



ANALIZA OPŁACALNOŚCI PRODUKCJI ROLNICZEJ w WIELKOPOLSCE (lipiec 2012 r.)

Opłacalność produkcji warzyw gruntowych:

Koszt produkcji 1 kg warzyw gruntowych (bez kosztów pracy):

- A. **0,78 zł/kg** ogórki gruntowe
- B. **0,61 zł/kg** marchew późna
- C. **0,54 zł/kg** kapusta biała
- D. **0,98 zł/kg** cebula biała

Uwaga:

1. koszt produkcji warzyw wyliczony dla odmian średnio plennych, z pełną chemiczną ochroną.
2. zbiór warzyw ręczny.

Ceny opłacalne, tzw. minimalne

skupu warzyw dla zachowania parytetu dochodu rolnika z dochodem innych grup pracowników, wynikającym z średniego krajowego wynagrodzenia netto (z II kw.2012 r.), dla założonych wielkości upraw (z uwzględnieniem dopłaty obszarowej):

Rodzaj uprawy	1. Plantacja 2,2 ha	2. Plantacja 3,3 ha	3. Plantacja 3,8 ha
A. Ogórki grunt. zł/kg	1,40	1,19	1,14
B. Marchew późna zł/kg	1,23	1,02	0,97
C. Kapusta biała zł/kg	0,98	0,83	0,66
D. Cebula biała zł/kg	1,80	1,53	1,46

Nakłady pracy (1 osoba) dla poszczególnych plantacji do nakładów pracy wynikających z rocznej normy UE wynoszą: dla ogórków grunt. 2,20 ha ok. 100%, dla marchwi późn. 3,80 ha ok. 100%, dla kapusty białej 7,80 ha ok. 100 % i dla cebuli białej 3,30 ha ok. 100 % normy.

Cena skupu warzyw do uzyskania parytetu dochodu rolnika przy zachowaniu normy nakładów pracy, wynosić winna w lipcu br.:

1,40 zł/kg dla ogórków, **0,97 zł/kg** dla marchwi,
0,66 zł/kg dla kapusty, **1,53 zł/kg** dla cebuli.

Jan Brożek

Dział Ekonomiki, WODR w Poznaniu

