



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”.

Materiał opracowany przez Łódzki Ośrodek Doradztwa Rolniczego z siedzibą w Bratoszewicach. Operacja współfinansowana ze środków Unii Europejskiej w ramach Schematu II Pomocy Technicznej „Krajowa Sieć Obszarów Wiejskich” Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014–2020. Instytucja Zarządzająca Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014–2020 – Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi”

## Konkurs Wiedzy Rolniczej TEST

Zaznacz poprawne odpowiedzi (poprzez zakreślenie oznaczenia przy odpowiedzi „a” lub „b” lub „c”) – w każdym pytaniu podana jest jedna prawidłowa odpowiedź. Wydrukuj test, rozwiąż i prześlij pod adresem: Łódzki Ośrodek Doradztwa Rolniczego z siedzibą w Bratoszewicach, ul. Nowości 32, 95-011 Bratoszewice lub pod adresem mailowym: sekretariat@lodr-bratoszewice.pl z dopiskiem „Konkurs Wiedzy Rolniczej”.

### 1. Rodentycydy to:

- a) środki ochrony roślin do zwalczania mszyc;
- b) środki ochrony roślin do zwalczania roztoczy;
- c) środki ochrony roślin do zwalczania gryzoni.

### 2. Opóźniony siew to:

- a) siew wieczorem;
- b) siew po terminie optymalnym dla danego gatunku rośliny;
- c) siew późną wiosną.

### 3. Po zastosowaniu herbicydu doglebowego należy:

- a) powstrzymać się od zabiegów mechanicznych przez 6 tygodni;
- b) zaorać glebę w ciągu 24 godzin;
- c) wykonać siew rośliny uprawnej w ciągu 7 dni.

### 4. Choroba szalonych wiech to choroba:

- a) kukurydzy;
- b) owsa;
- c) traw nasiennych.



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”.

Materiał opracowany przez Łódzki Ośrodek Doradztwa Rolniczego z siedzibą w Bratoszewicach. Operacja współfinansowana ze środków Unii Europejskiej w ramach Schematu II Pomocy Technicznej „Krajowa Sieć Obszarów Wiejskich” Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014–2020. Instytucja Zarządzająca Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014–2020 – Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi”

**5. Maksymalna dawka azotu z nawozów naturalnych, którą możemy zastosować na polu w ciągu roku to:**

- a) 150 kg/ha;
- b) 170 kg/ha;**
- c) 210 kg/ha.

**6. Choroby zbóż, które zwalczamy jedynie przez zaprawianie materiału siewnego to:**

- a) brunatna plamistość liści, septorioza liści i kłosów;
- b) rdza żółta, rdza brunatna;
- c) zgorzel siewek, śnieć cuchnąca, głownia pyłająca.**

**7. Nawozy naturalne stałe na gruntach ornych stosuje się w terminach:**

- a) 1 marca – 31 października;**
- b) 1 marca – 30 listopada;
- c) nie ma ograniczeń czasowych, nie można stosować jedynie na zamrzniętą glebę.

**8. Które z wymienionych roślin stosowane w płodozmianie poprawiają bilans próchnicy w glebie:**

- a) lucerna, łubin biały, trawy w uprawie polowej;**
- b) ziemniaki, buraki cukrowe, kukurydza;
- c) soja, rzepak, mieszanki zbóż.

**9. Jaki gaz o właściwościach wybuchowych wydziela się podczas ładowania akumulatorów kwasowych:**

- a) metan;
- b) hel;
- c) wodór.**



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”.

Materiał opracowany przez Łódzki Ośrodek Doradztwa Rolniczego z siedzibą w Bratoszewicach. Operacja współfinansowana ze środków Unii Europejskiej w ramach Schematu II Pomocy Technicznej „Krajowa Sieć Obszarów Wiejskich” Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014–2020. Instytucja Zarządzająca Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014–2020 – Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi”

**10. Jaka faza rozwojowa roślin może wskazywać, że w uprawie ziemniaka rozpoczyna się wylęg larw**

**(L<sub>1</sub>) stonki ziemniaczanej:**

- a) kwitnienie lilaka (bzu) pospolitego;
- b) przekwitanie sosny;
- c) pełnia kwitnienia bzu czarnego.

**11. Podczas udzielania pierwszej pomocy, stosunek uciśnień do wdechów powinien wynosić:**

- a) 15:2;
- b) 30:2;
- c) 10:1.

**12. Przy stosowaniu środków ochrony roślin na terenie otwartym należy zachować odległość od pasiek minimum:**

- a) 20 m;
- b) 10 m;
- c) 3 m.

**13. Co to jest przeklasowanie (w obrocie stada zwierząt):**

- a) to inaczej przelotowość;
- b) wybrakowanie zwierzęcia ze stada;
- c) przejście zwierzęcia z jednej grupy technologicznej do kolejnej grupy technologicznej ze względu na wiek lub masę ciała.

**14. Odżywanie roślin w uprawach polowych powinno odbywać się:**

- a) w oparciu o lustrację upraw pod względem występowania agrofagów;
- b) przede wszystkim poprzez nawożenie dolistne;
- c) poprzez nawożenie oparte o analizę gleby pod względem zawartości składników pokarmowych.



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”.

Materiał opracowany przez Łódzki Ośrodek Doradztwa Rolniczego z siedzibą w Bratoszewicach. Operacja współfinansowana ze środków Unii Europejskiej w ramach Schematu II Pomocy Technicznej „Krajowa Sieć Obszarów Wiejskich” Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014–2020. Instytucja Zarządzająca Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014–2020 – Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi”

**15. Zgodnie z zasadami dobrostanu zwierząt dopuszczalne jest:**

- a) utrzymywanie cieląt na uwięzi bez względu na wiek;
- b) utrzymywanie cieląt na uwięzi w gospodarstwach posiadających mniej niż 6 cieląt jednocześnie;
- c) utrzymywanie cieląt na uwięzi wyłącznie w porze karmienia, nie dłużej niż przez jedną godzinę.**

**16. Dokonując kwalifikacji loszek rasy polskiej białej zwisłouchej na remont stada, uwzględnia się ilość i budowę sutków. Która spośród wymienionych niżej loszek powinna zasilić stado mateczne:**

- a) loszka posiadająca 12 (6/6) prawidłowo zbudowanych sutków;
- b) loszka posiadająca 8/8 prawidłowo zbudowanych sutków;**
- c) loszka posiadająca 8/9 sutków, w tym jeden kraterowy.

**17. W ocenie wartości użytkowej bydła mlecznego parametrem uwzględnionym w tabulogramie wynikowym z próbnego udoju jest zawartość mocznika w mleku, która informuje o:**

- a) poziomie składników mineralnych w dawce paszy dla krów mlecznych;
- b) poziomie zbilansowania białka i energii w dawce paszy dla krów mlecznych;**
- c) przydatności mleka do celów konsumpcyjnych.

**18. Które z wymienionych nie jest wystarczającym uprawnieniem dla osób wykonujących zabiegi z zastosowaniem środków ochrony roślin przeznaczonych dla użytkowników profesjonalnych:**

- a) ukończenie szkolenia w zakresie stosowania środków ochrony roślin, potwierdzonego zaświadczeniem o ukończeniu tego szkolenia;
- b) ukończenie szkolenia w zakresie doradztwa dotyczącego środków ochrony roślin, potwierdzonego zaświadczeniem o ukończeniu tego szkolenia;
- c) posiadanie wyższego wykształcenia rolniczego.**



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”.

Materiał opracowany przez Łódzki Ośrodek Doradztwa Rolniczego z siedzibą w Bratoszewicach. Operacja współfinansowana ze środków Unii Europejskiej w ramach Schematu II Pomocy Technicznej „Krajowa Sieć Obszarów Wiejskich” Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014–2020. Instytucja Zarządzająca Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014–2020 – Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi”

#### 19. Chwastami jednoliściennymi są:

- a) owies głuchy, miotła zbożowa, perz właściwy;
- b) przytulia czepna, jasnota purpurowa, życica trwała;
- c) bylica pospolita, tasznik pospolity, wyczyniec polny.

#### 20. Badanie w celu potwierdzenia sprawności technicznej opryskiwaczy polowych i sadowniczych przeprowadza się:

- a) co roku przed rozpoczęciem sezonu;
- b) w odstępach czasu nie dłuższych niż 3 lata, przy czym pierwsze badanie tego sprzętu przeprowadza się nie później niż po upływie 5 lat od dnia jego nabycia;
- c) zawsze w odstępach czasu nie dłuższych niż 3 lata.

#### 21. Substancje czynne środków ochrony roślin to:

- a) substancje (w tym mikroorganizmy) wykazujące ogólne lub specyficzne oddziaływanie na organizmy szkodliwe lub na rośliny, części roślin lub na produkty roślinne;
- b) inaczej sejfnerzy;
- c) inaczej synergetyki.

#### 22. Podmioty prowadzące produkcje rolną, w tym działy specjalne produkcji rolnej oraz działalność, w ramach której są przechowywane odchody zwierzęce lub stosujące nawozy, gospodarujące na powierzchni większej lub równej 10 ha użytków rolnych lub utrzymujących zwierzęta gospodarskie w liczbie większej lub równej 10 DJP wg stanu średniorocznego są zobowiązane do:

- a) posiadania planu nawożenia lub obliczeń maksymalnych dawek azotu;
- b) prowadzenia ewidencji zabiegów agrotechnicznych związanych z nawożeniem azotem;
- c) obie odpowiedzi są prawidłowe.



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”.

Materiał opracowany przez Łódzki Ośrodek Doradztwa Rolniczego z siedzibą w Bratoszewicach. Operacja współfinansowana ze środków Unii Europejskiej w ramach Schematu II Pomocy Technicznej „Krajowa Sieć Obszarów Wiejskich” Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014–2020. Instytucja Zarządzająca Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014–2020 – Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi”

### 23. Czynniki chorobotwórcze nieinfekcyjne to:

- a) czynniki atmosferyczne (np. temperatura, wilgotność, wiatr), czynniki glebowe (np. odczyn gleby, brak lub nadmiar składników pokarmowych);
- b) wirusy;
- c) pasożytnicze rośliny.

### 24. Czy można łącznie stosować środki ochrony roślin:

- a) można, mimo braku informacji na etykietach tych środków (odpowiedzialność spoczywa na stosującym);
- b) można tylko w przypadku takiej informacji na etykiecie;
- c) nie można.

### 25. Krajowymi systemami jakości żywności są:

- a) integrowana produkcja roślin (IP), „Jakość Tradycja”, integrowana ochrona roślin;
- b) System Quality Meat Program (QMP), System Gwarantowanej Jakości Żywności (QAFP), integrowana ochrona roślin;
- c) System Jakości Wieprzowiny PQS (Pork Quality System), integrowana produkcja roślin (IP), System Gwarantowanej Jakości Żywności (QAFP).

### 26. Badanie w celu potwierdzenia sprawności technicznej opryskiwaczy polowych i sadowniczych przeprowadza się:

- a) co roku przed rozpoczęciem sezonu;
- b) w odstępach czasu nie dłuższych niż 3 lata, przy czym pierwsze badanie tego sprzętu przeprowadza się nie później niż po upływie 5 lat od dnia jego nabycia;
- c) zawsze w odstępach czasu nie dłuższych niż 3 lata.



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”.

Materiał opracowany przez Łódzki Ośrodek Doradztwa Rolniczego z siedzibą w Bratoszewicach. Operacja współfinansowana ze środków Unii Europejskiej w ramach Schematu II Pomocy Technicznej „Krajowa Sieć Obszarów Wiejskich” Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014–2020. Instytucja Zarządzająca Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014–2020 – Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi”

**27. Kwarantannę, będącą jednym z podstawowych elementów bioasekuracji stada należy stosować:**

- a) obowiązkowo, w każdym przypadku zakupu nowych zwierząt przed wprowadzeniem ich do stada;
- b) tylko w przypadku zakupu zwierząt pochodzących z innego województwa;
- c) w przypadkach, gdy zakupione zwierzęta nie pochodzą ze stad zarodowych.

**28. Rolnik przewożący krowy na wystawę hodowlaną własnym środkiem transportu nie musi posiadać urzędowego zezwolenia, jeżeli:**

- a) odległość od gospodarstwa do miejsca docelowego wynosi 100 km;
- b) przewóz trwa krócej niż 8 godzin;
- c) odległość od gospodarstwa do miejsca docelowego jest mniejsza niż 50 km.

**29. Która wymienionych ras świń objęta jest w Polsce programem ochrony zasobów genetycznych:**

- a) wielka biała polska;
- b) puławska;
- c) pietrain.

**30. Klasyczny obrót stada zawiera:**

- a) stan zwierząt w poszczególnych grupach na początku okresu rozliczeniowego oraz przychodów zwierząt z urodzenia;
- b) stan zwierząt w poszczególnych grupach na początku okresu rozliczeniowego oraz rozchodów zwierząt (na przeklasowanie, na sprzedaż);
- c) stan zwierząt w poszczególnych grupach na początku okresu rozliczeniowego oraz przychodów zwierząt (z urodzenia, z zakupu, z przeklasowania) oraz stan zwierząt w poszczególnych grupach na koniec okresu rozliczeniowego oraz rozchodów zwierząt (na przeklasowanie, na sprzedaż, padnięcia i uboje z konieczności, ubój własny).

.....  
Data i podpis