



## LIMAGIE

### WIECHLINA ŁĄKOWA

#### Profil

LIMAGIE to silna odmiana o dobrym potencjale plonowania i dużej zdolności odrastania. Połączenie dobrego zdrowia i gęstej runi zapewnia dobrą wytrzymałość. Są to ważne cechy, dzięki którym wiechlina łąkowa jest często stosowana w mieszankach na użytki zielone.

- ✓ Wysoki potencjał plonowania i duża zdolność odrastania
- ✓ Zdrowa i wytrzymała
- ✓ Gęsta ruń



#### Cechy agronomiczne

|                   |                   |                   |
|-------------------|-------------------|-------------------|
| Termin kłosaenia  | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 | średni            |
| Rozwój początkowy | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 | niska do średniej |

#### Skłonność do

|            |                   |         |
|------------|-------------------|---------|
| Wymarzenia | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 | średnia |
|------------|-------------------|---------|

## Właściwości plonu

|                                   |  |                     |
|-----------------------------------|--|---------------------|
| Wytrzymałość                      | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input checked="" type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | średni do wysokiego |
| Gęstość runi                      | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input checked="" type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | średnia             |
| Wydajność suchej masy             | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input checked="" type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | średnia             |
| Plon suchej masy - I pokos        | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input checked="" type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | średnio-niski       |
| Plon suchej masy – kolejne pokosy | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input checked="" type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | średnia             |

## Podatność

|      |  |         |
|------|--|---------|
| Rdza | <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input checked="" type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 | średnia |
|------|--|---------|

Klasyfikacja według opisowej listy odmian – Bundessortenamt (Federalny Urząd Odmian Roślin, Niemcy) 2024 oraz wyniki własne.

Zawarte tutaj informacje o odmianach, zalecenia i opisy, zostały podane zgodnie z naszą najlepszą wiedzą i przekonaniem, ale bez gwarancji kompletności i dokładności. Nie możemy zagwarantować, że opisane właściwości są powtarzalne. Wszystkie informacje służą jako pomoc w podejmowaniu decyzji. Składy mieszanek mogą się zmienić, jeśli poszczególne odmiany są niedostępne. Stan na 10/2022 z zastrzeżeniem wprowadzania zmian.