



LIFLEX

KONICZYNA BIAŁA

Profil

Wczesna odmiana koniczyny białej LIFLEX imponuje bardzo dobrą gęstością darni i dobrym plonem, szczególnie w pierwszym pokosie, dzięki czemu doskonale nadaje się do użytkowania pastwiskowego. Ponadto LIFLEX ma niską zawartość kwasu cyjanowodorowego, a odmiana wykazuje niską podatność na raka koniczyny. LIFLEX sprawdził się na arenie międzynarodowej i jest bardzo szeroko notowany.

- ✓ Średni rozmiar liści
- ✓ Najwcześniejsza w segmencie odmiana koniczyny białej
- ✓ Dobre plony i wysoka gęstość darni
- ✓ Niska zawartość kwasu cyjanowodorowego



Cechy agronomiczne

Początek kwitnienia	(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9)	Na początku
Wysokość wzrostu - potomstwo	(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9)	pożywka
Rozmiar liścia	(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9)	pożywka
Udział roślin zawierających kwas fluorowodorowy	(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9)	Niski poziom
Rozwój początkowy	(1) (2) (3) (4) (5) (6) (7) (8) (9)	średnia

Skłonność do

Wymarzenia



średnia

Właściwości plonu

Gęstość runi



średnia do gęstej

Wydajność suchej masy



średnia

Plon suchej masy - I pokos



średnio-wysoka

Plon suchej masy – kolejne pokosy



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.