

**EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE**  
**Rok 2017**  
**ZASADY OCENIANIA**

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione  
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Prowadzenie produkcji rolniczej**  
Oznaczenie arkusza: **R.03-03-17.06**  
Oznaczenie kwalifikacji: **R.03**  
Numer zadania: **03**

*Wypełnia egzaminator*

Kod ośrodka  -

Kod egzaminatora

Data egzaminu   
*Dzień Miesiąc Rok*

Godzina rozpoczęcia egzaminu  :

Numer PESEL zdającego*										Numer stanowiska	

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

Numer stanowiska							

<b>Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny</b>	<i>Egzaminator wpisuje T, jeżeli zdający spełnił kryterium albo N, jeżeli nie spełnił</i>						
---	---	--	--	--	--	--	--

**Rezultat 1: Karta oceny materiału siewnego – Tabela 1.**

1	Wpisana nazwa zboża z worka oznakowanego nr 1 – jęczmień						
2	Wpisana nazwa zboża z worka oznakowanego nr 2 – owies						
3	Wpisana nazwa zboża z worka oznakowanego nr 3 – pszenżyto						
4	Wpisane barwa i zapach nasion jęczmienia właściwe dla ocenianego materiału						
5	Wpisane barwa i zapach nasion owsa właściwe dla ocenianego materiału						
6	Wpisane barwa i zapach nasion pszenżyta właściwe dla ocenianego materiału						

**Rezultat 2: Oznaczona czystość nasion (zboże z worka oznaczonego nr 3) – Tabela 2.**

1	Wpisana masa pobranej próbki – 100 g						
2	Wpisana masa zanieczyszczeń – zgodnie z dokonany pomiar i stanem faktycznym						
3	Wpisana obliczona czystość nasion pszenżyta – wynik adekwatny do zastosowanych						

Numer  
stanowiska


**Rezultat 3: zestawienie ilości składników mieszanki zbożowej na powierzchnię 10 arów – Tabela 3.**

1	Zapisana ilość wysiewanego jęczmienia na 1 ha – 55 kg						
2	Zapisana ilość wysiewanego owsa na 1 ha – 60 kg						
3	Zapisana ilość wysiewanego pszenżyta na 1 ha – 85 kg						
4	Obliczona ilość wysiewanego jęczmienia na 10 arów – 5,5 kg						
5	Obliczona ilość wysiewanego owsa na 10 arów – 6,0 kg						
6	Obliczona ilość wysiewanego pszenżyta na 10 arów – 8,5 kg						

**Przebieg 1: Ważenie składników mieszanki zbożowej na powierzchnię 10 arów**

Zdający:

1	odważył ziarno jęczmienia – 5,5 kg						
2	odważył ziarno owsa – 6,0 kg						
3	odważył ziarno pszenżyta – 8,5 kg						
4	każde zboże umieścił w oddzielnym pojemniku						
5	używał narzędzi i sprzętu zgodnie z przeznaczeniem						
6	posprzątał stanowisko, sprzęt i narzędzia odłożył na wyznaczone miejsce						

Egzaminator .....

*imię i nazwisko*

.....

*data i czytelny podpis*