

**Anbaugbietsprüfung Biogas (AGB), Sortiment B3 (S 270 und höher)  
Nord (nordwest-maritim)  
zweijährig, 2016 und 2017**

| Sorte               | Status    | Reifezahl  | GM<br>Ertrag<br>dt/ha | GTM<br>Ertrag<br>dt/ha | GTM<br>Ertrag<br>rel. | TS<br>Gespl.<br>% | BGA<br>IN kg <sup>-1</sup><br>oTM | BGA<br>rel.  | BGE<br>m <sup>3</sup> N ha <sup>-1</sup><br>oTM | BGE<br>rel.  | Lager<br>v. Reife<br>% | Pflz.-<br>länge<br>cm |
|---------------------|-----------|------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|-------------------|-----------------------------------|--------------|---|--------------|------------------------|-----------------------|
| <b>Mittel (VR)</b>  |           |            | <b>715,1</b>          | <b>238,4</b>           | <b>100,0</b>          | <b>33,7</b>       | <b>710</b>                        | <b>100,0</b> | <b>16032</b>                                    | <b>100,0</b> | <b>1,4</b>             | <b>331</b>            |
| <b>GD5%</b>         |           |            | <b>26,1</b>           | <b>8,8</b>             | <b>3,8</b>            | <b>0,9</b>        | <b>13,1</b>                       | <b>1,8</b>   | <b>740</b>                                      | <b>4,7</b>   |                        |                       |
| <b>Mittel (PG)</b>  |           |            | <b>671,9</b>          | <b>228,8</b>           | <b>96,0</b>           | <b>34,7</b>       | <b>708</b>                        | <b>99,7</b>  | <b>15362</b>                                    | <b>95,8</b>  | <b>0,3</b>             | <b>319</b>            |
| <b>Cannavaro</b>    | <b>VR</b> | <b>310</b> | 709,3                 | 236,6                  | 99,2                  | 33,7              | 727                               | 102,5        | 16297   | 101,7        | 3,8                    | 334                   |
| <b>Palmer</b>       | <b>VR</b> | <b>290</b> | 682,1                 | 240,8                  | 101,0                 | 35,7              | 722                               | 101,8        | 16499   | 102,9        | 0,2                    | 330                   |
| <b>P0573</b>        | <b>VR</b> | <b>310</b> | 753,9                 | 237,8                  | 99,8                  | 31,8              | 680                               | 95,8         | 15300   | 95,4         | 0,0                    | 329                   |
| <b>P8589</b>        | <b>VG</b> | <b>260</b> | 605,9                 | 223,3                  | 93,7                  | 37,4              | 711                               | 100,2        | 15049   | 93,9         | 0,5                    | 317                   |
| <b>P9911</b>        | <b>2</b>  | <b>320</b> | 737,8                 | 234,4                  | 98,3                  | 32,0              | 704                               | 99,2         | 15676   | 97,8         | 0,0                    | 321                   |
| <b>Anzahl Orte:</b> |           |            | <b>14</b>             | <b>14</b>              | <b>14</b>             | <b>14</b>         | <b>14</b>                         | <b>14</b>    | <b>14</b>                                       | <b>14</b>    | <b>3</b>               | <b>8</b>              |

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

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

BGA = Potenzielle Biogasausbeute in IN kg<sup>-1</sup> oTM

BGE = Potenzieller Biogasertrag in m<sup>3</sup>N ha<sup>-1</sup> oTM



© Pro-Corn GmbH 03/2018