

**Tabelle IV/6: Untersuchungsergebnisse zur Saatgutqualität der Anerkennungs-
saison 2003/2004 in Abhängigkeit des beabsichtigten Behand-
lungszustandes bei Sommergetreidesaatgut und Saatgut von
Großsamigen Leguminosen**

**unter besonderer Berücksichtigung von unbehandeltem Saatgut
und Saatgut von biologisch wirtschaftenden Betrieben**

| | Anzahl Partien | % Partien | Mengen in kg | % Mengen |
|--|----------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| 1. Sommergerste beantragt | 833 | 100 | 15.609.227 | 100 |
| anerkannt | 799 | 95,9 | 15.055.332 | 96,5 |
| Inverkehrbringung gebeizt | 68 | 8,2 ^{*1} | 574.230 | 3,7 ^{*1} |
| anerkannt | 63 | 92,6 | 526.260 | 91,6 |
| nicht anerkannt | 5 | 7,4 | 47.970 | 8,4 |
| Inverkehrbringung geplant mit Beizung | 297 | 35,7 ^{*1} | 6.038.618 | 38,7 ^{*1} |
| anerkannt | 289 | 97,3 | 5.876.948 | 97,3 |
| nicht anerkannt | 8 | 2,7 | 161.670 | 2,7 |
| Inverkehrbringung geplant unbehandelt | 468 | 56,2 ^{*1} | 8.996.379 | 57,6 ^{*1} |
| Saatgut aus biologischer Landwirtschaft | 63 | 7,6 | 995.779 | 6,4 |
| anerkannt | 54 | 85,7 ^{*2} | 854.774 | 85,8 ^{*2} |
| ohne Beizung entsprechend | 35 | 55,6 ^{*2} | 559.744 | 56,2 ^{*2} |
| Beizauflage | 19 | 30,2 ^{*2} | 295.030 | 29,6 ^{*2} |
| nicht anerkannt | 9 | 14,3 ^{*2} | 141.005 | 14,2 ^{*2} |
| Saatgut aus konventioneller Landwirtschaft | 405 | 48,6 | 8.000.600 | 51,3 |
| anerkannt | 393 | 97,0 ^{*3} | 7.797.350 | 97,5 ^{*3} |
| ohne Beizung entsprechend | 254 | 62,7 ^{*3} | 4.798.420 | 60,0 ^{*3} |
| Beizauflage | 139 | 34,3 ^{*3} | 2.998.930 | 37,5 ^{*3} |
| nicht anerkannt | 12 | 3,0 ^{*3} | 203.250 | 2,5 ^{*3} |

*1 Berechnungsbasis: Anzahl der Partien/Mengen beantragt
*2 Berechnungsbasis: Anzahl der Partien/Mengen aus biologischer Landwirtschaft
*3 Berechnungsbasis: Anzahl der Partien/Mengen aus konventioneller Landwirtschaft

| | Anzahl Partien | % Partien | Mengen in kg | % Mengen |
|--|----------------|--------------------|------------------|--------------------|
| 2. Hafer beantragt | 249 | 100 | 4.467.802 | 100 |
| anerkannt | 215 | 86,3 | 3.914.758 | 87,6 |
| Inverkehrbringung gebeizt | 18 | 7,2 ^{*1} | 96.870 | 2,2 ^{*1} |
| anerkannt | 15 | 83,3 | 85.200 | 88,0 |
| nicht anerkannt | 3 | 16,7 | 11.670 | 12,0 |
| Inverkehrbringung geplant mit Beizung | 33 | 13,3 ^{*1} | 415.833 | 9,3 ^{*1} |
| anerkannt | 29 | 87,9 | 355.233 | 85,4 |
| nicht anerkannt | 4 | 12,1 | 60.600 | 14,6 |
| Inverkehrbringung geplant unbehandelt | 198 | 79,5 ^{*1} | 3.955.099 | 88,5 ^{*1} |
| Saatgut aus biologischer Landwirtschaft | 36 | 14,5 | 611.835 | 13,7 |
| anerkannt | 29 | 80,6 ^{*2} | 504.671 | 82,5 ^{*2} |
| ohne Beizung entsprechend | 29 | 80,6 ^{*2} | 504.671 | 82,5 ^{*2} |
| Beizauflage | 0 | 0 ^{*2} | 0 | 0,0 ^{*2} |
| nicht anerkannt | 7 | 19,4 ^{*2} | 107.164 | 17,5 ^{*2} |
| Saatgut aus konventioneller Landwirtschaft | 162 | 65,1 | 3.343.264 | 74,8 |
| anerkannt | 142 | 87,7 ^{*3} | 2.969.654 | 88,8 ^{*3} |
| ohne Beizung entsprechend | 133 | 82,1 ^{*3} | 2.807.214 | 84,0 ^{*3} |
| Beizauflage | 9 | 5,6 ^{*3} | 162.440 | 4,9 ^{*3} |
| nicht anerkannt | 20 | 12,3 ^{*3} | 373.610 | 11,2 ^{*3} |

| | Anzahl Partien | % Partien | Mengen in kg | % Mengen |
|--|----------------|--------------------|------------------|--------------------|
| 3. Sommerdurumweizen beantragt | 211 | 100 | 3.917.915 | 100 |
| anerkannt | 189 | 89,6 | 3.601.345 | 91,9 |
| Inverkehrbringung gebeizt | 18 | 8,5 ^{*1} | 125.790 | 3,2 ^{*1} |
| anerkannt | 14 | 77,8 | 118.860 | 94,5 |
| nicht anerkannt | 4 | 22,2 | 6.930 | 5,5 |
| Inverkehrbringung geplant mit Beizung | 193 | 91,5 ^{*1} | 3.792.125 | 96,8 ^{*1} |
| anerkannt | 175 | 90,7 | 3.482.485 | 91,8 |
| nicht anerkannt | 18 | 9,3 | 309.640 | 8,2 |
| Inverkehrbringung geplant unbehandelt | 0 | 0 ^{*1} | 0 | 0 ^{*1} |
| Saatgut aus biologischer Landwirtschaft | 0 | 0 | 0 | 0 |
| anerkannt | 0 | 0 ^{*2} | 0 | 0 ^{*2} |
| ohne Beizung entsprechend | 0 | 0 ^{*2} | 0 | 0 ^{*2} |
| Beizauflage | 0 | 0 ^{*2} | 0 | 0 ^{*2} |
| nicht anerkannt | 0 | 0 ^{*2} | 0 | 0 ^{*2} |
| Saatgut aus konventioneller Landwirtschaft | 0 | 0 | 0 | 0 |
| anerkannt | 0 | 0 ^{*3} | 0 | 0 ^{*3} |
| ohne Beizung entsprechend | 0 | 0 ^{*3} | 0 | 0 ^{*3} |
| Beizauflage | 0 | 0 ^{*3} | 0 | 0 ^{*3} |
| nicht anerkannt | 0 | 0 ^{*3} | 0 | 0 ^{*3} |

*1 Berechnungsbasis: Anzahl der Partien/Mengen beantragt

*2 Berechnungsbasis: Anzahl der Partien/Mengen aus biologischer Landwirtschaft

*3 Berechnungsbasis: Anzahl der Partien/Mengen aus konventioneller Landwirtschaft

| | Anzahl Partien | % Partien | Mengen in kg | % Mengen |
|---|----------------|--------------------|------------------|--------------------|
| 4. Sommerweizen beantragt | 72 | 100 | 1.140.634 | 100 |
| anerkannt | 71 | 98,6 | 1.138.584 | 99,8 |
| Inverkehrbringung gebeizt | 8 | 11,1 ^{*1} | 39.840 | 3,5 ^{*1} |
| anerkannt | 8 | 100 | 39.840 | 100 |
| nicht anerkannt | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Inverkehrbringung geplant mit Beizung | 36 | 50,0 ^{*1} | 681.023 | 59,7 ^{*1} |
| anerkannt | 36 | 100 | 681.023 | 100 |
| nicht anerkannt | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Inverkehrbringung geplant unbehandelt | 28 | 38,9 ^{*1} | 419.771 | 36,8 ^{*1} |
| Saatgut aus biologischer Landwirtschaft | 10 | 13,9 | 83.611 | 7,3 |
| anerkannt | 9 | 90,0 ^{*2} | 81.561 | 97,5 ^{*2} |
| ohne Beizung entsprechend | 9 | 90,0 ^{*2} | 81.561 | 97,5 ^{*2} |
| Beizaufgabe | 0 | 0 ^{*2} | 0 | 0 ^{*2} |
| nicht anerkannt | 1 | 10,0 ^{*2} | 2.050 | 2,5 ^{*2} |
| Saatgut aus konventioneller Landwirtschaft | 18 | 25,0 | 336.160 | 29,5 |
| anerkannt | 18 | 100 ^{*3} | 336.160 | 100 ^{*3} |
| ohne Beizung entsprechend | 18 | 100 ^{*3} | 336.160 | 100 ^{*3} |
| Beizaufgabe | 0 | 0 ^{*3} | 0 | 0 ^{*3} |
| nicht anerkannt | 0 | 0 ^{*3} | 0 | 0 ^{*3} |

*1 Berechnungsbasis: Anzahl der Partien/Mengen beantragt
*2 Berechnungsbasis: Anzahl der Partien/Mengen aus biologischer Landwirtschaft
*3 Berechnungsbasis: Anzahl der Partien/Mengen aus konventioneller Landwirtschaft

| | Anzahl Partien | % Partien | Mengen in kg | % Mengen |
|---|----------------|--------------------|------------------|--------------------|
| 5. Körner- und Futtererbse beantragt | 211 | 100 | 3.246.061 | 100 |
| anerkannt | 198 | 93,8 | 3.096.309 | 95,4 |
| Inverkehrbringung gebeizt | 1 | 0,5 ^{*1} | 23.017 | 0,7 ^{*1} |
| anerkannt | 1 | 100 | 23.017 | 100 |
| nicht anerkannt | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Inverkehrbringung unbehandelt | 210 | 99,5 ^{*1} | 3.223.044 | 99,3 ^{*1} |
| Saatgut aus biologischer Landwirtschaft | 35 | 16,6 | 485.441 | 15,0 |
| anerkannt | 28 | 80,0 ^{*2} | 410.382 | 84,5 ^{*2} |
| ohne Beizung entsprechend | 27 | 77,1 ^{*2} | 394.002 | 81,2 ^{*2} |
| Beizaufgabe | 1 | 2,9 ^{*2} | 16.380 | 3,4 ^{*2} |
| nicht anerkannt | 7 | 20,0 ^{*2} | 75.059 | 15,5 ^{*2} |
| Saatgut aus konventioneller Landwirtschaft | 175 | 82,9 | 2.737.603 | 84,3 |
| anerkannt | 169 | 96,6 ^{*3} | 2.662.910 | 97,3 ^{*3} |
| ohne Beizung entsprechend | 168 | 96,0 ^{*3} | 2.655.602 | 97,0 ^{*3} |
| Beizaufgabe | 1 | 0,6 ^{*3} | 7.308 | 0,3 ^{*3} |
| nicht anerkannt | 6 | 3,4 ^{*3} | 74.693 | 2,7 ^{*3} |

*1 Berechnungsbasis: Anzahl der Partien/Mengen beantragt
*2 Berechnungsbasis: Anzahl der Partien/Mengen aus biologischer Landwirtschaft
*3 Berechnungsbasis: Anzahl der Partien/Mengen aus konventioneller Landwirtschaft

| | Anzahl Partien | % Partien | Mengen in kg | % Mengen |
|---|----------------|--------------------|----------------|--------------------|
| 6. Ackerbohne beantragt | 51 | 100 | 737.490 | 100 |
| anerkannt | 42 | 82,4 | 619.085 | 83,9 |
| Inverkehrbringung gebeizt | 1 | 2,0 ^{*1} | 12.537 | 1,7 ^{*1} |
| anerkannt | 1 | 100 | 12.537 | 100 |
| nicht anerkannt | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Inverkehrbringung unbehandelt | 50 | 98,0 ^{*1} | 724.953 | 98,3 ^{*1} |
| Saatgut aus biologischer Landwirtschaft | 10 | 19,6 | 127.660 | 17,3 |
| anerkannt | 5 | 50,0 ^{*2} | 74.994 | 58,7 ^{*2} |
| nicht anerkannt | 5 | 50,0 ^{*2} | 52.666 | 41,3 ^{*2} |
| Saatgut aus konventioneller Landwirtschaft | 40 | 78,4 | 597.294 | 81,0 |
| anerkannt | 36 | 90,0 ^{*3} | 531.472 | 89,0 ^{*3} |
| nicht anerkannt | 4 | 10,0 ^{*3} | 65.822 | 11,0 ^{*3} |
| *1 Berechnungsbasis: Anzahl der Partien/Mengen beantragt | | | | |
| *2 Berechnungsbasis: Anzahl der Partien/Mengen aus biologischer Landwirtschaft | | | | |
| *3 Berechnungsbasis: Anzahl der Partien/Mengen aus konventioneller Landwirtschaft | | | | |

| | Anzahl Partien | % Partien | Mengen in kg | % Mengen |
|---|----------------|--------------------|------------------|--------------------|
| 7. Sojabohne beantragt | 126 | 100 | 2.053.506 | 100 |
| anerkannt | 78 | 61,9 | 1.259.009 | 61,3 |
| Inverkehrbringung inokuliert | 84 | 66,7 ^{*1} | 1.420.171 | 69,2 ^{*1} |
| Saatgut aus biologischer Landwirtschaft | 6 | 4,8 | 79.438 | 3,9 |
| anerkannt | 1 | 16,7 ^{*2} | 25.515 | 32,1 ^{*2} |
| nicht anerkannt | 5 | 83,3 ^{*2} | 53.923 | 67,9 ^{*2} |
| Saatgut aus konventioneller Landwirtschaft | 78 | 61,9 | 1.340.733 | 65,3 |
| anerkannt | 43 | 55,1 ^{*3} | 716.253 | 53,4 ^{*3} |
| nicht anerkannt | 35 | 44,9 ^{*3} | 624.480 | 46,6 ^{*3} |
| Inverkehrbringung unbehandelt | 42 | 33,3 ^{*1} | 633.335 | 30,8 ^{*1} |
| Saatgut aus biologischer Landwirtschaft | 4 | 3,2 | 34.295 | 1,7 |
| anerkannt | 2 | 50,0 ^{*2} | 9.027 | 26,3 ^{*2} |
| nicht anerkannt | 2 | 50,0 ^{*2} | 25.268 | 73,7 ^{*2} |
| Saatgut aus konventioneller Landwirtschaft | 38 | 30,2 | 599.040 | 29,2 |
| anerkannt | 32 | 84,2 ^{*3} | 508.214 | 84,8 ^{*3} |
| nicht anerkannt | 6 | 15,8 ^{*3} | 90.826 + | 15,2 ^{*3} |
| *1 Berechnungsbasis: Anzahl der Partien/Mengen beantragt | | | | |
| *2 Berechnungsbasis: Anzahl der Partien/Mengen aus biologischer Landwirtschaft | | | | |
| *3 Berechnungsbasis: Anzahl der Partien/Mengen aus konventioneller Landwirtschaft | | | | |

