

Futtertrio - mieszanka poplonowa traw

Mieszanki poplonowe

■ Szybko rosnąca mieszanka traw do produkcji paszy zielonej w międzyplonie ścierniskowym.

- **Mieszanka Futtertrio** jest mieszaniną trzech wysokoplonujących odmian życicy westerwoldzkiej służącą **do uprawy poplonowej**. Spełnia ona najwyższe wymagania dostarczając bardzo dobrej paszy o wyśmienitej jakości.
 - umożliwia wczesne wypasanie i jest wybitnie odpowiednia do kiszzenia
 - dostarcza kiszonkę o odpowiedniej strukturze, zgodnej z wymaganiami przeżuwaczy, z dużą zawartością suchej masy przy jednocześnie wysokiej strawności.
 - wyróżnia się wyrównaną proporcją białka do energii
 - gwarantuje wysokie pobranie paszy, podwyższając tym samym produkcję mleka lub mięsa z paszy podstawowej.
- **Mieszanka Futtertrio** składa się z dwóch odmian diploidalnych i jednej tetraploidalnej
- Ponadprzeciętne właściwości plonowania, jakości i odporności na choroby tych odmian uzupełniają się wyśmienicie
- Wszystkie odmiany wchodzące w skład mieszanki zostały wyhodowane w celu, aby można je było stosować także na poplony. Wszystkie rosną w bardzo szybkim tempie dając wysokie plony masy.
- Kombinacja odmian jest bardzo udanym związkiem: odmiany diploidalne cechują się wysoką zawartością suchej masy i dobrą strukturą paszy oraz wysoką zawartością cukrów, a tetraploidalne wyróżniają się wysoką strawnością i smakowitością.

Mieszanka wykazuje wysoki poziom odporności na choroby. Na uwagę zwraca szczególnie niska podatność na rdzę i mączniaki.

Użytkowanie:

Dojrzałość kiszonkową Mieszanka Futtertrio osiąga po 8 tygodniach. Użytkowanie kośne w fazie kłoszenia pozwala na uzyskanie najwyższej jakości paszy oraz uzyskanie szybkiego ponownego odrostu dla dalszego pastwiskowania do końca okresu wegetacji.

Dojrzałość pastwiskowa Mieszanki Futtertrio rozpoczyna się po zwarciu łanu (wysokość porostu ok. 15 cm). Ten termin następuje już po 6 tygodniach od zasiewu. Podział na kwatery powinien być tak wymierzony, aby ruń nie zdążyła przerosnąć i przejrzeć. W takim przypadku ilość niedojadów będzie niska.

■ Skład

Gatunki	Udział
życica wielokwiatowa westerwoldzka (3 odmiany diploid/tetraploid)	100%

■ Wskazówki uprawowe

Ilość wysiewu	45 kg/ha
termin wysiewu	do 15 sierpnia
nawożenie	intensywne