

Nazwa kwalifikacji: **Organizacja i nadzorowanie produkcji rolniczej**

Oznaczenie kwalifikacji: **RL.16**

Numer zadania: **01**

Kod arkusza: **RL.16-01-22.06-SG**

Wersja arkusza: **SG**

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
R.1	Rezultat 1: Wykaz terminów fizjologicznych rozrodu owiec
R.1.1	Zapisana średnia długość cyklu płciowego owiec - 16 dni
R.1.2	Zapisany średni czas trwania rui u owiec 24-36 godz.
R.1.3	Zapisana długość okresu stanówki - 43-49 dni
R.1.4	Zapisany termin: rozpoczęcia stanówki - 15. VI; zakończenie 31.VII <i>(należy przyjąć przy terminie zakończenia stanówki +/- trzy dni tolerancji)</i>
R.1.5	Wybór metody krycia naturalnego owiec - haremowe
R.1.6	Zapisana potrzebna ilość tryków - 5 szt.
R.1.7	Wybranych 5 tryków rasy merynos i zapisane ich numery indywidualne
R.1.8	Zapisany średni czas trwania ciąży (dni lub miesiące) - 150 dni lub 5 m-cy <i>(kryterium należy uznać za spełnione jeżeli wynik mieści się w granicach 142-156 dni)</i>
R.1.9	Zapisany termin : rozpoczęcia kotelni- 15. XI; i zakończenia kotelni - 31.XII <i>(należy przyjąć w obu terminach +/- trzy dni tolerancji)</i>
R.2	Rezultat 2: Powierzchnia ogólna owczarni
R.2.1	Zapisana powierzchnia owczarni dla macierek w stadzie podstawowym - 187-188
R.2.2	Zapisana powierzchnia dla jagniąt urodzonych - 90
R.2.3	Zapisana powierzchnia dla tryków - 10
R.3	Rezultat 3: Minimalna powierzchnia wydzielonych sektorów produkcyjnych w owczarni dla różnych grup technologicznych macierek w czasie kotelni
R.3.1	Zapisana powierzchnia ogólna owczarni - 287-288
R.3.2	Zapisana powierzchnia dla macierek nie zakończonych - 7-8
R.3.3	Zapisana powierzchnia pod kojce porodowe - 24-25
R.3.4	Zapisana powierzchnia owczarni przeznaczona dla macierek karmiących - 250-260
R.3.5	Zapisana liczba grup technologicznych matek karmiących - 3
R.3.6	Zapisana powierzchnia owczarni przeznaczona do wygrodzenia dla jednej grupy technologicznej matek z jagniętami - 83-87
R.3.7	Zapisana liczba matek w grupie - 38-40
R.4	Rezultat 4: Wskaźniki użytkowości rozplodowej stada
R.4.1	Zapisana ilość jagniąt urodzonych - 180
R.4.2	Obliczone upadki jagniąt - 8
R.4.3	Obliczona ilość jagniąt odchowanych w stadzie - 172
R.4.4	Obliczona ilość jagniąt odchowanych w jednej grupie technologicznej - 57-58
R.4.5	Obliczony wskaźnik plenności stada. -150
R.4.6	Obliczony wskaźnik płodności stada - 96
R.4.7	Zapisana masa urodzeniowa jagniąt - 5
R.4.8	Obliczony przyrost masy ciała w okresie 100 dni tuczu - 30
R.4.9	Obliczona końcowa masa ciała jagnięcia przy sprzedaży - 35