

USDA Ergebnis Dezember 2022



| U.S. Endbestände 2022-23 | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------|----------|----------|----------|----------|-------------|----------------|--------|
| | Durchschnitt | Hoch | Tief | November | Dezember | Veränderung | Abw. Erwartung | |
| Mais in Mio bu | 1.241,00 | 1.350,00 | 1.165,00 | 1.181,83 | 1.257,02 | ↑ 75,19 | ↑ | 16,02 |
| Mais in Mio t | 31,52 | 34,29 | 29,59 | 30,02 | 31,93 | ↑ 1,91 | ↑ | 0,41 |
| Sojabohne in Mio bu | 236,00 | 296,00 | 215,00 | 220,10 | 220,10 | ↑ 0,00 | ↓ | -15,91 |
| Sojabohne in Mio t | 6,42 | 8,06 | 5,85 | 5,99 | 5,99 | ↑ 0,00 | ↓ | -0,43 |
| Weizen in Mio bu | 578,00 | 602,00 | 551,00 | 571,00 | 571,00 | ↑ 0,00 | ↓ | -7,00 |
| Weizen in Mio t | 15,73 | 16,39 | 15,00 | 15,54 | 15,54 | ↑ 0,00 | ↓ | -0,19 |

| Weltweite Endbestände in Mio t 2021-22 | | | | | | | | |
|--|--------------|--------|--------|----------|----------|-------------|----------------|-------|
| | Durchschnitt | Hoch | Tief | November | Dezember | Veränderung | Abw. Erwartung | |
| Mais in Mio. t | 307,70 | 308,20 | 307,40 | 307,68 | 307,09 | ↓ -0,59 | ↓ | -0,61 |
| Sojabohne in Mio. t | 94,70 | 95,00 | 94,60 | 94,67 | 95,59 | ↑ 0,92 | ↑ | 0,89 |
| Weizen in Mio. t | 276,30 | 276,90 | 276,00 | 276,31 | 276,27 | ↓ -0,04 | ↓ | -0,03 |
| Rapssaar in Mio. t | | | | 7,16 | 7,16 | ↑ 0,00 | ↑ | 0,00 |

| Weltweite Endbestände in Mio t 2022-23 | | | | | | | | |
|--|--------------|--------|--------|----------|----------|-------------|----------------|-------|
| | Durchschnitt | Hoch | Tief | November | Dezember | Veränderung | Abw. Erwartung | |
| Mais in Mio. t | 300,90 | 304,00 | 297,00 | 300,76 | 298,40 | ↓ -2,36 | ↓ | -2,50 |
| Sojabohne in Mio. t | 102,20 | 106,30 | 98,50 | 102,17 | 102,71 | ↑ 0,54 | ↑ | 0,51 |
| Weizen in Mio. t | 267,00 | 269,50 | 262,50 | 267,82 | 267,33 | ↓ -0,49 | ↑ | 0,33 |
| Rapssaar in Mio. t | | | | 7,16 | 7,16 | ↑ 0,00 | ↑ | 0,00 |