

Nazwa
kwalifikacji:

Organizacja i nadzorowanie produkcji rolniczej i pszczelarskiej

Oznaczenie
kwalifikacji:

ROL.09

Numer zadania: **01**

Kod arkusza:

ROL.09-01-23.01-SG

Wersja arkusza:

SG

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
R.1	Rezultat 1: Wykaz instytucji, do których należy zgłosić rozpoczęcie działalności związanej ze sprzedażą bezpośrednią miodu - Tabela 1
R.1.1	Powiatowy Inspektorat Weterynarii/Powiatowy Lekarz Weterynarii
R.1.2	Okręgowy Urząd Miar
	Co zgłaszamy:
R.1.3	sprzedaż bezpośrednią miodu zapisane przy Powiatowym Inspektoracie Weterynarii
R.1.4	paczowanie produktów/pakowanie miodu zapisane przy Okręgowym Urzędzie Miar
R.2	Rezultat 2: Szkic pracowni do konfekcjonowania miodu z rozmieszczeniem niezbędnych urządzeń i elementów, z uwzględnieniem opisu warunków i urządzeń sanitarnych
	Narysowane:
R.2.1	zlew/umywaka/zlewozmywak
R.2.2	szafki/regaly
R.2.3	miejsce do etykietowania/rozlewania/konfekcjonowania
R.2.4	pojemnik z kranem do rozlewania miodu/odstojnik
R.2.5	stół
	Opisane: <i>Kryteria uważa się za spełnione jeśli zdający zastosował inne zapisy poprawne merytorycznie</i>
R.2.6	podłoga zmywalna
R.2.7	ściany zmywalne
R.2.8	w oknach moskitiery/siatki/pomieszczenie bez okien/ okna zabezpieczone
R.2.9	ciepła woda/bieżąca woda
R.2.10	pomieszczenie utrzymane w czystości
R.3	Rezultat 3: Wykaz niezbędnych zabiegów uprawowych związanych z technologią uprawy facelii na nasiona przy zbiorze jednoetapowym – Tabela 2 <i>Kryteria uważa się za spełnione jeśli zdający zastosował inny zapisy poprawne merytorycznie</i>
R.3.1	Wymienił zabiegi jesienne i wiosenne
	Zabiegi jesienne:
R.3.2	Termin pierwszego zabiegu - sierpień
R.3.3	Kultywatorowanie kultywatorem ścierniskowym lub talerzowanie lub podorywka lub gruberowanie
R.3.4	Bronowanie
R.3.5	Orka zimowa
	Zabiegi wiosenne:
R.3.6	Włókowanie
R.3.7	Bronowanie
R.3.8	Kultywatorowanie lub bronowanie drugie
R.3.9	Siew agregatem uprawowo-siewnym z siewnikiem zbożowym
R.3.10	Zbiór nasion z wykorzystaniem kombajnu zbożowego

R.4	Rezultat 4: Obliczenia związane z technologią uprawy facelii i wykorzystaniem pożytku z facelii - Tabela 3
R.4.1	Termin siewu facelii: 30 kwietnia / przełom kwietnia i maja
R.4.2	Ilość nasion facelii potrzebna do obsiania 20 ha: 200 kg
R.4.3	Koszt zakupu nasion facelii potrzebnych do obsiania 20 ha: 4 000,00 zł
R.4.4	Wydajność miodową dla zaplanowanej plantacji facelii: 6000 kg
R.4.5	Maksymalna liczba pni, jaką można postawić na uprawianym areale facelii: 60 pni
R.4.6	Przychód ze sprzedaży nasion facelii: 120 000,00 zł
R.4.7	Ilość miodu zebranego przez pszczoły przy 50% wykorzystaniu pożytku z facelii: 3000 kg
R.5	Rezultat 5: Przygotowanie pasieki do wykorzystania pożytku z facelii z wykorzystaniem metody Taranova - Tabela 4 <i>Kryteria uważa się za spełnione jeśli zdający zastosował inne zapisy poprawne merytorycznie</i>
R.5.1	Koniec kwitnienia facelii, data: od 9 do 11 lipca
R.5.2	Data początku optymalnego okresu rozwoju rodziny pszczeliej zgodnie z metodą Taranowa - podać datę
R.5.3	Datę końca optymalnego okresu rozwoju rodziny pszczeliej zgodnie z metodą Taranova - podać datę
R.5.4	Włożenie podkarmiaczki - karmienie pszczołek
R.5.5	Stymulowanie rodzin pszczelich do rozwoju
R.5.6	Ograniczenie matki w czerwieniu
R.5.7	Powiększanie gniazda
R.5.8	Dodawanie nadstawek na miód
R.5.9	Zastosowana krata odgradowa/ plastry/ ramki z węzłą/ nadstawki
R.5.10	Wykorzystane narzędzia: dłuto/ podkurzacz/ kapelusz lub ubranie ochronne
R.6	Rezultat 6: Przegląd codzienny ciągnika rolniczego - Tabela 5 <i>Kryteria uważa się za spełnione jeśli zdający zastosował inne zapisy poprawne merytorycznie</i>
	Czynności do wykonania:
R.6.1	poziom oleju w silniku
R.6.2	ilość paliwa w zbiorniku
R.6.3	poziom cieczy chłodzącej w chłodnicy lub zbiorniku wyrównawczym
R.6.4	poziom płynu hamulcowego i działanie hamulców
R.6.5	działanie odbiorników prądu/światła
R.6.6	ciśnienie w ogumieniu