,9</b>	<b>3,1</b>	<b>317</b>
<b>Ampatico KWS</b>	<b>VR</b>	270	641,1	209,3	104,7	32,7	762	99,6	15164	104,2	2,4	328
<b>Carolinio KWS</b>	<b>VR</b>	230	535,6	192,0	96,0	36,3	785	102,5	14344	98,6	3,4	314
<b>P8589</b>	<b>VR</b>	270	605,2	198,4	99,2	33,1	750	97,9	14137	97,2	3,9	317
<b>Palmer</b>	<b>VG</b>	290	663,3	208,0	104,0	31,4	746	97,4	14730	101,2	3,2	324
<b>DKC 3623</b>	<b>1</b>	280	597,5	191,0	95,5	32,1	765	99,9	13889	95,5	2,2	313
<b>DKC 3642</b>	<b>1</b>	270	590,7	197,6	98,9	33,8	784	102,4	14729	101,2	4,1	311
<b>Hulk</b>	<b>1</b>	280	627,2	195,2	97,6	31,2	767	100,1	14220	97,7	2,8	319
<b>Anzahl Orte</b>			14	14	14	14	13	13	13	13	8	8

rel. = relativ im Vergleich zum Mittelwert der Verrechnungssorten (VR absolut) = 100

(VR) = Verrechnungssorte; Mittel (PG) = Mittelwert der Prüfglieder ohne (VR)

BGA = Potenzielle Biogasausbeute in  $\text{l}_N \text{ kg}^{-1} \text{ oTM}$

BGE = Potenzieller Biogasertrag in  $\text{m}^3_N \text{ ha}^{-1}$

© Pro-Corn GmbH 02/2017

