



FEDERACJA ZWIĄZKÓW PRACODAWCÓW – DZIERŻAWCÓW I WŁAŚCICIELI ROLNYCH

Przegląd prasy | poniedziałek, 5 października 2020



Spis treści

Notowania.....	3
Rolniku – czy masz dokumentację nawożenia azotem w gospodarstwie?.....	4
Agriculture & Food Summit 2020: Nowe założenia KE to nowe wyzwania	4
Ministrowie rolnictwa debatowali w Poznaniu o budżecie UE i polityce klimatycznej	4
Dofinansowanie z programu Agroenergia na nowych zasadach	4
Z troski o glebę.....	5
Parlamentarzyści UE krytykują proces zatwierdzania nowych odmian roślin GM	5
Kiedy rolnik ma obowiązek opłacić podatek od nieruchomości?	5
W tym roku zbierzemy ponad 33 mln ton zbóż!	5
IUNG: susza we wszystkich województwach	6
Nowa WPR bez wymogów Zielonego Ładu?	6
Wrześniowa prognoza COCERAL.....	6
Stawki dopłat bezpośrednich wyjątkowo wysokie w tym roku	6
Ceny gruntów rolnych. Ile kosztuje hektar?	7
Przez COVID-19 - wywiadów bezpośrednich w gospodarstwach rolnych nie będzie.....	7
Przepisy dotyczące dzierżawy gruntów rolnych nie będą zmienione.....	7
Bezumowni użytkownicy bezpodstawnie wyłączeni z dopłat bezpośrednich?	7
ZAŁĄCZNIK.....	8

Notowania

CenyRolnicze.pl | 5 października 2020



PSZENICA KONSUMPCYJNA	ŻYTO KONSUMPCYJNE	JĘCZMIEŃ BROWARNY	OWIES KONSUMPCYJNY
Średnia cena zł/t: 722,96	Średnia cena zł/t: 507,50	Średnia cena zł/t: 590,00	Średnia cena zł/t: 516,25
MIN - MAX: 650,00 - 800,00	MIN - MAX: 430,00 - 580,00	MIN - MAX: 520,00 - 850,00	MIN - MAX: 460,00 - 680,00
PSZENICA PASZOWA	ŻYTO PASZOWE	PSZENŻYTO	JĘCZMIEŃ PASZOWY
Średnia cena zł/t: 678,21	Średnia cena zł/t: 488,25	Średnia cena zł/t: 575,63	Średnia cena zł/t: 574,32
MIN - MAX: 600,00 - 730,00	MIN - MAX: 420,00 - 570,00	MIN - MAX: 500,00 - 680,00	MIN - MAX: 520,00 - 680,00
GROCH	ŁUBIN ŻŁÓTY	ŁUBIN WĄSKOLISTNY	BOBIK
Średnia cena zł/t: 867,50	Średnia cena zł/t: 930,00	Średnia cena zł/t: 926,00	Średnia cena zł/t: 912,50
MIN - MAX: 760,00 - 990,00	MIN - MAX: 880,00 - 980,00	MIN - MAX: 800 - 1 040	MIN - MAX: 880,00 - 960,00
RZEPAK	KUKURYDZA	MLEKO	ŻYWIEC WIEPRZOWY
Średnia cena zł/t: 1 660,21	Średnia cena zł/t: 910,00	Średnia cena zł/l: 1,36	Średnia cena zł/kg: 4,12
MIN - MAX: 1 590 - 1 740	MIN - MAX: 860,00 - 960,00	MIN - MAX: 1,32 - 1,42	MIN - MAX: 3,50 - 4,70

MATF Pszenica
196,75 €/t



MATF Kukurydza
170,75 €/t



Rolniku – czy masz dokumentację nawożenia azotem w gospodarstwie?

Farmer.pl | Autor: Agnieszka Kozłowska | 28.09.2020 | fot. farmer.pl



Brak dokumentacji nawożenia azotem w gospodarstwie i niewłaściwe przechowywanie nawozów naturalnych – to główne grzechy rolników, którzy dotąd nie zauważyli, że od prawie dwóch lat obowiązują ich określone wymogi w ramach Programu azotanowego. Realizowane na terenie całego kraju zobowiązania dotyczące Programu azotanowego mającego na celu zmniejszenia zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu wymagają od podmiotów, prowadzących produkcję rolną i działalność w ramach której są przechowywane odchody zwierzęce lub stosowane nawozy, stosowania odpowiednich procedur technologicznych i dokumentacyjnych. [Czytaj dalej ...](#)

Agriculture & Food Summit 2020: Nowe założenia KE to nowe wyzwania

Farmer.pl | Autor: Anna Kobus | 25.09.2020 | Fot. A. Kobus



Trwa właśnie 4 edycja Agriculture & Food Summit 2020. Podczas dwudniowej konferencji zorganizowanej tym razem w formacie online podejmowane są liczne dyskusje o nowych priorytetach Komisji Europejskiej, zrównoważonym rozwoju czy wpływie pandemii COVID-19 na sektor rolno-spożywczy. Nadchodzące lata nie będą łatwe dla sektora rolno-spożywczego w UE, który już teraz boryka się z wojnami handlowymi i wahaniami cen czy wpływie na gospodarkę pandemii koronawirusa. W tym wszystkim kształtuje się ostateczna forma Wspólnej Polityki Rolnej (WPR), opracowywane zostają założenia Zielonego Ładu. [Czytaj dalej ...](#)

Ministrowie rolnictwa debatowali w Poznaniu o budżecie UE i polityce klimatycznej

Farmer.pl | Autor: PAP | 28.09.2020 | fot. Shutterstock



Zgadza się ze sobą w 99 proc. – podkreślali w poniedziałek w Poznaniu ministrowie rolnictwa po spotkaniu szefów resortów 11 rządów, w tym państw Grupy Wyszehradzkiej. Na konferencji podsumowującej wydarzenie minister rolnictwa i rozwoju wsi Jan Krzysztof Ardanowski podkreślił, że obrady z udziałem - osobistym lub zdalnym - przedstawicieli resortów rolnictwa Polski, Węgier, Czech, Słowacji oraz Bułgarii, Chorwacji, Estonii, Litwy, Łotwy, Rumunii i Słowenii dotyczyło głównie przyszłości Wspólnej Polityki Rolnej. W spotkaniu wzięł udział również komisarz UE ds. rolnictwa Janusz Wojciechowski. [Czytaj dalej ...](#)

Dofinansowanie z programu Agroenergia na nowych zasadach

Farmer.pl | Autor: Radosław Zieniewicz | 29.09.2020 | Foto. Shutterstock



Od października br. rusza kolejna edycja Agroenergia, ale na nowych zasadach. Sprawdź, co się zmieniło w programie Agroenergia i jakie dotacje możesz zdobyć nie tylko na instalację fotowoltaiczną, ale i na pompę ciepła, czy też małą elektrownie wiatrową w gospodarstwie rolnym.

Najnowsza edycja programu Agroenergia ruszy w październiku br. Jak poinformował nas Rzecznik NFOŚiGW nie została jeszcze ustalona dokładnie konkretna data rozpoczęcia programu Agroenergia. - W nowej odsłonie programu – który jest już dostępny na naszej stronie internetowej. [Czytaj dalej ...](#)

Z troski o glebę

Bezpluga.pl | Autor: Michał Wołosowicz | 30.09.2020 |



Rolnicy gospodarujący na słabych glebach podkreślają, że najważniejszymi czynnikami limitującymi plon są ilość oraz rozkład opadów w ciągu roku. Robią więc wszystko, by chronić i zatrzymać każdą kroplę w glebie. Część z nich, by zaoszczędzić jak najwięcej wilgoci, właśnie dlatego wdrożyła w swoich gospodarstwach uprawę bezorkową. Jedno z takich gospodarstw stawiających na nowoczesne technologie ma swoją siedzibę we wsi Bełcz Mały, malowniczo położonej tuż nad brzegiem rzeki Barycz. W ciągu kilku kolejnych lat powiększał je sukcesywnie i udało mu się osiągnąć powierzchnię 160 ha. Prawdziwy przełom nastąpił jednak w roku 1993, kiedy to udało mu się wydzierżawić PGR Bełcz Mały o powierzchni 600 ha. [Czytaj dalej ...](#)

Parlamentarzyści UE krytykują proces zatwierdzania nowych odmian roślin GM

Farmer.pl | Autor: JK | 29.09.2020 | Fot.pixabay.com



Komisja Europejska daje zielone światło dla nowej odmiany soi zmodyfikowanej genetycznie (GM) MON 87708 x MON 89788 x A5547-127, która może być następnie przetwarzana na paszę i żywność w UE. Jak zwykle państwa członkowskie UE nie wydały wcześniej opinii w Komitecie Odwoławczym, co oznacza, że większość kwalifikowana nie została osiągnięta.

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności (EFSA) przyznał wcześniej certyfikat GMO odmiany soi firmy Monsanto, jako bezpiecznej dla zdrowia i środowiska. [Czytaj dalej ...](#)

Kiedy rolnik ma obowiązek opłacić podatek od nieruchomości?

Farmer.pl | Autor: Radosław Zieniewicz | 30.09.2020 | Foto. Nattanan Kanchanaprat z Pixabay



Grunty rolne, a właściwie położone na nich budynki gospodarcze, zgodnie z ustawą o podatkach i opłatach lokalnych są zwolnione z opłat z tytułu podatku od nieruchomości, ale przy jednoczesnym spełnieniu 2 warunków. Jakie to wymagania?

Ustawa o podatkach i opłatach rolnych dokładnie precyzuje w jakiej sytuacji grunty rolne i położone na nich budynki są zwolnione z podatku od nieruchomości i tym samym objęte podatkiem rolnym.

Zgodnie z art. 7 powyższej ustawy, a dokładniej z art. 7 ust. 1 pkt 4 lit. zwalnia się z podatku od nieruchomości budynki gospodarcze lub ich części. [Czytaj dalej ...](#)

W tym roku zbierzemy ponad 33 mln ton zbóż!

Farmer.pl | Autor: GUS/AKoz | 30.09.2020 | fot. farmer.pl



Zbiory zbóż ogółem będą o ok. 15% większe od ubiegłorocznych i wyniosą ok. 33,3 mln ton - podał w najnowszym szacunku GUS. To będzie udany rok w produkcji zbóż w naszym kraju. Jak wynika z najnowszego przedwynikowego szacunku głównych ziemiopłodów rolnych i ogrodniczych w 2020 r. GUS - zbiory zbóż ogółem będą o ok. 15% większe od ubiegłorocznych i wyniosą ok. 33,3 mln ton! Wyjątkowo częste opady deszczu w czerwcu i lipcu zapewniły dobre uwilgotnienie gleby i miały korzystny wpływ na wypełnienie ziarna zbóż, zwiększając jednocześnie ich potencjał produkcyjny. Lokalnie w pierwszej dekadzie lipca rozpoczęto żniwa jęczmienia ozimego, a w drugiej dekadzie miesiąca obserwowano koszenie pojedynczych plantacji żyta. [Czytaj dalej ...](#)

IUNG: susza we wszystkich województwach

Farmer.pl | Autor: Katarzyna Szulc | 01.10.2020 | Fot. Katarzyna Szulc



IUNG w ostatnim swoim raporcie za okres od 21 lipca do 20 września 2020 stwierdził występowanie suszy we wszystkich województwach w kraju. W trzynastym okresie raportowania największy deficyt wody notowany jest na terenach: Gór Świętokrzyskich, Równiny Gryfickiej, Wysoczyzny Łobeskiej, Łaskiej, Pojezierza Poznańskiego, Ińskiego, Wyżyny Woźnicko-Wieluńskiej oraz w Kotlinie Milickiej, wynosi od -140 do -179 mm. Stosunkowo duży niedobór wody wystąpił również na Żuławach, Pojezierzu Mrągowskim, Krainie Wielkich Jezior Mazurskich, Równinie Bielskiej, Wysoczyznach: Drohiczyńskiej oraz Siedleckiej na których deficyt wody wynosi od -140 do -159 mm. Na znacznym obszarze kraju notowano deficyt wody wynoszący od -50 do -119 mm. [Czytaj](#)

[dalej ...](#)

Nowa WPR bez wymogów Zielonego Ładu?

Farmer.pl | Autor: FBZPR/AKoz | 30.09.2020 | fot. shutterstock



Państwa Unii Europejskiej nie będą miały prawnego obowiązku dostosowania następnej WPR do ambicji Nowego Zielonego Ładu - stwierdził Janusz Wojciechowski, Komisarz UE ds. rolnictwa w trakcie jednej z ostatnich konferencji prasowych. To bardzo ważna dla wszystkich europejskich farmerów deklaracja! Plany Komisji Europejskiej związane z dokumentem: Europejski Zielony Ład - od początku budziły poważne obawy wśród rolników. Strategia „Od pola do stołu” zakłada bowiem m.in. 10% odłogowanie gruntów rolnych, przeznaczenie 25% gruntów pod uprawy ekologiczne oraz znaczące ograniczenie stosowania nawozów i środków ochrony roślin.

[Czytaj dalej ...](#)

Wrześniowa prognoza COCERAL

Farmer.pl | Autor: JK | 30.09.2020 | Fot.pixabay.com



W swojej piątej prognozie dotyczącej zbiorów na 2020 rok Europejska Federacja Handlowców Zbożowych (Coceral) przewiduje, że całkowite zbiory zbóż w UE-27 + Wielka Brytania wyniosą 293,6 mln ton, a rzepaku 16,8 mln ton. To mniej niż 295,5 mln ton w czwartej prognozy z sierpnia i 18,8 mln ton wobec poziomu 312,4 mln ton z 2019 r.

Wielkość produkcji pszenicy (z wyłączeniem pszenicy twardej) jest prawie niezmienną w stosunku do poprzedniego szacunku na poziomie 129,2 mln ton. Dla porównania zeszłoroczne zbiory wyniosły 146,0 mln ton. [Czytaj dalej ...](#)

Stawki dopłat bezpośrednich wyjątkowo wysokie w tym roku

Farmer.pl | Autor: Marzena Pokora-Kalinowska | 01.10.2020 | fot. Alexas_Fotos z Pixabay



Wysoki kurs euro sprawił, że stawki dopłat bezpośrednich są też w tym roku wysokie. Nieco niższe niż w ubiegłym roku stawki są tylko do upraw strączkowych, buraków cukrowych, Inu, konopi włóknistych i tytoniu (płatność krajowa).

Kurs euro przyjmowany do wyliczenia dopłat w tym roku to 4.5462 zł (w 2019 - 4.3782 zł, w 2018 r. - 4.2774). Dzisiaj, następnego dnia po ogłoszeniu przez Europejski Bank Centralny potrzebnego kursu euro, Ministerstwo Rolnictwa podało do wiadomości projekty rozporządzeń ministra rolnictwa, dotyczące stawek tegorocznych dopłat bezpośrednich. [Czytaj dalej ...](#)

Ceny gruntów rolnych. Ile kosztuje hektar?

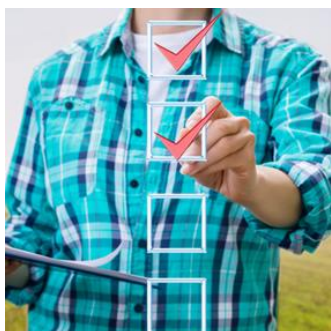
Wiescirolnicze.pl | Redakcja | 01.10.2020 | Źródło: Claas Polska



Stawki za hektar w Wielkopolsce kolosalnie wyższe od tych w innych województwach! ARiMR, powołując się na dane GUS-u, opublikowała średnie ceny gruntów rolnych w Polsce. Z informacji tej wynika, że woj. wielkopolskie zdecydowanie dominuje, jeśli chodzi o wysokość stawki. Ile średnio trzeba zapłacić za hektar ziemi w Polsce? Wartość gruntów rolnych rośnie. Gdy jeszcze pod koniec 2019 roku za hektar średnio płacono mniej niż 47 tys. zł, to w drugim kwartale 2020 roku trzeba już było wydać na ten cel ponad 48 tys. zł. Najwięcej - we wspomnianym woj. wielkopolskim - ponad 63 tys. zł! Za grunty o najlepszej klasie bonitacji (I, II, III a) kwota oscylowała w granicach średnio prawie aż 85 tys. zł! [Czytaj dalej ...](#)

Przez COVID-19 - wywiadów bezpośrednich w gospodarstwach rolnych nie będzie

Farmer.pl | Autor: GUS/AKoz | 01.10.2020 | fot. Shutterstock



W związku z utrzymującym się wysokim poziomem zachorowań, spowodowanych pandemią COVID-19, podjęliśmy decyzję o wstrzymaniu realizacji przez rachmistrzów spisowych wywiadów bezpośrednich w gospodarstwach rolnych. Decyzja obowiązuje na terenie całego kraju od 1 października 2020 r. do odwołania - poinformował dziś GUS. Informujemy, że w związku z utrzymującym się wysokim poziomem zachorowań, spowodowanych pandemią COVID-19, podjęliśmy decyzję o wstrzymaniu realizacji przez rachmistrzów spisowych wywiadów bezpośrednich w gospodarstwach rolnych. Decyzja obowiązuje na terenie całego kraju od 1 października 2020 r. do odwołania - podał dziś GUS. [Czytaj dalej ...](#)

Przepisy dotyczące dzierżawy gruntów rolnych nie będą zmienione

Agropolska.pl | Autor : Anna Wysoczańska PAP, (EM) | 25.09.2020 | Foto_Arkadiusz Artyszak



Przepisy dotyczące wysokości kar za bezumowne dzierżawienie gruntów są zasadne i mają charakter prewencyjny - stwierdzili senatorowie na posiedzeniu komisji rolnictwa. 7 spółek dzierżawiących od Skarbu Państwa grunty rolne zwróciło się do marszałka Senatu o zainicjowanie działań zmierzających do zmiany przepisów dotyczących dzierżawienia państwowych gruntów i złożenia wniosku do Trybunału Konstytucyjnego o zbadanie zgodności przepisów z Konstytucją. Ich zdaniem, zapisy ustawy o gospodarowaniu nieruchomościami rolnymi Skarbu Państwa oraz ustawy o kształtowaniu ustroju rolnego utrudniają prowadzenia działalności gospodarczej spółek i mogą doprowadzić do ich likwidacji. [Czytaj dalej ...](#)

Bezumowni użytkownicy bezpodstawnie wyłączeni z dopłat bezpośrednich?

Farmer.pl | Autor: Marzena Pokora-Kalinowska | 01.10.2020 | fot. Gerd Altmann z Pixabay



Taką tezę postawił w interpelacji poseł Jarosław Sachajko – a wiceminister rolnictwa stwierdził odpowiadając, że wymóg przedstawiania tytułu prawnego do gruntów ZWRSP i skarbu państwa przy wnioskowaniu o dopłaty opiera się o swobodę uznania w odniesieniu do dokumentów wymaganych przy składaniu wniosków o unijne płatności rolne.

Liczba rolników wnioskujących o grunty ZWRSP bez tytułu prawnego w latach 2017-2019 wyniosła odpowiednio: 1 228; 1 345; 1 295 – podał wiceminister Szymon Giżyński, odpowiadając na interpelację posła Jarosława Sachajki. [Czytaj dalej ...](#)

ZAŁĄCZNIK

Rolniku – czy masz dokumentację nawożenia azotem w gospodarstwie?

Farmer.pl | Autor: Agnieszka Kozłowska | 28.09.2020 | fot. farmer.pl



Brak dokumentacji nawożenia azotem w gospodarstwie i niewłaściwe przechowywanie nawozów naturalnych – to główne grzechy rolników, którzy dotąd nie zauważyli, że od prawie dwóch lat obowiązują ich określone wymogi w ramach Programu azotanowego. Najgorzej radzą sobie z tym tematem rolnicy z Wielkopolski i Świętokrzyskiego. Realizowane na terenie całego kraju zobowiązania dotyczące Programu azotanowego mającego na celu zmniejszenia zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu wymagają od podmiotów, prowadzących produkcję rolną i działalność w ramach której są przechowywane odchody zwierzęce lub stosowane nawozy, stosowania odpowiednich procedur technologicznych i dokumentacyjnych.

Zakres tych działań podlega procedurom kontrolnym realizowanym przez instytucje do tego powołane: Inspekcję Ochrony Środowiska oraz Departament Baz Referencyjnych i Kontroli Terenowych Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa. Właśnie opublikowano wyniki tych kontroli za lata 2018 i 2019.

I tak, przeprowadzone w 2018 roku przez ARiMR „kontrole na miejscu” wykazały wystąpienie 688 naruszeń wymogów Programu azotanowego w 426 skontrolowanych gospodarstwach. Największy odsetek naruszeń dotyczył spełnienia wymogu posiadania dokumentacji – opracowywania Planu nawożenia azotem lub wyliczenia maksymalnych dawek azotu w gospodarstwach, których to dotyczy, prowadzenia ewidencji zabiegów stosowania nawozów, map przechowywania obornika bezpośrednio na gruncie. Poza tym istotne uchybienia dotyczyły warunków przechowywania nawozów naturalnych oraz odpowiedniego dawkowania zawartego w nich azotu.

Ponadto przeprowadzone w 2019 roku kontrole w zakresie Wzajemnej zgodności również potwierdziły występowanie nieprawidłowości w realizacji Programu azotanowego w podobnych jak w poprzednim roku obszarach. W 802 skontrolowanych gospodarstwach stwierdzono aż 1753 niezgodności w zakresie wymogów z obszaru - Środowisko, zmiana klimatu, utrzymanie gruntów w dobrej kulturze rolnej, z czego 1694 dotyczyło nieprzestrzegania wymagań zawartych w programie działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu.

Podobnie jak w pierwszym roku funkcjonowania Programu azotanowego najwięcej uchybień stwierdzonych podczas kontroli dotyczyło dokumentacji z realizacji wymogów nawożenia (955 naruszeń). Pozostałe 798 naruszeń dotyczyło nieprawidłowości w przechowywaniu nawozów naturalnych i kiszzonek oraz dawek azotu w stosowanych nawozach. Zauważalny jest wysoki odsetek uchybień w niektórych województwach: wielkopolskim i świętokrzyskim – podkreśla ARiMR.

Kontrole prowadzone przez Inspektorów Ochrony Środowiska w latach 2018 i 2019 również potwierdziły zaobserwowany przez Agencję stan realizacji wymogów Programu azotanowego w gospodarstwach rolnych. W 2018 roku WIOŚ skontrolował 684 podmioty, a naruszenia wymagań ochrony środowiska stwierdzono podczas 54 kontroli. Nieprawidłowości związane z działalnością rolniczą dotyczyły niewłaściwych warunków przechowywania nawozów naturalnych, przekraczania ilości stosowanego azotu w nawozach naturalnych azotu względem dopuszczalnej dawki 170 kg/ha oraz braku dokumentacji realizacji założeń Programu azotanowego.

W 2019 roku podczas kontroli 2592 gospodarstw rolnych przez Inspekcję Ochrony Środowiska stwierdzono już 648 uchybień w 434 podmiotach. Odsetek gospodarstw z uchybieniami stanowi zatem 16,74%. Głównie dotyczyły one niewłaściwego przechowywania nawozów naturalnych oraz braku dokumentacji nawożenia azotem.

[Zamknij >](#)

Agriculture & Food Summit 2020: Nowe założenia KE to nowe wyzwania

Farmer.pl | Autor: Anna Kobus | 25.09.2020 | Fot. A. Kobus



Trwa właśnie 4 edycja Agriculture & Food Summit 2020. Podczas dwudniowej konferencji zorganizowanej tym razem w formacie online podejmowane są liczne dyskusje o nowych priorytetach Komisji Europejskiej, zrównoważonym rozwoju czy wpływie pandemii COVID-19 na sektor rolno-spożywczy. Nadchodzące lata nie będą łatwe dla sektora rolno-spożywczego w UE, który już teraz boryka się z wojnami handlowymi i wahaniami cen czy wpływem na gospodarkę pandemii koronawirusa. W tym wszystkim kształtuje się ostateczna forma Wspólnej Polityki Rolnej (WPR), opracowywane zostają założenia Zielonego Ładu.

Jaki to może mieć wpływ na zrównoważony rozwój? Jak wprowadzone nowe regulacje dotyczące rolnictwa i żywności mogą kształtować globalny rynek? Jakie szanse i zagrożenia wynikają z nowych regulacji prawnych?

O tym między innymi dyskutują naukowcy, politycy, dziennikarze oraz inni przedstawiciele branży rolniczej oraz rolno-spożywczej podczas czwartej edycji globalnej konferencji zorganizowanej przez POLITICO w dniach 24-25 września 2020r. w Brukseli. W gronie prelegentów znaleźli się przedstawiciele Komisji Europejskiej, członkowie Parlamentu Europejskiego (PE), wielu organizacji oraz ministrowie. Wśród poruszanych podczas Szczytu tematów znalazły się również zagadnienia związane ze zmianą nawyków konsumenckich.

Corteva Agriscience była głównym sponsorem wydarzenia. Dzisiejsze sesje w relacji na żywo rozpoczęły się od wystąpienia Anne Alonzo, wiceprezes ds. relacji zewnętrznych i dyrektor ds. zrównoważonego rozwoju w Corteva Agriscience.

- Żaden z problemów środowiskowych nie jest dziś bardziej naglący niż zmiany klimatyczne (...)W ciągu ostatnich dwóch lat Corteva Agriscience wspólnie z liderami z sektorów rolnictwa i biznesu oraz przedstawicielami rządu i społeczeństwa obywatelskiego prowadziła rozmowy na temat współpracy w celu stworzenia rolnictwa sprzyjającego klimatowi - wygłosiła Anne Alonzo w swoim przemówieniu zatytułowanym Droga ku zielonemu rolnictwu (ang. Transition Towards Green Agriculture).

- Wasz głos – głos liderów biznesu, społeczeństwa obywatelskiego i organizacji – ma szczególną wagę – zaznaczyła. - Dzięki współpracy możemy sprawić, że wszystkie głosy – a w szczególności głos rolników – zostaną wysłuchane. Jeżeli wspólnie wypracujemy najlepsze praktyki, jeżeli będziemy opowiadać się za polityką opartą na nauce, jeżeli rolnicy i społeczność rolnicza znajdują się w centrum wszystkiego, czym się zajmujemy – nie będzie dla nas rzeczy niemożliwych do osiągnięcia – zapewniała leaderka.

Do końca dnia zaplanowano dziś jeszcze sesje o przełomowych technologiach i innowacjach, inżynierii genetycznej, przepisach dotyczących żywności oraz o dobrostanie zwierząt.

[Zamknij >](#)

Ministrowie rolnictwa debatowali w Poznaniu o budżecie UE i polityce klimatycznej

Farmer.pl | Autor: PAP | 28.09.2020 | fot. Shutterstock



Zgadza się ze sobą w 99 proc. – podkreślali w poniedziałek w Poznaniu ministrowie rolnictwa po spotkaniu szefów resortów 11 rządów, w tym państw Grupy Wyszehradzkiej. Rozmowy dotyczyły m.in. zwiększenia środków na rolnictwo w budżecie UE oraz polityki klimatycznej. Spotkanie na terenie Międzynarodowych Targów Poznańskich zorganizowano w ramach polskiej prezydencji w Grupie Wyszehradzkiej. Na konferencji podsumowującej wydarzenie minister rolnictwa i rozwoju wsi Jan Krzysztof Ardanowski podkreślił, że obrady z udziałem - osobistym lub zdalnym - przedstawicieli resortów rolnictwa Polski, Węgier, Czech, Słowacji oraz Bułgarii, Chorwacji, Estonii, Litwy, Łotwy, Rumunii i Słowenii dotyczyło głównie

przyszłości Wspólnej Polityki Rolnej. W spotkaniu wzięł udział również komisarz UE ds. rolnictwa Janusz Wojciechowski.

Polski minister w trakcie konferencji prasowej przypomniał, że ministrowie rolnictwa ze wschodniej części UE w lutym, we wspólnej deklaracji, podkreślili potrzebę utrzymania w Unii dużego budżetu rolnego.

- Przywódcy, również KE, wzięli pod uwagę tę deklarację naszej części Europy i budżet jest większy niż to co zaproponowała Komisja w 2018 r. Uważamy, że jednak w dalszym ciągu są to środki niewystarczające, by rolnictwo mogło się rozwijać w sposób nieskrępowany, bez wstrząsów. Żeby mogło dostosować się do nowych oczekiwań i wymagań. Dlatego też sądzimy, że rolnictwo i obszary wiejskie powinny być również wspierane z innych polityk - wskazał Ardanowski.

Minister rolnictwa Republiki Czeskiej Miroslav Toman podsumowując obrady w Poznaniu zaznaczył, że stanowiska ministrów w odniesieniu do unijnej polityki rolnej są zbieżne. "Zgadza się w 99 proc., różnice w naszych stanowiskach dotyczą szczegółów" - wskazał.

Poza kwestią zwiększenia środków unijnych na rolnictwo, ministrowie byli zgodni m.in. w kwestii ochrony środowiska. Minister rolnictwa, żywności i leśnictwa Bułgarii Desislava Taneva wskazała, że "jeżeli chodzi o osiągnięcie ambitnych zielonych celów, oczywiście zgadzamy się z tym; wiemy że wspólnota chce tego od rolników, od producentów rolnych, ale cele krajowe powinny być dostosowane do poziomu, z którego rusza każde państwo członkowskie".

Dodała, że w tym aspekcie ważne jest wspieranie małych gospodarstw rolnych, aby przede wszystkim dostosowały się poziomów do krajowych.

- Dzisiejsze spotkanie pokazało, że każdy z nas rozumie specyfikę swoich kolegów, pozostałych państw członkowskich. Jesteśmy wspólną rodziną, powinniśmy bronić równości wszystkich rolników we wspólnocie, ale także zwiększać konkurencyjność - przy uwzględnieniu i zastosowaniu techniki rolniczej, która nie ma negatywnego wpływu na środowisko - zaznaczyła Taneva.

Wicepremier, minister rolnictwa, leśnictwa i żywności Republiki Słowenii Aleksandra Pivec wskazała z kolei na potrzebę współpracy rolnictwa z nauką.

- Potrzebujemy wspierać rolnictwo w tym zakresie. Potrzebujemy podjąć intensywne działania na rzecz wdrażania nowoczesnych procesów, zmniejszenia użycia środków ochrony roślin i nawozów. Należy wspierać w tym zakresie małe gospodarstwa rolne. Wymaga to dodatkowego kształcenia i doszkalania rolników oraz wprowadzania nowych wynalazków technologicznych - powiedziała.

Słowacki minister rolnictwa i rozwoju wsi Jan Mičovský powiedział w trakcie konferencji prasowej, że poznańskie spotkanie odbywa się w przełomowym okresie.

- Kryzys który nas dotknął położył zupełnie nowy akcent i dał nam zupełnie nową wizję rolnictwa. Nikt nie wątpi w to, że żywność jest jednym z podstawowych dóbr, jakich potrzebujemy codziennie. Powinniśmy zapewnić obywatelom żywność w określonej ilości i na określonym poziomie, ale oczekujemy od rolników że to oni nam to wszystko zapewnią. Tutaj pojawia się pytanie, gdzie jest ten stopień, gdzie jest ten poziom. To nie politycy powinni być tymi,

którzy określą te procenty, te odsetki, z którymi nie możemy się jednoznacznie zgodzić, które są nam dane za pośrednictwem jakiej dyrektywy - mówił.

Sekretarz stanu w węgierskim ministerstwie rolnictwa Zsolt Feldman podkreślił natomiast, że uczestnicy spotkania złożyli w poniedziałek podpisy pod oświadczeniem, które jest przesłaniem do Komisji Europejskiej, do pozostałych państw członkowskich, oraz PE i "pokazuje w jaki sposób można profesjonalnie stworzyć instrument i ramy wspólnej polityki rolnej po 2021 roku".

Jak tłumaczył, chodzi o ramy takiej polityki, która "nie odrzuca, a raczej przyciąga młodych; która nie uzależnia Europy od importu, tylko zabezpiecza bezpieczeństwo żywnościowe w Europie, i która w gwarantowany, ustabilizowany sposób zapewni bezpieczeństwo do 2027 roku".

Obecna na konferencji prasowej minister rolnictwa Chorwacji Marija Vučković wyraziła nadzieję, że wypracowane w Poznaniu stanowisko zostanie wysłuchane na poziomie UE.

[Zamknij >](#)

Dofinansowanie z programu Agroenergia na nowych zasadach

Farmer.pl | Autor: Radosław Zieniewicz | 29.09.2020 | Foto. Shutterstock



Od października br. rusza kolejna edycja Agroenergia, ale na nowych zasadach. Sprawdź, co się zmieniło w programie Agroenergia i jakie dotacje możesz zdobyć nie tylko na instalację fotowoltaiczną, ale i na pompę ciepła, czy też małą elektrownie wiatrową w gospodarstwie rolnym.

Najnowsza edycja programu Agroenergia ruszy w październiku br. Jak poinformował nas Rzecznik NFOŚiGW nie została jeszcze ustalona dokładnie konkretna data rozpoczęcia programu Agroenergia. - W nowej odsłonie programu – który jest już dostępny na naszej stronie internetowej: <http://www.nfosigw.gov.pl/oferta-finansowania/srodki-krajowe/programy-priorytetowe/agroenergia/agroenergia-2020/> – wysokość dotacji będzie uzależniona od mocy instalacji, a dla przedsięwzięć dotyczących budowy instalacji hybrydowej, czyli fotowoltaiki sprzężonej w jeden układ z pompą ciepła lub elektrowni wiatrowej z pompą ciepła, zaplanowaliśmy dodatkowe wsparcie. - jak podaje Rzecznik NFOŚiGW - Rozszerzony został również katalog beneficjentów (w poprzedniej wersji programu o dofinansowanie mogli ubiegać się wyłącznie rolnicy indywidualni).

Zmodyfikowany program Agroenergia pozwala więc na pozyskanie środków na zakup i montaż instalacji hybrydowych (łączyjących 2 różne instalacje OZE: np. pompę ciepła i panele fotowoltaiczne) oraz akumulatorów wraz z falownikiem umożliwiającą prace instalacji fotowoltaicznej w systemie off- grid (bez konieczności podłączenia do instalacji energetycznej).

Jakie inwestycje OZE można dofinansować z Agroenergia?

Zmodyfikowany program Agroenergia 2020 ma na celu dofinansowanie inwestycji o zainstalowanej mocy: 10-50 kWp, wykorzystujących Odnawialne Źródła Energii w rolnictwie , a polegających na zakupie i montażu:

- instalacji fotowoltaicznych o zainstalowanej mocy elektrycznej większej niż 10 kW oraz nie większej niż 50 kW,
- instalacji wiatrowych o zainstalowanej mocy elektrycznej większej niż 10 kW oraz nie większej niż 50 kW,
- pomp ciepła o mocy większej niż 10 kW oraz nie większej niż 50 kW, przy czym złożenie wniosku jest uwarunkowane wcześniejszym przeprowadzeniem audytu energetycznego, który rekomenduje wnioskowany zakres przedsięwzięcia,
- instalacji hybrydowej, tj.: fotowoltaika wraz z pompą ciepła lub elektrownia wiatrowa wraz z pompą ciepła, sprzężone w jeden układ, przy czym złożenie wniosku jest uwarunkowane wcześniejszym przeprowadzeniem audytu energetycznego, który rekomenduje zastosowanie pompy ciepła, służących zaspokajaniu własnych potrzeb energetycznych wnioskodawcy.

W ramach zmodyfikowanego programu Agroenergia możliwe jest też pozyskanie dofinansowania na zakup akumulatorów wraz z falownikami do gromadzenia energii elektrycznej we własnym magazynie energii.

Zakup i montaż towarzyszących magazynów energii dla wyżej wymienionych instalacji. Warunkiem dofinansowania magazynu energii jest obowiązkowa realizacja inwestycji dotyczącej zakresu przedsięwzięć określonych powyżej o mocy zainstalowanej 10-50 kWp

Warto nadmienić, że dofinansowaniu nie podlegają projekty polegające na zwiększeniu mocy już istniejącej instalacji.

Kto może się ubiegać o dofinansowanie z Agroenergia?

Zgodnie z wytycznymi programu Agroenergia o dofinansowanie może ubiegać się osoba fizyczna będąca właścicielem lub dzierżawcą nieruchomości rolnych, których łączna powierzchnia użytków rolnych zawiera się w przedziale od 1 ha do 300 ha oraz co najmniej rok przed złożeniem wniosku prowadząca osobiście gospodarstwo.

O dofinansowanie w ramach programu Agroenergia mogą się ubiegać też osoby prawne (spółki prawne, przedsiębiorstwa rolnicze) będące właścicielem lub dzierżawcą nieruchomości rolnych, których łączna powierzchnia użytków rolnych zawiera się w przedziale od 1 ha do 300 ha oraz co najmniej rok przed złożeniem wniosku o udzielenie dofinansowania prowadzące działalność rolniczą lub działalność gospodarczą w zakresie usług rolniczych

(główny przedmiot działalności wnioskodawcy wskazany w odpowiednim rejestrze przedmiot działalności przedsiębiorstwa stanowi kod PKD: 01.61.Z, 01.62.Z (z wyłączeniem prowadzenia schronisk dla zwierząt gospodarskich oraz podkuwania koni lub 01.63.Z).

Jakie kwoty dofinansowania można pozyskać?

Warto tylko przypomnieć, że w poprzedniej edycji programu Agroenergia można było ubiegać się o dotację bezzwrotną nawet do 40% kosztów kwalifikowanych.

Jak widzimy na poniższej tabeli w najnowszej zmodyfikowanej edycji Agroenergia można ubiegać się maksymalnie do 20% kosztów kwalifikowanych i to przy założeniu, że moc zainstalowana urządzenia OZE nie przekroczy 30 kWp. Jest więc na razie mniej środków finansowych do podziału na większe inwestycje OZE w gospodarstwach rolnych.

moc instalacji [kW]	Dofinansowanie w formie dotacji	
	procentowy udział w kosztach kwalifikowanych	nie więcej niż [zł]
$10 < kW \leq 30$	do 20%	15 000
$30 < kW \leq 50$	do 13%	25 000

W najnowszej edycji programu Agroenergia można ubiegać się maksymalnie o 20% kosztów kwalifikowanych przy instalacjach o mocy zainstalowanej 10-30 kWp. Źródło: NFOŚiGW

Warto dodać, że przy instalacjach hybrydowych, czyli dla przedsięwzięć łączących np. instalację fotowoltaiczną wraz z pompą ciepła lub elektrownią wiatrową wraz z pompą ciepła, sprzężonej w jeden układ, dofinansowanie wylicza się na podstawie mocy zainstalowanej obydwu urządzeń, zgodnie z powyższą tabelą oraz przewiduje się dodatek w wysokości 10 tys. zł.

Nowy program Agroenergia przewiduje też dofinansowanie w formie dotacji do 20% kosztów kwalifikowanych dla towarzyszących magazynów energii, przy czym koszt kwalifikowany nie może być większy niż 50% kosztów źródła wytwarzania energii.

Najważniejsze warunki dofinansowania

Poniżej prezentujemy najważniejsze warunki jakie należy spełnić aby uzyskać dofinansowanie z zmodyfikowanego programu Agroenergia:

- przedsięwzięcie nie może być rozpoczęte przed dniem złożenia wniosku o dofinansowanie;
- dofinansowanie wypłacane jest w formie refundacji po zakończonej inwestycji;
- urządzenia muszą być instalowane jako nowe, wyprodukowane w ciągu 24 miesięcy przed montażem;
- dofinansowanie nie może być udzielone na instalacje sfinansowane lub realizowane z innych środków publicznych, jak np. z programu Mój Prąd.

[Zamknij >](#)

Z troski o glebę

Bezpluga.pl | Autor: Michał Wołosowicz | 30.09.2020 |



Rolnicy gospodarujący na słabych glebach podkreślają, że najważniejszymi czynnikami limitującymi plon są ilość oraz rozkład opadów w ciągu roku. Robią więc wszystko, by chronić i zatrzymać każdą kroplę w glebie. Część z nich, by zaoszczędzić jak najwięcej wilgoci, właśnie dlatego wdrożyła w swoich gospodarstwach uprawę bezorkową. Jedno z takich gospodarstw stawiających na nowoczesne technologie ma swoją siedzibę we wsi Bełcz Mały, malowniczo położonej tuż nad brzegiem rzeki Barycz. Wieś należy do gminy Wąsosz, która z kolei wchodzi w skład województwa dolnośląskiego. Właścicielem gospodarstwa jest Krzysztof Jachimowski, który w wieku 24 lat przejął od rodziców gospodarstwo rolne o powierzchni 12 ha.

W ciągu kilku kolejnych lat powiększał je sukcesywnie i udało mu się osiągnąć powierzchnię 160 ha. Prawdziwy przełom nastąpił jednak w roku 1993, kiedy to udało mu się wydzierżawić PGR Bełcz Mały o powierzchni 600 ha. W roku 1998 nadarzyła się możliwość wykupu dzierżawy, rolnik skorzystał z niej – wykupił grunty i zabudowania na własność. Od tamtej pory powierzchnia gruntów posiadanych przez rolnika wzrosła i obecnie gospodaruje on na 1100 ha. O tym, jak funkcjonuje tak duże gospodarstwo, opowiadał nam Michał Jakóbczak, który od 7 lat pełni w Bełczu Małym funkcję kierownika mechanizacji i agronoma. Mój rozmówca podkreśla, że większość gruntów w gospodarstwie należy do IV i V klasy bonitacyjnej. Oczywiście, część gruntów to dobre gleby III klasy bonitacyjnej, ale inne to piaszczyste gleby VI klasy. Warto dodać, że podglebie na tych najłabszych bonitacyjnie glebach jest z reguły także piaszczyste i nie zatrzymuje wody z opadów. Kolejnym problemem jest także rozłóg gruntów, chociaż 60 proc. z nich znajduje się w promieniu 10 km od siedziby głównej, to pozostałe są już sporo dalej i trzeba do nich dojeżdżać nawet 30 km w jedną stronę.

Zatrzymać jak najwięcej wody

Jakóbczak podkreśla, że właściciel gospodarstwa zainteresował się uprawą bezorkową już ponad 15 lat temu. Powodów, dla których rolnik zdecydował się na odejście od pługa, było kilka. Jednym z nich była chęć oszczędności czasu, którego zwyczajnie zaczynało brakować, oraz wody. Kolejnym – chęć zmniejszenia kosztów produkcji związanych z uprawą gleby. Ale najważniejszym powodem, dla którego właściciel gospodarstwa postanowił odejść od pługa, była potrzeba jak największego oszczędzania wody, bo na słabych glebach znajdujących się w Bełczu Małym to od niej właśnie w największej mierze zależą plony. Początkowo cała technologia uprawy bezorkowej w gospodarstwie opierała się na maszynach firmy Horsch. W gospodarstwie pojawił się kultywator do uprawy głębokiej Tiger oraz siewnik umożliwiający siew w tak uprawioną glebę, czyli Pronto w wersji AS. (...)

Uprawa pasowa

I tak w gospodarstwie w Bełczu Małym już 6 lat temu pojawiały się agregaty do uprawy pasowej Master, produkowane przez firmę Köckerling. Gospodarstwo dysponuje dwoma takimi maszynami o szerokości 6 m. Ich elementy robocze można rozstawiać w zależności od potrzeb – przy siewie zboża są rozstawione co 30 cm, przy rzepaku na 30 cm (przy siewie szyną wysiewającą) lub 45 cm przy siewie siewnikiem punktowym. A przy kukurydzy można je rozstawić co 75 cm. Podczas siewu zbóż nasiona są wysiewane co 15 cm pomiędzy spulchnionymi przez zęby pasami. Natomiast w pozostałych przypadkach nasiona są wysiewane w tej samej linii, co łapa spulchniająca. Master to maszyna uniwersalna, można nią wysiewać każdy rodzaj roślin. W tylnej części jest on wyposażony w TUZ, na którym da się zawieszać szyny wysiewające z różnym rozstawem rzędów (w Bełczu Małym używane są dwie z rozstawem co 15 lub co 30 cm) lub też siewniki punktowe. Szyna wysiewająca jest wyposażona w redlice dwutalerzowe z kółkiem dociskowym, co zapewnia wysoką dokładność głębokości siewu. Oba agregaty Master są wyposażone w moduł Boxer zawieszany na tylnym TUZ ciągnika. Moduł składa się z dwóch zbiorników, każdy z nich ma pojemność 1450 l oraz swój własny aparat wysiewający. Z modułem jest zagregowany agregat Master. (...)

Rzepak bez desykcji

Już od kilku lat w gospodarstwie nie desykuje się rzepaków. Głównym powodem jest jego niższy plon po zastosowaniu desykcji. Badania własne przeprowadzone w gospodarstwie wykazały, że plantacja zdesykowana (w prawidłowym momencie) „sypała” 500 kg mniej niż plantacja, na której rzepak sam zakończył wegetację. Jak mówi

Jakóbczak, czasem trzeba poczekać i często rzepak zbierany jest pomiędzy zbiorami zbóż lub też nawet jako ostatni. Jeśli chodzi o zastosowanie glifosatu, to w gospodarstwie od kilku lat jest stosowana zasada, że nie stosuje się go w sytuacji, gdy po oprysku słońca czy nasiona mają opuścić pole, na którym był użyty ten środek chemiczny. Wszystko po to, by produkt oferowany przez gospodarstwo był jak najlepszej jakości. (...)

Tylko kultywator

Gospodarstwo w Bełczu Małym nie ma brony talerzowej, gdyż jak twierdzi jego właściciel Krzysztof Jachimowski, maszyna ta nie podcina całej powierzchni gleby, na której pracuje, oraz nie miesza resztek poźniwnych z glebą. Zatem po zbiorach zbóż główną maszyną uprawową w gospodarstwie jest kultywator Horsch Tiger. Aby sprostał zadaniu i dobrze wykonał swoją pracę, jest wyposażony w boczne podcinacze, co pozwala na

100-proc. podcięcie całej powierzchni oraz wymieszanie resztek poźniwnych z glebą. Natomiast po rzepakach pierwszym zabiegiem uprawowym jest mulczowanie ścierniska. (...)

Nawozy naturalne

W Bełczu Małym jest utrzymywane stado 400 krów dojnych, a do końca sierpnia ma zostać oddana do użytku nowa obora, pozwalająca na utrzymanie kolejnych 300 krów dojnych. Tak duża produkcja zwierzęca oznacza konieczność zbioru słońca ze wszystkich zbóż uprawianych w gospodarstwie. Do tego celu są wykorzystywane zarówno prasy rolujące, jak i wielkogabarytowe. Zbiór słońca jest także niemałym kłopotem organizacyjnym wymagającym zarówno ludzi, jak i sprzętu. Jednak duża produkcja zwierzęca dostarcza także cennego nawozu, jakim jest obornik. W Bełczu jest on stosowany na około 300 ha rocznie w dawce 40 t/ha. Jak podkreśla Jakóbczak, obornik pojawia się na polu co cztery lata i ma bardzo pozytywny wpływ na glebę i jej odporność na suszę. Gdy obornik ma być zastosowany na polach, na których będzie przeprowadzony siew agregatem Master, jest przedtem bardzo płytko mieszany z glebą przy użyciu kultywatora. Odkąd gospodarstwo przeszło na uprawę bezorkową, nigdy nie zdarzyło się, aby obornik sprawiał jakikolwiek problem podczas uprawy czy siewu. Jak dodaje Jakóbczak, obornik zmieszany z glebą szybciej się rozkłada i w kolejnych latach nie widać po nim żadnych resztek. Gospodarstwo wysiewa na polach poplony w ramach programu rolnośrodowiskowego. Pod buraki stosowana jest mieszanka Betamaxx z DSV oraz mieszanki Mp5 i Mp4 z firmy FN Granum. Część poplonów to kompozycja własna składająca się z mieszanki nasion, facelii, seradeli oraz gorczyca, wysiewana w ilości 20 kg/ha. Wiosną poplony są desykowane glifosatem, a następnie niszczone za pomocą mulczera i w tak przygotowane stanowisko jest przeprowadzany siew w technologii pasowej w jednym przejeździe. (...)

Więcej na ten temat przeczytacie w miesięczniku Farmer 9/2020 w strefie Bez Pługa.

[Zamknij >](#)

Parlamentarzyści UE krytykują proces zatwierdzania nowych odmian roślin GM

Farmer.pl | Autor: JK | 29.09.2020 | Fot.pixabay.com



Komisja Europejska daje zielone światło dla nowej odmiany soi zmodyfikowanej genetycznie (GM) MON 87708 x MON 89788 x A5547-127, która może być następnie przetwarzana na paszę i żywność w UE. Jak zwykle państwa członkowskie UE nie wydały wcześniej opinii w Komitecie Odwoławczym, co oznacza, że większość kwalifikowana nie została osiągnięta.

Europejski Urząd ds. Bezpieczeństwa Żywności (EFSA) przyznał wcześniej certyfikat GMO odmiany soi firmy Monsanto, jako bezpiecznej dla zdrowia i środowiska.

Jak ogłosiła Komisja Europejska, zgodnie z wynikiem głosowania nie było innego wyjścia, jak tylko wydanie zezwolenia na MON 87708 x MON 89788 x A5547-127. Konwencjonalna krzyżówka różnych odmian GM jest odporna na herbicydy: glifosat, glufosynat i dikambę.

Większość posłów w Parlamencie Europejskim skrytykowała zatwierdzenie. W oświadczeniu Parlament Europejski zwraca uwagę na to, co uważa za „niedemokratyczną” procedurę, w ramach, której Komisja Europejska dopuszcza kontrowersyjne GMO bez kwalifikowanej większości państw członkowskich UE.

Dlatego Parlament Europejski apeluje o zamrożenie licencji i przegląd unijnych przepisów dotyczących inżynierii genetycznej. Posłowie obwiniają również import soi za wycinanie lasów deszczowych i krytykują stosowanie kontrowersyjnych herbicydów w uprawie odmiany GM poza UE.

[Zamknij >](#)

Kiedy rolnik ma obowiązek opłacić podatek od nieruchomości?

Farmer.pl | Autor: Radosław Zieniewicz | 30.09.2020 | Foto. Nattanan Kanchanaprat z Pixabay



Grunty rolne, a właściwie położone na nich budynki gospodarcze, zgodnie z ustawą o podatkach i opłatach lokalnych są zwolnione z opłat z tytułu podatku od nieruchomości, ale przy jednoczesnym spełnieniu 2 warunków. Jakie to wymagania?

Ustawa o podatkach i opłatach rolnych dokładnie precyzuje w jakiej sytuacji grunty rolne i położone na nich budynki są zwolnione z podatku od nieruchomości i tym samym objęte podatkiem rolnym.

Zgodnie z art. 7 powyższej ustawy, a dokładniej z art. 7 ust. 1 pkt 4 lit. zwalnia się z podatku od nieruchomości budynki gospodarcze lub ich części:

- a. służące działalności leśnej lub rybackiej,
- b. położone na gruntach gospodarstw rolnych, służące wyłącznie działalności rolniczej,
- c. zajęte na prowadzenie działów specjalnych produkcji rolnej.

Jak więc precyzyjnie określa ustawa o podatkach i opłatach rolnych, aby budynek nie został opodatkowanych podatkiem od nieruchomości musi spełnić jednocześnie dwa warunki.

Po pierwsze, budynek ma służyć - jak wskazuje ustawa - "wyłącznie działalności rolniczej". Po drugie, budynek taki musi być położony w obrębie gospodarstwa rolnego.

Wystarczy, że budynek położony na nieruchomości rolnika nie spełni jednego z tych dwóch warunków to automatycznie zostaje objęty opłatami z tytułu podatku od nieruchomości.

Przy czym trzeba dokładnie określić, czym jest, albo jaki jest zakres działalności rolniczej oraz jak wielki areał jest uznany za grunt rolny.

Definicja działalności rolniczej

Zgodnie z Ustawą o podatku rolnym z 15 listopada, 1984 r. a dokładniej art. 2:

"Za działalność rolniczą uważa się produkcję roślinną i zwierzęcą, w tym również produkcję materiału siewnego, szkółkarskiego, hodowlanego oraz reprodukcyjnego, produkcję warzywniczą, roślin ozdobnych, grzybów uprawnych, sadownictwa, hodowlę i produkcję materiału zarodowego zwierząt, ptactwa i owadów użytkowych, produkcję zwierzęcą typu przemysłowego fermowego oraz chów i hodowlę ryb."

Zakres prowadzenia działalności rolniczej obejmuje więc nie tylko uprawę roli, ale też produkcję warzywną, sadownictwo, jak i hodowlę zwierząt, ryb w tym i owadów użytkowych. Każda osoba prowadząca aktywnie działalność rolniczą spełni bez żadnych problemów ten warunek. Wystarczy że w budynku będzie magazynować zboża, warzywa, owoce lub nawet będzie w nim składowała narzędzia, maszyny do prowadzenia działalności rolniczej.

Żaden urząd nie będzie w praktyce mógł zweryfikować, czy dany budynek jest wykorzystywany do prowadzenia działalności rolniczej.

Budynek na terenie gospodarstwa rolnego

Pozostaje jeszcze kolejny, drugi warunek do spełnienia. Zgodnie z ustawą o podatkach i opłatach lokalnych (art. 7 ust 1 pkt 4), budynek przeznaczony do prowadzenia działalności rolniczej musi być położony na terenie gospodarstwa rolnego.

Jak precyzuje art. 2 ust. 1 ustawy o podatku rolnym, aby uznać dany teren za gospodarstwo rolne musi on mieć powierzchnię nie mniejszą niż 1 ha lub 1 ha stanowiących własność lub znajdujących się w posiadaniu osoby fizycznej, osoby prawnej albo jednostki organizacyjnej, w tym spółki, nieposiadającej osobowości prawnej.

Warto zwrócić uwagę że aby skorzystać ze zwolnienia podatku od nieruchomości to budynki muszą znajdować się w obrębie gospodarstwa rolnego o powierzchni większej niż 1 ha.

Jeżeli zatem rolnik posiada grunty rolne o powierzchni mniejszej niż 1 ha to nie spełniają one definicji gospodarstwa rolnego.

Jest to jednoznaczne z tym, że drugi warunek określony (w art. 7 ust. 1 pkt 4 lit. b) ustawy o podatkach i opłatach rolnych nie jest spełniony, a budynki położone w obrębie gospodarstwa rolnego o powierzchni mniejszej niż 1 ha podlegają opodatkowaniu od nieruchomości.

[Zamknij >](#)

W tym roku zbierzemy ponad 33 mln ton zbóż!

Farmer.pl | Autor: GUS/AKoz | 30.09.2020 | fot. farmer.pl



Zbiory zbóż ogółem będą o ok. 15% większe od ubiegłorocznych i wyniosą ok. 33,3 mln ton - podał w najnowszym szacunku GUS. To będzie udany rok w produkcji zbóż w naszym kraju. Jak wynika z najnowszego przedwynikowego szacunku głównych ziemiopłodów rolnych i ogrodniczych w 2020 r. GUS - zbiory zbóż ogółem będą o ok. 15% większe od ubiegłorocznych i wyniosą ok. 33,3 mln ton! Wyjątkowo częste opady deszczu w czerwcu i lipcu zapewniły dobre uwilgotnienie gleby i miały korzystny wpływ na wypełnienie ziarna zbóż, zwiększając jednocześnie ich potencjał produkcyjny. Lokalnie w pierwszej dekadzie lipca rozpoczęto żniwa jęczmienia ozimego, a w drugiej dekadzie miesiąca obserwowano koszenie pojedynczych plantacji żyta.

Prace żniwne powszechnie prowadzono w pierwszej i drugiej dekadzie sierpnia. Ciepła, słoneczna i na ogół bezdeszczowa pogoda w pierwszej połowie sierpnia sprzyjała przeprowadzaniu żniw. Do końca sierpnia na obszarze całego kraju zakończono żniwa zbóż ozimych i jarych.

GUS ocenia się, że powierzchnia uprawy zbóż ogółem w 2020 r. wyniosła około 7,9 mln ha, w tym powierzchnia zasiewów zbóż podstawowych z mieszankami zbożowymi - około 7,2 mln ha, z tego:

- pszenicy około 2,5 mln ha,
- żyta około 1,0 mln ha,
- jęczmienia około 1,0 mln ha,
- owsa około 0,5 mln ha,
- pszenżyta około 1,3 mln ha,
- mieszanek zbożowych około 1,0 mln ha.

Szacuje się, że plony zbóż ogółem wyniosą ok. 42,3 dt/ha, tj. o 5,6 dt/ha (o 15%) więcej w porównaniu z ubiegłorocznymi, a plony zbóż podstawowych z mieszankami zbożowymi wyniosą 40,2 dt/ha, tj. w stosunku do ubiegłorocznych więcej o 5,0 dt/ha (o 14%).

Plony zbóż ozimych łącznie z ozimymi mieszankami zbożowymi oszacowano na 44,0 dt/ha, tj. o 4,7 dt/ha (o 12%) więcej od plonów z roku ubiegłego.

Plony zbóż jarych łącznie z jarymi mieszankami zbożowymi oszacowano na 34,1 dt/ha, tj. o 5,4 dt/ha (o 19%) więcej od plonów ubiegłorocznych.

Zbiory zbóż podstawowych z mieszankami zbożowymi szacuje się na 28,9 mln t, tj. o 3,8 mln t (o 15%) więcej niż w roku 2019.

Zbiory zbóż ozimych łącznie z ozimymi mieszankami zbożowymi wyszacowano na 19,4 mln t, tj. o 2,1 mln t (o 12%) więcej w porównaniu z ubiegłorocznymi, a zbiory zbóż jarych łącznie z jarymi mieszankami zbożowymi wyszacowano na ok. 9,6 mln t, tj. o 1,7 mln t (o 21%) więcej w stosunku do zbiorów ubiegłorocznych.

[Zamknij >](#)

IUNG: susza we wszystkich województwach

Farmer.pl | Autor: Katarzyna Szulc | 01.10.2020 | Fot. Katarzyna Szulc



IUNG w ostatnim swoim raporcie za okres od 21 lipca do 20 września 2020 stwierdził występowanie suszy we wszystkich województwach w kraju. W trzynastym okresie raportowania największy deficyt wody notowany jest na terenach: Gór Świętokrzyskich, Równiny Gryfickiej, Wysoczyzny Łobeskiej, Łaskiej, Pojezierza Poznańskiego, Ińskiego, Wyżyny Woźnicko-Wieluńskiej oraz w Kotlinie Milickiej, wynosi od -140 do -179 mm. Stosunkowo duży niedobór wody wystąpił również na Żuławach, Pojezierzu Mrągowskim, Krainie Wielkich Jezior Mazurskich, Równinie Bielskiej, Wysoczyznach: Drohiczyńskiej oraz Siedleckiej na których deficyt wody wynosi od -140 do -159 mm. Na znacznym obszarze kraju notowano deficyt wody wynoszący od -50 do -119 mm

(mapa).

W raporcie IUNG wskazuje, że największe zagrożenie suszą rolniczą wystąpiło wśród upraw rzepaku i rzepiku. Suszę w tych uprawach odnotowano w 770 gminach Polski (31,09 proc. gmin kraju).

Susza notowana jest także w uprawach: ziemniaka, buraka cukrowego, kukurydzy na kiszonkę i ziarno, roślinach strączkowych. W tych uprawach zasięg suszy zwiększył się w stosunku do poprzedniego okresu.

[Zamknij >](#)

Nowa WPR bez wymogów Zielonego Ładu?

Farmer.pl | Autor: FBZPR/AKoz | 30.09.2020 | fot. shutterstock



Państwa Unii Europejskiej nie będą miały prawnego obowiązku dostosowania następnej WPR do ambicji Nowego Zielonego Ładu - stwierdził Janusz Wojciechowski, Komisarz UE ds. rolnictwa w trakcie jednej z ostatnich konferencji prasowych. To bardzo ważna dla wszystkich europejskich farmerów deklaracja! Plany Komisji Europejskiej związane z dokumentem: Europejski Zielony Ład - od początku budziły poważne obawy wśród rolników. Strategia „Od pola do stołu” zakłada bowiem m.in. 10% odłogowanie gruntów rolnych, przeznaczenie 25% gruntów pod uprawy ekologiczne oraz znaczące ograniczenie stosowania nawozów i środków ochrony roślin. Organizacje skupione w Copa-Cogeca wielokrotnie alarmowały, że Komisja Europejska nie przygotowała analizy skutków wprowadzenia tych zmian.

Podczas jednej z ostatnich konferencji prasowych Janusz Wojciechowski komisarza Unii Europejskiej ds. rolnictwa, odpowiadając na pytania redakcji Politico Europe, wyjaśnił, że państwa Unii Europejskiej nie będą miały prawnego obowiązku dostosowania następnej WPR do ambicji Nowego Zielonego Ładu. Słowa te przeszły w sumie bez echa w przestrzeni publicznej, tymczasem - co zauważa Federacja Branżowych Związków Producentów Rolnych – to bardzo ważna dla wszystkich europejskich farmerów deklaracja. Pokazuje bowiem, że Komisja Europejska nie zamierza poświęcić rolników w imię walki ze zmianami klimatycznymi. Mamy nadzieję, że znajdzie to wyraz w ostatecznych propozycjach unijnych aktów prawnych - podkreśla Marian Sikora, przewodniczący FBZPR.

- Federacja Branżowych Związków Producentów Rolnych z aprobatą oraz uznaniem przyjmuje deklarację Janusza Wojciechowskiego komisarza Unii Europejskiej ds. rolnictwa w sprawie braku mocy prawnej zaleceń dotyczących ekologicznych celów nowej Wspólnej Polityki Rolnej. Zdaniem polskich organizacji rolniczych to krok w dobrym kierunku, który pozwoli europejskim farmerom lepiej przygotować się do wyzwań związanych z polityką klimatyczną - napisano w specjalnym oświadczeniu Federacji.

Jak zaznaczono jednocześnie - Organizacje skupione w FBZPR wyrażają wolę dalszych negocjacji nad ostatecznym kształtem nowej Wspólnej Polityki Rolnej. Rozumiejąc potrzebę dostosowania się rolnictwa do nowych wyzwań klimatycznych twardo stoimy na stanowisku, że zmiany takie nie mogą podcinać podstaw opłacalności produkcji rolnej oraz muszą uwzględniać rekompensaty dla rolników, którzy ponoszą koszty nowych wyzwań.

[Zamknij >](#)

Wrześniowa prognoza COCERAL

Farmer.pl | Autor: JK | 30.09.2020 | Fot.pixabay.com



W swojej piątej prognozie dotyczącej zbiorów na 2020 rok Europejska Federacja Handlowców Zbożowych (Coceral) przewiduje, że całkowite zbiory zbóż w UE-27 + Wielka Brytania wyniosą 293,6 mln ton, a rzepaku 16,8 mln ton. To mniej niż 295,5 mln ton w czwartej prognozie z sierpnia i 18,8 mln ton wobec poziomu 312,4 mln ton z 2019 r.

Wielkość produkcji pszenicy (z wyłączeniem pszenicy twardej) jest prawie niezmienną w stosunku do poprzedniego szacunku na poziomie 129,2 mln ton. Dla porównania zeszłoroczne zbiory wyniosły 146,0 mln ton.

Produkcja jęczmienia w UE w 2020 r. jest obecnie prognozowana na 61,3 mln ton, w porównaniu z 62,5 mln ton w poprzedniej prognozie i 63,2 mln ton w zeszłym roku. Rewizja w dół wynika przede wszystkim ze spadku szacunków dla Wielkiej Brytanii, krajów bałkańskich i części Skandynawii, których nie może zrównoważyć dalsza korekta w górę w Hiszpanii.

Prognoza zbiorów kukurydzy w UE w 2020 r. została skorygowana w dół do 62,8 mln ton wobec poprzedniej prognozy wynoszącej 64,6 mln ton. Zeszłoroczne zbiory wyniosły 65,3 mln ton. Gorąca i sucha pogoda dodatkowo zmniejszyła potencjał plonów, zwłaszcza w krajach bałkańskich.

Prognoza produkcji rzepaku dla UE-27 + Wielka Brytania na 2020 r. pozostała na niezmiennym poziomie 17,0 mln ton. Zeszłoroczne zbiory wyniosły 16,8 mln ton.

[Zamknij >](#)

Stawki dopłat bezpośrednich wyjątkowo wysokie w tym roku

Farmer.pl | Autor: Marzena Pokora-Kalinowska | 01.10.2020 | fot. Alexas_Fotos z Pixabay



Wysoki kurs euro sprawił, że stawki dopłat bezpośrednich są też w tym roku wysokie. Nieco niższe niż w ubiegłym roku stawki są tylko do upraw strączkowych, buraków cukrowych, lnu, konopi włóknistych i tytoniu (płatność krajowa).

Kurs euro przyjmowany do wyliczenia dopłat w tym roku to 4.5462 zł (w 2019 - 4.3782 zł, w 2018 r. - 4.2774). zł).

Dzisiaj, następnego dnia po ogłoszeniu przez Europejski Bank Centralny potrzebnego kursu euro, Ministerstwo Rolnictwa podało do wiadomości projekty rozporządzeń ministra rolnictwa, dotyczące stawek tegorocznych dopłat bezpośrednich.

Projektowane stawki dopłat w tym roku wynoszą (w nawiasie dla porównania stawki ubiegłoroczne i te z 2018 oraz 2017 r.):

- jednolita płatność obszarowa – 483,79 zł/ha (471,64 zł/ha; 459,19 zł/ha; 461,55 zł/ha),
- płatność za zazielenienie – 323,85 zł/ha (316,54 zł/ha; 308,18 zł/ha; 309,77 zł/ha),
- płatność dla młodych rolników – 256,62 zł/ha (165,10 zł/ha; 175,62 zł/ha; 214,82 zł/ha),
- płatność dodatkowa (redystrybucyjna) – 182,02 zł/ha (184,98 zł/ha; 178,01 zł/ha; 177,02 zł/ha),
- płatność do bydła – 326,76 zł/szt. (302,77 zł/szt.; 293,04 zł/szt.; 291,03 zł/szt.),
- płatność do krów – 412,11 zł/szt. (387,29 zł/szt.; 373,70 zł/szt.; 371,46 zł/szt.),
- płatność do owiec – 111,12 zł/szt. (104,08 zł/szt.; 101,39 zł/szt.; 101,85 zł/szt.),
- płatność do kóz – 52,57 zł/szt. (51,95 zł/szt.; 54,78 zł/szt.; 60,08 zł/szt.),
- płatności do powierzchni upraw roślin wysokobiałkowych
 - płatność do strączkowych na ziarno (<=75 ha) – 724,38 zł/ha (765,80 zł/ha; 721,04 zł/ha; 606,52 zł/ha),
 - płatność do strączkowych na ziarno (>75 ha) – 362,19 zł/ha (382,90 zł/ha; 360,52 zł/ha; 303,26 zł/ha),
 - płatność do pastewnych – 468,05 zł/ha (463,71 zł/ha; 438,71 zł/ha; 386,46 zł/ha),
- * płatność do powierzchni uprawy chmielu – 2 072,01 zł/ha (2 054,33 zł/ha; 2129,87 zł/ha; 2 198,06 zł/ha),
- * płatność do powierzchni uprawy ziemniaków skrobiowych – 1 128,24 zł/ha (1 110,09 zł/ha; 1065,89zł/ha; 1 163,02 zł/ha),
- * płatności do powierzchni uprawy buraków cukrowych – 1 516,30 zł/ha (1 524,18 zł/ha; 1495,63 zł/ha; 1 563,46 zł/ha),
- * płatności do powierzchni uprawy pomidorów – 2 575,02 zł/ha (2 250,81 zł/ha; 3320,78zł/ha; 1654,3 zł/ha),
- * płatność do truskawek – 1 204,72 zł/ha (1 136,95 zł/ha; 1054,35 zł/ha; 1 118,75 zł/ha),
- * płatności do powierzchni uprawy lnu – 492,28 zł/ha (569,14 zł/ha; 486,12 zł/ha; 374,86 zł/ha),
- * płatności do powierzchni uprawy konopi włóknistych –127,16 zł/ha (135,44 zł/ha; 235,26 zł/ha; 303,06 zł/ha),
- * płatność do tytoniu (płatność krajowa)
 - tytoń - grupa Virginia – 3,11 zł/kg (3,28 zł/ha; 3,50 zł/kg; 3,82 zł/kg),
 - tytoń - grupa pozostałe – 2,19 zł/kg (2,31 zł/ha; 2,46 zł/kg; 2,68 zł/kg).

Całkowita kwota przeznaczona na płatności bezpośrednie za 2020 r. wyniesie 15,53 mld złotych (o ok. 303 mln zł więcej niż w 2019 r.) - podaje MRiRW.

Od 16 października mają być płacone w tym roku zaliczki dopłat bezpośrednich, a także płatności obszarowych z PROW i na zalesianie.

[Zamknij >](#)

Ceny gruntów rolnych. Ile kosztuje hektar?

Wiescirolnicze.pl | Redakcja | 01.10.2020 | Źródło: Claas Polska



Stawki za hektar w Wielkopolsce kolosalnie wyższe od tych w innych województwach! ARiMR, powołując się na dane GUS-u, opublikowała średnie ceny gruntów rolnych w Polsce. Z informacji tej wynika, że woj. wielkopolskie zdecydowanie dominuje, jeśli chodzi wysokość stawki. Ile średnio trzeba zapłacić za hektar ziemi w Polsce? Wartość gruntów rolnych rośnie. Gdy jeszcze pod koniec 2019 roku za hektar średnio płaconomniej niż 47 tys. zł, to w drugim kwartale 2020 roku trzeba już było wydać na ten cel ponad 48 tys. zł. Najwięcej - we wspomnianym woj. wielkopolskim - ponad 63 tys. zł! Za grunty o najlepszej klasie bonitacji (I, II, III a) kwota oscylowała w granicach średnio prawie aż 85 tys. zł!

Stosunkowo wysokie ceny ziemi funkcjonują także w woj. kujawsko - pomorskim (około 55 tys. zł/ha), woj.opolskim (49 tys. zł/ha) czy woj. warmińsko - mazurskim (46 tys. zł/ha).

Najmniejszą wartością rynkową cechują się natomiast grunty rolne w woj. podkarpackim (28 tys. zł/ha), woj. lubuskim (29 tys. zł/ha) czy woj. zachodniopomorskim (30 tys. zł/ha).

Województwo	Grunt orny			
	ogółem	dobry (klasy I, II, IIIa)	średni (klasy IIIb, IV)	słaby (klasy V, VI)
Dolnośląskie	39 484	47 550	39 588	32 962
Kujawsko-pomorskie	55 456	68 162	55 335	40 519
Lubelskie	34 130	48 391	34 674	24 739
Lubuskie	29 738	37 143	31 455	27 850
Łódzkie	42 471	57 548	44 876	34 528
Małopolskie	35 343	41 769	32 753	25 714
Mazowieckie	42 599	61 390	43 820	34 119
Opolskie	49 423	69 512	46 610	31 826

Podkarpackie	28 613	38 714	26 541	21 000
Podlaskie	44 476	54 000	49 947	35 831
Pomorskie	41 728	56 605	44 246	34 147
Śląskie	38 108	58 750	38 924	27 952
Świętokrzyskie	32 082	40 821	29 708	19 833
Warmińsko-mazurskie	46 254	59 625	48 215	34 680
Wielkopolskie	63 401	84 927	66 181	45 431
Zachodniopomorskie	30 000	35 000	30 000	22 300
POLSKA	48 096	60 490	49 674	35 370

W jaki sposób rośnie wartość rynkowa gruntów rolnych?

II kwartał 2020 r. - 48 096 zł

IV kwartał 2019 r. - 46 975 zł

II kwartał 2019 r. - 46 849 zł

IV kwartał 2018 r. - 45 743 zł

II kwartał 2018 r. - 44 252 zł

I kwartał 2018 r. - 43 097 zł

IV kwartał 2017 r. - 42 455 zł

Informacje o średnich cenach gruntów rolnych, podawane przez ARiMR, wykorzystywane są przez banki w procesie udzielania kredytów z następujących linii:

Kredyty na inwestycje w rolnictwie i rybactwie śródlądowym (linia RR).

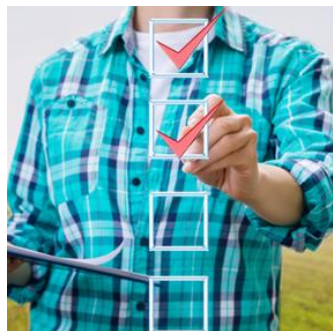
Kredyty na zakup użytków rolnych (linia Z).

Kredyty z częściową spłatą kapitału na zakup użytków rolnych przez młodych rolników (linia MRcsk).

[Zamknij >](#)

Przez COVID-19 - wywiadów bezpośrednich w gospodarstwach rolnych nie będzie

Farmer.pl | Autor: GUS/AKoz | 01.10.2020 | fot. Shutterstock



W związku z utrzymującym się wysokim poziomem zachorowań, spowodowanych pandemią COVID-19, podjęliśmy decyzję o wstrzymaniu realizacji przez rachmistrzów spisowych wywiadów bezpośrednich w gospodarstwach rolnych. Decyzja obowiązuje na terenie całego kraju od 1 października 2020 r. do odwołania - poinformował dziś GUS. Informujemy, że w związku z utrzymującym się wysokim poziomem zachorowań, spowodowanych pandemią COVID-19, podjęliśmy decyzję o wstrzymaniu realizacji przez rachmistrzów spisowych wywiadów bezpośrednich w gospodarstwach rolnych. Decyzja obowiązuje na terenie całego kraju od 1 października 2020 r. do odwołania - podał dziś GUS.

W związku z powyższym spis rolny realizowany będzie wyłącznie metodami:

- samospisu internetowego, poprzez formularz spisowy dostępny na stronie <https://spisrolny.gov.pl> (przejdź do wypełnienia samospisu);

Samospis internetowy jest metodą obowiązkową. Przez Internet można się spisać od 1 września do 30 listopada 2020 r. Rolnicy, którzy nie posiadają dostępu do Internetu lub mają trudności z wypełnieniem formularza mogą skorzystać również z metody:

- samospisu przez telefon, dzwoniąc na infolinię spisową (tel. 22 279 99 99);

Przez infolinię spisową można się spisać od 1 września do 30 listopada 2020 r.

- bezpośrednio w najbliższym urzędzie gminy lub urzędzie statystycznym;

Każdy urząd gminy i urząd statystyczny w województwie jest zobowiązany do udostępnienia miejsca do samospisu dla rolników. Zwracamy również uwagę, że niektóre urzędy – w związku ze stanem epidemicznym w kraju – mogą mieć zmienione godziny pracy lub ograniczone kontakty bezpośrednie z interesantami.

Przed wizytą proponujemy skontaktować się z najbliższym urzędem gminy/urzędem statystycznym w celu umówienia wizyty. W urzędzie gminy/urzędzie statystycznym można się spisać od 1 września do 30 listopada 2020 r. - przypomniał GUS.

W ramach metod uzupełniających spis od 16 września z rolnikami kontaktują się lub będą się kontaktować telefonicznie rachmistrzowie spisowi. Wówczas rolnik ma obowiązek udzielić rachmistrzowi odpowiedzi na pytania z formularza spisowego.

Rachmistrzowie będą realizowali spis rolny poprzez wywiad telefoniczny do 30 listopada 2020 r.

[Zamknij >](#)

Przepisy dotyczące dzierżawy gruntów rolnych nie będą zmienione

Agropolska.pl | Autor : Anna Wysoczańska PAP, (EM) | 25.09.2020 | Foto_Arkadiusz Artyszak



Przepisy dotyczące wysokości kar za bezumowne dzierżawienie gruntów są zasadne i mają charakter prewencyjny - stwierdzili senatorowie na posiedzeniu komisji rolnictwa. Uznano, że nie ma potrzeby zmian przepisów w tym zakresie. 7 spółek dzierżawiących od Skarbu Państwa gruntu rolne zwróciło się do marszałka Senatu o zainicjowanie działań zmierzających do zmiany przepisów dotyczących dzierżawienia państwowych gruntów i złożenia wniosku do Trybunału Konstytucyjnego o zbadanie zgodności przepisów z Konstytucją. Ich zdaniem, zapisy ustawy o gospodarowaniu nieruchomościami rolnymi Skarbu Państwa oraz ustawy o kształtowaniu ustroju rolnego utrudniają prowadzenia działalności gospodarczej spółek i mogą doprowadzić

do ich likwidacji.

Chodzi m.in. o konieczność zwrotu 30 proc. dzierżawionych gruntów. W przypadku ich niewydania, podmioty na nich gospodarujące tracą prawo do przedłużenia umowy dzierżawy, a także prawo pierwokupu ziemi.

Gdy odmówią zwrotu, korzystanie z nich traktowane jest ponadto jako bezumowne, za co naliczany jest czynsz dzierżawny w wysokości 30-krotności wywoławczej stawki czynszu. Zdaniem spółek tak wysoki czynsz jest niezgodny z Konstytucją.

Stawki za bezumowne korzystanie z państwowych gruntów zostały zmienione w kwietniu 2019 r. Ministerstwo rolnictwa w przesłanej do komisji opinii wskazuje, że 30-krotność wysokości czynszu za użytkowanie ziemi bez umowy ma być skutecznym zabezpieczeniem interesów Skarbu Państwa.

Jak wyjaśnił wiceminister Jan Białkowski, często bowiem zdarza się, że po zakończeniu umowy dzierżawy jej użytkownik odmawia zwrotu nieruchomości.

Zaznaczył, że wcześniej obowiązujące sankcje w wysokości 5-krotnego czynszu nie motywowały do zwrotu ziemi, ponieważ na ogół były to "stare" umowy, w których czynsz był niezwykle niski. Dodał, że czynsze przy zawieraniu nowych umów dzierżaw są znacznie wyższe.

Wiceminister zaznaczył, że przepis spełnia zadanie, gdyż ilość gruntów użytkowanych bezumownie spada. Na koniec czerwca 2018 r. było to 18 tys. ha, rok później 21,4 tys. ha, a na koniec czerwca br. 12,8 tys. ha.

- Ten prewencyjny czynnik wchodzi w grę w momencie, kiedy dzierżawca nie wydaje gruntów, a nie wtedy, gdy użytkuje ziemię zgodnie z umową - podkreślił Białkowski.

W opinii Biura Legislacyjnego sprawa, z którą zwróciły się spółki do marszałka Senatu o złożenie wniosku do Trybunału Konstytucyjnego w sprawie zgodności regulacji ustawy z 1991 r. o gospodarowaniu nieruchomościami rolnymi Skarbu Państwa z Konstytucją "nadaje się do rozpatrzenia przez Trybunał Konstytucyjny w trybie pytania prawnego sądu lub skargi konstytucyjnej jednostki. Spółki mogą zatem skorzystać z tych ostatnich środków prawnych w celu uruchomienia kontroli przepisów". Zdaniem Biura Legislacyjnego, marszałek nie powinien interweniować w tej sprawie.

Senatorowie z komisji rolnictwa zgodzili się z opinią ministerstwa rolnictwa oraz Biura Legislacyjnego.

[Zamknij >](#)

Bezumowni użytkownicy bezpodstawnie wyłączeni z dopłat bezpośrednich?

Farmer.pl | Autor: Marzena Pokora-Kalinowska | 01.10.2020 | fot. Gerd Altmann z Pixabay



Taką tezę postawił w interpelacji poseł Jarosław Sachajko – a wiceminister rolnictwa stwierdził odpowiadając, że wymóg przedstawiania tytułu prawnego do gruntów ZWRSP i skarbu państwa przy wnioskowaniu o dopłaty opiera się o swobodę uznania w odniesieniu do dokumentów wymaganych przy składaniu wniosków o unijne płatności rolne.

Liczba rolników wnioskujących o grunty ZWRSP bez tytułu prawnego w latach 2017-2019 wyniosła odpowiednio: 1 228; 1 345; 1 295 – podał wiceminister Szymon Giżyński, odpowiadając na interpelację posła Jarosława Sachajki.

Powierzchnia wykluczona z płatności bezpośrednich z tego tytułu w tych latach wyniosła odpowiednio (ha): 9 296,36; 9 535,27; 8 392,96, szacowana kwota płatności obszarowych, która przysługiwałaby rolnikom, gdyby posiadali tytuł prawny do działek z ZWRSP w latach 2017-2019 wyniosła odpowiednio (PLN): 7 822 918,24; 7 779 187,24; 7 179 427,59. Kwota ta została wyliczona jako iloczyn stawki płatności i powierzchni wykluczonych działek znajdujących się w rejestrze ZWRSP z uwzględnieniem ograniczenia dla płatności dodatkowej (27 ha) oraz dla płatności do powierzchni upraw roślin pastewnych (75 ha).

Jak zastrzegł minister, trzeba mieć na uwadze, że płatności te nie przepadają (koperta krajowa się nie zmienia), lecz są wypłacane pozostałym rolnikom w postaci wsparcia bezpośredniego do gruntów zatwierdzonych do płatności.

Poseł stwierdził w interpelacji, że dopłaty przysługują użytkownikowi gruntu – bez względu na to, czy ma tytuł prawny do zadeklarowanych do płatności gruntów. Jak podkreślił, w unijnych przepisach „nie przewidziano możliwości delegowania uprawnień do wyłączenia podmiotowego z systemu dopłat obszarowych, jak ma to miejsce w Polsce od roku 2017. Zatem takiego wyłączenia nie mogłaby dokonać nawet Komisja Europejska. Rozporządzenie 1307/2013 nie przewidywało możliwości delegowania uprawnień w tym zakresie również na rzecz Komisji Europejskiej.”

Z wyjaśnień wiceministra wynika, że przepisy wyłączające z dopłat bezumownych użytkowników gruntów ZWRSP i skarbu państwa wprowadzono w Polsce głównie w oparciu o „swobodę uznania w odniesieniu do dokumentów wymaganych przy składaniu wniosków o unijne płatności rolne”.

[Zamknij >](#)