

# Sortenbeschreibung

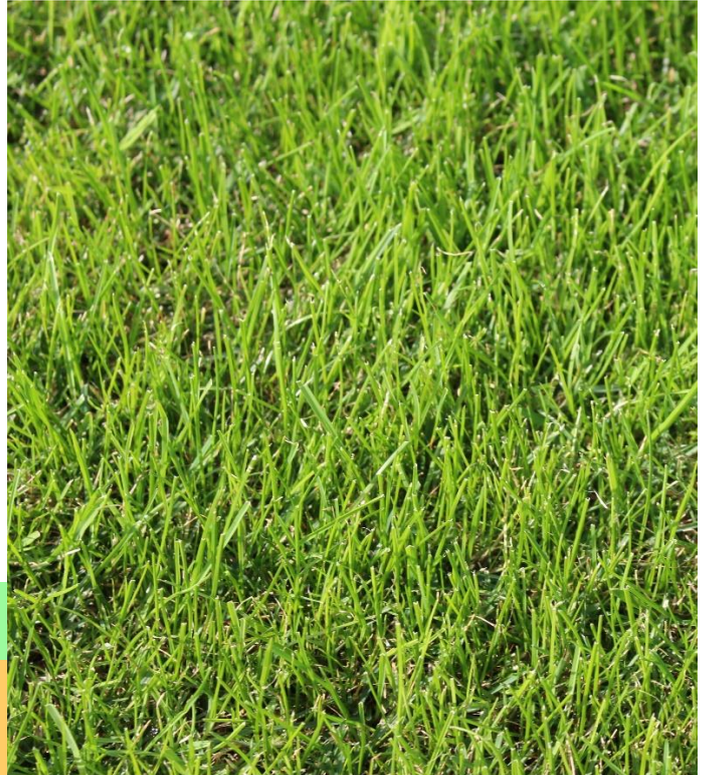
## Sorte

## HILDA

Art	Wiesenrispe
Botanischer Name	Poa pratensis
Ploidie	diploid
Saatstärke	15 g/m <sup>2</sup>
Reihenabstand	breitwürfig
Saatzeit	März bis September
Aussaattiefe	oberflächlich

### Agronomische Kennzahlen:

Zierrasen	*
Gebrauchsrasen (GR)	*
Strapazierrasen	*
Landschaftsrassen	*
GR Narbenfarbe	7**
GR Blattfeinheit	6**
GR Narbendichte (ND)	7**
GR ND innerhalb der Art	7**
Eignung im Gebrauchsrasen	8**
Eignung im Strapazierrasen	7**
Eignung im Landschaftsrassen	6**



### Erläuterung der angegebenen Kennzahlen:

- \* 3: Bedingt geeignet / 6: Geeignet bis gut geeignet / 9: Sehr gut geeignet  
\*\* 1: Sehr früh, kurz, gering / 5: mittel / 9: Sehr spät, lang, stark

### Quellen:

- \* Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau e.V., RSM Rasen 2019; Einstufung noch nicht abgeschlossen  
\*\* Bundessortenamt 2019, Beschreibende Sortenliste Rasengräser

### Kurzbeschreibung der Sorte

Die Wiesenrispen-Sorte HILDA ist eine Neuzüchtung, die 2019 beim Bundessortenamt zugelassen wurde. HILDA kennzeichnet sich in erster Linie durch ihre hervorragende Narbendichte und sehr hohe Eignung im Gebrauchsrasenbereich. Wesentliche Aspekte, wie eine gute und schnelle Etablierung, werden durch die Verwendung von HILDA erreicht. Auch beim Winter- und Vegetationsaspekt liegt eine sehr hohe Einstufung vor. Insgesamt kann HILDA durch ihre gute Einstufung sowohl im Bereich Gebrauchsrasen, als auch Strapazier- und Landschaftsrassen hervorragend eingesetzt werden.

### Die wichtigsten Eigenschaften auf einen Blick

Schnelle und gleichmäßige Etablierung  
Hohe Narbendichte  
Dunkelgrüne Narbenfarbe  
Hervorragende Gebrauchsraseneignung  
Sehr geringe Anfälligkeit gegenüber Krankheiten

### Bemerkungen

