



BIANCA

KONICZYNA BIAŁA

Profil

Odmiana BIANCA to koniczyna średniowczesna o średnich do dużych liściach. BIANCA charakteryzuje się gęstą darnią, dobrą odpornością na zimno oraz stałą zawartością białka i plonu suchej masy. Wysokie plony suchej masy uzyskuje się zwłaszcza w dalszych pokosach.

- ✓ Średni rozmiar liści
- ✓ Wysokoplonująca odmiana
- ✓ Dobra zimotrwałość

Cechy agronomiczne

Początek kwitnienia	1 2 3 4 5 6 7 8 9	średni
Wysokość wzrostu - potomstwo	1 2 3 4 5 6 7 8 9	średnio- i długookresowy
Rozmiar liścia	1 2 3 4 5 6 7 8 9	średnio- i duży
Udział roślin zawierających kwas fluorowodorowy	1 2 3 4 5 6 7 8 9	średnio-niski
Rozwój początkowy	1 2 3 4 5 6 7 8 9	średnio-wysoka

Skłonność do

Wymarzania	1 2 3 4 5 6 7 8 9	średnia
------------	-------------------	---------

Właściwości plonu

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 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 – 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

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

Jakość

Zawartość białka surowego



średnia

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.