

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2014
KRYTERIA OCENIANIA**
*Arkusze zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Prowadzenie produkcji pszczelarskiej**
 Oznaczenie arkusza: **R.04-01-14.08**
 Oznaczenie kwalifikacji: **R.04**
 Numer zadania: **01**

Wypełnia egzaminator

 Kod egzaminatora

 Data egzaminu
Dzień Miesiąc Rok

 Zmiana

Numer PESEL zdającego*											Numer stanowiska		

* w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny

*Egzaminator wpisuje T,
jeżeli zdający spełnił
kryterium albo N, jeżeli
nie spełnił*

Rezultat 1: Wypełniona tabela Uzyskane dane do poprawy pożytków pszczelich

1	Dobrana roślina miododajna – facelia.								
2	Obliczona waga nasion facelii – od 28 kg do 40 kg.								
3	Wyznaczony termin siewu facelii – 11 lub 12 czerwca.								

Rezultat 2: Przesiedlona słaba rodzina do suchego zdezynfekowanego ula oraz gniazdo ułożone w zabudowie ciepłej

1	Ul zdezynfekowany, skompletowany i ustawiony na miejscu przesiedlanego ula.								
2	Jeden plaster z pierzgą przełożony i ustawiony równoległe do wylotu jako pierwszy.								
3	Jeden plaster z zapasami (niespleśniałymi) przełożony i ustawiony równoległe do wylotu jako drugi.								
4	Jeden plaster z czerwiem krytym i otwartym przełożony i ustawiony równoległe do wylotu jako trzeci.								
5	Dwa plastry z zapasami (niespleśniałymi) przełożone i ustawione równoległe do wylotu jako czwarty i piąty.								
6	Jeden zatwór i jedna mata słomiana grubości dwóch ramek (lub zatworomata) włożone i ustawione równoległe do wylotu jako ostatnie w gnieździe (najdalej od wylotu).								
7	Założona powałka, ocieplenie na powałce, daszek i obciążenie na daszku zapobiegające jego zerwaniu przez wiatr.								

Rezultat 3: Zdezynfekowany i skompletowany ul do przesiedlenia

1	Korpus drewniany ula wielkopolskiego oskrobany z resztek kitu i wosku.								
2	Dennica drewniana ula wielkopolskiego oskrobana z resztek kitu i wosku.								
3	Powałka drewniana ula wielkopolskiego oskrobana z resztek kitu i wosku.								
4	Wewnętrzne powierzchnie korpusu, dennicy i powałki zdezynfekowane równomiernie palnikiem gazowym do koloru od ciemnobrązowego do czarnego.								
5	Zdezynfekowany ul skompletowany z dennicy, wylotka, korpusu, powałki, daszka i obciążenie daszka zapobiegające jego zerwaniu przez wiatr.								

Numer stanowiska									

Przebieg 1: Dezynfekcja ulla									
1	Zgromadzone materiały, narzędzia i sprzęt do dezynfekcji są składowane w taki sposób, aby nie utrudniały pracy.								
2	Palnik gazowy jest stosowany zgodnie z instrukcją obsługi.								
3	Okulary ochronne i rękawice są stosowane podczas dezynfekcji korpusu dennicy i powałki.								
4	Stanowisko pracy jest uporządkowane, a odpady zabezpieczone.								

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis