

Nazwa
kwalifikacji:

Prowadzenie chowu, hodowli i inseminacji zwierząt

Oznaczenie
kwalifikacji:

R.09

Numer zadania:

01

Kod arkusza:

R.09-01-01_zo

Lp.	Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny
R.1	Rezultat 1: Budowa układu pokarmowego kozy
R.1.1	przełyk - wpisany numer 7
R.1.2	trawieniec - wpisany numer 3
R.1.3	księgi - wpisany numer 4
R.1.4	żwacz - wpisany numer 6
R.1.5	czepiec - wpisany numer 5
R.1.6	jelito grube - wpisany numer 1
R.1.7	jelito ślepe - wpisany numer 8
R.1.8	jelito cienkie - wpisany numer 2
R.2	Rezultat 2: Rozpoznane rasy kóz i wybór ras w typie użytkowym mlecznym
R.2.1	Lp. 1 - w kolumnie pełna nazwa rasy wpisane: alpejska francuska lub alpejska
R.2.2	Lp. 1 - w kolumnie typ użytkowy mleczny wpisane: TAK
R.2.3	Lp. 2 - w kolumnie pełna nazwa rasy wpisane: saaneńska lub saneńska
R.2.4	Lp. 2 - w kolumnie rasa w typie użytkowym mlecznym wpisane: TAK
R.2.5	Lp. 3 - w kolumnie pełna nazwa rasy wpisane: burska
R.2.6	Lp. 3 - w kolumnie numer charakterystyki rasy wpisana cyfra: 1
R.2.7	Lp. 4 - w kolumnie pełna nazwa rasy wpisane: angorska lub angora
R.2.8	Lp. 4 - w kolumnie numer charakterystyki rasy wpisana cyfra: 2
R.2.9	Lp. 5 - w kolumnie pełna nazwa rasy wpisane: togenburska lub togenburska
R.2.10	Lp. 5 - w kolumnie typ użytkowy mleczny wpisane: TAK
R.3	Rezultat 3: Zapotrzebowanie na pasze dla kóz mlecznych
	<i>wpisane (dopuszcza się inne poprawne zaokrąglenia):</i>
R.3.1	zapotrzebowanie dzienne dla stada 60 szt. na kiszonkę z kukurydzy (kg) - 150,00
R.3.2	zapotrzebowanie dzienne dla stada 60 szt. na sianokiszonkę z traw (kg) - 180,00
R.3.3	zapotrzebowanie dzienne dla stada 60 szt. na siano łąkowe (kg) - 60,00
R.3.4	zapotrzebowanie na okres 200 dni dla stada na siano łąkowe (t) - 12,00
R.3.5	zapotrzebowanie na okres 200 dni dla stada na otręby pszenne (t) - 2,40
R.3.6	zapotrzebowanie na okres 200 dni dla stada na śrutę owsianą (t) - 3,60
R.3.7	rezerwa dla śruty jęczmiennej (%) - 5
R.3.8	rezerwa dla buraków (t) - 9,60
R.3.9	zapotrzebowanie ogółem na buraki pastewne - 57,60 (t)
R.3.10	zapotrzebowanie na mieszankę „Dolfos Capri” na okres 200 dni dla stada (t) - 0,24
R.4	Rezultat 4: Użytkowanie rozplodowe kóz
	<i>wpisane:</i>
R.4.1	termin zasuszenia dla kozy o numerze identyfikacyjnym PL201597534568: 1 - 2 grudnia 2019 r.
R.4.2	termin odsadzenia koźląt dla kozy o numerze identyfikacyjnym PL201597534568: 5 - 6 kwietnia 2020 r.
R.4.3	termin zasuszenia dla kozy o numerze identyfikacyjnym PL209638457126: 12 - 13 grudnia 2019 r.
R.4.4	termin odsadzenia koźląt dla kozy o numerze identyfikacyjnym PL209638457126: 16 - 17 kwietnia 2020 r.
R.5	Rezultat 5: Wskaźniki użytkowości rozplodowej stada kóz
	<i>wpisane:</i>
R.5.1	w wierszu liczba koźląt żywo urodzonych (szt.): 109
R.5.2	w wierszu upadki koźląt (szt.): 4
R.5.3	w wierszu liczba koźląt odchowanych (szt.): 105
R.5.4	w wierszu wskaźnik plenności stada kóz (%): 194,64
R.5.5	w wierszu wskaźnik płodności stada kóz (%): 93,33
R.6	Rezultat 6: Zgłoszenie kozy do rejestru ARiMR
	<i>w formularzu Zgłoszenie kóz do rejestru:</i>
R.6.1	wpisany numer siedziby stada: PL124680246002
R.6.2	wpisany numer identyfikacyjny rejestrowanego zwierzęcia: PL204228642088
R.6.3	wpisany numer identyfikacyjny matki: PL202246426468
R.6.4	wpisany numer identyfikacyjny ojca: PL200682686725
R.6.5	wpisana data urodzenia koźlęcia: 14 stycznia 2020 r.
R.6.6	w polu typ użytkowy zaznaczony znakiem X tylko: mleczny
R.6.7	w polu płeć zaznaczona znakiem X tylko: samiec
R.6.8	w polu liczba koźląt przy porodzie mnogim wpisane: 2
R.6.9	w polu literowy kod rasy wpisane: MK
R.6.10	w polu data wystawienia zgłoszenia: wpisana data z zakresu od 14.01.2020 r. do 13.07.2020r.