

Przykładowa kalkulacja dochodu rolniczego z 1 ha uprawy
w różnych siedliskach przy średniointensywnym poziomie produkcji



Uprawa : lucerna mieszańcowa w siewie czystym i z trawami na paszę

Lp.	Wyszczególnienie	j.m.	Cena jedn.	Lucerna mieszańcowa			Lucerna 50% Tymotka 50%		
				Ilość	Wartość zł	%	Ilość	Wartość zł	%
1.	PRODUKCJA - SIANO	dt	45,0	70,00	3150,00	udziału			
2.	PRODUKCJA - SIANO		47,0				70,0	3290,00	
3.	Razem produkcja	-	-	-	3150,00		-	3290,00	
4.	Materiał siewny lucerna (co 4 lata)	kg	16,00	5,00	80,00	3,1%	1,0	16,00	0,6%
	Materiał siewny trawy (co 4 lata)	kg	13,00				4,0	52,00	2,0%
	Srodki ochrony roślin :								
	* Zaprawy nasienne :								
	* Chwastobójcze :								
	* Grzybobójcze :								
	* Owadobójcze :								
	* Inne								
	- Nitragina	opak.	70,00	1,00	70,00	3,2%	0,5	35,00	1,3%
5.	Razem koszty ochrony roślin	-	-	-	70,00	3,2%	-	35,00	1,3%
	Potrzeby nawozowe :								
	* N - w czystym składniku	kg					80		
	* P - w czystym składniku	kg		80,00			80		
	* K - w czystym składniku	kg		120,00			120		
	* Ca - w czystym składniku (co 4 lata)	dt		140,00					
	* Przykładowa dawka nawozów :								
	- N - saletra amonowa 34%	dt	128,00				2,4	301,18	11,6%
	- P - superfosfat pot. granulowany 40%	dt	178,00	2,00	356,00	16,5%	2,0	356,00	13,7%
	- K - sól potasowa 60%	dt	152,00	2,00	304,00	14,1%	2,0	304,00	11,7%
	- Ca - wapno magnezowe 28% CaO (co 4 lata)	dt	12,30	1,25	15,38	0,7%			
6.	Razem koszty nawozów	-	-	-	675,38	31,3%	-	961,18	36,9%
7.	RAZEM KOSZTY BEZP. (poz.4+5+6)	-	-	-	825,38	38,3%	-	1064,18	40,9%
8.	NADWYZKA BEZPOSREDNIA (poz.3-poz.7)	-	-	-	2324,63		-	2225,82	
	Uprawa i zbiór :								
	Orka zimowa (co 5 lat)	godz.	68,06	0,80	54,45	2,5%	0,8	54,45	2,1%
	Wyrównanie pola (co 5 lat)	godz.	61,93	0,20	12,39	0,6%	0,2	12,39	0,5%
	Siew nawozów PK ²⁾	godz.	76,69	1,00	76,69	3,6%	1,0	76,69	2,9%
	Bronowanie przedsiewne (co 5 lat) ¹⁾	godz.	61,93	0,40	24,77	1,1%	0,4	24,77	1,0%
	Siew nasion (co 5 lat)	godz.	10,00	0,30	3,00	0,1%	0,3	3,00	0,1%
	Bronowanie wiosenne	godz.	61,93	0,70	43,35	2,0%	0,7	43,35	1,7%
	Włókowanie (co 5 lat)	godz.	57,59	0,20	11,52	0,5%	0,2	11,52	0,4%
	Nawożenie N ²⁾	godz.	76,69	1,00	76,69	3,6%	1,0	76,69	2,9%
	Koszenie ³⁾	godz.	117,14	1,20	140,57	6,5%	1,7	199,14	7,7%
	Przetrzęsanie ⁴⁾	godz.	89,19	1,00	89,19	4,1%	1,2	107,03	4,1%
	Zgrabianie w wały ⁵⁾	godz.	89,19	1,00	89,19	4,1%	1,2	107,03	4,1%
	Prasowanie	godz.	181,47	2,00	362,94	16,8%	2,5	453,68	17,4%
	Załadunek i transport	godz.	78,63	2,50	196,57	9,1%	2,5	196,57	7,6%
	Inne koszty pośrednie								
	- podatek rolny UZ				120,00	5,6%		120,00	4,6%
	- koszty ogólnogospodarcze				96,99	4,5%		118,18	4,5%
9.	RAZEM KOSZTY POSREDNIE				1331,50	61,7%		1537,67	59,1%
10.	DOCHÓD ROLNICZY (poz.8-poz.9)				993,13			688,15	
11.	KOSZT PRODUKCJI 1 dt				30,81			37,17	
12.	WSKAŹNIK OPŁACALNOŚCI				32%			21%	

1) 1 zabieg = 0,4 godz.

2) 1 zabieg = 1 godz.

3) 1 zabieg = 0,9 godz.

4) 1 zabieg = 0,5 godz.

5) 1 zabieg = 0,5 godz.

opracowanie: mgr inż. Grzegorz Manowski

Założenia:

- Lucerna i lucerna z trawami w uprawie polowej na glebie kl III - kompleks pszenny wadliwy
- Zasobność gleb w podstawowe składniki mineralne średnia, pH: 6,0 - 6,8
- Przedplon - rośliny okopowe lub zbożowe
- Okres użytkowania lucerny i lucerny z tymotką 4 lata
- Intensywność użytkowania wysoka
- Kierunek użytkowania siano (trzy pokosy)
- Warunki zbioru przeciętne
- Odległość transportu do 1 km