

## Koszty i opłacalność uprawy 1 ha pora

Wyszczególnienie	Jedn.	Wariant I			Wariant II przemysł			Wariant III eksport		
		Ilość	Cena j.	Wartość	Ilość	Cena j.	Wartość	Ilość	Cena j.	Wartość
<b>RAZEM WARTOŚĆ PRODUKCJI</b>		zł		<b>37500,00</b>	zł		<b>20400,00</b>	zł		<b>39600,00</b>
Pory	dt	250,00	150,00	37500,00	300,00	68,00	20400,00	300,00	132,00	39600,00
<b>RAZEM KOSZTY BEZPOŚREDNIE</b>		zł		<b>7710,15</b>	zł		<b>5339,05</b>	zł		<b>8509,65</b>
<b>1. RAZEM MATERIAŁ SIEWNY:</b>		zł		<b>1260,00</b>	zł		<b>1260,00</b>	zł		<b>1260,00</b>
- własny				0,00			0,00			0,00
- z zakupu (w 1 opak.jest 10 tys.szt.)	opak.	3,00	420,00	1260,00	3,00	420,00	1260,00	3,00	420,00	1260,00
<b>2. RAZEM NAWOŻENIE</b>		zł		<b>1415,50</b>	zł		<b>1549,70</b>	zł		<b>1670,00</b>
N	kg	150,00	4,01	601,50	170,00	4,01	681,70	200,00	4,01	802,00
P	kg	80,00	4,10	328,00	80,00	4,10	328,00	80,00	4,10	328,00
K	kg	180,00	2,70	486,00	200,00	2,70	540,00	200,00	2,70	540,00
<b>3. RAZEM ŚRODKI OCHRONY ROŚLIN</b>		zł		<b>624,35</b>	zł		<b>624,35</b>	zł		<b>624,35</b>
Zaprawa nasienna T 75 DS/WS	g	10,00	0,55	5,50	10,00	0,55	5,50	10,00	0,55	5,50
Targa Super 05 EC	l	1,50	96,50	144,75	1,50	96,50	144,75	1,50	96,50	144,75
Afalon Dyspersyjny 450 SC	l	1,50	59,00	88,50	1,50	59,00	88,50	1,50	59,00	88,50
Amistar 250 EC(2-krotnie)	l	1,60	241,00	385,60	1,60	241,00	385,60	1,60	241,00	385,60
<b>4. RAZEM KOSZTY SPECJALISTYCZNE</b>		zł		<b>2910,30</b>	zł		<b>405,00</b>	zł		<b>3455,30</b>
<b>A. Specjalistyczne wydatki</b>	zł			<b>2550,30</b>			<b>0,00</b>			<b>3050,30</b>
Opakowania (worki 10 kg)	szt	2550,00	0,30	2550,30				3050,00	0,30	3050,30
<b>B. Usługi specjalistyczne prod. roślinnej</b>	zł			<b>0,00</b>			<b>0,00</b>			<b>0,00</b>
<b>C. Najem dorywcy do prac specjal.</b>	zł			<b>360,00</b>			<b>405,00</b>			<b>405,00</b>
Przygotowanie do sprzedaży	rbh	40,00	9,00	360,00	45,00	9,00	405,00	45,00	9,00	405,00
<b>5. RAZEM INNE KOSZTY</b>		zł		<b>1500,00</b>	zł		<b>1500,00</b>	zł		<b>1500,00</b>
1/10 kosztów deszczowni*	zł	1,00	1500,00	1500,00	1,00	1500,00	1500,00	1,00	1500,00	1500,00
Koszt bezpośredni prod. 1 dt	zł			<b>30,84</b>			<b>17,80</b>			<b>28,37</b>
Nadwyżka bezpośrednia bez dopłat	zł			<b>29789,85</b>			<b>15060,95</b>			<b>31090,35</b>
<b>RAZEM KOSZTY POŚREDNIE</b>		zł		<b>4123,02</b>	zł		<b>4261,16</b>	zł		<b>4578,22</b>
K. ogólnogospodarcze-10% k. bezpośr.	zł	1,00	771,02	<b>771,02</b>	1,00	533,91	<b>533,91</b>	1,00	850,97	<b>850,97</b>
Siew punktowy	zł	1,00	350,00	350,00	1,00	350,00	350,00	1,00	350,00	350,00
Ciągnik własny	cnh	40,00	75,05	3002,00	45,00	75,05	3377,25	45,00	75,05	3377,25
<b>RAZEM KOSZTY OGÓLEM</b>		zł		<b>11833,17</b>	zł		<b>9600,21</b>	zł		<b>13087,87</b>
Koszt produkcji 1 dt	zł			<b>47,33</b>			<b>32,00</b>			<b>43,63</b>
Dochód z działalności bez dopłat	zł			<b>25666,84</b>			<b>10799,80</b>			<b>26512,14</b>
<i>Dopłaty do produkcji</i>	zł			<b>724,14</b>			<b>724,14</b>			<b>724,14</b>
Dochód z działalności	zł			<b>26390,98</b>			<b>11523,94</b>			<b>27236,28</b>
Wskaźnik opłacalności	%			<b>323,03%</b>			<b>220,04%</b>			<b>308,10%</b>

\*Koszt założenia deszczowni szpulowej - 15 000 zł (okres użytkowania deszczowni - 10 lat)

Opracowanie: Magdalena Kubik, Oddział Bielice, maj 2015