



„Konkurs wiedzy Rolnictwo Ekologiczne i Ochrona Środowiska 2021”

Bratoszewice 17.05.2021 – 15.06.2021

Pytania Konkursowe

Odpowiedzi prosimy zaznaczać na specjalnie do tego przygotowanym arkuszu, którego zeskanowany obraz należy następnie wysłać wraz z kartą zgłoszenia

1. Realizacja Pakietu 6. Zachowanie zagrożonych zasobów genetycznych roślin w rolnictwie „Działania rolno-środowiskowo-klimatycznego”

polega na:

- a. uprawie lub wytwarzaniu materiału siewnego/nasion odmian regionalnych lub amatorskich zarejestrowanych w Krajowym Rejestrze lub gatunków roślin zagrożonych erozją genetyczną tj.: pszenica płaskurka; pszenica samopsza; żyto krzyca; Inianka siewna; nostrzyk biały; lędźwian siewny; soczewica; pasternak; przelot pospolity; gryka zwyczajna, proso zwyczajne;
- b. uprawie lub wytwarzaniu materiału siewnego/nasion odmian regionalnych lub amatorskich zarejestrowanych w Krajowym Rejestrze lub gatunków i odmian roślin zagrożonych erozją genetyczną tj.: pszenica płaskurka; pszenica samopsza; żyto krzyca; owies szorstki; Inianka siewna; nostrzyk biały; lędźwian siewny; soczewica; pasternak; przelot pospolity; gryka wyłącznie z kwalifikowanego materiału siewnego;
- c. jedynie na uprawie lub wytwarzaniu materiału siewnego/nasion odmian regionalnych lub amatorskich zarejestrowanych w Krajowym Rejestrze.

2. W ramach programu „Moja woda” można się ubiegać o wsparcie w wysokości

- a. 5 tysięcy złotych na wszystkie przedsięwzięcia
- b. na nie więcej niż 80% kosztów kwalifikowanych
- c. na nie więcej niż 80% kosztów kwalifikowanych przy czym kwota nie może przekraczać 5 tysięcy złotych na jedno przedsięwzięcie

3. Działania ograniczające zużycie wody na polach to:

- a. stosowanie dowolnych terminów uprawy, siewu i sadzenia oraz ochrony roślin
- b. rezygnacja, tam gdzie jest to możliwe z upraw roślin ozimych na rzecz roślin jarych
- c. stosowanie nawozów naturalnych, szczególnie obornika oraz stosowanie międzyplonów



„Konkurs wiedzy Rolnictwo Ekologiczne i Ochrona Środowiska 2021”

Bratoszewice 17.05.2021 – 15.06.2021

4. **Ekologiczna produkcja roślinna powinna przyczyniać się do utrzymania i zwiększania żyzności gleby, a także zapobiegać jej erozji poprzez:**
 - a. stosowanie na minimum 25 % gruntów rolnych nawożenia obornikiem i stosowania upraw na zielony nawóz;
 - b. wieloletni płodozmian - z wykorzystaniem roślin bobowatych i innych roślin na nawóz zielony, wybór gatunków i odmian, stosowanie nawozów organicznych, odpowiednie techniki uprawy;
 - c. bardzo oszczędne stosowanie sztucznych nawozów mineralnych, zwłaszcza azotowych i fosforowych, które powinny być stosowane tylko wtedy, gdy wskazują na to wyniki analizy gleb.

5. **W rocznym sprawozdaniu dotyczącym wytwarzanych odpadów podajemy:**
 - a. wszystkie kody i rodzaje odpadów wpisane w dziale XII wniosku rejestrowego
 - b. wszystkie kody i rodzaje odpadów wytworzone w roku sprawozdawczym
 - c. wszystkie kody i rodzaje odpadów nawet te które nie zostały wytworzone.

6. **Płatność ekologiczna może zostać przyznana rolnikowi, który posiada minimum:**
 - a. 1,0 ha gruntów ornych;
 - b. 1,0 ha użytków rolnych;
 - c. 3 ha użytków rolnych.

7. **W sadzie tradycyjnym zadeklarowanym w Pakiecie 3. Zachowanie sadów tradycyjnych odmian drzew owocowych „Działania rolno-środowiskowo-klimatycznego” jest zakaz stosowania**
 - a. wszystkich środków ochrony roślin;
 - b. herbicydów
 - c. insektycydów

8. **Plan zadań ochronnych posiadają Obszary Natura 2000:**
 - a. Pradolina Bzury-Neru PLB 100006, Dolina Czarnej PLH260015, Pradolina Warszawsko-Berlińska PLB100001
 - b. Zbiornik Jeziorsko PLB100002, Dolina Środkowej Pilicy PLH100008, Doliny Przysowy i Słudwi PLB100003
 - c. Dolina Pilicy PLB140003, Dolina Środkowej Warty PLB300002, Słone Łąki w Pelczyskach PLH100029



„Konkurs wiedzy Rolnictwo Ekologiczne i Ochrona Środowiska 2021”

Bratoszewice 17.05.2021 – 15.06.2021

- 9. O wsparcie w ramach programu „Czyste powietrze” nie moż ubiegać się:**
- Osoby o dochodzie rocznym przekraczającym 100 tys. zł
 - Osoba o dochodzie miesięcznym przekraczającym 1900 zł
 - Osoba o dochodzie miesięcznym przekraczającym 1400 zł
- 10. Zobowiązanie w zakresie Pakietu 1. Rolnictwo zrównoważone „Działania rolno-środowiskowo-klimatycznego” zostało podjęte 15.03.2019 roku. Druga z praktyk na jednej z działek - przyoranie obornika była zastosowana 21 marca 2023 roku. Praktyka ta:**
- zostanie uznana, gdyż był to czwarty rok realizacji zobowiązania;
 - nie zostanie uznana, gdyż przyoranie obornika jako praktyka dodatkowa jest możliwe tylko w I. lub II. roku realizacji zobowiązania;
 - nie zostanie uznana, gdyż był to piąty rok realizacji zobowiązania.
- 11. Do obliczania obsady zwierząt w ramach Pakietu 6. i 12. Trwałe użytki zielone nie uwzględnia się następujących gatunków zwierząt:**
- indyki, kaczki, kury, perlice, świnie domowe;
 - bydło domowe, daniele, jelenie sika, kozy, króliki i owce;
 - jelenie szlachetne, konie, kozy, bawoły.
- 12. Degresywność w Działaniu rolno- środowiskowo-klimatycznym nie dotyczy:**
- Pakietu 3. Zachowanie sadów tradycyjnych odmian drzew owocowych i Pakietu 1. Rolnictwo zrównoważone
 - Pakietu 5. Cenne siedliska poza obszarami Natura 2004
 - Pakietu 3. Zachowanie sadów tradycyjnych odmian drzew owocowych i Pakietu 4. Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000, jeżeli grunty objęte zobowiązaniem w ramach Pakietu 4. Cenne siedliska i zagrożone gatunki ptaków na obszarach Natura 2000 znajdują się w granicach parków narodowych.
- 13. Rolnik realizuje zobowiązanie ekologiczne na gruntach ornych od roku 2017. W roku 2019 na dokupionych gruntach ornych rozpoczął nowe zobowiązanie ekologiczne na gruntach ornych i zadeklarował w ramach tego zobowiązania 6 ha upraw paszowych w ramach Pakietu 11. Uprawy paszowe na gruntach ornych działania „Rolnictwo ekologiczne”. Posiada zwierzęta w liczbie 1,2 DJP. Płatność ekologiczną otrzyma do powierzchni:**
- 6 ha;
 - 4 ha;
 - 2,4 ha



„Konkurs wiedzy Rolnictwo Ekologiczne i Ochrona Środowiska 2021”

Bratoszewice 17.05.2021 – 15.06.2021

14. Plany ochrony są:

- a. Sporządzane na 10 lat i są podstawowym dokumentem dla zespołów przyrodniczo krajobrazowych;
- b. Sporządzane na 20 lat i są podstawowym dokumentem dla parków narodowych, rezerwatów przyrody i parków krajobrazowych;
- c. Sporządzane dla każdego obszaru leśnego w wieku ponad 30 lat.

15. W ramach programu „Czyste powietrze” wymiana docieplenie ścian i przegród budynku jest możliwe:

- a. W wypadku posiadania źródła ciepła innego niż paliwo stałe lub źródła ciepła na paliwa stałe spełniające wymagania minimum 5 klasy według normy przenoszącej normę europejską EN 302-5
- b. W wypadku posiadania źródła ciepła innego niż paliwo stałe lub źródła ciepła na paliwa stałe spełniające wymagania minimum 5 klasy według normy przenoszącej normę europejską EN 303-5
- c. W wypadku posiadania źródła ciepła innego niż paliwo stałe lub źródła ciepła na paliwa stałe spełniające wymagania minimum 5 klasy według normy przenoszącej normę europejską EN 303-4

16. zgłoszenia wodnoprawnego nie wymaga:

- a. wykonanie urządzeń wodnych do poboru wód powierzchniowych na potrzeby zwykłego korzystania z wód z cieków wodnych o szerokości do 3 m
- b. pobór wód na potrzeby nawadniania roślin z ujęć wód podziemnych w ilości mniejszej niż 5 m³ / dobę
- c. pobór wód powierzchniowych lub wód podziemnych w ilości średniorocznie nieprzekraczającej 5 m³ / dobę

17. Zachowanie pomnika przyrody i użytku ekologicznego jest elementem:

- a. minimalnych wymogów dotyczącym stosowania nawozów i środków ochrony roślin tylko w działaniu „Rolnictwo ekologiczne”;
- b. wymogów oceny oddziaływania na środowisko.
- c. innych odpowiednich obowiązkowych wymogów w działaniu „Rolnictwo ekologiczne” i w „Działaniu rolno- środowiskowo-klimatycznym”;



„Konkurs wiedzy Rolnictwo Ekologiczne i Ochrona Środowiska 2021”

Bratoszewice 17.05.2021 – 15.06.2021

18. W przypadku zastąpienia zwierzęcia w Pakiecie 7. Zachowanie zagrożonych zasobów genetycznych zwierząt w rolnictwie „Działania rolno-środowiskowo-klimatycznego”, w terminie innym niż terminy składania wniosków o płatność rolno-środowiskowo-klimatyczną obowiązują następujące terminy:

- a. 40 dni na zastąpienie i 40 dni na powiadomienie kierownika BP ARIMR o zastąpieniu.
- b. 40 dni na zastąpienie i 30 dni na powiadomienie kierownika BP ARIMR o zastąpieniu;
- c. 30 dni na zastąpienie i 40 dni na powiadomienie kierownika BP ARIMR o zastąpieniu;

19. Gospodarstwo o powierzchni 8 ha gruntów ornych położone na obszarach zagrożonych erozją może ubiegać się o wsparcie w ramach pakietu 2.1 Ochrona gleb i wód maksymalnie do powierzchni:

- a. 8 ha
- b. 5,6 ha
- c. 5 ha

20. Ograniczenie strat wody z gleby osiąga się m.in. przez:

- a. brak stałej okrywy roślinnej, brak stosowania międzyplonów, poplonów, mulczowania
- b. stosowanie minimalnej mechanicznej ingerencji w glebie, pozwalającej zachować jej funkcje akumulacji materii organicznej i poprawiającej stosunki wodne, w szczególności nieodwracanie gleby (siew bezpośredni, uprawa pasowa)
- c. stosowanie płodozmianu ubogiego gatunkowo, nieredukującego rozwoju chwastów, chorób i szkodników, niewprowadzenie do zmianowania roślin motylkowatych lub ich mieszanek z trawami

21. Ewidencję odpadów obowiązek mają prowadzić:

- a. wytwórca odpadów będący rolnikiem gospodarującym na powierzchni powyżej 75 ha użytków rolnych
- b. wytwórcy odpadów o kodzie 14 02 09 w ilości większej niż 20 kg
- c. obie odpowiedzi są nie prawidłowe



„Konkurs wiedzy Rolnictwo Ekologiczne i Ochrona Środowiska 2021”

Bratoszewice 17.05.2021 – 15.06.2021

- 22. Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe oznaczamy kodem odpadów:**
- 13 02 08
 - 13 02 12
 - 16 06 05
- 23. Średnia europejska to ok. 4500 m³ wody na osobę. Ile wody przypada statystycznie na jednego Polaka rocznie?**
- ok. 1600 m³/osobę
 - ok. 2000 m³/osobę
 - ok. 4 000 m³/osobę
- 24. Szczególnym korzystaniem z wód jest korzystanie z wód wykraczające poza**
- Zwykłe korzystanie z wód
 - Powszechne korzystanie z wód
 - Obie odpowiedzi są prawidłowe
- 25. W kolejnych latach zobowiązania w ramach Pakietu 6. Zachowanie zagrożonych zasobów genetycznych roślin w rolnictwie „Działania rolno-środowiskowo-klimatycznego” powierzchnia objęta zobowiązaniem:**
- może ulec zwiększeniu w stosunku do powierzchni zgłoszonej w pierwszym roku o 15%;
 - może ulec zwiększeniu lub zmniejszeniu w odniesieniu do wielkości powierzchni objętej zobowiązaniem w pierwszym roku, przy zachowaniu limitu 5 ha dla danego gatunku rośliny/odmiany regionalnej lub amatorskiej;
 - musi pozostać taka sama jak w pierwszym roku zobowiązania.
- 26. Gospodarstwo położone na terenie gminy Uniejów w ramach „Ogólnopolskiego programu regeneracji środowiskowej gleb poprzez ich wapnowanie” wniosek składa do WFOŚiGW w:**
- Poznaniu za pośrednictwem OSCHR w Poznaniu
 - Łodzi za pośrednictwem OSCHR w Łodzi
 - Łodzi za pośrednictwem OSCHR w Poznaniu



„Konkurs wiedzy Rolnictwo Ekologiczne i Ochrona Środowiska 2021”

Bratoszewice 17.05.2021 – 15.06.2021

27. Zgłoszenia wodnoprawnego wymaga

- a. wykonanie stawów, które są napełniane w ramach usług wodnych, oraz wodami opadowymi lub roztopowymi lub wodami gruntowymi o powierzchni nieprzekraczającej 1000 m² i głębokości nieprzekraczającej 3 m od naturalnej powierzchni terenu o zasięgu oddziaływania niewykraczającym poza granice terenu
- b. wykonanie stawów, które nie są napełniane w ramach usług wodnych, ale wyłącznie wodami opadowymi lub roztopowymi lub wodami gruntowymi o powierzchni przekraczającej 10000 m² i głębokości nieprzekraczającej 3 m od naturalnej powierzchni terenu o zasięgu oddziaływania niewykraczającym poza granice terenu, którego zakład jest właścicielem
- c. wykonanie stawów, które nie są napełniane w ramach usług wodnych, ale wyłącznie wodami opadowymi lub roztopowymi lub wodami gruntowymi o powierzchni nieprzekraczającej 1000 m² i głębokości nieprzekraczającej 3 m od naturalnej powierzchni terenu o zasięgu oddziaływania niewykraczającym poza granice terenu, którego zakład jest właścicielem

28. Rośliny chronione występujące min. na obszarach rolniczych to:

- a. łoboda rozłożysta, chaber bławatek, bylica piołun
- b. grzązel żółty, mieczyk dachówkowaty, pełnik europejski
- c. stulicha psia, podbiał pospolity

29. Kto jest wytwórcą odpadów

- a. każdy, którego działalność lub zamieszkiwanie powoduje powstawanie odpadów.
- b. każdy, kto przeprowadza wstępne przetwarzanie, mieszanie lub inne działania powodujące zmianę charakteru lub składu tych odpadów
- c. Obie odpowiedzi są prawidłowe

30. Wytwórca pierwotny odpadów to:

- a. świadczący usługi w zakresie budowy, rozbiórki, remontu obiektów, czyszczenia zbiorników lub urządzeń oraz sprzątnięcia, konserwacji i napraw
- b. każdy, którego działalność lub zamieszkiwanie powoduje powstawanie odpadów.
- c. każdy, kto przeprowadza wstępne przetwarzanie, mieszanie lub inne działania powodujące zmianę charakteru lub składu tych odpadów