



**Dział 2. Struktura uprawy na plantacjach jabłoni, gruszy, brzoskwiń (łącznie z nektarynami) i moreli według odmian**

Lp.	Odmiany (w tym samym wieku i zagęszczeniu plantacji)	Kolor miąższu dla brzoskwiń <sup>a)</sup>	Położenie plantacji (kwatery) województwo	Powierzchnia kwatery netto (bez uwroci)		Wiek plantacji (kwatery)				Zagęszczenie drzew na kwateryze <b>liczba drzew na 1 ha</b>				Rubrykę 7 należy wypełnić tylko w przypadku braku wypełnienia rubryki 6 Liczba drzew danej odmiany na kwateryze w sztukach	Łączne zbiory dla każdego gatunku (dla jabłoni ogółem, gruszy ogółem, brzoskwiń ogółem) w tonach	w tym		Termin zbioru dla brzoskwiń		Uwagi
				ha	a	proszę wybrać odpowiedni przedział				proszę wybrać odpowiedni przedział						część zbiorów przeznaczona do przemysłu w %	miesiąc zbioru	należy zaznaczyć, która połowa miesiąca		
						0-4 lat	5-14 lat	15-24 lat	25 lat i więcej	<400	400-1599	1600-3199	≥3200						10	
0	1	2	3	4	5	6														
1.1.1.	<b>Jablonie:</b>																			
1.1.1.1.																				
1.1.1.2.																				
1.1.1.3.																				
⋮																				
<b>Suma</b>																				
1.1.2.	<b>Grusze:</b>																			
1.1.2.1.																				
1.1.2.2.																				
1.1.2.3.																				
⋮																				
<b>Suma</b>																				
1.1.3.	<b>Brzoskwinie z nektarynami:</b>																			
1.1.3.1.		<b>Ż   B</b>																		
1.1.3.2.		<b>Ż   B</b>																		
1.1.2.3.		<b>Ż   B</b>																		
⋮		<b>Ż   B</b>																		
<b>Suma</b>																				
1.1.4.	<b>Morele:</b>																			
1.1.4.1.																				
1.1.4.2.																				
1.1.4.3.																				
⋮																				
<b>Suma</b>																				

<sup>a)</sup> Proszę zaznaczyć kolor miąższu dla każdej z odmian brzoskwiń (wybrać żółty „Ż” lub biały „B”)

**Dział 3. Informacje o osobie kierującej gospodarstwem**

1. Wiek osoby kierującej produkcją sadowniczą	do 29 lat	<b>01</b>	→ pyt. 2
	do 30 – 59 lat	<b>02</b>	
	60 lat i więcej	<b>03</b>	

2. Czy osoba kierująca produkcją sadowniczą posiada wykształcenie ogrodnicze?	tak	<b>01</b>	→ pyt.3
	nie	<b>02</b>	→ dz.4

3. Proszę podać poziom wykształcenia ogrodniczego	wyższe ogrodnicze	<b>01</b>	→ dz.4
	policjalne ogrodnicze	<b>02</b>	
	średnie ogrodnicze	<b>03</b>	
	zasadnicze ogrodnicze	<b>04</b>	
	kursy zawodowe ogrodnicze	<b>05</b>	

**Dział 4. Informacje dodatkowe**

1. Jakie są możliwości nawadniania sadów w gospodarstwie (przez urządzenia nawadniające stałe i przenośne)?	<table border="1"> <tr> <td style="text-align: center;">ha</td> <td style="text-align: center;">a</td> </tr> <tr> <td> _ _ _ _ _ _ _ </td> <td> _ </td> </tr> </table>	ha	a	_ _ _ _ _ _ _	_
ha	a				
_ _ _ _ _ _ _	_				

2. Jakie są potencjalne możliwości przechowywania zebranych owoców w:		w tonach
a) przechowalniach	01	_ _ _ _ _ _ _
b) chłodniach z wymuszonym obiegiem powietrza	02	_ _ _ _ _ _ _
c) chłodniach z kontrolowaną atmosferą	03	_ _ _ _ _ _ _

**Uwagi:**

Data wypełnienia formularza	Czas przygotowania danych (w minutach)	Czas wypełnienia formularza (w minutach)	Nazwisko i imię osoby wypełniającej formularz