

**LSV Körnermais früh (erweiterte Reifegruppe) 2015 - 2017, Anbaugebiet D-Standorte
(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg,
Sächsisches LfULG, LFA Mecklenburg-Vorpommern)**

Sortenempfehlung 2018

**ES Crossman K 220; KWS Stabil K 200 (vorläufig); Panvinio K 220;
Agro Naut K 230; SY Talisman K 230**

Kornertrag bei 86% TS dt/ha (relativ)

| Sorte | Körnerreifezahl | Jahr | | | | | Orte 2017 | |
|-----------------|-----------------|------|-------|-------|---------------|---------------|------------|----------|
| | | 2015 | 2016 | 2017 | 2015- 2017 | 2016- 2017 | Güterfelde | Skäßchen |
| Amagrano (B) | K 210 | 99 | 101 | 88 | 95 | 94 | 87 | 88 |
| Santimo* (B) | K 210 | 97 | 98 | 98 | 98 | 98 | 100 | 97 |
| Stacey (B) | K 210 | 102 | 100 | 101 | 101 | 101 | 97 | 104 |
| ES Crossman (B) | K 220 | 101 | 101 | 102 | 102 | 102 | 104 | 101 |
| LG 30222 (B) | K 220 | 94 | 102 | 95 | 97 | 98 | 93 | 98 |
| Agro Naut (B) | K 230 | 99 | 99 | 106 | 102 | 103 | 103 | 108 |
| SY Talisman (B) | K 230 | 104 | 103 | 109 | 106 | 106 | 111 | 107 |
| Vitaly* (B) | K 230 | 102 | 95 | 101 | 100 | 98 | 105 | 97 |
| KWS Stabil* | K 200 | | 103 | 103 | | 103 | 102 | 104 |
| Benedictio KWS | K 230 | | 102 | 105 | | 104 | 104 | 106 |
| Calango KWS | K 230 | | 106 | 101 | | 104 | 104 | 99 |
| Ridley | K 230 | | 104 | 96 | | 100 | 96 | 95 |
| P 7515 | K 210 | | | 113 | | | 112 | 114 |
| ES Hubble | K 220 | | | 104 | | | 107 | 102 |
| Galactus | K 230 | | | 102 | | | 99 | 105 |
| P 8723 | K 230 | | | 107 | | | 106 | 109 |
| Mittel (B) | | 96,4 | 104,1 | 122,5 | 107,6 | 113,3 | 122,1 | 122,8 |

Mittel (B) = Bezugsbasis absolut

* EU-Sorte

**LSV Körnermais früh (erweiterte Reifegruppe) 2015 - 2017, Anbaugebiet D-Standorte
(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg,
Sächsisches LfULG, LFA Mecklenburg-Vorpommern)**

Kornertrag bei 86% TS dt/ha

| Sorte | Körnerreifenzahl | Jahr | | | | | Orte 2017 | |
|-----------------|------------------|-------|-------|-------|---------------|---------------|------------|----------|
| | | 2015 | 2016 | 2017 | 2015- 2017 | 2016- 2017 | Güterfelde | Skäßchen |
| Amagrano (B) | K 210 | 95,6 | 104,8 | 107,2 | 102,5 | 106,0 | 106,2 | 108,3 |
| Santimo* (B) | K 210 | 93,7 | 102,2 | 120,4 | 105,4 | 111,3 | 122,3 | 118,5 |
| Stacey (B) | K 210 | 98,4 | 104,4 | 123,5 | 108,8 | 113,9 | 119,0 | 128,0 |
| ES Crossman (B) | K 220 | 97,7 | 105,2 | 125,5 | 109,5 | 115,4 | 127,3 | 123,7 |
| LG 30222 (B) | K 220 | 90,8 | 106,1 | 116,7 | 104,5 | 111,4 | 113,5 | 119,9 |
| Agro Naut (B) | K 230 | 95,5 | 103,3 | 129,3 | 109,4 | 116,3 | 125,9 | 132,7 |
| SY Talisman (B) | K 230 | 100,4 | 107,1 | 133,5 | 113,7 | 120,3 | 135,0 | 132,0 |
| Vitally* (B) | K 230 | 98,8 | 99,3 | 123,7 | 107,2 | 111,5 | 127,8 | 119,6 |
| KWS Stabil* | K 200 | | 107,6 | 125,9 | | 116,7 | 124,2 | 127,7 |
| Benedictio KWS | K 230 | | 106,2 | 128,6 | | 117,4 | 127,2 | 130,0 |
| Calango KWS | K 230 | | 110,5 | 124,3 | | 117,4 | 127,0 | 121,7 |
| Ridley | K 230 | | 108,8 | 117,2 | | 113,0 | 117,3 | 117,1 |
| P 7515 | K 210 | | | 138,4 | | | 137,2 | 139,6 |
| ES Hubble | K 220 | | | 127,9 | | | 130,4 | 125,5 |
| Galactus | K 230 | | | 124,6 | | | 120,3 | 129,0 |
| P 8723 | K 230 | | | 131,5 | | | 129,8 | 133,3 |
| Mittel (B) | | 96,4 | 104,1 | 122,5 | 107,6 | 113,3 | 122,1 | 122,8 |

Mittel (B) = Bezugsbasis absolut

* EU-Sorte

**LSV Körnermais früh (erweiterte Reifegruppe) 2015 - 2017, Anbaugebiet D-Standorte
(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg,
Sächsisches LfULG, LFA Mecklenburg-Vorpommern)**

Trockensubstanz (Korn) %

| Sorte | Körnerreifezahl | Jahr | | | | | Ort 2017 | |
|-----------------|-----------------|------|------|------|---------------|---------------|------------|----------|
| | | 2015 | 2016 | 2017 | 2015- 2017 | 2016- 2017 | Güterfelde | Skäßchen |
| Amagrano (B) | K 210 | 77,8 | 75,2 | 74,4 | 75,8 | 74,8 | 75,2 | 73,6 |
| Santimo* (B) | K 210 | 77,4 | 74,9 | 75,3 | 75,8 | 75,1 | 75,2 | 75,4 |
| Stacey (B) | K 210 | 76,6 | 75,1 | 75,2 | 75,6 | 75,1 | 75,8 | 74,5 |
| ES Crossman (B) | K 220 | 76,4 | 75,9 | 74,5 | 75,6 | 75,2 | 74,8 | 74,3 |
| LG 30222 (B) | K 220 | 76,3 | 75,1 | 74,7 | 75,4 | 74,9 | 75,3 | 74,1 |
| Agro Naut (B) | K 230 | 75,8 | 72,9 | 76,0 | 74,9 | 74,4 | 76,3 | 75,8 |
| SY Talisman (B) | K 230 | 76,1 | 73,8 | 73,9 | 74,6 | 73,8 | 74,4 | 73,3 |
| Vitally* (B) | K 230 | 76,8 | 73,6 | 74,7 | 75,0 | 74,2 | 74,8 | 74,7 |
| KWS Stabil* | K 200 | | 77,0 | 76,2 | | 76,6 | 76,9 | 75,5 |
| Benedictio KWS | K 230 | | 73,9 | 75,4 | | 74,7 | 75,2 | 75,7 |
| Calango KWS | K 230 | | 75,6 | 74,1 | | 74,9 | 74,6 | 73,6 |
| Ridley | K 230 | | 73,7 | 74,2 | | 73,9 | 75,2 | 73,2 |
| P 7515 | K 210 | | | 76,1 | | | 76,8 | 75,4 |
| ES Hubble | K 220 | | | 75,6 | | | 75,5 | 75,8 |
| Galactus | K 230 | | | 73,4 | | | 74,4 | 72,5 |
| P 8723 | K 230 | | | 75,6 | | | 76,2 | 75,0 |
| Mittel (B) | | 76,6 | 74,6 | 74,8 | 75,3 | 74,7 | 75,2 | 74,4 |

Mittel (B) = Bezugsbasis absolut

* EU-Sorte

**LSV Körnermais früh (erweiterte Reifegruppe) 2015 - 2017, Anbaugebiet D-Standorte
(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg,
Sächsisches LfULG, LFA Mecklenburg-Vorpommern)**

Trockensubstanz (Korn) % (relativ)

| Sorte | Körnerreifezahl | Jahr | | | | | Orte 2017 | |
|-----------------|-----------------|------|------|------|---------------|---------------|------------|----------|
| | | 2015 | 2016 | 2017 | 2015- 2017 | 2016- 2017 | Güterfelde | Skäßchen |
| Amagrano (B) | K 210 | 101 | 101 | 99 | 101 | 100 | 100 | 99 |
| Santimo* (B) | K 210 | 101 | 100 | 101 | 101 | 100 | 100 | 101 |
| Stacey (B) | K 210 | 100 | 101 | 100 | 100 | 101 | 101 | 100 |
| ES Crossman (B) | K 220 | 100 | 102 | 100 | 100 | 101 | 99 | 100 |
| LG 30222 (B) | K 220 | 100 | 101 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Agro Naut (B) | K 230 | 99 | 98 | 102 | 99 | 100 | 101 | 102 |
| SY Talisman (B) | K 230 | 99 | 99 | 99 | 99 | 99 | 99 | 98 |
| Vitally* (B) | K 230 | 100 | 99 | 100 | 100 | 99 | 99 | 100 |
| KWS Stabil* | K 200 | | 103 | 102 | | 103 | 102 | 101 |
| Benedictio KWS | K 230 | | 99 | 101 | | 100 | 100 | 102 |
| Calango KWS | K 230 | | 101 | 99 | | 100 | 99 | 99 |
| Ridley | K 230 | | 99 | 99 | | 99 | 100 | 98 |
| P 7515 | K 210 | | | 102 | | | 102 | 101 |
| ES Hubble | K 220 | | | 101 | | | 100 | 102 |
| Galactus | K 230 | | | 98 | | | 99 | 97 |
| P 8723 | K 230 | | | 101 | | | 101 | 101 |
| Mittel (B) | | 76,6 | 74,6 | 74,8 | 75,3 | 74,7 | 75,2 | 74,4 |

Mittel (B) = Bezugsbasis absolut

* EU-Sorte

**LSV Körnermais früh (erweiterte Reifegruppe) 2015 - 2017, Anbaugebiet D-Standorte
(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg,
Sächsisches LfULG, LFA Mecklenburg-Vorpommern)**

Lagerpflanzen vor Ernte %

| Sorte | Körnerreifezahl | Jahr | | | | | Orte 2017 | |
|-----------------|-----------------|------|------|------|---------------|---------------|------------|----------|
| | | 2015 | 2016 | 2017 | 2015- 2017 | 2016- 2017 | Güterfelde | Skäßchen |
| Amagrano (B) | K 210 | 2 | 0 | 7 | 3 | 4 | 15 | 0 |
| Santimo* (B) | K 210 | 2 | 1 | 4 | 2 | 2 | 7 | 0 |
| Stacey (B) | K 210 | 3 | 2 | 9 | 4 | 5 | 18 | 0 |
| ES Crossman (B) | K 220 | 4 | 1 | 14 | 6 | 7 | 28 | 0 |
| LG 30222 (B) | K 220 | 6 | 1 | 4 | 3 | 2 | 8 | 0 |
| Agro Naut (B) | K 230 | 3 | 0 | 8 | 4 | 4 | 17 | 0 |
| SY Talisman (B) | K 230 | 3 | 1 | 8 | 4 | 5 | 17 | 0 |
| Vitaly* (B) | K 230 | 1 | 0 | 7 | 3 | 4 | 15 | 0 |
| KWS Stabil* | K 200 | | 1 | 10 | | 6 | 21 | 0 |
| Benedictio KWS | K 230 | | 2 | 10 | | 6 | 20 | 0 |
| Calango KWS | K 230 | | 1 | 2 | | 2 | 5 | 0 |
| Ridley | K 230 | | 1 | 6 | | 3 | 11 | 0 |
| P 7515 | K 210 | | | 18 | | | 36 | 0 |
| ES Hubble | K 220 | | | 6 | | | 12 | 0 |
| Galactus | K 230 | | | 11 | | | 23 | 0 |
| P 8723 | K 230 | | | 10 | | | 19 | 0 |
| Mittel (B) | | 3 | 1 | 8 | 4 | 4 | 15 | 0 |

Mittel (B) = Bezugsbasis absolut

* EU-Sorte

**LSV Körnermais früh (erweiterte Reifegruppe) 2015 - 2017, Anbaugebiet D-Standorte
(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg,
Sächsisches LfULG, LFA Mecklenburg-Vorpommern)**

Stängelfäule %

| Sorte | Körnerreifezahl | Jahr | | | | | Orte 2017 | |
|-----------------|-----------------|------|------|------|---------------|---------------|------------|----------|
| | | 2015 | 2016 | 2017 | 2015- 2017 | 2016- 2017 | Güterfelde | Skäßchen |
| Amagrano (B) | K 210 | 0 | 14 | 14 | 9 | 14 | 0 | 14 |
| Santimo* (B) | K 210 | 0 | 19 | 18 | 12 | 18 | 0 | 18 |
| Stacey (B) | K 210 | 0 | 25 | 9 | 11 | 17 | 0 | 9 |
| ES Crossman (B) | K 220 | 0 | 18 | 8 | 8 | 13 | 0 | 8 |
| LG 30222 (B) | K 220 | 0 | 16 | 11 | 9 | 14 | 0 | 11 |
| Agro Naut (B) | K 230 | 0 | 25 | 9 | 11 | 17 | 0 | 9 |
| SY Talisman (B) | K 230 | 0 | 29 | 19 | 16 | 24 | 0 | 19 |
| Vitaly* (B) | K 230 | 0 | 18 | 15 | 11 | 16 | 0 | 15 |
| KWS Stabil* | K 200 | | 15 | 11 | | 13 | 0 | 11 |
| Benedictio KWS | K 230 | | 16 | 11 | | 14 | 0 | 11 |
| Calango KWS | K 230 | | 14 | 11 | | 13 | 0 | 11 |
| Ridley | K 230 | | 21 | 6 | | 14 | 0 | 6 |
| P 7515 | K 210 | | | 8 | | | 0 | 8 |
| ES Hubble | K 220 | | | 11 | | | 0 | 11 |
| Galactus | K 230 | | | 9 | | | 0 | 9 |
| P 8723 | K 230 | | | 11 | | | 0 | 11 |
| Mittel (B) | | 0 | 20 | 13 | 11 | 16 | 0 | 13 |

Mittel (B) = Bezugsbasis absolut

* EU-Sorte

**LSV Körnermais früh (erweiterte Reifegruppe) 2015 - 2017, Anbaugebiet D-Standorte
(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg,
Sächsisches LfULG, LFA Mecklenburg-Vorpommern)**

Pflanzen mit Beulenbrand %

| Sorte | Körnerreifezahl | Jahr | | | | | Orte 2017 | |
|-----------------|-----------------|------|------|------|---------------|---------------|------------|----------|
| | | 2015 | 2016 | 2017 | 2015- 2017 | 2016- 2017 | Güterfelde | Skäßchen |
| Amagrano (B) | K 210 | 0 | 5 | 9 | 5 | 7 | 3 | 15 |
| Santimo* (B) | K 210 | 1 | 10 | 6 | 5 | 8 | 0 | 12 |
| Stacey (B) | K 210 | 1 | 9 | 3 | 4 | 6 | 3 | 2 |
| ES Crossman (B) | K 220 | 0 | 3 | 2 | 2 | 3 | 0 | 4 |
| LG 30222 (B) | K 220 | 0 | 10 | 0 | 3 | 5 | 0 | 0 |
| Agro Naut (B) | K 230 | 1 | 4 | 0 | 2 | 2 | 0 | 1 |
| SY Talisman (B) | K 230 | 1 | 16 | 3 | 6 | 9 | 3 | 2 |
| Vitally* (B) | K 230 | 0 | 11 | 12 | 7 | 11 | 0 | 24 |
| KWS Stabil* | K 200 | | 4 | 2 | | 3 | 0 | 3 |
| Benedictio KWS | K 230 | | 5 | 3 | | 4 | 0 | 6 |
| Calango KWS | K 230 | | 10 | 6 | | 8 | 0 | 11 |
| Ridley | K 230 | | 12 | 12 | | 12 | 6 | 17 |
| P 7515 | K 210 | | | 10 | | | 3 | 16 |
| ES Hubble | K 220 | | | 2 | | | 3 | 2 |
| Galactus | K 230 | | | 19 | | | 10 | 28 |
| P 8723 | K 230 | | | 11 | | | 10 | 12 |
| Mittel (B) | | 0 | 9 | 4 | 4 | 6 | 1 | 7 |

Mittel (B) = Bezugsbasis absolut

* EU-Sorte

**LSV Körnermais früh (erweiterte Reifegruppe) 2015 - 2017, Anbaugebiet D-Standorte
(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg,
Sächsisches LfULG, LFA Mecklenburg-Vorpommern)**

Bestockung %

| Sorte | Körnerreifezahl | Jahr | | | | | Orte 2017 | |
|-----------------|-----------------|------|------|------|---------------|---------------|------------|----------|
| | | 2015 | 2016 | 2017 | 2015- 2017 | 2016- 2017 | Güterfelde | Skäßchen |
| Amagrano (B) | K 210 | 0 | 2 | 9 | 4 | 5 | | 9 |
| Santimo* (B) | K 210 | 0 | 12 | 48 | 20 | 30 | | 48 |
| Stacey (B) | K 210 | 0 | 30 | 71 | 34 | 51 | | 71 |
| ES Crossman (B) | K 220 | 0 | 15 | 22 | 12 | 18 | | 22 |
| LG 30222 (B) | K 220 | 0 | 8 | 4 | 4 | 6 | | 4 |
| Agro Naut (B) | K 230 | 0 | 6 | 10 | 5 | 8 | | 10 |
| SY Talisman (B) | K 230 | 0 | 40 | 50 | 30 | 45 | | 50 |
| Vitaly* (B) | K 230 | 0 | 25 | 53 | 26 | 39 | | 53 |
| KWS Stabil* | K 200 | | 7 | 21 | | 14 | | 21 |
| Benedictio KWS | K 230 | | 2 | 11 | | 7 | | 11 |
| Calango KWS | K 230 | | 4 | 24 | | 14 | | 24 |
| Ridley | K 230 | | 35 | 89 | | 62 | | 89 |
| P 7515 | K 210 | | | 28 | | | | 28 |
| ES Hubble | K 220 | | | 10 | | | | 10 |
| Galactus | K 230 | | | 87 | | | | 87 |
| P 8723 | K 230 | | | 29 | | | | 29 |
| Mittel (B) | | 0 | 17 | 33 | 17 | 25 | | 33 |

Mittel (B) = Bezugsbasis absolut

* EU-Sorte

**LSV Körnermais früh (erweiterte Reifegruppe) 2015 - 2017, Anbaugebiet D-Standorte
(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg,
Sächsisches LfULG, LFA Mecklenburg-Vorpommern)**

Pflanzen mit Maiszünsler %

| Sorte | Körnerreifezahl | Jahr | | | |
|-----------------|-----------------|------|------|------|----------|
| | | 2015 | 2016 | 2017 | Skäßchen |
| Amagrano (B) | K 210 | 8 | 2 | 3 | 3 |
| Santimo* (B) | K 210 | 7 | 1 | 2 | 2 |
| Stacey (B) | K 210 | 4 | 2 | 1 | 1 |
| ES Crossman (B) | K 220 | 3 | 2 | 5 | 5 |
| LG 30222 (B) | K 220 | 7 | 1 | 4 | 4 |
| Agro Naut (B) | K 230 | 3 | 1 | 2 | 2 |
| SY Talisman (B) | K 230 | 5 | 1 | 1 | 1 |
| Vitally* (B) | K 230 | 4 | 1 | 2 | 2 |
| KWS Stabil* | K 200 | | 1 | 5 | 5 |
| Benedictio KWS | K 230 | | 1 | 0 | 0 |
| Calango KWS | K 230 | | 1 | 0 | 0 |
| Ridley | K 230 | | 2 | 1 | 1 |
| P 7515 | K 210 | | | 2 | 2 |
| ES Hubble | K 220 | | | 0 | 0 |
| Galactus | K 230 | | | 1 | 1 |
| P 8723 | K 230 | | | 1 | 1 |
| Mittel (B) | | 5 | 1 | 2 | 2 |

Mittel (B) = Bezugsbasis absolut

* EU-Sorte

**LSV Körnermais früh (erweiterte Reifegruppe) 2015 - 2017, Anbaugebiet D-Standorte
(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg,
Sächsisches LfULG, LFA Mecklenburg-Vorpommern)**

Pflanzenlänge cm

| Sorte | Körnerreifezahl | Jahr | | | | | Orte 2017 | |
|-----------------|-----------------|------|------|------|---------------|---------------|------------|----------|
| | | 2015 | 2016 | 2017 | 2015- 2017 | 2016- 2017 | Güterfelde | Skäßchen |
| Amagrano (B) | K 210 | 241 | 253 | 268 | 254 | 261 | 268 | 269 |
| Santimo* (B) | K 210 | 244 | 257 | 291 | 264 | 274 | 298 | 284 |
| Stacey (B) | K 210 | 243 | 252 | 272 | 256 | 262 | 273 | 272 |
| ES Crossman (B) | K 220 | 263 | 284 | 308 | 285 | 296 | 319 | 297 |
| LG 30222 (B) | K 220 | 239 | 251 | 263 | 251 | 257 | 268 | 259 |
| Agro Naut (B) | K 230 | 251 | 267 | 300 | 273 | 283 | 304 | 295 |
| SY Talisman (B) | K 230 | 255 | 266 | 297 | 273 | 281 | 305 | 289 |
| Vitally* (B) | K 230 | 247 | 256 | 281 | 261 | 269 | 290 | 273 |
| KWS Stabil* | K 200 | | 279 | 304 | | 291 | 310 | 297 |
| Benedictio KWS | K 230 | | 276 | 304 | | 290 | 309 | 300 |
| Calango KWS | K 230 | | 252 | 289 | | 271 | 295 | 283 |
| Ridley | K 230 | | 271 | 280 | | 276 | 283 | 278 |
| P 7515 | K 210 | | | 301 | | | 305 | 297 |
| ES Hubble | K 220 | | | 316 | | | 328 | 305 |
| Galactus | K 230 | | | 282 | | | 285 | 278 |
| P 8723 | K 230 | | | 304 | | | 300 | 307 |
| Mittel (B) | | 248 | 261 | 285 | 265 | 273 | 290 | 280 |

Mittel (B) = Bezugsbasis absolut

* EU-Sorte

**LSV Körnermais früh (erweiterte Reifegruppe) 2015 - 2017, Anbaugebiet D-Standorte
(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg,
Sächsisches LfULG, LFA Mecklenburg-Vorpommern)**

Pflanzenlänge cm (relativ)

| Sorte | Körnerreifezahl | Jahr | | | | | Orte 2017 | |
|-----------------|-----------------|------|------|------|---------------|---------------|------------|----------|
| | | 2015 | 2016 | 2017 | 2015- 2017 | 2016- 2017 | Güterfelde | Skäßchen |
| Amagrano (B) | K 210 | 97 | 97 | 94 | 96 | 96 | 92 | 96 |
| Santimo* (B) | K 210 | 98 | 98 | 102 | 99 | 100 | 102 | 101 |
| Stacey (B) | K 210 | 98 | 97 | 96 | 97 | 96 | 94 | 97 |
| ES Crossman (B) | K 220 | 106 | 109 | 108 | 107 | 108 | 110 | 106 |
| LG 30222 (B) | K 220 | 97 | 96 | 92 | 95 | 94 | 92 | 93 |
| Agro Naut (B) | K 230 | 101 | 102 | 105 | 103 | 104 | 105 | 106 |
| SY Talisman (B) | K 230 | 103 | 102 | 104 | 103 | 103 | 105 | 103 |
| Vitally* (B) | K 230 | 100 | 98 | 99 | 99 | 98 | 100 | 97 |
| KWS Stabil* | K 200 | | 107 | 107 | | 107 | 107 | 106 |
| Benedictio KWS | K 230 | | 106 | 107 | | 106 | 106 | 107 |
| Calango KWS | K 230 | | 97 | 101 | | 99 | 102 | 101 |
| Ridley | K 230 | | 104 | 98 | | 101 | 97 | 99 |
| P 7515 | K 210 | | | 106 | | | 105 | 106 |
| ES Hubble | K 220 | | | 111 | | | 113 | 109 |
| Galactus | K 230 | | | 99 | | | 98 | 100 |
| P 8723 | K 230 | | | 107 | | | 103 | 110 |
| Mittel (B) | | 248 | 261 | 285 | 265 | 273 | 290 | 280 |

Mittel (B) = Bezugsbasis absolut

* EU-Sorte

**LSV Körnermais früh (erweiterte Reifegruppe) 2015 - 2017, Anbaugebiet D-Standorte
(Einbeziehung von D-Standorten folgender Einrichtungen: LELF Brandenburg,
Sächsisches LfULG, LFA Mecklenburg-Vorpommern)**

Datum der weiblichen Blüte

| Sorte | Körnerreifezahl | Jahr | | | Orte 2017 | |
|-----------------|-----------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | 2015 | 2016 | 2017 | Güterfelde | Skäffchen |
| Amagrano (B) | K 210 | 18.07.2015 | 12.07.2016 | 10.07.2017 | 12.07.2017 | 09.07.2017 |
| Santimo* (B) | K 210 | 21.07.2015 | 13.07.2016 | 13.07.2017 | 17.07.2017 | 09.07.2017 |
| Stacey (B) | K 210 | 20.07.2015 | 12.07.2016 | 12.07.2017 | 15.07.2017 | 09.07.2017 |
| ES Crossman (B) | K 220 | 20.07.2015 | 14.07.2016 | 14.07.2017 | 18.07.2017 | 11.07.2017 |
| LG 30222 (B) | K 220 | 18.07.2015 | 13.07.2016 | 11.07.2017 | 14.07.2017 | 09.07.2017 |
| Agro Naut (B) | K 230 | 18.07.2015 | 19.07.2016 | 17.07.2017 | 21.07.2017 | 14.07.2017 |
| SY Talisman (B) | K 230 | 22.07.2015 | 15.07.2016 | 15.07.2017 | 18.07.2017 | 12.07.2017 |
| Vitally* (B) | K 230 | 21.07.2015 | 14.07.2016 | 12.07.2017 | 14.07.2017 | 11.07.2017 |
| KWS Stabil* | K 200 | | 16.07.2016 | 14.07.2017 | 17.07.2017 | 11.07.2017 |
| Benedictio KWS | K 230 | | 18.07.2016 | 15.07.2017 | 18.07.2017 | 13.07.2017 |
| Calango KWS | K 230 | | 12.07.2016 | 13.07.2017 | 16.07.2017 | 11.07.2017 |
| Ridley | K 230 | | 12.07.2016 | 11.07.2017 | 14.07.2017 | 09.07.2017 |
| P 7515 | K 210 | | | 15.07.2017 | 21.07.2017 | 09.07.2017 |
| ES Hubble | K 220 | | | 15.07.2017 | 19.07.2017 | 11.07.2017 |
| Galactus | K 230 | | | 14.07.2017 | 17.07.2017 | 11.07.2017 |
| P 8723 | K 230 | | | 16.07.2017 | 21.07.2017 | 11.07.2017 |

* EU-Sorte