

Zboża jare – pszenica jara , pszenżyto jare

Powierzchnia - 1,31 ha

**Przedplon: Strączkowe**

**Siew: 12.04.2012 r.**

**Nawożenie:**

**Jesienne:**

1.N - 24 kg/ha; P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> - 80 kg/ha; K<sub>2</sub>O - 120 kg/ha w formie Polifoski 6 – 06.04.2012 r.

**Wiosenne:**

1.N - 55 kg/ha w formie Saletry amonowej - 10.04.2012 r.

2. N - 50 kg/ha w formie Mocznika - 11.05.2012 r.

**Dolistne:**

1. Siarczan MG -7,5 kg /ha - 21.05.2012 r.

Ochrona:

**HERBICYDY**

1. Mustang Forte 195 SE – 0,8 l/ha - 09.05.2012 r.

2. Puma Universal 069 EW – 0,8 l/ha - 19.05.2012 r.

**FUNGICYDY**

1. Pierwszy zabieg fungicydowy - 21.05.2012 r.

2. Drugi zabieg fungicydowy - 13.06.2012 r.

	<b>Program firmy Syngenta</b>	<b>Program firmy DuPont</b>	<b>Program Sumi Agro</b>
1	Tilt Plus 400 EC – 1 l/ha	Cerelux Plus 535 EC -0,6l/ha + Talius 200 EC – 0,15 l/ha	Yamato 303 SE – 1,4 l/ha
2	Artea 330 EC - 0,4 l/ha +Olympus 480 SC – 1,2 l/ha	Reveller 280 SC – 0,6 l/ha	Kendo 50 EW – 0,1 l/ha + Toledo 250 EW – 0,5 l/ha

**RETARDANTY**

1. Moddus 250 EC - 0,25 l/ha - 12.05.2012 r.

2. Moddus 250 EC - 0,2 l/ha - 26.05.2012 r.

**INSEKTYCYDY**

1. Pirimor 500 WG– 0,25 kg/ha – 23.05.12

2. Karate Zeon 050 CS- 0,1 l/ha – 13.06.12

Zbiór:19.08.2012 r.

	Pszenica jara	Normy wysiewu 410 ziaren/m <sup>2</sup> [kg/ha]	Wyleganie w skali 9°	Wilgotność przy zbiorze [%]	Plon przy 15 % wilgotności [dt/ha]
			Data oceny: 22.07.11		
1	Trappe	165	7	8,8	66,37
2	Parabola	202	6	8	65,31
3	arabeska	171	6	10,1	61,93
4	Monsun	221	7	8,5	60,84
5	tybalt	228	7	8,6	60,52
6	katoda	195	6	9,4	57,18
7	Łagwa	200	5	9,9	56,98
8	Hewilla	180	5	8,5	56,83
9	kandela	201	5	7,2	55,46
10	waluta	255	6	10,1	55,03

11	rospuda	207	7	7,6	54,17
12	Werbena	182	6	7,7	53,29
13	Brawura	192	6	10	48,95
				Średni plon	<b>57,91</b>
	Pszonżyto jare	Normy wysiewu 410 ziaren/m <sup>2</sup> [kg/ha]	Wyleganie w skali 9°	Wilgotność przy zbiornie [%]	Plon przy 15 % wilgotności [dt/ha]
			Data oceny: 22.07.11		
1	Nagano	198	5	6,2	60,13

Oprac. Krzysztof Kurus