



FEDORO

FESTULOLIUM

Profil

Die tetraploide Festulolium Sorte FEDORO ist eine Kreuzung aus Wiesenschwingel und Welschem Weidelgras. Die Kreuzung ermöglicht eine ideale Kombination aus Ertrag, Futterqualität und guter Winterhärte und eignet sich sowohl für Wiesen als auch für mehrjährigen Feldfutterbau. Darüber hinaus ist FEDORO eine sehr gesunde und persistente Sorte.

Internationale Listungen/Empfehlungen: BY, DE, DK, LU, RU, UA, UK

Aussaatstärke: 35 kg/ha

- ✓ Kreuzung aus Wiesenschwingel und Welschem Weidelgras
- ✓ Hoher Trockemasseertrag
- ✓ Gute Winterhärte und Rostresistenz



Eignung

| | |
|---------|------------|
| Ploidie | tetraploid |
| Reife | spät |

Agronomische Eigenschaften

| | | |
|------------------------|---|--------|
| Ährenschieben | <div><div>1</div><div>2</div><div>3</div><div>4</div><div>5</div><div>6</div><div>7</div><div>8</div><div>9</div></div> | spät |
| Massebildung im Anfang | <div><div>1</div><div>2</div><div>3</div><div>4</div><div>5</div><div>6</div><div>7</div><div>8</div><div>9</div></div> | mittel |

Neigung zu

| | | |
|--------------|---|--------|
| Auswinterung | <div><div>1</div><div>2</div><div>3</div><div>4</div><div>5</div><div>6</div><div>7</div><div>8</div><div>9</div></div> | mittel |
| Lager | <div><div>1</div><div>2</div><div>3</div><div>4</div><div>5</div><div>6</div><div>7</div><div>8</div><div>9</div></div> | mittel |

Ertragseigenschaften

| | | |
|------------------------------|---|-------------------|
| Narbendichte | <div><div>1</div><div>2</div><div>3</div><div>4</div><div>5</div><div>6</div><div>7</div><div>8</div><div>9</div></div> | locker bis mittel |
| TM-Ertrag Gesamt | <div><div>1</div><div>2</div><div>3</div><div>4</div><div>5</div><div>6</div><div>7</div><div>8</div><div>9</div></div> | mittel |
| TM-Ertrag - 1. Schnitt | <div><div>1</div><div>2</div><div>3</div><div>4</div><div>5</div><div>6</div><div>7</div><div>8</div><div>9</div></div> | mittel |
| TM-Ertrag - weitere Schnitte | <div><div>1</div><div>2</div><div>3</div><div>4</div><div>5</div><div>6</div><div>7</div><div>8</div><div>9</div></div> | mittel bis hoch |

Anfälligkeiten

| | | |
|------|---|-------------------|
| Rost | <div><div>1</div><div>2</div><div>3</div><div>4</div><div>5</div><div>6</div><div>7</div><div>8</div><div>9</div></div> | gering bis mittel |
|------|---|-------------------|

Einstufung nach Beschreibender Sortenliste - Bundessortenamt 2024 und eigenen Ergebnissen.

Regionalempfehlung

| | | |
|---------------|-------------------------|-------------------------|
| | Ackerfutter | Grünland |
| Mittelgebirge | <div><div>✓</div></div> | |
| Nord-Ost | <div><div>✓</div></div> | <div><div>✓</div></div> |

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 10/2024, Änderungen vorbehalten.