

## Kalkulacja kosztów uprawy 1 ha (w zł)

Jęczmień jary

Kwiecień 2009 r.

Nakład	Jednostka	Ilość	Cena	Wartość
<b>1. Materiał siewny</b>	dt	1,7	131,93	224,28
<b>2. Nawożenie:</b>				
Saletra amonowa	dt	2	120,42	240,84
Polifoska 6-20-30	dt	2,5	224,09	560,23
Ca/Mg co 4 lata	t	3	50,14	37,61
<b>Razem nawożenie</b>				838,67
<b>3. Ochrona roślin</b>				
Mustang 306 SE	kg(l)	0,5	105,67	52,84
Bumper 250 EC	kg(l)	0,5	97,00	48,50
Fury 100 EW	kg(l)	0,1	113,80	11,38
<b>Razem ochrona</b>				112,72
<b>4. Inne</b>				
Sznurek	szt.	1	30,00	30,00
<b>Razem inne</b>				30,00
<b>5. Usługi</b>				
Bizon Super	godz.	1,1	282,42	310,66
Prasa	godz.	0,75	146,44	109,83
Wapnowanie co 4 lata	godz.	1	221,14	55,29
<b>Razem usługi</b>				475,78
<b>6. Praca ciągnika</b>				
Podorywka	godz.	1,6	36,79	58,87
Bronowanie	godz.	0,6	30,40	18,24
Orka zimowa	godz.	3	43,18	129,54
Bronowanie	godz.	0,6	36,79	22,07
Wysiew nawozów (3x)	godz.	2,1	30,40	63,84
Uprawa przedsewna	godz.	1,5	36,79	55,19
Siew	godz.	1,4	30,40	42,56
Opryski 2x	godz.	1,8	30,40	54,72
Odbiór ziarna	godz.	1	36,79	36,79
Zwózka słomy	godz.	2	30,40	60,80
Transport zewnętrzny	godz.	2	36,79	73,58
<b>Razem praca ciągnika</b>	godz.	17,6		616,22
<b>7. Podatek</b>				139,50
<b>8. OC rolników</b>				3,80
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>				2440,96
<b>9. Koszty ogólnogospodarcze</b>				817,96
w tym amortyzacja				572,47
<b>10. Koszt pracy ludzkiej</b>	godz.	28	7,00	196,00
<b>Suma kosztów</b>				3454,92
<b>Wartość produkcji</b>				
Produkt główny (netto)	dt	40	43,00	1720,00
Ryczałtowy zwrot VAT	%	6	2,58	103,20
Cena brutto	zł/dt			45,58
Koszt produkcji ziarna	zł/dt			65,40
<b>Przychód (ziarno)</b>	zł			1823,20
Produkt uboczny (słoma)	dt	20		242,63
Dopłata bezpośrednia	zł/ha			596,45
<b>Razem przychód</b>				2662,28
<b>Wynik finansowy</b>	zł/ha			-792,64
<b>Zdolność odtworzenia majątku gospodarstwa</b>	%			-38,46