



LIKEIT

CA. S 180 | CA. K 180

Ihre Kühe lieben ihn



Profil

Qualitätsbetonter Mais, besonders für Grenzstandorte und -lagen

LIKEit ist eine hartmaisbetonte, sehr frühe Silomaishybride mit einer sehr schnellen Jugendentwicklung. Die Kolbenausbildung beeindruckt durch Homogenität und Größe. Die Sorte bietet sich für Grenzlagen des Maisanbaus an und kann auch als Zweitfruchtmais genutzt werden. Aufgrund der herausragenden Stärkegehalte und -erträge gilt sie als Qualitätssilomais.

- ✓ Hartmaisbetonte Hybride
- ✓ Hohe Futterqualität
- ✓ Anbau auch in Grenzlagen möglich

Allgemein

| | |
|-----------------|--|
| Nutzung |  |
| Siloreife | ultrafrüh |
| Körnerreife | ultrafrüh |
| Siloreifezahl | ca. 180 |
| Körnerreifezahl | ca. 180 |
| Korntyp | Ha / Hartmais |
| Hybridform | Einfachhybride |
| Aussaattermin |  |

Agronomische Eigenschaften

| | | |
|------------------------------------|--|----------|
| Pflanzenlänge | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input checked="" type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | (lang) |
| Kälteempfindlichkeit in der Jugend | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input checked="" type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | (gering) |

Neigung zu

| | | |
|-----------------------|--|----------|
| Bestockung | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input checked="" type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | (gering) |
| Lager (Silonutzung) | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input checked="" type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | (gering) |
| Lager (Körnernutzung) | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input checked="" type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | (gering) |

Ertragseigenschaften

| | | |
|---------------------|--|-------------------|
| Gesamt trockenmasse | | (hoch) |
| Energieertrag | | (stark) |
| Stärkegehalt | | (mittel bis hoch) |
| Verdaulichkeit | | (mittel bis hoch) |
| Biogasausbeute | | (mittel bis hoch) |
| Biogasenertrag | | (stark) |
| Kornertrag | | (hoch) |

Anfälligkeiten

| | | |
|--------------|--|--------------------------|
| Stängelfäule | | (sehr gering bis gering) |
|--------------|--|--------------------------|

() = Züchtereinstufung | Züchtereinstufung: +++ = sehr gut/sehr hoch | ++ = gut/hoch | + = mittel

Resistenzen gegenüber Krankheiten

| | |
|---|--|
| Beulenbrand | |
| Helminthosporium tritici-repentis = DTR Drechslera tritici-repentis | |

Standort

| | |
|--------------|--|
| Grenzlagen | |
| Bodenart | |
| Feuchtigkeit | |

Aussaat

| | |
|-------------------|----------------------------|
| Silomais | 8 - 10 Pfl./m ² |
| Körnermais | 8 - 9 Pfl./m ² |

Die hier genannten Sorteninformationen, Empfehlungen und Darstellungen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, aber ohne Gewähr auf Vollständigkeit und Richtigkeit. Wir können nicht garantieren, dass die beschriebenen Eigenschaften wiederholbar sind. Alle Angaben dienen als Entscheidungshilfe. Mischungszusammensetzungen können sich bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten ändern. Stand 10/2025, Änderungen vorbehalten.