



TRAVISTO

DEUTSCHES WEIDELGRAS

Profil

DSV's neue Sorte TRAVISTO ist eines der wenigen diploid späten Deutsch Weidelgräser mit Mooreignung auf der Bunddessortenliste. Neben einem guten Trockenmasseertrag, vor allem im 1. Schnitt, zeichnet sich TRAVISTO durch eine sehr gute Narbendichte aus, die zusammen mit hohem Deckungsgrad und Ausdauer auch auf schwierigen Standorten zu der besonderen Mooreignung führt. Zusätzliche gute Eigenschaften hinsichtlich Rostresistenz und Blütenstandbildung machen TRAVISTO zu einer bereichernden Sorte mit hervorragender Weideeignung.

Internationale Listungen/Empfehlungen: DE, NL

Aussaatstärke: 40 kg/ha

- ✓ Mit Mooreignung
- ✓ Sehr gute Narbendichte
- ✓ Hervorragende Weideeignung

Eignung

| | |
|-------------|---------|
| Ploidie | diploid |
| Reife | spät |
| Mooreignung | ✓ |

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 |
| Blütenstands- bildung im Nachwuchs | <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 |

Ertragseigenschaften

| | | |
|------------------------------|---|------------------|
| Ausdauer | <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 |
| 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> | mittel bis dicht |
| 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 bis hoch |
| 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> | hoch |
| 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 |

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 |
| Nord-West | | <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.