

TRAWY – kolekcja mieszanek

Strona lewa

Klasa gleby: IVa

Przedplon: pszenica ozima, pszenica jara

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha - wg tabeli

Siew: 12.04.2012r. (Country 2015, Country 2055, Country 2051, Lucerna Fraver, Country 2013, Anula, Krasula, Luśka, Smakowita), 18.04.2012 r. (Gaza, Mieszanki traw BG – 2, BG - 3, BG - 6, BG – 8, BG – 11, lucerna Sanditi), 25.04.2013r. (lucerna Galaxy Max)

Ilość wysiewu: 20-45 kg/ha

Data	Nawożenie wiosenne	Nawożenie po I pokosie	Nawożenie po II pokosie	Nawóz biostymulujący Physiomax 975
Lucerna Galaxy Max				
25.04.2013	N – 20 kg/ha, P – 60 kg/ha, K – 70 kg/ha			
Country 2015, Country 2055, Country 2051, lucerna Fraver, Country 2013				
25.04.2013	N – 0-60 kg/ha, P – 40 kg/ha, K – 60 kg/ha			
03.06.2013		N – 0-80 kg/ha, K – 40 kg/ha		300 kg/ha – zastosowane na połowie poletka z odmianą Country 2055 i lucerną Fraver
Anula, Krasula, Luśka, Smakowita				
25.04.2013	N – 40-80 kg/ha, P – 80 kg/ha, K – 80 kg/ha			
03.06.2013		N – 60 kg/ha, K – 30 kg/ha		
Gaza				
25.04.2013	N – 80 kg/ha, P – 80 kg/ha, K – 80 kg/ha			
03.06.2013		N – 60 kg/ha, K – 30 kg/ha		
Mieszanki traw BG – 2, BG - 3, BG - 6, BG – 8, BG – 11, lucerna Sanditi				
25.04.2013	N – 20-80 kg/ha, P – 90 kg/ha, K – 60 kg/ha			
03.06.2013		N – 0-80 kg/ha, K – 40 kg/ha		300 kg/ha – zastosowane na połowie poletka z odmianą BG – 3 i lucerną Sanditi

Mieszanki

1. Lucerna Galaxy Max
2. Country 2015
3. Country 2055
4. Country 2051
5. Lucerna Fraver
6. Country 2013

7. Anula
8. Krasula
9. Luśka
10. Smakowita
11. Gaza
12. Mieszanka Traw Pastewnych Milkway Tetra BG – 2

13. Mieszanka Traw Pastewnych Milkway
Protein BG – 3

15. Mieszanka Traw Pastewnych Milkway
Structo BG – 8

16. Mieszanka Traw Pastewnych Milkway
Complex BG – 11

14. Mieszanka Traw Pastewnych Milkway Super
BG – 6

17. Lucerna Sanditi

TRAWY – charakterystyka mieszanek

Maisadour- Polska

Galaxy Max - lucerna

DSV- Polska

Country 2015 - skład: 25% - kostrzewa łąkowa, 10% - życica trwała wczesna, 10% - życica trwała średnia, 10% - życica trwała późna, 10% - wiechlina łąkowa, 10% - kostrzewa czerwona, 10% - koniczyna biała, 10% - koniczyna czerwona, 5% - tymotka łąkowa.

Country 2055 - skład: 50% - koniczyna czerwona, 30% - kostrzewa łąkowa, 20% - tymotka łąkowa.

Country 2051 - skład: 55% - życica wielokwiatowa (diploid), 30% - życica wielokwiatowa (tetraploid), 15%-życica mieszańcowa (tetraploid).

Fraver (lucerna) - odmiana jest średniowczesna.; rośliny dobrze zimują, szybko odrastają po skoszeniu i są średnio podatne na wyleganie; stosunkowo dobrze znoszą okresy posuchy. Odmiana przejawia dużą odporność na choroby fuzaryjne i werciliozę lucerny.

Country 2013 – skład: 10% - życica trwała wczesna (diploid i tetraploid), 10% - życica trwała średnia (diploid), 20% - kostrzewa czerwona, 40% - kupkówka pospolita, 10% - życica mieszańcowa, 10% - koniczyna biała.

Sowul & Sowul

Anula – skład: 15% - życica trwała, 5% - życica wielokwiatowa, 20% - tymotka łąkowa, 10% - wiechlina łąkowa, 20% - kostrzewa łąkowa, 20% - kostrzewa trzcinowa, 5% - koniczyna łąkowa, 5% - koniczyna szwedzka.

Krasula – skład: 20% - życica trwała, 10% - życica wielokwiatowa, 15% - tymotka łąkowa, 10% - kupkówka łąkowa / festulolium, 10% - kostrzewa łąkowa, 10% - kostrzewa czerwona, 10% - kostrzewa trzcinowa, 5% -kostrzewa owcza, 5% - koniczyna łąkowa, 5% - lucerna siewna.

Luśka – skład: 15% - życica trwała, 10% - życica wielokwiatowa, 15% - tymotka łąkowa, 20% - kostrzewa łąkowa, 40% - lucerna

Smakowita - skład: życica trwała odm. wczesne 2N-10%, życica trwała odm. średnie - 10%, życica trwała odm. późne 2N - 10%, życica mieszańcowa-10%, festulolium – 10 %, kostrzewa trzcinowa - 10%, kostrzewa łąkowa - 15%, tymotka łąkowa - 10 %, koniczyna biała - 5%, koniczyna łąkowa - 10%.

Małopolska Hodowla Roślin HBP

Gaza – życica wielokwiatowa (rajgras włoski)

Barenbrug Polska

Mieszanka Traw Pastewnych Milkway Tetra BG – 2 – skład: 60% - życica mieszańcowa (2N), 25% - życica trwała (4N) 15% - życica trwała (2N)

Mieszanka Traw Pastewnych Milkway Protein BG – 3 - skład 30% - kostrzewa trzcinowa, 30% - lucerna siewna, 20% -kostrzewa łąkowa, 10% - życica trwała (4N), 10% - tymotka łąkowa

Mieszanka Traw Pastewnych Milkway Super BG – 6 – skład: 20% - życica trwała (2N), 20% - życica trwała (4N), 20% - kostrzewa łąkowa, 20% - tymotka łąkowa, 10% - życica wielokwiatowa, 10% - koniczyna biała

Mieszanka Traw Pastewnych Milkway Structo BG – 8 - skład: 30% - życica trwała (4N), 20% - życica westerwoldzka, 20% - kupkówka pospolita, 15% - kostrzewa łąkowa, 15% - tymotka łąkowa

Mieszanka Traw Pastewnych Milkway Complex BG – 11 – skład: 30% - kostrzewa trzcinowa 20 % - tymotka łąkowa, 15 % - kostrzewa łąkowa, 15% - koniczyna czerwona, 10 % życica trwała (2N), 10 % - życica trwała (4N)

Lucerna Sanditi - odmiana wczesna wyróżnia się dobrym plonowaniem, szybkim odrastaniem i wysoką wartością pokarmową, posiada delikatną łodygę oraz duży udział liści w masie nadziemnej, odznacza się dobrą zimotrwałością oraz cechuje się dużą odpornością na nicie.