

Nazwa
kwalifikacji: **Prowadzenie chowu, hodowli i inseminacji zwierząt**

Oznaczenie
kwalifikacji: **R.09**

Numer
zadania: **01**

Kod
arkusza: **R.09-01-15.05**

Lp.	Rezultaty podlegające ocenie/kryteria oceny
Rezultat 1: Powierzchnia i podział pastwiska na kwatery (wyniki podane bez zaokrągleń lub zaokrąglone poprawnie pod względem matematycznym)	
1	Obliczona liczba DJP w gospodarstwie - 26
2	Obliczona liczba kwater we wrześniu
3	Obliczona liczba kwater w sierpniu
4	Obliczona liczba kwater w lipcu
5	Obliczona liczba kwater w czerwcu
6	Obliczona liczba kwater w maju
7	Obliczona powierzchnia całego pastwiska w ha - 6,5
8	Obliczona powierzchnia kwatery
Rezultat 2: Plan użytkowania pastwiska	
1	Wpisana w pierwszej rotacji data wejścia na kwaterę nr 1 - 17 maja
2	Wpisana w pierwszej rotacji data wejścia na kwaterę nr 2 - 19 maja
3	Wpisana w pierwszej rotacji data wejścia na kwaterę nr 3 - 21 maja
4	Wpisana w pierwszej rotacji data wejścia na kwaterę nr 4 - 23 maja
5	Wpisane w pierwszej rotacji "W" lub "wypas" dla kwatery nr 1
6	Wpisane w pierwszej rotacji "W" lub "wypas" dla kwatery nr 2
7	Wpisane w pierwszej rotacji "W" lub "wypas" dla kwatery nr 3
8	Wpisane w pierwszej rotacji "W" lub "wypas" dla kwatery nr 4
Rezultat 3: Bilans siana (kryteria od 5 do 9 należy uznać za spełnione przy podjętej próbie obliczeń)	
1	Obliczone zapotrzebowanie dzienne na siano dla stada krów w kg: 70.
2	Obliczone zapotrzebowanie na siano na okres karmienia sianem w t: 14.
3	Obliczony przewidywany zapas (rezerwa) siana w t: 1,4.
4	Obliczone zapotrzebowanie na siano ogółem w t: 15,4.
5	Obliczona ilość zielonki zebranej na siano w I pokosie.
6	Obliczona ilość zielonki zebranej na siano w II pokosie.
7	Obliczona ilość zielonki zebranej na siano w I i II pokosie razem.
8	Obliczona ilość siana otrzymanego z zielonki zebranej w obu pokosach.
9	Obliczony bilans siana w gospodarstwie.
10	Podany wynik bilansu - "ujemny" lub "dodatni" lub "zerowy" (zapis słownie lub znakiem +/-).
Rezultat 4: Wykaz działań zapobiegających wzdęciom u krów - wpisane	
Dopuszcza się inne poprawne merytorycznie sformułowania	
1	Stopniowe przyzwyczajanie do korzystania z pastwiska lub stosowanie zasad racjonalnego żywienia.
2	Zadawanie przed wyjściem na pastwisko pasz włóknistych (słoma, siano).
3	Unikanie skarmiania wilgotnej zielonki.
4	Inne poprawnie merytorycznie działania zapobiegające wzdęciom krów.
Rezultat 5: Zaznaczone na rysunku krowy Miejsce i kierunek przebicia żwacza w przypadku wystąpienia wzdęcia	
1	Zaznaczanie strzałką wykonane na lewym boku krowy.
2	Strzałka umiejscowiona w dole głodowym.
3	Strzałka skierowana dogłowo w kierunku żwacza.
4	Na rysunku przedstawiającym krowę z prawej strony - brak zaznaczeń.
Rezultat 6: Wykaz zalet wypasania zwierząt na pastwisku - wpisane	
Dopuszcza się inne poprawne merytorycznie sformułowania	
1	Najtańsza z ekonomicznego punktu widzenia pasza objętościowa lub niskie koszty pozyskiwania zielonki pastwiskowej w stosunku do innych pasz lub tania pasza.
2	Ruch na świeżym powietrzu wpływający dodatnio na zdrowie.
3	Synteza witaminy D.
4	Inne poprawnie merytorycznie zalety wypasu pastwiskowego.