



## MAZOWIECKI OŚRODEK DORADZTWA ROLNICZEGO

Koszty i opłacalność uprawy 1 ha aronii.

Wyszczególnienie	Jedn.	Wariant I		
		Ilość	Cena j.	Wartość
<b>RAZEM WARTOŚĆ PRODUKCJI</b>		zł		<b>4900,00</b>
Produkcja główna: aronia	dt	70,00	70,00	4900,00
Produkcja uboczna:				0,00
<b>RAZEM KOSZTY BEZPOŚREDNIE</b>		zł		<b>4337,76</b>
<b>1. RAZEM MATERIAŁ SIEWNY:</b>		zł		<b>0,00</b>
- własny				0,00
- z zakupu				0,00
<b>2. RAZEM NAWOŻENIE</b>		zł		<b>799,40</b>
N	kg	100,00	3,31	331,00
P	kg	0,00	4,06	0,00
K	kg	120,00	2,57	308,40
Nawozy dolistne - florowit	zł	20,00	8,00	160,00
<b>3. RAZEM ŚRODKI OCHRONY ROŚLIN</b>		zł		<b>112,00</b>
Roundup (2x2l)	l	4,00	28,00	112,00
<b>4. RAZEM KOSZTY SPECJALISTYCZNE</b>		zł		<b>1400,00</b>
<b>A. Specjalistyczne wydatki</b>	zł			<b>0,00</b>
<b>B. Usługi specjalistyczne prod. roślinnej</b>	zł			<b>0,00</b>
<b>C. Najem dorywczy do prac specjali.</b>	zł			<b>1400,00</b>
Pracownicy sezonowi - cięcie	zł	1,00	1100,00	1100,00
Pracownicy sezonowi - przy zbiorze	zł	1,00	300,00	300,00
<b>5. RAZEM INNE KOSZTY</b>		zł		<b>2026,36</b>
1/15 kosztów założenia deszczowni	zł	1,00	1200,00	1200,00
1/12 kosztów założenia plantacji	zł	1,00	826,36	826,36
<b>Koszt bezpośredni prod. 1 dt</b>	zł			<b>61,97</b>
<b>Nadwyżka bezpośrednia bez dopłat</b>	zł			<b>562,24</b>
<b>RAZEM KOSZTY POŚREDNIE</b>		zł		<b>4130,68</b>
K. ogólnogospodarcze-10% k. bezpośr.	zł			<b>433,78</b>
Praca ciągnika własnego	cnh	30,00	73,23	2196,90
Kombajn - usługa	godz	5,00	300,00	1500,00
<b>RAZEM KOSZTY OGÓŁEM</b>		zł		<b>8468,44</b>
<b>Koszt produkcji 1 dt</b>	zł			<b>120,98</b>
<b>Dochód z działalności bez dopłat</b>	zł			<b>-3568,44</b>
<i>Dopłaty do produkcji</i>	zł			<i>948,34</i>
<b>Dochód z działalności</b>	zł			<b>-2620,10</b>
<b>Wskaźnik opłacalności</b>	%			<b>69,06%</b>

OPRACOWAŁ/A: Magdalena Netczuk-Dmowska

ODDZIAŁ: Siedlce

DATA: listopad 2017

UWAGI:

Stawki płatności obszarowych w 2017 roku (JPO - 461,55 zł/ha, Płatność za zazielenienie - 309,77 zł/ha, Płatność dodatkowa - 177,02 zł/ha). Wiosną 2017 była skakanka pogodowa: przymrozki, susza, duża ilość deszczów co w konsekwencji dało mniejszy plon o 10-20%.