

Mieszanki poplonowe – kolekcja mieszanek

Strona prawa

Klasa gleby: IVa

Przedplon: pszenżyto ozime

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha - wg tabeli

Siew: 25.05.2012r.

Ilość wysiewu: 25-50 kg/ha

Mieszanki: kolejność od drogi

1. Biomax [25]¹
2. Maispro [45]
3. Rigol [50]
4. Mieszanka gorzowska [50]
5. N- Fixx [50]

¹ - w nawiasach podano ilości wysiewu w kg/ha

Zabiegi pielęgnacyjne:

Data	Nawożenie przedsiewne	Nawożenie wiosenne
12.04.2012	N – 40 kg/ha, P – 100 kg/ha, K – 70 kg/ha	

Mieszanki poplonowe – charakterystyka mieszanek

DSV- Polska

Biomax - rzodkiew oleista, słonecznik, owies, facelia, koniczyna Aleksandryjska, gorczyca biała

Maispro - groch pastewny, żyto pastewne, inkarnatka, kostrzewa łąkowa, facelia, rzepak ozimy pastewny, gryka, słonecznik, koniczyna Aleksandryjska, koniczyna szwedzka

Rigol - łubin gorzki, słonecznik, koniczyna Aleksandryjska, seradela, facelia, owies czarny, len oleisty, gryka

Mieszanka gorzowska - inkarnatka, życica wielokwiatowa, wyka ozima

N- Fixx - groch pastewny, koniczyna Aleksandryjska, koniczyna perska, seradela, facelia, ramtil, gryka, słonecznik, wyka jara