



WICKROGGEN-GPS PLUS WV

Mieszanki GPS

Przekonująca biomasa

Profil

Mieszanka wyki, żyta i jednego gatunku traw (kostrzewa łąkowa lub życica wielokwiatowa) przekonuje biomasa, stabilnością plonów i zwiększoną bioróżnorodnością. Wyka ozima jest zimotrwała, a mieszanka nadaje się zarówno na stanowiska suche, jak i chłodniejsze. Życica wielokwiatowa nadaje się na dobre, wilgotne stanowiska. Jest wysoko wydajna, zwiększa plony GPS, a jako uprawa wtórna po zbiorze GPS zapewnia wysokie plony. Kostrzewa łąkowa jest lepszym międzyplonem na lżejszych glebach.

- ✓ Niskie zapotrzebowanie na wodę
- ✓ Redukcja szkodników kukurydzy poprzez rozszerzenie płodozmianu
- ✓ Niedroga ochrona roślin i niskie koszty nawożenia

Skład

75%	żyto ozime
15%	zycica wielokwiatowa
5%	wyka panońska
5%	wyka ozima

Wskazówki uprawowe

Ilość wysiewu	110 - 140 kg/ha
Termin wysiewu	od połowy września do połowy października
Użytkowanie	Mieszanka biogazu, Pastwisko dla pszczoł

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 11/2025 z zastrzeżeniem wprowadzania zmian.