

7_Błędy kompletności i komunikaty we wniosku

Spis treści

1. Przekroczenie MKO (PEG)	3
2. Przekroczenie MKO (PEG) wynikające z braku poprawy geometrii upraw w latach poprzednich.....	7
3. Działka referencyjna bez uprawy	14
4. Działka referencyjna bez uprawy – uprawa na tej działce zajmuje mniej niż 1 ar	17
5. Działka rolna mniejsza niż 10 arów	20
6. Brak rośliny uprawnej.....	29
7. Działka rolna z cechą „niezgłoszona do płatności”	32
8. Działka rolna bez działek referencyjnych	33
9. Błędna powierzchnia działki rolnej.....	42
10. Brak wnioskowania o ONW dla uprawy położonej na obszarze ONW	45
11. Uprawa na obszarze, z którego tylko część jest położona na ONW	49
12. Deklaracja do płatności dla młodych rolników – upływanie 5-letniego okresu przyznawania	54
13. Deklaracja do płatności dla młodych rolników – potwierdzenie wykształcenia	55
14. Płatność redystrybucyjna	56
15. Brak potwierdzenia, że załącznik zawiera wymagane elementy i podpisy	57
16. Deklaracja upraw do Uzupełniającej Płatności Podstawowej.....	59
17. Deklaracja mieszanek do Uzupełniającej Płatności Podstawowej	60
18. Deklaracja ugorów/roślin z przeznaczeniem na zielony nawóz do Uzupełniającej Płatności Podstawowej	61
19. EKOSCHEMATY - brak wnioskowania o minimum jeden z ekoschematów.....	66
20. EKOSCHEMATY - brak wnioskowania o minimum jedną praktykę w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe	67
21. EKOSCHEMATY – konopie jako jeden ze składników w międzyplonie lub w mieszance z wsiewką w ramach praktyki Międzyplony ozime/wsiewki	69
22. EKOSCHEMATY – minimalna liczba punktów umożliwiająca realizację ekoschematu Rolnictwo węglowe	73
23. EKOSCHEMATY – niespełnienie warunków w ramach praktyki Zróżnicowana struktura upraw	75
24. EKOSCHEMATY – deklaracja obszaru poza obszar PEG_EKSTUZ	82
25. EKOSCHEMATY – wnioskowanie o ekoschemat Retencjonowanie wody na trwałych użytkach zielonych.....	84
26. GAEC8 – brak spełnienia warunku przeznaczenia 4% gruntów ornych na obszary i elementy nieprodukcyjne.....	85

27. GAEC8 – brak spełnienia warunku przeznaczenia 7% gruntów ornych na obszary i elementy nieprodukcyjne, w tym grunty ugorowane oraz międzyplony i uprawy wiążące azot	87
28. GAEC8 – brak rośliny uprawnej na ugorze	91
29. GAEC8 – element ENP - brak minimum jednego położenia działki referencyjnej	93
30. GAEC8 – brak wskazania daty wysiewu dla elementu ENP14a	95
31. GAEC8 – brak informacji o minimum jednym składniku międzyplonu	97
32. GAEC8 – brak informacji o szerokości wybranych elementów nieprodukcyjnych.....	98
33. GAEC8 - nakładające się na siebie elementy ENP	100
34. GAEC9 – przekształcenie/zaoranie TUZ-a na obszarach wrażliwych pod względem środowiska	102
35. GAEC9 – zmniejszenie powierzchni TUZ-a na obszarach wrażliwych pod względem środowiska	103
36. Błędy kompletności przy wnioskowaniu o wsparcie dochodów związane z produkcją do upraw	106
37. Komunikaty blokujące wysyłkę wniosku	110

1. Przekroczenie MKO (PEG)

W przypadku, gdy powierzchnia zadeklarowana na danej działce referencyjnej – hektar kwalifikowany (działki PWD, PWD_Z, PWD_L oraz działki rolne niezgłoszone do płatności) przekracza alfanumeryczną wartość maksymalnego kwalifikowanego do płatności obszaru (MKO)

Działki referencyjne		Liczba działek: 5	
301006_2.0003.3 BRZEZNO, Krzymów, koniński, WIELKOPOLSKIE	Uprawy: C, I	MKO: 0,48 ha	Hektar kwalifikowany: 0,46 ha Grunty orne: 0,00 ha
301006_2.0003.8 BRZEZNO, Krzymów, koniński, WIELKOPOLSKIE	Uprawy: E, M	MKO: 0,21 ha	Hektar kwalifikowany: 0,21 ha Grunty orne: 0,00 ha
301006_2.0025.3 ZALESIE, Krzymów, koniński, WIELKOPOLSKIE	Uprawy: A, F, H, K, L	MKO: 3,26 ha	Hektar kwalifikowany: 3,27 ha Grunty orne: 1,51 ha
301006_2.0025.80 ZALESIE, Krzymów, koniński, WIELKOPOLSKIE	Uprawy: G	MKO: 0,21 ha	Hektar kwalifikowany: 0,20 ha Grunty orne: 0,00 ha
301006_2.0025.89 ZALESIE, Krzymów, koniński, WIELKOPOLSKIE	Uprawy: B, D, J	MKO: 0,00 ha	Hektar kwalifikowany: 1,46 ha Grunty orne: 0,99 ha

aplikacja generuje błąd:

Na działce referencyjnej XXXXX wyrysowano / zgłoszono uprawy, których łączna powierzchnia przekracza maksymalny kwalifikowalny obszar uprawniony do płatności - MKO. Jeżeli dla działki zgłoszono rozbieżność a deklaracja jest zgodna ze stanem faktycznym wniosek może być wysłany z błędem.



MAPA

Definiowanie UPRAW NORMY

wymaganych załączników. Pamiętaj, że do wniosku należy dołączyć etykiety dla wszystkich zużytych nasion konopi.

Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych w tym gruntów ugorowanych oraz międzyplonów lub upraw wiążących azot wynosi 45038.07 m² co stanowi 19.21% gruntów ornych. Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych wynosi 1469.90 m² co stanowi 0.63% gruntów ornych. Nie został spełniony warunek przeznaczenia 7% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane oraz międzyplony i uprawy wiążące azot lub nie został spełniony warunek przeznaczenia 3% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane.

Na działce referencyjnej 301006_2.0025.3 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których łączna powierzchnia przekracza maksymalny kwalifikowalny obszar uprawniony do płatności - MKO. Jeżeli dla działki zgłoszono rozbieżność a deklaracja jest zgodna ze stanem faktycznym wniosek może być wysłany z błędem.

Co do zasady, sprawdzenie położenia uprawy w granicach maksymalnego kwalifikowanego do płatności obszaru (MKO) na MAPIE odbywa się w momencie rysowania granicy uprawy lub edycji tej granicy np. przez przesunięcie punktu i kliknięcie przycisku „Zakończ edycję”.

WNIOSEK MAPA

MODYFIKUJ

Definiowanie **UPRAW** NORMY

DODAJ PUNKT ODEJMIJ PUNKT NARYSUJ I DODAJ

NARYSUJ I ODEJMIJ **PRZESUŃ** NARYSUJ ENKLAWĘ

PODZIEL SCAL USUŃ OBIEKT

1. Przesunięcie jednego z punktów

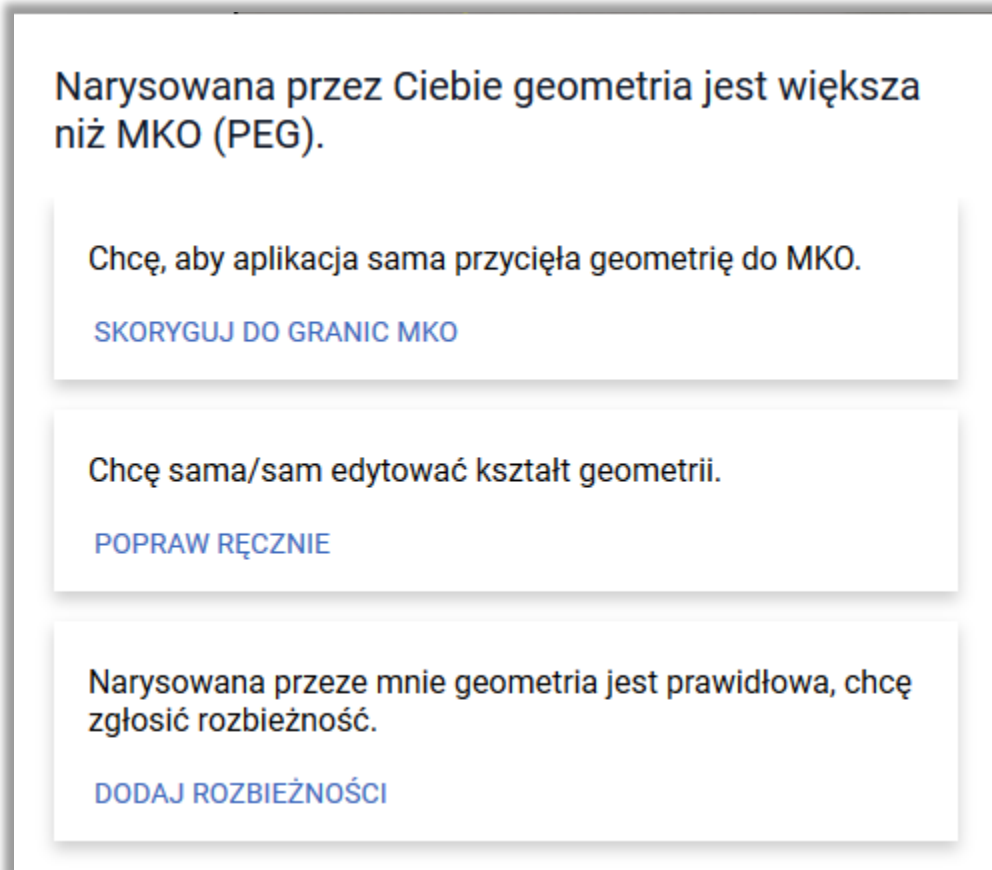
Definiowanie **UPRAW** NORMY

2. Przesunięcie punktu z powrotem do pierwotnego położenia

3. Zakończenie edycji

ANULUJ **ZAKOŃCZ EDYCJĘ**

W przypadku, gdy uprawa wykracza poza MKO pojawia się okno z komunikatem:



Możliwe jest:

- automatyczne skorygowanie do granicy MKO (aplikacja usunie części uprawy, które wykraczają poza MKO),
- poprawienie granicy uprawy ręcznie,
- zgłoszenie rozbieżności (narysowana granica uprawy jest zgodna ze stanem faktycznym i należy poprawić dane w bazie referencyjnej ARiMR).

W sytuacji gdy mimo edycji geometrii i przesunięcia jednego z punktów w celu wywołania sprawdzeń geometrycznych aplikacja nie wyświetla powyższego okna z informacją, że narysowana uprawa jest większa niż MKO a błąd nadal jest generowany należy ponownie zweryfikować na mapie czy uprawa/uprawy nie wykraczają poza MKO lub granice działki referencyjnej.

W sytuacji gdy różnica między „rysunkiem” na mapie a wartością pobraną dla danej działki referencyjnej z bazy ARiMR wynosi np. 0,01 ha należy uznać wrysowaną deklarację na mapie za poprawną i wysłać wniosek z przedmiotowym błędem. Opisanie różnice są wynikiem zaokrągleń matematycznych i mogą się pojawiać w przypadkach gdzie na jednej działce referencyjnej zadeklarowanych zostało kilka upraw.

Działki referencyjne
Całkowita powierzchnia kwalifikowalna do płatności PWD: 25,30 ha Liczba działek: 4 ^

100907_2.0006.113/1 MARZĘCICE, Strzelce Wielkie, pajęczarski, ŁÓDZKIE	Uprawy: A, E, D, B	MKO: 3,64 ha	Hektar kwalifikowany: 3,60 ha Grunty orne: 3,53 ha
100907_2.0006.148 MARZĘCICE, Strzelce Wielkie, pajęczarski, ŁÓDZKIE	Uprawy: F	MKO: 17,73 ha	Hektar kwalifikowany: 17,73 ha Grunty orne: 17,73 ha
100907_2.0009.118/4 STRZELCE WIELKIE, Strzelce Wielkie, pajęczarski, ŁÓDZKIE	Uprawy: C	MKO: 0,67 ha	Hektar kwalifikowany: 0,67 ha Grunty orne: 0,67 ha
301006_2.0025.3 ZALESIE, Krzymów, koniński, WIELKOPOLSKIE	Uprawy: G, I, H	MKO: 3,26 ha	Hektar kwalifikowany: 3,27 ha Grunty orne: 1,51 ha

WYŚWIETL POWIERZCHNIE REFERENCYJNE DLA WSZYSTKICH DZIALEK EKSPORTUJ

Wartość pobrana z bazy ARiMR

Powierzchnia wynikająca z geometrii na mapie

UWAGA!

Przedmiotowy błąd, w kampanii 2023 będzie generowany przez aplikację również w sytuacji gdy do wniosku zostanie dodana nowoutworzona działka, która na dzień składania deklaracji nie istnieje w bazie referencyjnej ARiMR. Może to być wynikiem podziału, scalenia, przenumerowania czy zmiany w numerze TERYT działki.

Po zgłoszeniu w okienku informującym o przekroczeniu MKO rozbieżności, uzupełnieniu położeń dla uprawy o nowoutworzone działki referencyjne oraz uzupełnieniu opisu rozbieżności wniosek może zostać wysłany z przedmiotowym błędem.

WNIOSEK MAPA PODSUMOWANIE

Definiowanie UPRAW NORMY

LISTA UPRAW

Wyszukaj uprawę

[M] kukurydza	[0,75 ha]	
[O] kukurydza	[3,39 ha]	
[I] kukurydza	[15,04 ha]	
[P] kukurydza	[21,90 ha]	
[AA] kukurydza	[27,07 ha]	
[S] pszenica ozima	[0,34 ha]	
[A] pszenica ozima	[0,52 ha]	
[E] pszenica ozima	[20,60 ha]	
[K] pszenica ozima	[28,85 ha]	
[N] rzepak ozimy	[18,34 ha]	
[R] rzepak ozimy	[18,57 ha]	

Wygenerowanie błędu wynika z faktu zidentyfikowania przez aplikację nachodzenia geometrii uprawy na obszar niekwalifikujący się do płatności lub na działki referencyjne spoza gospodarstwa.

WNIOSEK MAPA

Definiowanie UPRAW NORMY

LISTA UPRAW

Wyszukaj uprawę

[M] kukurydza	[0,75 ha]	
[O] kukurydza	[3,39 ha]	
[I] kukurydza	[15,04 ha]	
[P] kukurydza	[21,90 ha]	
[AA] kukurydza	[27,07 ha]	
[Q] pszenica ozima	[0,34 ha]	
[A] pszenica ozima	[0,52 ha]	
[E] pszenica ozima	[20,60 ha]	
[K] pszenica ozima	[28,85 ha]	

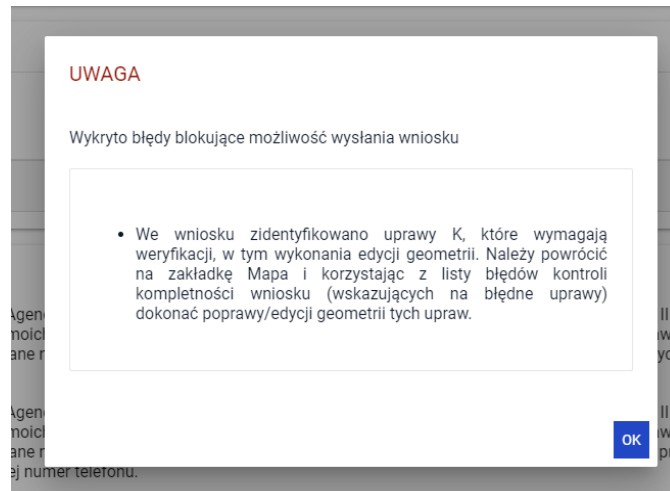
Na działce referencyjnej 280504_2.0019.251/2 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których łączna powierzchnia przekracza maksymalny kwalifikowalny obszar uprawiony do płatności - MKO. Jeżeli dla działki zgłoszono rozbieżność a deklaracja jest zgodna ze stanem faktycznym wniosek może być wysłany z błędem.

Na mapie zadeklarowano uprawę K pszenica ozima o powierzchni 28.85, której geometria wykracza poza granice działek referencyjnych lub granice PEG_MKO dla działek referencyjnych w gospodarstwie rolnym. Należy dokonać edycji geometrii uprawy - brak poprawy geometrii uniemożliwi wysłanie wniosku. Jeżeli geometria uprawy jest prawidłowa, wówczas po zakończeniu edycji geometrii należy zgłosić dla niej rozbieżność.

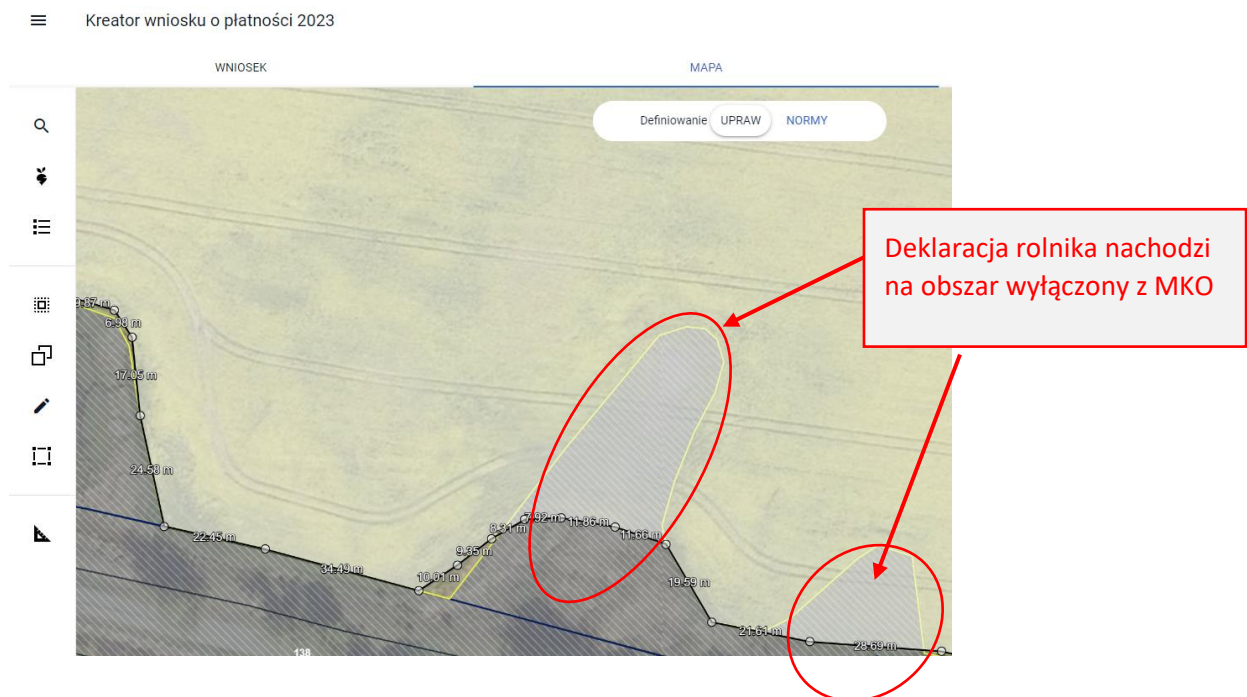
Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych wynosi 0.00 m2 co stanowi 0.00% gruntów ornych. W ramach normy GAES nie został spełniony warunek przeznaczenia 4% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne, w tym grunty ugorowane.

Na mapie zadeklarowano uprawę K pszenica ozima o powierzchni 28.85, której geometria wykracza poza granice działek referencyjnych lub granice PEG_MKO dla działek referencyjnych w gospodarstwie rolnym. Należy dokonać edycji geometrii uprawy - brak poprawy geometrii uniemożliwi wysłanie wniosku. Jeżeli geometria uprawy jest prawidłowa, wówczas po zakończeniu edycji geometrii należy zgłosić dla niej rozbieżność.

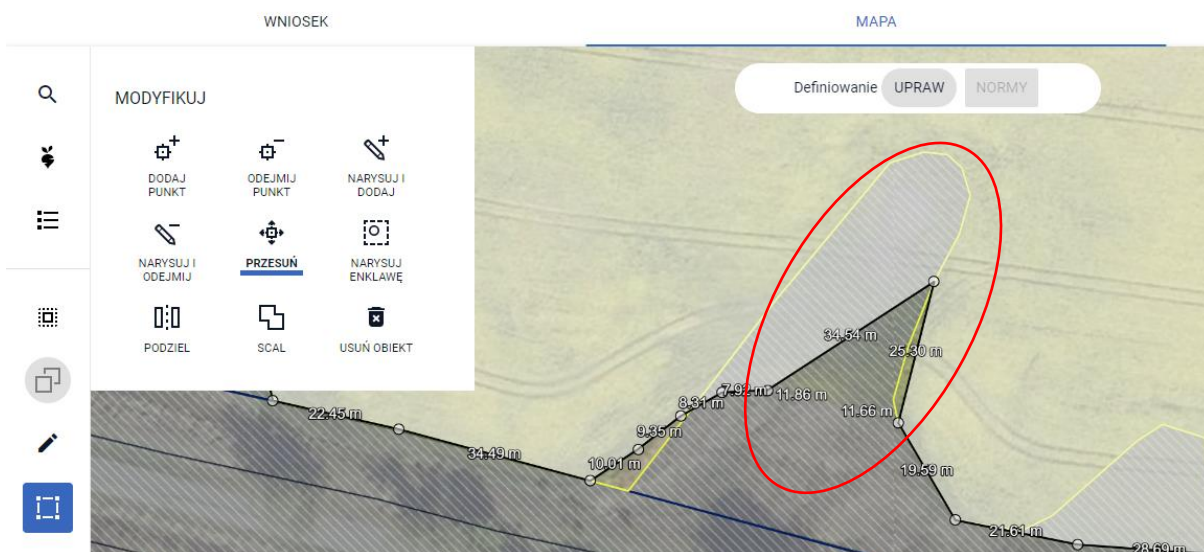
Jeśli geometria uprawy nie zostanie poprawiona, podczas próby wysłania wniosku (po przejściu do zakładki PODSUMOWANIE) aplikacja wyświetli komunikat informujący o błędach blokujących wysłanie wniosku:



W celu poprawy danych we wniosku należy wrócić do zakładki MAPA i kliknąć w treść błędu. Aplikacja wycentruje mapę na wskazaną w jego treści uprawę. Następnie należy kliknąć w uprawę (wyrys) aby wprowadzić ją w tryb EDYCJI (pojedyncze kliknięcie myszką).

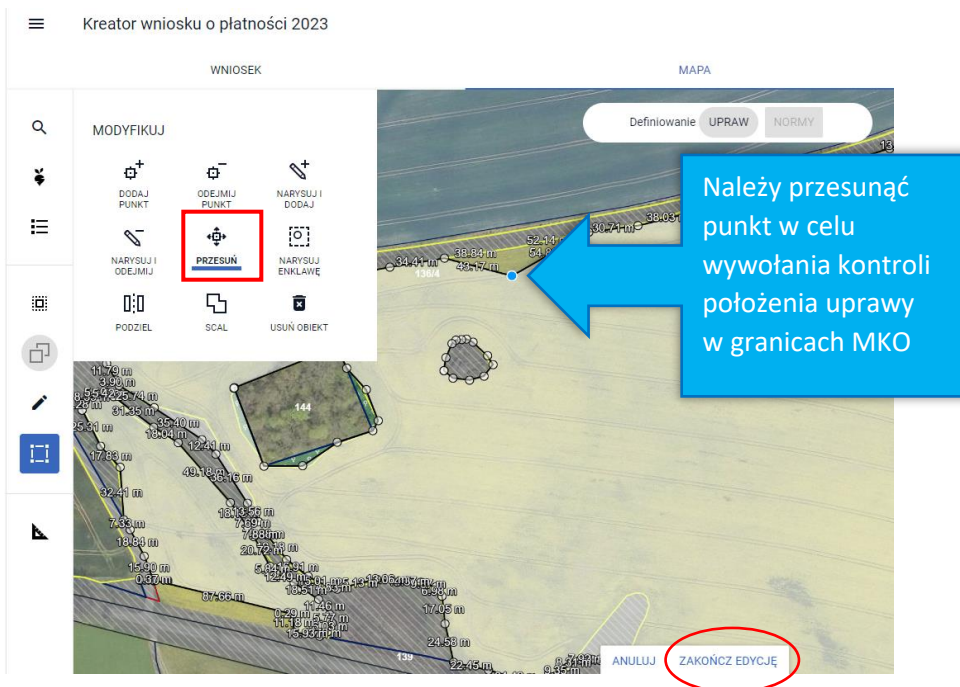


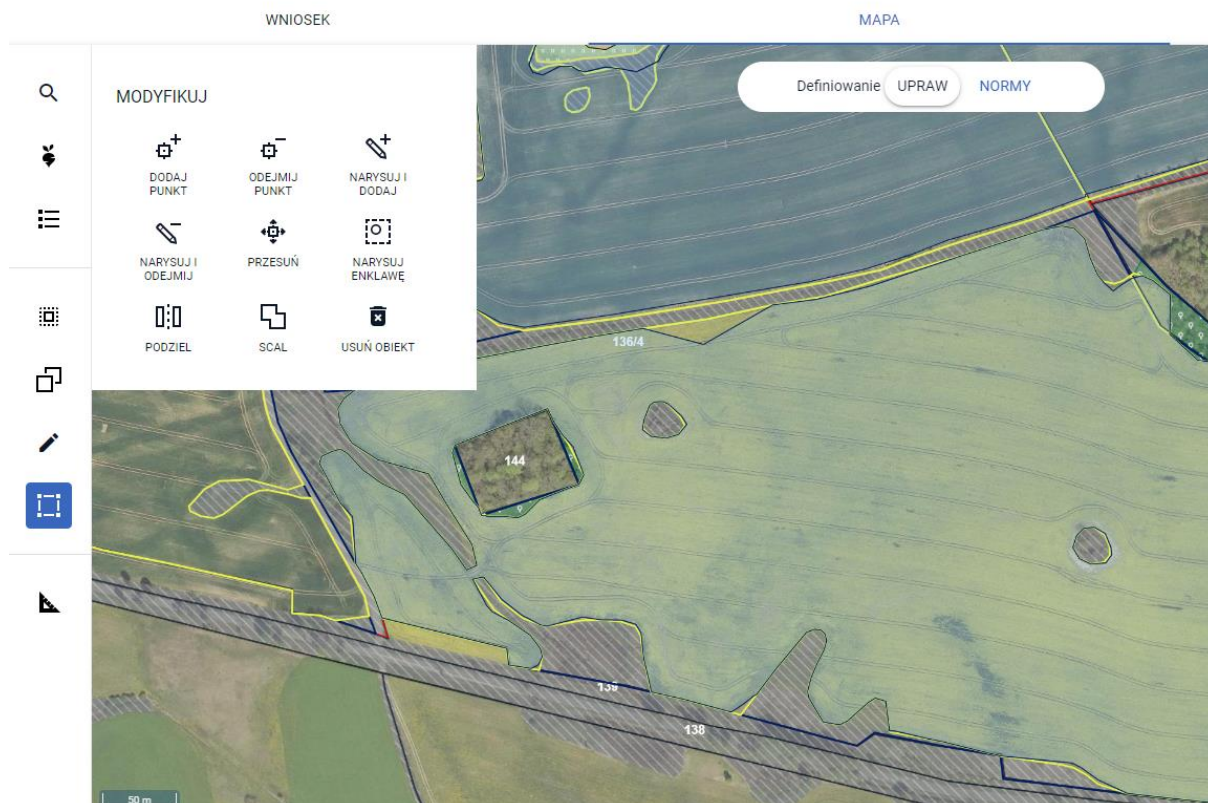
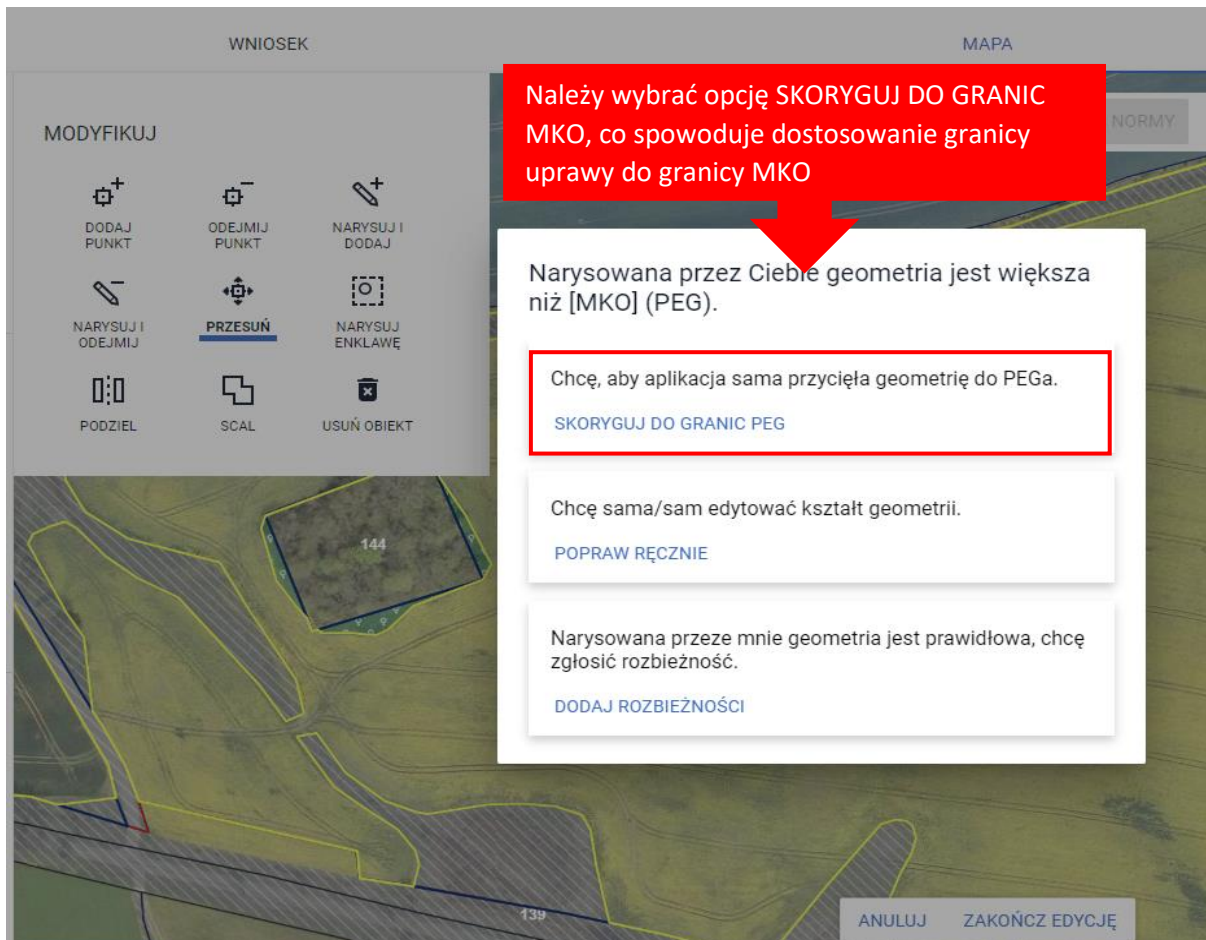
Korzystając z funkcjonalności MODYFIKUJ i opcji PRZESUŃ należy przesunąć punkty geometrii uprawy w taki sposób, aby uprawa nie obejmowała „zakresowanego” obszaru stanowiącego obszar niekwalifikujący się do płatności a następnie „Zakończ edycję”.



Można również skorzystać z automatycznego dostosowania powierzchni uprawy do granicy maksymalnego kwalifikowanego do płatności obszaru (MKO). W tym celu należy na bocznym panelu włączyć opcję MODYFIKUJ i wybrać opcję PRZESUŃ.

Następnie należy przesunąć jeden z punktów (dowolny) i zakończyć edycję geometrii, co wywoła sprawdzenie położenia granicy uprawy w granicach maksymalnego kwalifikowanego do płatności obszaru (MKO).

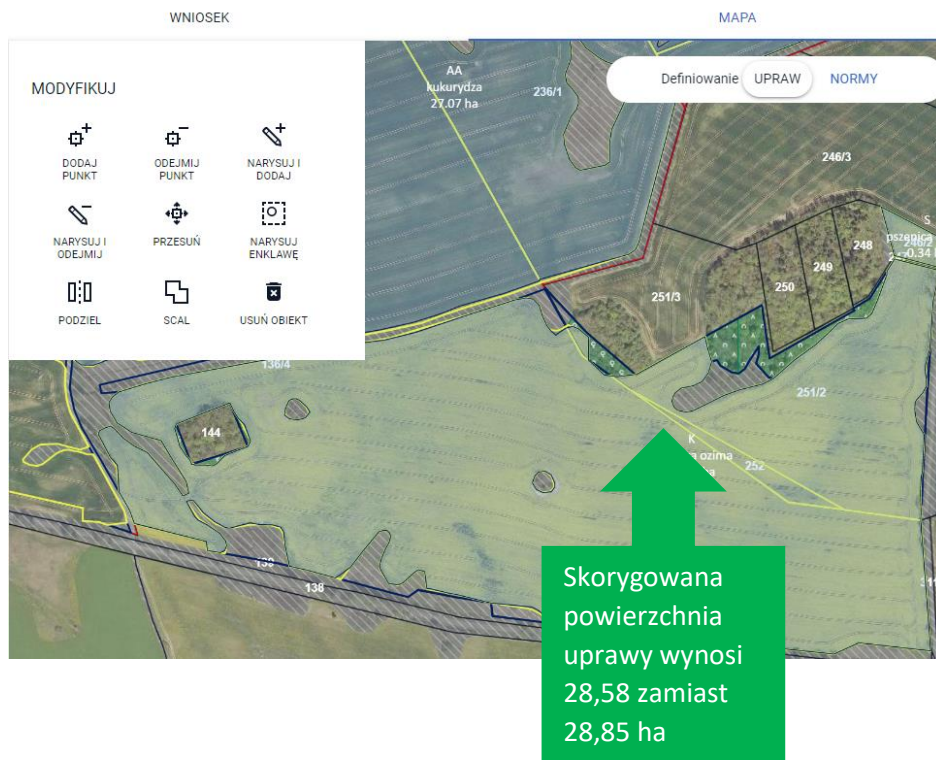




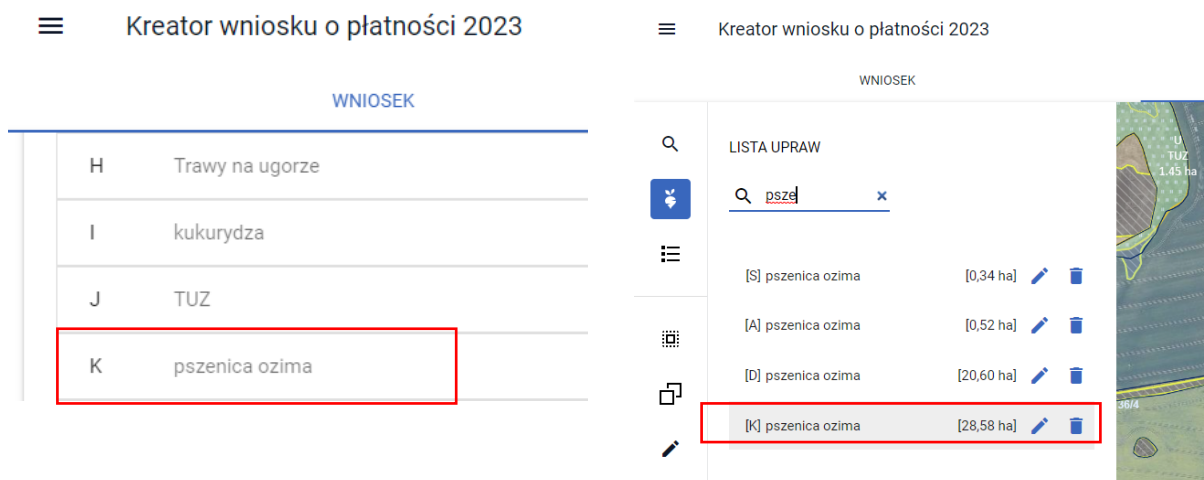
Po skorygowaniu granicy uprawy do granic MKO należy przesunąć wcześniej punkt ustawić ponownie w prawidłowym miejscu.



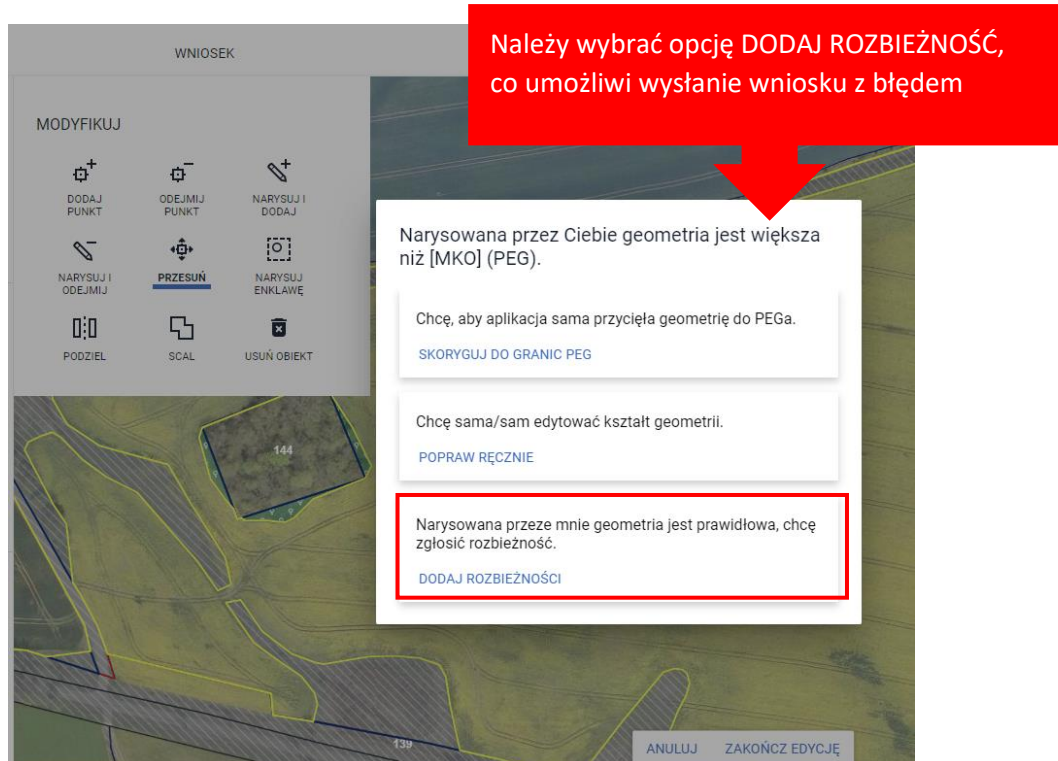
Po korekcie powierzchnia uprawy wynosi 25,58 ha – MKO nie jest przekroczony wobec czego aplikacja nie generuje komunikatu z informacją o błędach blokujących wysyłkę wniosku.



Również oznaczenie uprawy na liście działek w zakładce WNIOSEK jak i sama uprawa w zakładce na liście upraw w zakładce MAPA nie są już prezentowane na czerwono lecz na czarno tak jak pozostałe uprawy i oznaczenia dla działek, dla których aplikacja nie zgłaszała błędów o przekroczeniu MKO.



Uwaga! Jeżeli granica MKO w bazie referencyjnej ARiMR jest niezgodna ze stanem faktycznym na działce należy wybrać opcję DODAJ ROZBIEŻNOŚĆ. Aplikacja umożliwi w takiej sytuacji wysyłkę wniosku mimo braku poprawy geometrii.



3. Działka referencyjna bez uprawy

W przypadku, gdy we wniosku znajduje się działka referencyjna, na której nie została narysowana żadna uprawa aplikacja zgłasza błąd:

Na działce referencyjnej XXXXX nie wyrysowano żadnej uprawy. Aby zgłosić uprawę do płatności należy narysować granicę uprawy oraz określić roślinę uprawną i wnioskowane płatności. W przypadku, gdy działka nie wchodzi w skład gospodarstwa należy ją usunąć z listy w zakładce MAPA. W przypadku, gdy działka wchodzi w skład gospodarstwa, ale nie jest użytkowana rolniczo wniosek należy wysłać z błędem.



uprawę/uprawy, a nie określono dla niej/nich gatunku rośliny uprawnej.

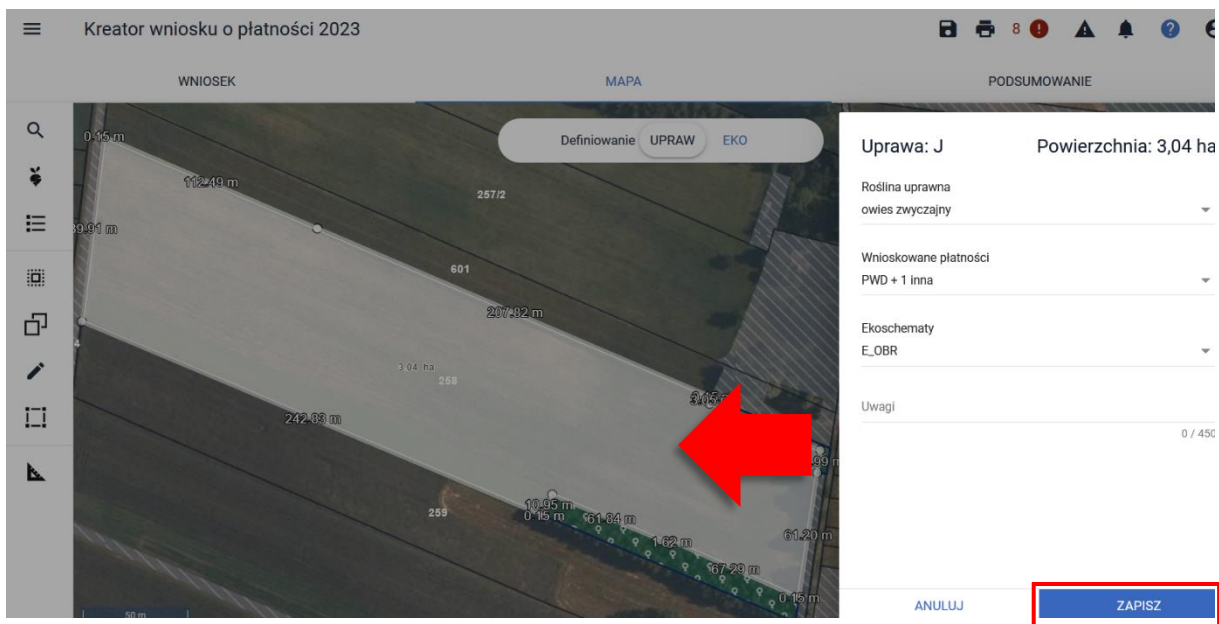
Zadeklarowano/wyrysowano uprawę I , która nie została zgłoszona do żadnej płatności i jednocześnie nie została wskazana jako grunt niezgłoszony do płatności. Należy przejść do zakładki MAPA, kliknąć w daną uprawę oraz zaznaczyć wnioskowane płatności dla tej uprawy lub oznaczyć uprawę jako niezgłoszoną do płatności.

Na działce referencyjnej 100907_2.0014.258 nie wyrysowano żadnej uprawy. Aby zgłosić uprawę do płatności należy narysować granicę uprawy oraz określić roślinę uprawną i wnioskowane płatności. W przypadku, gdy działka nie wchodzi w skład gospodarstwa należy ją usunąć z listy w zakładce MAPA. W przypadku, gdy działka wchodzi w skład gospodarstwa, ale nie jest użytkowana rolniczo wniosek należy wysłać z błędem.

Na działce referencyjnej 100907_2.0004.225/3 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których nie zgłoszono do płatności ONW.

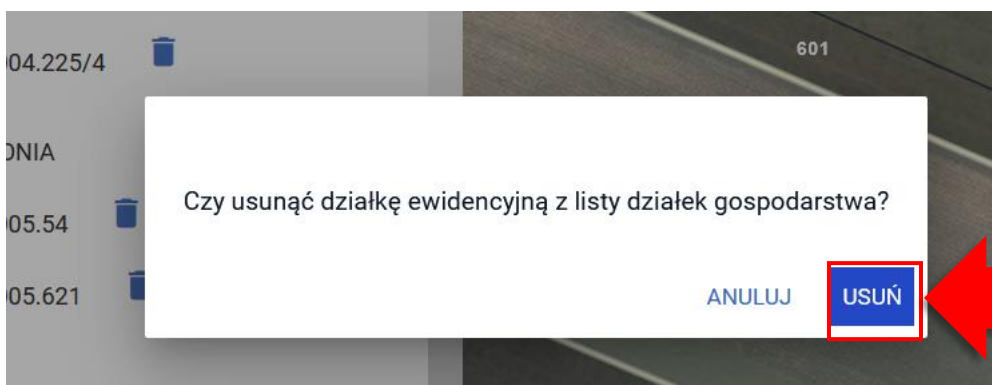
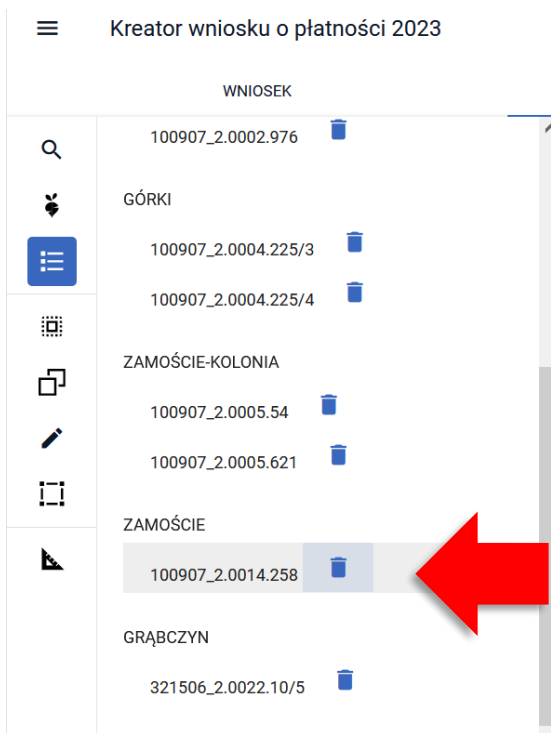
W tej sytuacji należy:

- a) jeżeli działka jest w posiadaniu rolnika w roku 2023 → narysować uprawę w zakładce MAPA (lub wykorzystać opcję kopiowania geometrii z MKO), zdefiniować roślinę uprawną, zweryfikować zaznaczone przez aplikację płatności, doznaczyć te checkboxy, których aplikacja do danej rośliny nie zaznacza automatycznie i w sytuacji zadeklarowania w zakładce WNIOSEK płatności do ekoschematów, wskazać w panelu Ekoschematy wybrane praktyki/ekoschematy

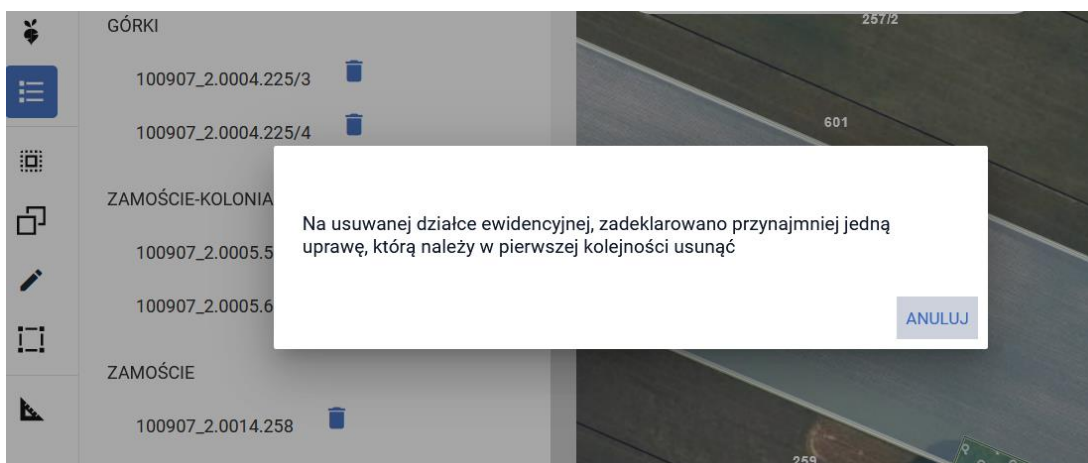


b) jeżeli działka nie jest w posiadaniu rolnika w roku 2023 → usunąć działkę referencyjną (LISTA DZIAŁEK REFERENCYJNYCH w zakładce MAPA)



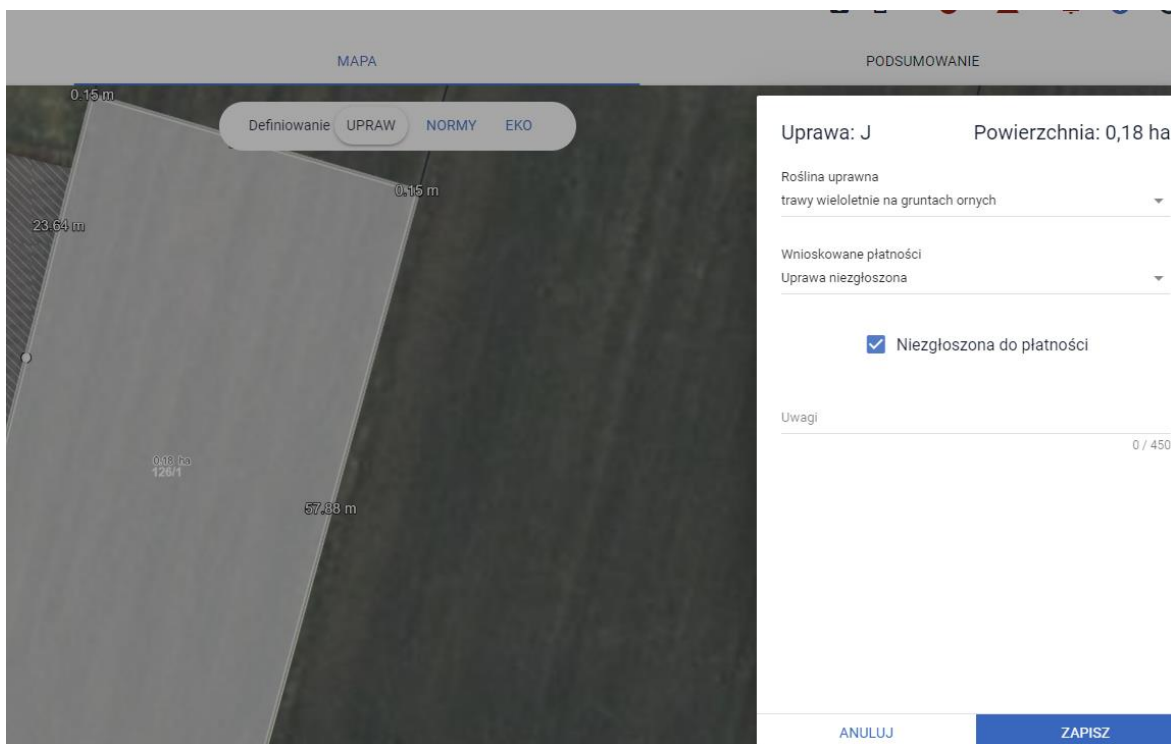


Uwaga! Pojawienie się poniższego komunikatu:



może wynikać z faktu, iż fragment uprawy na sąsiedniej działce referencyjnej wykracza minimalnie na obszar działki, dla której zgłosił się błąd. W tej sytuacji należy kliknąć w tą uprawę i poprawić jej geometrię ręcznie, lub korzystając z funkcji automatycznego korygowania do granic MKO poprawić granice uprawy (ścieżka z przesunięciem punktu opisana w błędzie dotyczących przekroczenia MKO). Po tej operacji będzie możliwe usunięcie działki referencyjnej.

- c) jeśli działka będąca w posiadaniu rolnika nie jest użytkowana rolniczo wniosek może być wystany z przedmiotowym błędem
- d) jeśli działka będąca w posiadaniu rolnika jest użytkowana rolniczo, ale z jakichś względów rolnik nie chce zgłaszać upraw, które się na niej znajdują do płatności → należy narysować uprawę na mapie (lub wykorzystać opcję kopiowania geometrii z MKO), odznaczyć wcześniej zaznaczone przez aplikację płatności i zaznaczyć checkbox „Niezgłoszona do płatności”. Aplikacja utworzy na tej podstawie działkę rolną z cechą „niezgłoszona do płatności”



4. Działka referencyjna bez uprawy – uprawa na tej działce zajmuje mniej niż 1 ar

W aplikacji eWniosekPlus minimalne położenie dla działki rolnej na działce referencyjnej (część uprawy położona na konkretnej działce referencyjnej) wynosi co najmniej 1 ar (0,01 ha).

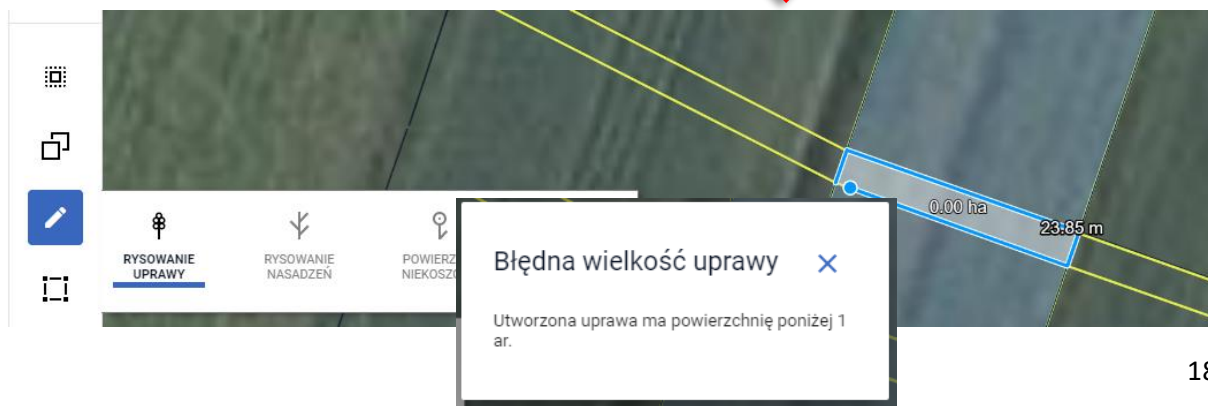
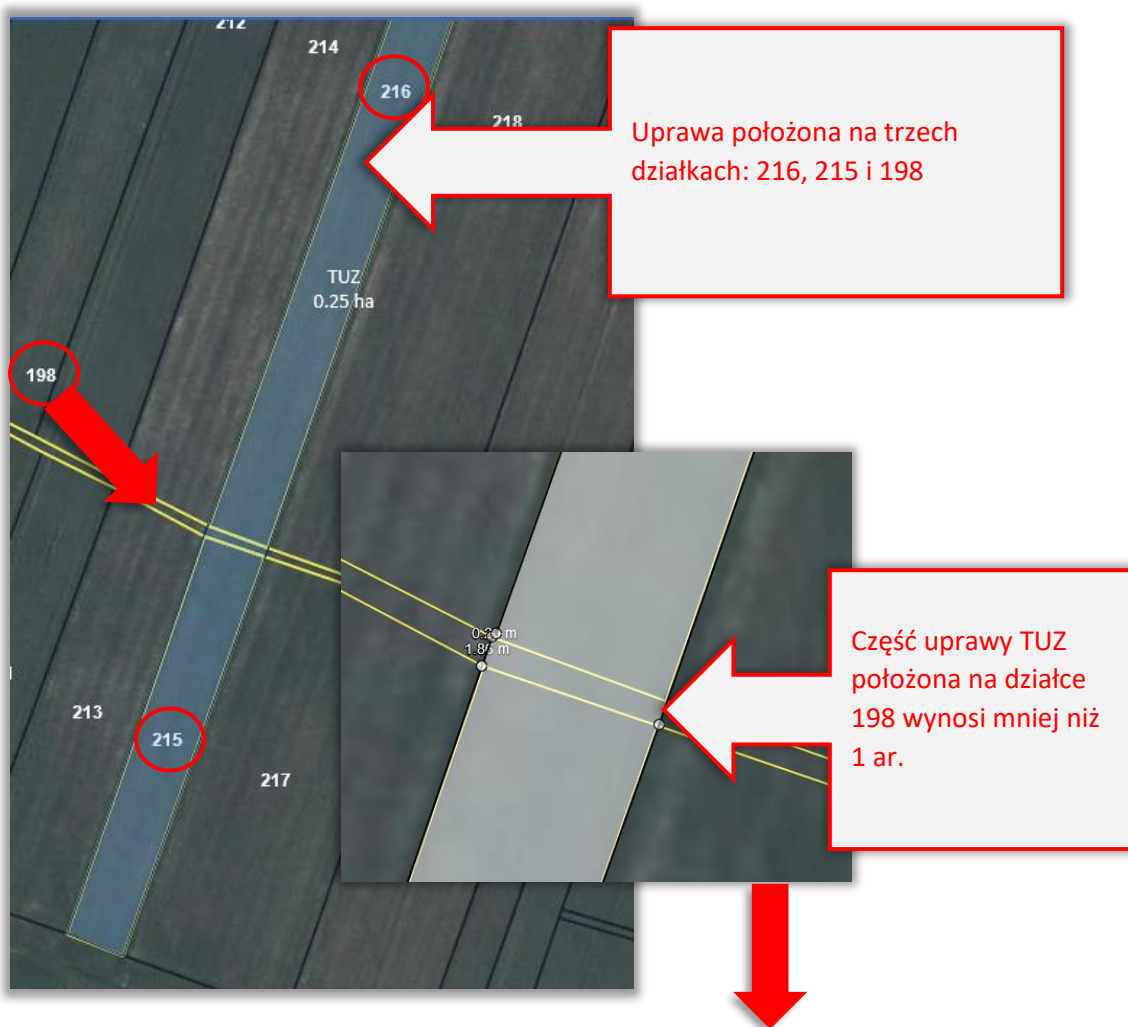
W przypadku, gdy narysowana na MAPIE uprawa jest położona na kilku działkach referencyjnych, w tym część uprawy położona na jednej z działek jest mniejsza niż 1 ar (0,01 ha) aplikacja zgłasza błąd dla tej działki:

Na działce referencyjnej XXXXX nie wyrysowano żadnej uprawy. Aby zgłosić uprawę do płatności należy narysować granicę uprawy oraz określić roślinę uprawną i wnioskowane płatności. W przypadku, gdy działka nie wchodzi w skład gospodarstwa należy ją usunąć z listy w zakładce MAPA. W przypadku, gdy działka wchodzi w skład gospodarstwa, ale nie jest użytkowana rolniczo wniosek należy wystąpić z błędem.



W takim przypadku pomimo tego, że granica danej uprawy obejmuje daną działkę nie są tworzone położenia dla tej działki w ramach działek rolnych.

Przykład:



W tabeli z działkami referencyjnymi w zakładce WNIOSEK jest widoczna działka, 198 ale nie ma na niej zadeklarowanych działek rolnych

Działki referencyjne				Liczba działek: 8
100907_2.0006.113/1 MARZECIŃCE, Strzeżce Wielkie, pajęczarski, ŁÓDZKIE	Uprawy: D, I, E, B, C	MKO: 3,64 ha	Hektar kwalifikowany: 3,63 ha Grunty orne: 3,56 ha	▼
100907_2.0006.120/2 MARZECIŃCE, Strzeżce Wielkie, pajęczarski, ŁÓDZKIE	Uprawy: H	MKO: 1,80 ha	Hektar kwalifikowany: 1,56 ha Grunty orne: 1,56 ha	▼
100907_2.0006.148 MARZECIŃCE, Strzeżce Wielkie, pajęczarski, ŁÓDZKIE	Uprawy: F	MKO: 17,73 ha	Hektar kwalifikowany: 17,73 ha Grunty orne: 17,73 ha	▼
100907_2.0009.118/4 STRZEŻCE WIELKIE, Strzeżce Wielkie, pajęczarski, ŁÓDZKIE	Uprawy: A	MKO: 0,67 ha	Hektar kwalifikowany: 0,67 ha Grunty orne: 0,67 ha	▼
101607_2.0019.198 WILKUCIŃCE DUŻE, Rokiciny, tomaszowski, ŁÓDZKIE	Uprawy: Brak działek	MKO: 0,03 ha	Hektar kwalifikowany: 0,00 ha Grunty orne: 0,00 ha	▼
101607_2.0019.215 WILKUCIŃCE DUŻE, Rokiciny, tomaszowski, ŁÓDZKIE	Uprawy: J	MKO: 0,08 ha	Hektar kwalifikowany: 0,08 ha Grunty orne: 0,00 ha	▼
101607_2.0019.216 WILKUCIŃCE DUŻE, Rokiciny, tomaszowski, ŁÓDZKIE	Uprawy: J	MKO: 0,17 ha	Hektar kwalifikowany: 0,17 ha Grunty orne: 0,00 ha	▼
140607_5.0024.494 MICHAŁOWICE, MOGIELNICA - OBSZAR WIEJSKI, grójcecki, MAZOWIECKIE	Uprawy: G	MKO: 0,84 ha	Hektar kwalifikowany: 0,84 ha Grunty orne: 0,00 ha	▼

Działka rolna tworzy się z położeniami na działkach 215 i 216 pomimo tego, że położona jest również na działce 198.

J TUZ Powierzchnia: 0,25 ha Powierzchnia ONW: 0,25 ha MAPA

Podstawowe płatności:
PWD, ONW

Położenia działki rolnej	Powierzchnia	Obszar ONW	Powierzchnia ONW
Działka referencyjna 101607_2.0019.215	0,08 ha	ONW_6	0,08 ha
101607_2.0019.216	0,17 ha	ONW_6	0,17 ha

Aplikacja prezentuje komunikat błędu kompletności dotyczący braku uprawy na działce 198.

Błędy Liczba błędów: 9

Zgłoszono wnioskowanie o przyznanie płatności dla młodych rolników (MRO), a nie dołączono wymaganego załącznika "Dokument potwierdzający uprawnienia/wykształcenie młodego rolnika"

Na działce referencyjnej 101607_2.0019.198 nie wyrysowano żadnej uprawy. Aby zgłosić uprawę do płatności należy narysować granicę uprawy oraz określić roślinę uprawną i wnioskowane płatności. W przypadku, gdy działka nie wchodzi w skład gospodarstwa należy ją usunąć z listy w zakładce MAPA. W przypadku, gdy działka wchodzi w skład gospodarstwa, ale nie jest użytkowana rolniczo wniosek należy wysłać z błędem.

Powierzchnia uprawy E Śliwa jest mniejsza od 0,10ha. Warunkiem przyznania płatności dla danej uprawy jest spełnienie wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze

W tej sytuacji Wniosek należy wysłać z przedmiotowym błędem.

Działka rolna będzie podlegała rozpatrzeniu w całości, łącznie z częścią uprawy położoną na działce 198.

5. Działka rolna mniejsza niż 10 arów

Minimalna powierzchnia działki rolnej, do której przysługuje płatność to 0,10 ha. Warunek ten dotyczy działek zgłaszanych do podstawowego wsparcia dochodu (PWD, PWD_Z, PWD_L), działek zgłaszanych w ramach wsparcia dochodu związanego z produkcją do powierzchni upraw roślin strączkowych na nasiona, roślin pastewnych, buraków cukrowych, ziemniaków skrobiowych, chmielu, truskawek, pomidorów, lnu, konopi włóknistych a także do ekoschematów, ONW, UPP, PRSK i RE. Co do zasady, dla upraw niespełniających wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha aplikacja generuje błąd:

Powierzchnia uprawy <Uprawa.oznaczenie> <Uprawa.roslinaUprawna> jest mniejsza od 0,10 ha. Warunkiem przyznania płatności dla danej uprawy jest spełnienie wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10 ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.



Błąd generuje się dla działek rolnych deklarowanych do wsparcia: PWD, Ekoschematy, ONW, UPP, P_STR, P_PAS, P_chmiel, P_konopie, P_len, P_skrobia, P_truskawka, P_pomidory, P_burak_cukrowy, PRSK, RE.

W sytuacji gdy do wsparcia zadeklarowana została uprawa o powierzchni mniejszej niż 0,10 ha należy mieć na uwadze, że jeśli przylega ona do innej uprawy i łącznie stanowią one zwarty obszar powyżej 0,10 ha powyższy błąd należy potraktować jako informacyjny i wystać wniosek. Sprawdzenia w kontekście przylegania do siebie sąsiadujących upraw będą weryfikowane na dalszym etapie postępowania w ramach prowadzonej kontroli administracyjnej.

Przykład:

Na działce referencyjnej deklarowane są uprawy pszenżyta ozimego, uprawy mieszanej_ (ogródek przydomowy) oraz sad jabłoni i śliwy. Tylko pierwsza z upraw stanowi większy od 0,10 ha obszar. Dla upraw o powierzchni mniejszej niż 0,10 ha (B, C, E) generuje błędy kompletności zgodnie z treścią wskazaną wyżej.

WNIOSEK MAPA

Definiowanie UPRAW NORMY EKO

uprawnienia/wykształcenie młodego rolnika

❑ Powierzchnia uprawy E Śliwa jest mniejsza od 0,10ha. Warunkiem przyznania płatności dla danej uprawy jest spełnienie wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

❑ Powierzchnia uprawy C Uprawa mieszana_ jest mniejsza od 0,10ha. Warunkiem przyznania płatności dla danej uprawy jest spełnienie wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

❑ Powierzchnia uprawy B Jabłoń jest mniejsza od 0,10ha. Warunkiem przyznania płatności dla danej uprawy jest spełnienie wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

Mimo tego, że uprawy B, C oraz E posiadają powierzchnie mniejsze niż 0,10 ha każda, aplikacja utworzyła na ich podstawie działki rolne.

Powierzchnie deklarowane (Działki rolne)

A	łubin biały	Powierzchnia: 0,67 ha	
B	Jabłoń	Powierzchnia: 0,01 ha	Powierzchnia ONW: 0,01 ha
C	Uprawa mieszana_	Powierzchnia: 0,03 ha	Powierzchnia ONW: 0,03 ha
D	pszenżyto ozime	Powierzchnia: 3,50 ha	Powierzchnia ONW: 3,50 ha
E	Śliwa	Powierzchnia: 0,06 ha	Powierzchnia ONW: 0,06 ha

Należy mieć tutaj na uwadze, że określenie „działki rolne” towarzyszące określeniu „Powierzchnie deklarowane” zostało przyjęte w aplikacji tylko na potrzeby wypełnienia wniosku, a to czy zadeklarowana powierzchnia spełni definicję działki rolnej wynikającej z przepisów zostanie zweryfikowane na dalszym etapie prowadzonego postępowania administracyjnego.

W powyższym przykładzie, wszystkie uprawy, dla których aplikacja generuje błędy o powierzchni mniejszej niż 0,10 ha przylegają do uprawy pszenżyta ozimego o powierzchni 3,50 ha. Zatem w zakresie podstawowego wsparcia dochodów i ONW płatności zostaną przyznane do wszystkich zadeklarowanych na działce referencyjnej upraw w tym tych, o powierzchni mniejszej niż 0,10 ha.

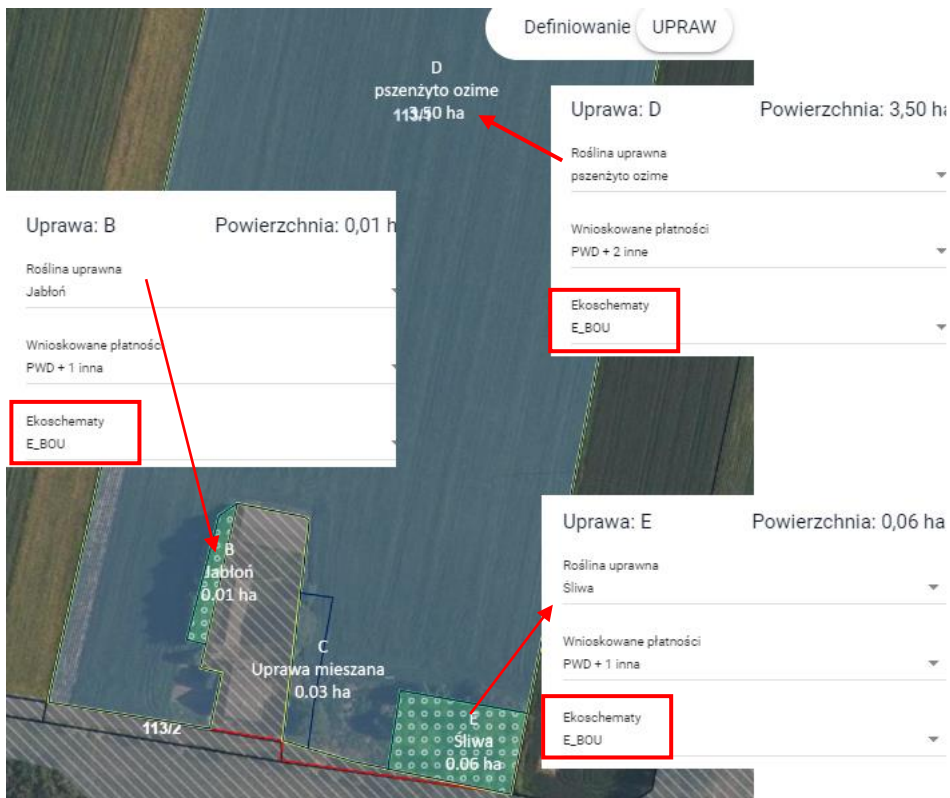
Jeśli rolnik do uprawy śliwy i jabłoni zawniósł również o ekoschemat np. biologiczna ochrona upraw, a uprawa do której przylegają i z którą stanowią zwarty obszar powyżej 0,10 ha nie została zgłoszona do płatności do ekoschematu biologiczna ochrona upraw, uprawy B i E zostaną wykluczone z płatności do tego ekoschematu, a wsparcie zostanie przyznane tylko w zakresie interwencji PWD i ONW.

The screenshot displays a map of a field with three distinct plots labeled B, C, and E. Plot B is a small green area, Plot C is a larger blue area, and Plot E is a green area with a grid pattern. A large red arrow points from the map to the configuration panels for each plot. The configuration panels are as follows:

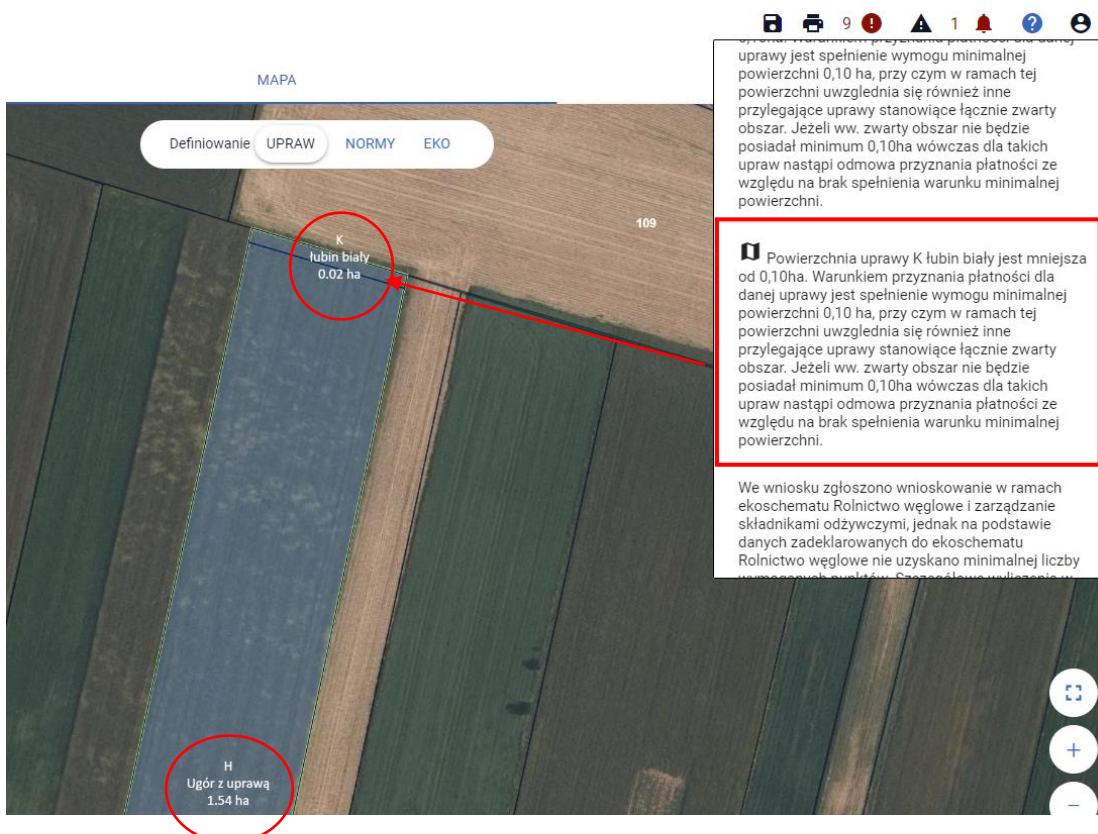
- Uprawa: B** (Powierzchnia: 0,01 ha)
 - Roślina uprawna: Jabłoń
 - Wnioskowane płatności: PWD + 1 inna
 - Ekoschematy: E_BOU
- Uprawa: E** (Powierzchnia: 0,06 ha)
 - Roślina uprawna: Śliwa
 - Wnioskowane płatności: PWD + 1 inna
 - Ekoschematy: E_BOU
- Uprawa: D** (Powierzchnia: 3,50 ha)
 - Roślina uprawna: pszenżyto ozime
 - Wnioskowane płatności: PWD + 2 inna
 - Ekoschematy: Wybierz

Nawet jeśli uprawy B i E przylegałyby do siebie, płatność do ekoschematu biologiczna ochrona upraw nie zostałyby przyznane ponieważ ich łączna powierzchnia wynosiłaby nadal poniżej 0,10 ha.

W przypadku gdy do ekoschematu biologiczna ochrona upraw została zadeklarowana również uprawa pszenżyta ozimego, płatność do tego ekoschematu będzie przyznana do wszystkich trzech upraw, jako że tworzą zwarty obszar o łącznej powierzchni większej niż 0,10 ha.



W przypadku płatności, które rolnik może otrzymać w ramach pozostałych interwencji np. wsparcia związanego z produkcją do roślin strączkowych na nasiona, sposób analizy przylegania do siebie poszczególnych upraw o powierzchni poniżej 0,10 ha odbywa się na analogicznych zasadach jak omówiony przykład w zakresie deklaracji do ekoschematów.



Zgodnie z wyżej przytoczonymi zapisami, uprawa łubinu białego o powierzchni 0,02 ha przylega do ugoru z uprawą, do której nie przysługuje wsparcie P_STR zatem w kontekście podstawowego wsparcia dochodu i ONW obie uprawy się do nich kwalifikują. W przypadku wsparcia do P_STR płatność do łubinu białego nie zostanie przyznana.

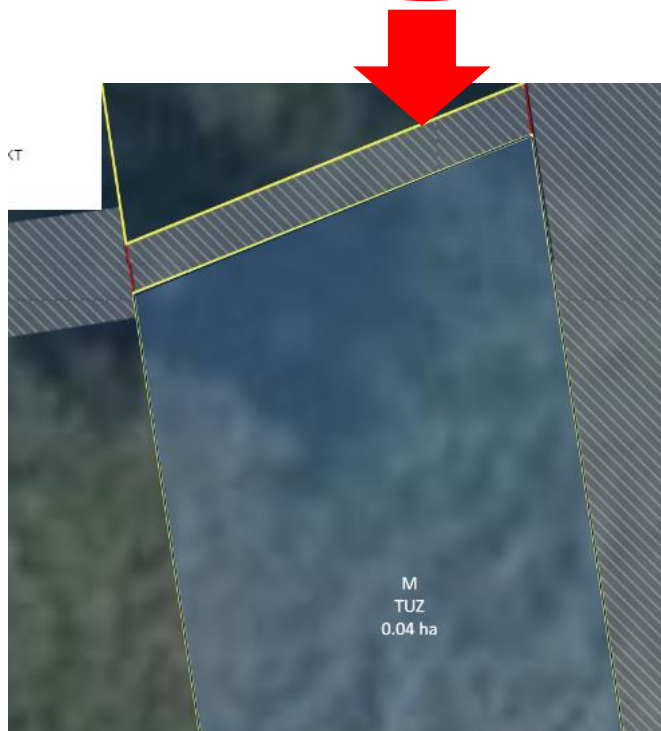
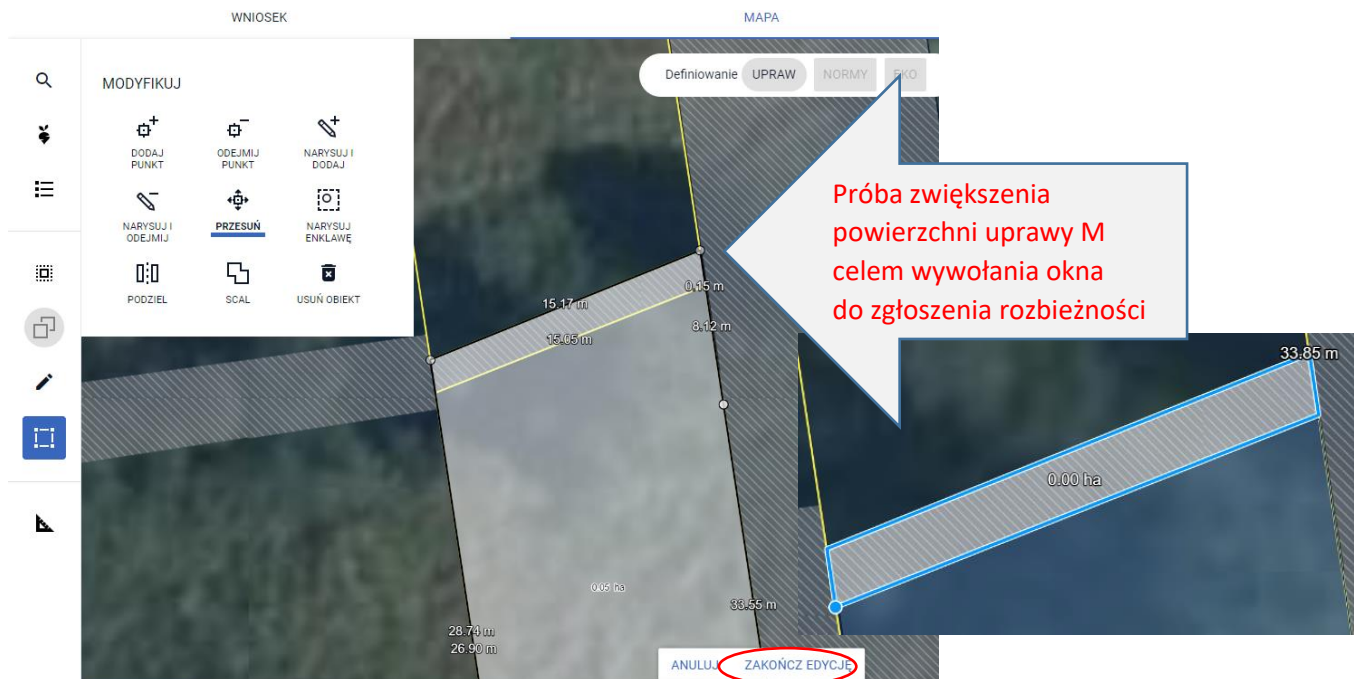
Niezależnie od przytoczonych wyżej przykładów podczas deklaracji upraw na mapie zawsze należy zweryfikować przebieg granic upraw w sytuacji gdy aplikacja wygeneruje jakikolwiek błąd.

Jeśli rolnik świadomie zadeklaruje do danej płatności obszar o powierzchni mniejszej niż 0,10 ha i ma pewność, że przylega on do innej powierzchni, z którą utworzy zwarty obszar o powierzchni większej niż 0,10 ha i ta większa powierzchnia również została zadeklarowana do tych samych płatności co uprawa o powierzchni mniejszej niż 0,10 ha wniosek może zostać wysłany z błędem. O ile w toku postępowania nie zostaną stwierdzone żadne inne nieprawidłowości, płatności zostaną przyznane do obu upraw.

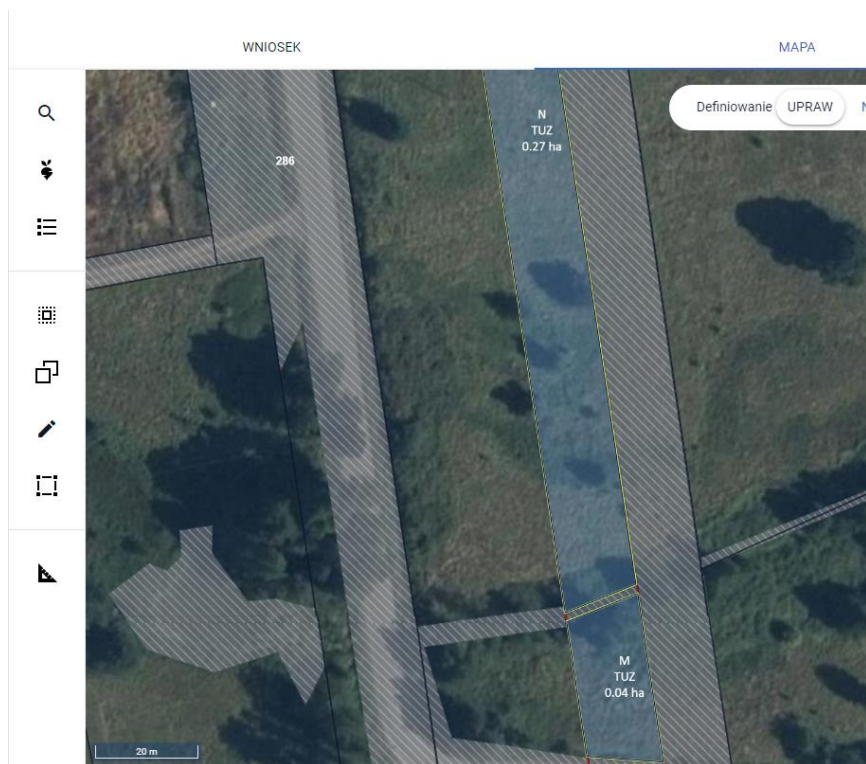
W przypadku, gdy powierzchnia uprawy poniżej 0,10 ha jest użytkowana łącznie z inną uprawą, (może to być ta sama działka referencyjna, mogą to też być inne działki referencyjne) i „łącznik” pomiędzy uprawami, który występuje w terenie jest wyłączony z MKO należy zgłosić rozbieżność.

K	łubin biały	Powierzchnia: 0,02 ha	Powierzchnia ONW: 0,02 ha
L	łubin biały	Powierzchnia: 0,24 ha	Powierzchnia ONW: 0,24 ha
M	TUZ	Powierzchnia: 0,04 ha	Powierzchnia ONW: 0,04 ha

Aby zgłosić rozbieżność, czyli konieczność aktualizacji danych w bazie referencyjne ARiMR powierzchnia, która powinna być przywrócona do użytkowania (uwzględniona w MKO) musi mieć powyżej 49 m². Jeżeli narysowana uprawa wykracza poza MKO ale powierzchnia poza MKO jest równa lub mniejsza niż 49 m² to jest ona automatycznie usuwana.

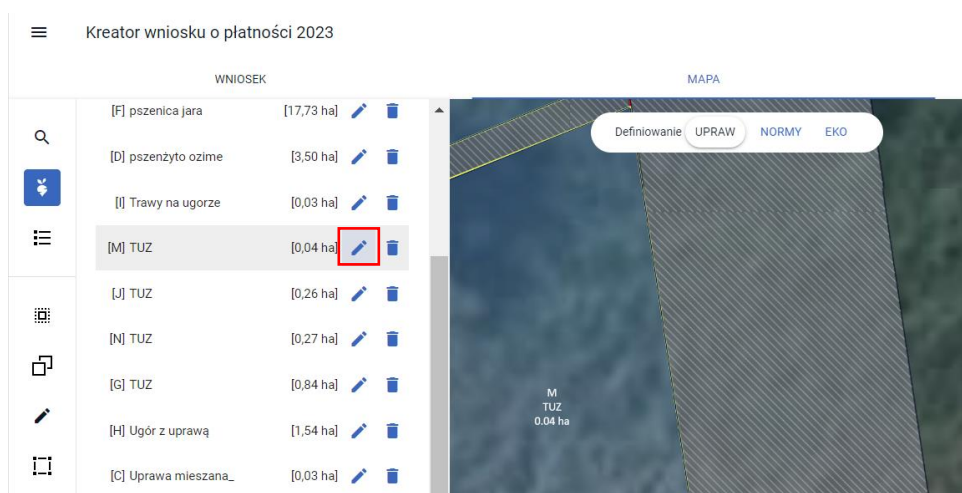


W przykładzie powyżej fragment wyłączony z MKO jest mniejszy niż 49 m² a więc nie jest możliwe zgłoszenie rozbieżności bo obszar poza MKO jest automatycznie usuwany. W celu zgłoszenia do płatności zarówno TUZ 0,27 ha jak i łączącego się z nim przepustem TUZ 0,04 ha należy zadeklarować dwie powierzchnie TUZ oddzielnie (jeden z nich ma powierzchnię poniżej 0,10 ha). Na tej podstawie wygenerują się dwie oddzielne działki rolne (zgłoszone do PWD).



K	łubin biały	Powierzchnia: 0,02 ha	Powierzchnia ONW: 0,02 ha
L	łubin biały	Powierzchnia: 0,24 ha	Powierzchnia ONW: 0,24 ha
M	TUZ	Powierzchnia: 0,04 ha	Powierzchnia ONW: 0,04 ha
N	TUZ	Powierzchnia: 0,27 ha	Powierzchnia ONW: 0,27 ha

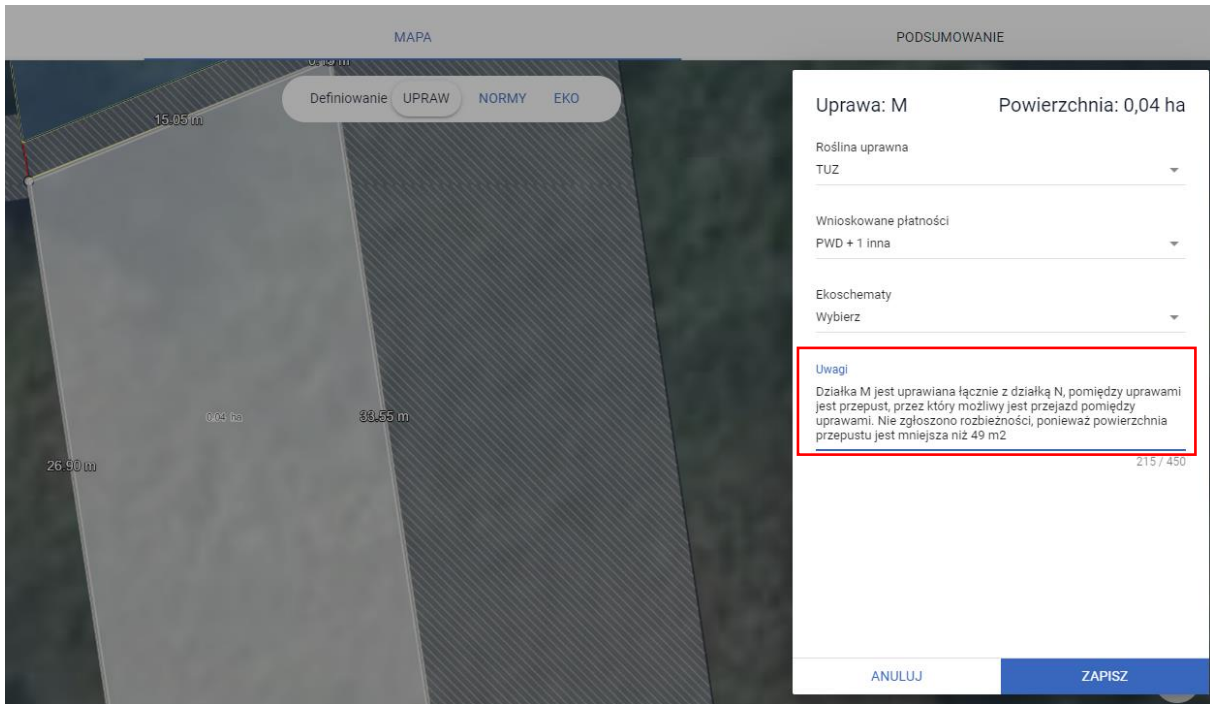
Następnie należy wrócić do zakładki MAPA, na liście upraw, przy uprawie TUZ o pow. 0,04 ha użyć symbolu ołówka celem wywołania okna definiowania danych opisowych uprawy.



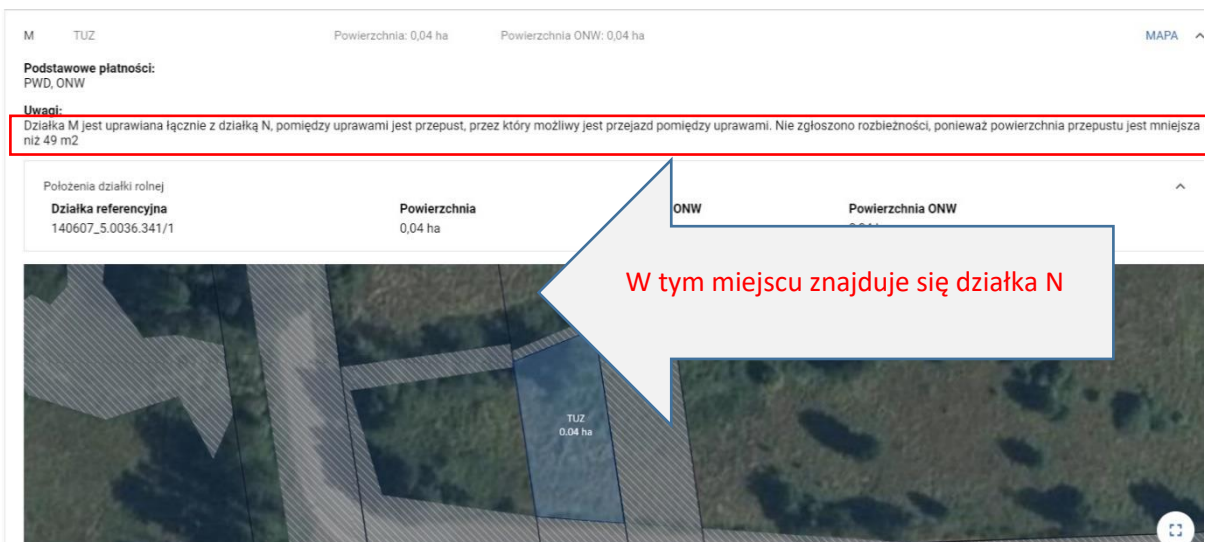
- W polu Uwagi należy wpisać przykładowe wyjaśnienie: Działka M jest uprawiana łącznie z działką N, pomiędzy uprawami jest przepust, przez który możliwy jest przejazd pomiędzy

uprawami. Nie zgłoszono rozbieżności, ponieważ powierzchnia przepustu jest mniejsza niż 49 m²

- Działka M jest uprawiana łącznie z działką N, obszar wyłączony z MKO w bazie ARiMR jest w rzeczywistości w całości użytkowany rolniczo. Nie zgłoszono rozbieżności, bo powierzchnia wyłączona z MKO jest mniejsza niż 49 m²



Po zapisie danych uprawy, tekst z pola Uwagi będzie widoczny w przeglądzie (w szczegółach) działki rolnej (powierzchni zadeklarowanych) w zakładce WNIOSEK.



WNIOSEK MAPA PODSUMOWANIE

M TUZ Powierzchnia: 0,04 ha Powierzchnia ONW: 0,04 ha MAPA ^

Podstawowe płatności:
PWD, ONW

Uwagi:
Działka M jest uprawiana łącznie z działką N, obszar wyłączony z MKO w bazie ARIMR jest w rzeczywistości w całości użytkowany rolniczo. Nie zgłoszono rozbieżności, bo powierzchnia wyłączona z MKO jest mniejsza niż 49 m²

Położenia działki rolnej	Powierzchnia	Obszar ONW	Powierzchnia ONW
Działka referencyjna 140607_5.0036.341/1	0,04 ha	ONW_5	0,04 ha

N TUZ Powierzchnia: 0,27 ha Powierzchnia ONW: 0,27 ha MAPA ^

Podstawowe płatności:
PWD, ONW

Położenia działki rolnej	Powierzchnia	Obszar ONW	Powierzchnia ONW
Działka referencyjna 140607_5.0036.341/1	0,27 ha	ONW_5	0,27 ha

Dla działki M o powierzchni 0,04 ha wygeneruje się błąd

Powierzchnia uprawy <Uprawa.oznaczenie> <Uprawa.roslinaUprawna> jest mniejsza od 0,10ha. Warunkiem przyznania płatności dla danej uprawy jest spełnienie wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10 ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.





przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

M Powierzchnia uprawy M TUZ jest mniejsza od 0,10ha. Warunkiem przyznania płatności dla danej uprawy jest spełnienie wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi, jednak na podstawie danych zadeklarowanych do ekoschematu Rolnictwo węglowe nie uzyskano minimalnej liczby wymaganych punktów. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

Po wpisaniu wyjaśnień w polu Uwagi wnioski należy wysłać z błędem.

Uwaga, jeżeli „łącznik” znajduje się na odrębnej działce referencyjnej (np. działki będące w EGIB rowem lub drogą, na których w rzeczywistości prowadzona jest uprawa) działkę taką należy dodać do wniosku. Szczegóły omówiono w rozdziale 3 niniejszej instrukcji.

6. Brak rośliny uprawnej

W przypadku, gdy we wniosku spersonalizowanym na kampanię 2023 na mapie i na liście upraw widnieje uprawa „brak rośliny uprawnej” (etykieta na mapie „Brak rośliny uprawnej”) aplikacja zgłosi błędy:

Zadeklarowano/wyrysowano uprawę/uprawy, a nie określono dla niej/nich gatunku rośliny uprawnej



Zadeklarowano/wyrysowano uprawę <Uprawa.oznaczenie> <nazwa_uprawy> położoną na działce referencyjnej nr <id_dzialki_referencyjnej>, która nie została zgłoszona do żadnej płatności i jednocześnie nie została wskazana jako wygenerowany grunt niezgłoszony do płatności. Należy przejść do zakładki MAPA, kliknąć w daną uprawę oraz zaznaczyć wnioskowane płatności dla tej uprawy lub oznaczyć jako uprawę jako niezgłoszoną do płatności.



WNIOSEK MAPA

LISTA UPRAW

Wyszukaj uprawę

[G] brak rośliny uprawnej	[0,25 ha]		
[D] brak rośliny uprawnej	[0,38 ha]		
[B] brak rośliny uprawnej	[1,44 ha]		
[C] facelia błękitna	[0,27 ha]		
[A] facelia błękitna	[0,30 ha]		
[E] pszenica ozima	[1,07 ha]		

Powyższe dane zostały wygenerowane na etapie personalizacji wniosków na kampanię 2023. Nadanie etykiety „Brak rośliny uprawnej” wiąże się z „zamknięciem” w słowniku obowiązywania roślin, które rolnik deklarował w roku poprzednim. Wypełniając wniosek na kampanię 2023 należy w oknie edycji danych uprawy wskazać roślinę, która jest/będzie uprawiana w bieżącym roku.

Brak poprawy danych uniemożliwi wysłanie wniosku ponieważ aplikacja do czasu poprawy będzie generować komunikat informujący o błędach blokujących:

UWAGA

Wykryto błędy blokujące możliwość wysłania wniosku

- We wniosku znajdują się uprawy dla których nie wskazano gatunku rośliny uprawnej – należy przejść na zakładkę Mapa i dla upraw oznaczonych jako „Brak rośliny uprawnej” uzupełnić deklarację, bądź usunąć ww. uprawy. Brak poprawy danych uniemożliwi wysłanie wniosku.
- We wniosku znajdują się uprawy: B, G, D, dla których nie wskazano na minimum jedną płatność i jednocześnie nie oznaczono ich jako tzw. uprawy niezgłoszone. Należy przejść do zakładki MAPA, kliknąć w daną uprawę oraz zaznaczyć wnioskowane płatności dla tej uprawy bądź oznaczyć uprawę jako niezgłoszoną do płatności. Brak poprawy danych uniemożliwi wysłanie wniosku.
- We wniosku zidentyfikowano płatności do ekoschematów E_WSG, E_BOU, E_PN, E_MPW, E_OBR, E_EKSTUZ, E_USU, E_OPN, E_IPR, dla których nie zgłoszono minimum jednej uprawy. Należy powrócić na zakładkę Mapa i uzupełnić wskazanie na płatności do danego ekoschematu przy uprawach lub na zakładce wniosek usunąć wnioskowanie o dany ekoschemat.

OK

W zakładce WNIOSEK, w sekcji Powierzchnie deklarowane (Działki rolne) do czasu poprawy danych, aplikacja nie prezentuje tych upraw, które na mapie są opisane etykietą „Brak rośliny uprawnej” (czyli upraw oznaczonych B, G i D).

Powierzchnie deklarowane (Działki rolne) Liczba działek: 6

Wyszukaj uprawę

A	facella błękitna	Powierzchnia: 0,30 ha	Powierzchnia ONW: 0,30 ha	MAPA
C	facella błękitna	Powierzchnia: 0,27 ha	Powierzchnia ONW: 0,27 ha	MAPA
E	pszenica ozima	Powierzchnia: 1,07 ha		MAPA
F	TUZ	Powierzchnia: 0,32 ha	Powierzchnia ONW: 0,32 ha	MAPA
H	Uprawa miododajna	Powierzchnia: 1,00 ha	Powierzchnia ONW: 1,00 ha	MAPA
I	pszenżyto ozime	Powierzchnia: 0,20 ha		MAPA

Celem wywołania okna danych opisowych uprawy należy kliknąć dwukrotnie w geometrię uprawy lub na liście upraw (symbol buraczka) przy uprawie oznaczonej jako „brak rośliny uprawnej” użyć symbolu ołówka.

W polu „Roślina uprawna” należy wskazać uprawianą w 2023 roku roślinę. Na tej podstawie aplikacja automatycznie przypisze wnioskowane płatności. W tym samym oknie, w polu poniżej wnioskowanych płatności rolnik może zaznaczyć wnioskowanie o ekoschematy lub praktyki.

☰ Kreator wniosku o płatności 2023

WNIOSEK MAPA

LISTA UPRAW

Wyszukaj uprawę

- [G] brak rośliny uprawnej [0,25 ha]
- [D] brak rośliny uprawnej [0,38 ha]
- [B] brak rośliny uprawnej [1,44 ha]
- [C] facella błękitna [0,27 ha]
- [A] facella błękitna

MAPA

Definiowanie UPRAW

Uprawa: G Powierzchnia: 0,25 ha

Roślina uprawna
Wybierz

Uwagi 0 / 450

Uprawa: G Powierzchnia: 0,25 ha

Roślina uprawna
pszenica zwyczajna jara

Wnioskowane płatności

- PWD
- UPP

Uwagi 0 / 450

ZAPISZ

















Ekoschematy

- E_MPW
- E_OPN
- E_OBR
- E_PN
- E_USU
- E_WSG
- E_IPR
- E_BOU

Po wykonaniu powyższych czynności dla wszystkich 3 upraw wymagających poprawy, aplikacja zapisze ich dane i utworzy działki rolne prezentując je w zakładce WNIOSEK. Na liście upraw w zakładce MAPA prezentowane będą nazwy wskazanych roślin uprawnych. Nie będą generowane

również błędy kompletności, a przy próbie wysyłki wniosku, komunikaty informujące o błędach blokujących w tym zakresie. O ile nie wystąpią inne błędy, które mogą blokować wystanie wniosku, aplikacja umożliwi tę czynność.

Powierzchnie deklarowane (Działki rolne)			
A	facella błękitna	Powierzchnia: 0,30 ha	Powierzchnia ONW: 0,30 ha
B	bób	Powierzchnia: 1,44 ha	
C	facella błękitna	Powierzchnia: 0,27 ha	Powierzchnia ONW: 0,27 ha
D	pszenżyto jare	Powierzchnia: 0,38 ha	
E	pszenica ozima	Powierzchnia: 1,07 ha	
F	TUZ	Powierzchnia: 0,32 ha	Powierzchnia ONW: 0,32 ha
G	pszenica zwyczajna jara	Powierzchnia: 0,25 ha	
H	Uprawa młოდодajna	Powierzchnia: 1,00 ha	Powierzchnia ONW: 1,00 ha
I	pszenżyto ozime	Powierzchnia: 0,20 ha	

LISTA UPRAW		
[B] bób	[1,44 ha]	 
[C] facella błękitna	[0,27 ha]	 
[A] facella błękitna	[0,30 ha]	 
[E] pszenica ozima	[1,07 ha]	 
[G] pszenica zwyczajna jara	[0,25 ha]	 
[D] pszenżyto jare	[0,38 ha]	 
[I] pszenżyto ozime	[0,20 ha]	 
[F] TUZ	[0,32 ha]	 

7. Działka rolna z cechą „niezgłoszona do płatności”

W przypadku, gdy na działce referencyjnej narysowana została uprawa o powierzchni powyżej 0,10 ha, dla której określono gatunek rośliny uprawnej, odznaczono płatności, które aplikacja wcześniej w sposób automatyczny zaznaczyła oraz zaznaczono checkbox „uprawa niezgłoszona”

Uprawa: B Powierzchnia: 1,44 ha

Roślina uprawna
bób

Wnioskowane płatności

PWD

UPP

Uwagi 0 / 450

[ANULUJ](#) [ZAPISZ](#)

Uprawa: B Powierzchnia: 1,44 ha

Roślina uprawna
bób

Wnioskowane płatności
Uprawa niezgłoszona

Niezgłoszona do płatności

Uwagi 0 / 450

[ANULUJ](#) [ZAPISZ](#)

aplikacja zgłosi błąd:

Na mapie wyrysowano uprawę <Uprawa.oznaczenie> <Uprawa.roslinaUprawna>, na działce referencyjnej <id_dzialki_referencyjnej> której powierzchnia przekracza 0,10 ha i uprawa ta nie została zgłoszona do żadnej płatności. W celu zadeklarowania uprawy do płatności należy uzupełnić wnioskowane płatności w zakładce MAPA.



Jeśli do płatności nie zgłoszono uprawy kwalifikującej się do uzupełniającej płatności podstawowej (UPP) aplikacja zgłosi dodatkowy błąd:

Na mapie zadeklarowano uprawę <Uprawa.oznaczenie> <nazwa_rosliny uprawnej> o powierzchni <powierzchnia_uprawy>, która kwalifikuje się do przyznania Uzupełniającej płatności podstawowej - należy zaznaczyć tą płatność przy uprawie.



Błędy mają charakter informacyjny - rolnik nie jest zobowiązany do zgłaszania do płatności wszystkich gruntów. Jeśli rolnik, z jakichś względów nie zgłosi uprawy do płatności, wniosek może zostać wysłany z powyższym/powyższymi błędem/błędami.

W przypadku, gdy rolnik zdecyduje się dla danej uprawy wnioskować o płatności należy je manualnie uzupełnić w zakładce MAPA w oknie edycji danych uprawy.

8. Działka rolna bez działek referencyjnych

W przypadku, gdy uprawy są rysowane na działkach referencyjnych dodanych do wniosku i działki te istnieją w bazie referencyjnej ARiMR wszystkie dane dla działki rolnej wygenerują się automatycznie. Natomiast, w przypadku, gdy narysujemy uprawę na działce, której do wniosku nie dodaliśmy, lub rysujemy uprawę na działce, która została podzielona/scalona/przenumerowana/na której zmianie uległ numer TERYT i w bazie referencyjnej ARiMR nie ma działki po podziale/scaleniu/przenumerowaniu/zmianie numeru TERYT może zdarzyć się sytuacja, kiedy działka rolna nie ma żadnego wskazania na działkę referencyjną i wygląda to tak, jakby uprawa nie była położona w żadnym konkretnym miejscu.

Poniżej przedstawiono przykłady, kiedy może pojawić się dany problem i jak poprawić dane we wniosku.

- a) We wniosku zadeklarowano działkę referencyjną, której nie ma w bazie referencyjnej ARiMR (działka po podziale, scaleniu, przenumerowaniu, zmianie numeru TERYT)

WNIOSEK
MAPA

100907_2.0006.120/2

100907_2.0006.148

STRZELCE WIELKIE

100907_2.0009.118/4

WILKUCICE DUŻE

101607_2.0019.198

101607_2.0019.215

101607_2.0019.216

MICHAŁOWICE

140607_5.0024.494

TOMCZYCE

140607_5.0036.341/1

TEODORÓWKA

140609_2.0032.179/100

Definiowanie UPRAW NORMY EKO

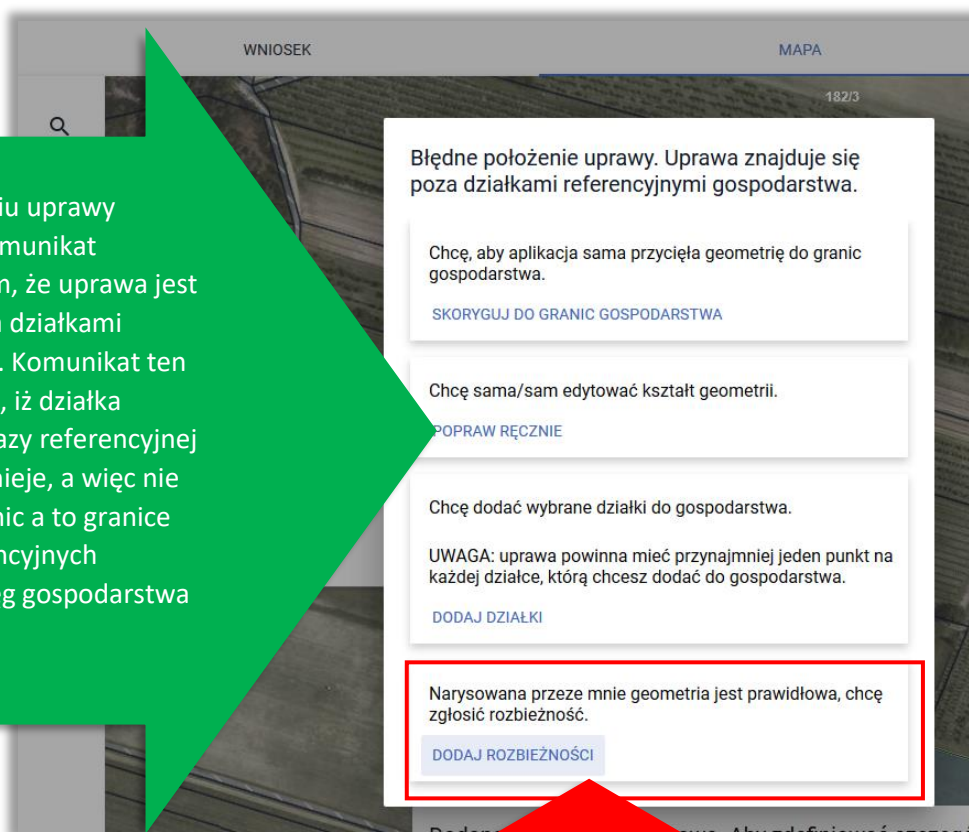
Działka 179 została podzielona i w bieżącym roku deklarujemy uprawę na działce 179/100.

W bazie referencyjnej ARiMR nie ma jeszcze informacji na temat podziału działki 179, działka 179/100 wyświetla się na pomarańczowo (aplikacja pobrała dane opisowe działki tj. województwo, powiat, gminę i obręb, które nie uległy zmianie w stosunku do uprzednio zadeklarowanej działki 179, ale nie pobrała granic, które uległy zmianie w wyniku podziału). Aplikacja zgłasza błędy kompletności.

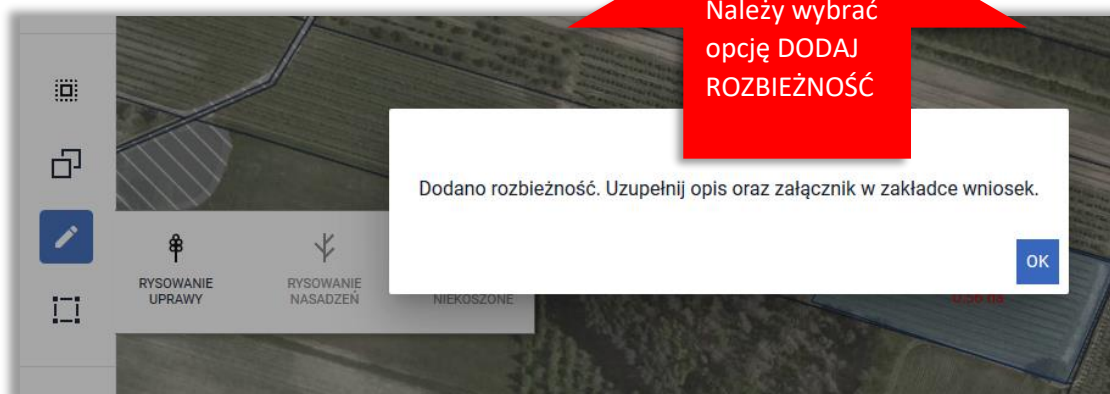
Na działce referencyjnej 140609_2.0032.179/100 nie wyrysowano żadnej uprawy. Aby zgłosić uprawę do płatności należy narysować granicę uprawy oraz określić roślinę uprawną i wnioskowane płatności. W przypadku, gdy działka nie wchodzi w skład gospodarstwa należy ją usunąć z listy w zakładce MAPA. W przypadku, gdy działka wchodzi w skład gospodarstwa, ale nie jest użytkowana rolniczo wniosek należy wystąpić z błędem.

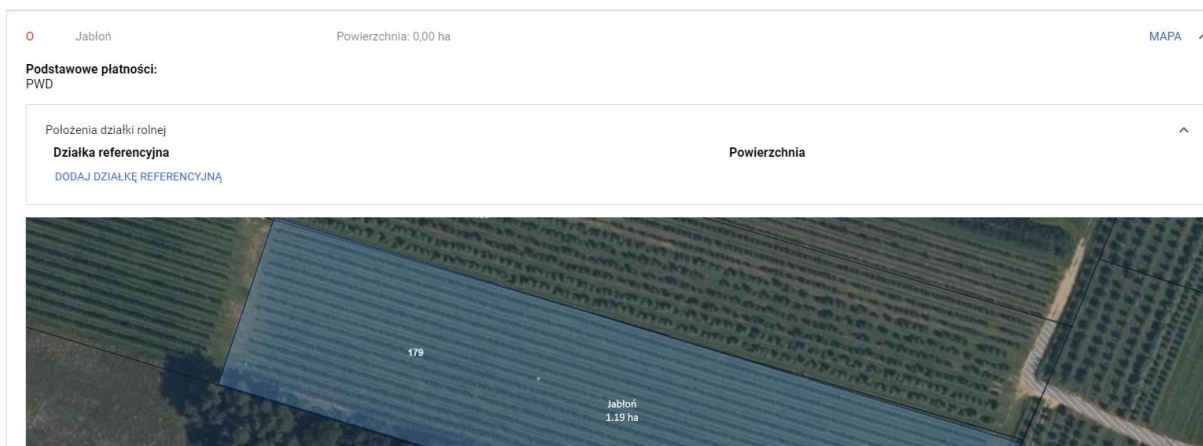
Dla działki referencyjnej 140609_2.0032.179/100 nie udało się pobrać granicy odniesienia działki oraz powierzchni PEG. Może to wynikać z wprowadzenia i dodania do gospodarstwa błędnego identyfikatora działki lub jej podziału, scalenia czy przenieumerowania.

Po narysowaniu uprawy pojawia się komunikat mówiący o tym, że uprawa jest położona poza działkami gospodarstwa. Komunikat ten wynika z faktu, iż działka 179/100 wg bazy referencyjnej ARIMR nie istnieje, a więc nie ma też jej granic a to granice działek referencyjnych określają zasięg gospodarstwa w przestrzeni.



Należy wybrać opcję DODAJ ROZBIEŻNOŚĆ





Po wskazaniu rośliny uprawnej aplikacja utworzyła działkę rolną (O), ale w związku z tym, iż uprawa jest położona „poza gospodarstwem” nie tworzą się automatycznie położenia na „pomarańczowej działce” 179/100. Powierzchnia działek rolnych jest równa 0,00 ha. Również w celu zasygnalizowania nieprawidłowości, aplikacja w takiej sytuacji prezentuje oznaczenie działki rolnej czerwoną czcionką.

Dodatkowo, aplikacja wygeneruje błąd:

Dla uprawy
<Uprawa.oznaczenie>
<Uprawa.roslinaUprawna> nie
wskazano na żadne położenie
działki rolnej w granicach działki
ewidencyjnej.



minimalnej powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łączny zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

Dla uprawy O Jabłoń nie wskazano na żadne położenie działki rolnej w granicach działki ewidencyjnej.

Dla uprawy O Jabłoń suma powierzchni położeń uprawy w granicach działki referencyjnej jest niezgodna z powierzchnią całkowitą uprawy (wynikającą z geometrii). Może to wynikać z braku uzupełnienia danych położeń uprawy w przypadku zgłoszenia rozbieżności lub przesunięć granic referencyjnych względem deklarowanej uprawy. Szczegóły dot. błędu omówiono w Instrukcji wypełniania wniosków w części 7_Błędy kompletności i komunikaty we wniosku.

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Rolnictwo węgłowe i zarządzanie składnikami odżywczymi jednak na podetawie

W celu poprawy błędu należy w zakładce WNIOSEK dodać na działkach rolnych działki referencyjne oraz wpisać powierzchnię na każdej z działek. Jeżeli uprawa jest położona na obszarze ONW należy dodać także strefę i powierzchnię deklarowaną w ramach ONW.

Brak poprawy tj. nieuzupełnienie powierzchni położeń działki rolnej w ramach działki referencyjnej (brak co najmniej jednego położenia) przełoży się na brak możliwości wystąpienia wniosku. Aplikacja w momencie próby tej czynności zaprezentuje komunikat z informacją o błędach blokujących.

UWAGA

Wykryto błędy blokujące możliwość wystąpienia wniosku

- We wniosku znajdują się uprawy: O, dla których nie uzupełniono położeń uprawy. Należy zweryfikować prawidłowość deklaracji uprawy, w tym przebieg jej geometrii. Jeżeli uprawa leży na nieistniejących działkach referencyjnych należy manualnie uzupełnić położenia na zakładce Wniosek – sekcja „Powierzchnie deklarowane (Działki rolne)”. Brak poprawy danych uniemożliwi wystąpienie wniosku.
- We wniosku zidentyfikowano płatności do ekoschematów E_WSG, E_PN, E_MPW, E_OBR, E_MIOD, E_EKSTUZ, E_USU, E_OPN, dla których nie zgłoszono minimum jednej uprawy. Należy powrócić na zakładkę Mapa i uzupełnić wskazanie na płatności do danego ekoschematu przy uprawach lub na zakładce wniosek usunąć wnioskowanie o dany ekoschemat.

OK

Celem poprawy, należy w szczegółach działki rolnej rozwinąć sekcje „Położenia działki rolnej” i po wybraniu akcji „DODAJ DZIAŁKĘ REFERENCYJNĄ” wskazać nowoutworzoną 179/100. W przypadku działek po podziale, scaleniu, przenumerowaniu, wybierając działki aplikacja podpowiada tylko te nieistniejące w bazie ARiMR.

The screenshot shows the application interface for a plot named 'Jabłoń' with an area of 0.00 ha. Under the 'Podstawowe płatności: PWD' section, there is a 'Położenia działki rolnej' section. A red arrow points to the 'DODAJ DZIAŁKĘ REFERENCYJNĄ' button. A dropdown menu titled 'Wybierz działkę' is open, showing a search bar and a list of results. The first result, '140609_2.0032.179/100', is highlighted with a red box and a red arrow. Below the interface, a satellite map shows a plot labeled '179' with an area of '1.19 ha'.

O Jabłoń Powierzchnia: 0,00 ha Powierzchnia ONW: 0,00 ha

Podstawowe płatności:
PWD, ONW

Położenia działki rolnej

Działka referencyjna

140609_2.0032.179/100

DODAJ DZIAŁKĘ REFERENCYJNĄ

Powierzchnia

0,00 ha

Obszar ONW

ONW_1

Powierzchnia ONW

0,00 ha



O Jabłoń Powierzchnia: 1,19 ha Powierzchnia ONW: 1,19 ha

Podstawowe płatności:
PWD, ONW

Położenia działki rolnej

Działka referencyjna

140609_2.0032.179/100

DODAJ DZIAŁKĘ REFERENCYJNĄ

Powierzchnia

1,19 ha

Obszar ONW

ONW_1

Powierzchnia ONW

1,19 ha

Po uzupełnieniu wszystkich danych, oznaczenie działki zmienia kolor czcionki na czarny. Widoczna będzie również powierzchnia danej uprawy zamiast wcześniej prezentowanej wartości 0,00 ha.

☰ Kreator wniosku o płatności 2023

	WNIOSEK	MAPA
F	pszenica jara	Powierzchnia: 17,73 ha Powierzchnia ONW: 17,73 ha
G	TUZ	Powierzchnia: 0,84 ha Powierzchnia ONW: 0,84 ha
H	Ugór z uprawą	Powierzchnia: 1,54 ha Powierzchnia ONW: 1,54 ha
J	TUZ	Powierzchnia: 0,25 ha Powierzchnia ONW: 0,25 ha
K	łubin biały	Powierzchnia: 0,02 ha Powierzchnia ONW: 0,02 ha
L	łubin biały	Powierzchnia: 0,24 ha Powierzchnia ONW: 0,24 ha
M	TUZ	Powierzchnia: 0,04 ha Powierzchnia ONW: 0,04 ha
N	TUZ	Powierzchnia: 0,27 ha Powierzchnia ONW: 0,27 ha
O	Jabłoń	Powierzchnia: 1,19 ha Powierzchnia ONW: 1,19 ha

W sytuacji braku innych błędów blokujących, aplikacja umożliwi wysłanie wniosku. Błędy kompletności o braku położenia oraz różnicy pomiędzy danymi opisowymi a geometrią nie będą wyświetlane.

Uwaga!

Ścieżka postępowania w przypadku deklaracji upraw na działkach nieistniejących w bazie ARiMR (po podziale/scaleniu/przenumerowaniu) została opisana w instrukcji w części dotyczącej zakładki MAPA oraz zanegowaniu danych referencyjnych GIS (dodatkowo opisany przypadek zmiany numeru TERYT).

Przed wysłaniem wniosku należy sprawdzić czy dla upraw, dla których zgłoszone zostały rozbieżności, podane zostały wszystkie informacje dotyczące działek referencyjnych i powierzchni zgłaszanych do płatności.

Blokada wysłania wniosku zostanie aktywowana jeśli nie zostanie wskazane co najmniej jedno położenie. Jeśli uprawa została utworzona np. na 3 nowoutworzonych działkach referencyjnych należy pamiętać o dodaniu ich wszystkich w sekcji Położenia działki rolnej. Jeśli nie dodane zostaną wszystkie położenia aplikacja wygeneruje błąd:

Dla uprawy <Uprawa.oznaczenie> <Uprawa.roslinaUprawna> suma powierzchni pól uprawy w granicach działki ewidencyjnej referencyjnej jest niezgodna z powierzchnią całkowitą uprawy (wynikającą z geometrii). Może to wynikać z braku uzupełnienia danych pól uprawy w przypadku zgłoszenia rozbieżności lub przesunięć granic referencyjnych względem deklarowanej uprawy. Szczegóły dot. błędu omówiono w Instrukcji wypełniania wniosków w części 7_Błędy kompletności i komunikaty we wniosku.



W treści błędu wskazano odniesienie do niniejszej instrukcji. Szczegóły znajdują się w rozdziale „Błędna powierzchnia działki rolnej”.

- b) we wniosku dla narysowanej uprawy nie dodano działek referencyjnych, na których jest położona.

Uprawa została narysowana na istniejących działkach, ale bez dodania tych działek do wniosku

Kreator wniosku o płatności 2023

WNIOSEK

MAPA

Definiowanie UPRAW NORMY EKO

LISTA DZIAŁEK REFERENCYJNYCH

Wyszukaj działkę

MARZĘCICE

100907_2.0006.113/1

100907_2.0006.120/2

100907_2.0006.148

STRZELCE WIELKIE

100907_2.0009.118/4

TEODORÓWKA

140609_2.0032.179/100

366

368

370

G pszenica jara 1.08 ha

Uprawa pszenicy jarej została narysowana na działkach 366, 368 i 370, które nie zostały dodane do wniosku.

Brak 366, 368 i 370 na liście.

Błędne położenie uprawy. Uprawa znajduje się poza działkami referencyjnymi gospodarstwa.

Chcę, aby aplikacja sama przycięła geometrię do granic gospodarstwa.

[SKORYGUJ DO GRANIC GOSPODARSTWA](#)

Chcę sama/sam edytować kształt geometrii.

[POPRAW RĘCZNIE](#)

Chcę dodać wybrane działki do gospodarstwa.

UWAGA: uprawa powinna mieć przynajmniej jedną z działek referencyjnych, którą chcesz dodać do gospodarstwa.

[DODAJ DZIAŁKI](#)

Narysowana przeze mnie geometria jest poza granicami gospodarstwa. Chcę zgłosić rozbieżność.

[DODAJ ROZBIEŻNOŚĆ](#)

Deklaracja uprawy bez dodawania działek referencyjnych najprawdopodobniej została poprzedzona zgłoszeniem rozbieżności po tym jak pojawił się komunikat mówiący o tym, że uprawa położona jest poza działkami we wniosku.

W powyższej sytuacji należało wybrać opcję: „Chcę dodać wybrane działki do gospodarstwa”. Istnieją one w bazie referencyjnej ARiMR i na tej podstawie wszystkie dane dotyczące położen zostałyby uzupełnione. Po wskazaniu rośliny uprawnej działki rolnej (G) zostały wygenerowane, ale w związku z tym, iż uprawa jest położona „poza gospodarstwem” nie tworzą się automatycznie położenia 366, 368 i 370. Powierzchnia działki rolnej jest równa 0,00 ha.

G pszenica jara

Powierzchnia: 0,00 ha

Podstawowe płatności:
PWD, UPP

Położenia działki rolnej

Działka referencyjna

Powierzchnia

[DODAJ DZIAŁKĘ REFERENCYJNĄ](#)



W takiej sytuacji w aplikacji wygenerują się błędy:

Dla uprawy <Uprawa.oznaczenie> <Uprawa.roslinaUprawna> nie wskazano na żadne położenie działki rolnej w granicach działki ewidencyjnej.



Dla uprawy <Uprawa.oznaczenie> <Uprawa.roslinaUprawna> suma powierzchni położen uprawy w granicach działki ewidencyjnej referencyjnej jest niezgodna z powierzchnią całkowitą uprawy (wynikającą z geometrii). Może to wynikać z braku uzupełnienia danych położen uprawy w przypadku zgłoszenia rozbieżności lub przesunięć granic referencyjnych względem deklarowanej uprawy. Szczegóły dot. błęd omówiono w Instrukcji wypełniania wniosków w części 7_Błędy kompletności i komunikaty we wniosku.



obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

Dla uprawy G pszenica jara nie wskazano na żadne położenie działki rolnej w granicach działki ewidencyjnej.

Dla uprawy G pszenica jara suma powierzchni położen uprawy w granicach działki referencyjnej jest niezgodna z powierzchnią całkowitą uprawy (wynikającą z geometrii). Może to wynikać z braku uzupełnienia danych położen uprawy w przypadku zgłoszenia rozbieżności lub przesunięć granic referencyjnych względem deklarowanej uprawy. Szczegóły dot. błędu omówiono w Instrukcji wypełniania wniosków w części 7_Błędy kompletności i komunikaty we wniosku.

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Rolnictwo węgłowe i zarządzanie składnikami odżywczymi, jednak na podstawie danych zadeklarowanych do ekoschematu Rolnictwo węgłowe nie uzyskano minimalnej liczby wymaganych punktów. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat

W celu poprawy błędów, należy dodać działki do wniosku.

W tym celu należy przejść do zakładki MAPA, usunąć daną uprawę i przejść ścieżkę podstawową od początku tzn. dodanie działek referencyjnych do wniosku, a następnie rysowanie uprawy i wybór wnioskowanych płatności.

9. Błędna powierzchnia działki rolnej

W przypadku rysowania upraw na działkach referencyjnych, które na dzień składania wniosku nie istnieją w bazie ARiMR (działki po podziale, scaleniu, przenumerowaniu) może zdarzyć się sytuacja, że po dodaniu rozbieżności i uzupełnieniu położen działek rolnych w zakładce Wnioski aplikacja wygeneruje błąd:

Dla uprawy <Uprawa.oznaczenie> <Uprawa.roslinaUprawna> suma powierzchni położen uprawy w granicach działki ewidencyjnej referencyjnej jest niezgodna z powierzchnią całkowitą uprawy (wynikającą z geometrii). Może to wynikać z braku uzupełnienia danych położen uprawy w przypadku zgłoszenia rozbieżności lub przesunięć granic referencyjnych względem deklarowanej uprawy. Szczegóły dot. błędu omówiono w Instrukcji wypełniania wniosków w części 7_Błędy kompletności i komunikaty we wniosku.



Celem poprawy, należy sprawdzić czy w położeniach działki rolnej w zakładce WNIOSEK dodane zostały wszystkie działki referencyjne, na których położona jest uprawa.

The screenshot shows the application interface for land parcels. At the top, it displays 'J rzepak jary' and 'Powierzchnia: 1,00 ha' and 'Powierzchnia ONW: 1,00 ha'. Below this, there is a table with the following columns: 'Działka referencyjna', 'Powierzchnia', 'Obszar ONW', and 'Powierzchnia ONW'. The table contains one row with the value '100907_2.0006.128/1' in the first column, '1,00 ha' in the second, 'ONW_5' in the third, and '1,00 ha' in the fourth. Below the table is a map view showing a parcel labeled 'rzepak jary 1.83 ha 128'. A red arrow points to the parcel ID '100907_2.0006.128/1' in the table.

Działka J znajduje się na dwóch działkach referencyjnych (100907_2.0006.128/1 i 100907_2.0006.128/2). Podczas uzupełniania danych dot. położenia działki rolnej dodano tylko jedną z nowoutworzonych działek referencyjnych. W takiej sytuacji aplikacja zgłosi błąd.

The screenshot shows an error message in the application. The message is highlighted with a red box. The message reads: 'Dla uprawy J rzepak jary suma powierzchni położenia uprawy w granicach działki referencyjnej jest niezgodna z powierzchnią całkowitą uprawy (wynikającą z geometrii). Może to wynikać z braku uzupełnienia danych położenia uprawy w przypadku zgłoszenia rozbieżności lub przesunięcia granic referencyjnych względem deklarowanej uprawy. Szczegóły dot. błędu omówiono w Instrukcji wypełniania wniosków w części 7_Błędy kompletności i komunikaty we wniosku.'

Po uzupełnieniu danych dot. położenia działki rolnej o drugą działkę referencyjną (100907_2.0006.128/2) powierzchnia działki J wynikająca z jej położenia względem działek referencyjnych i jej geometrii (wrysowanej w zakładce MAPA) będzie zgodna i aplikacja nie zgłosi już powyższego błędu

Dopuszczalna różnica w powierzchni działki rolnej wynikająca z jej położenia względem działek referencyjnych i geometrii („rysunek uprawy”) wynosi maksymalnie 0,01 ha (1 ar). Różnice te najczęściej wynikają z zaokrążeń.

Podstawowa płatności:
PWD, UPR

Powierzchnia: 1,83 ha Powierzchnia ONW: 1,83 ha MAPA

Położenia działki rolnej	Działka referencyjna	Powierzchnia	Obszar ONW	Powierzchnia ONW
	100907_2.0006.128/1	1,00 ha	ONW_5	1,00 ha
	100907_2.0006.128/2	0,83 ha	ONW_5	0,83 ha

DODAJ DZIAŁKĘ REFERENCYJNĄ

rzepak jary
1,83 ha
128

Należy dokonać podziału uprawy względem poszczególnych obszarów ONW.

Na działce referencyjnej 140609_2.0032.179/100 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których łączna powierzchnia przekracza maksymalny kwalifikowalny obszar uprawniony do płatności - MKO. Jeżeli dla działki zgłoszono rozbieżność a deklaracja jest zgodna ze stanem faktycznym wniosek może być wysłany z błędem.

Na działce referencyjnej 100907_2.0006.128/1 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których łączna powierzchnia przekracza maksymalny kwalifikowalny obszar uprawniony do płatności - MKO. Jeżeli dla działki zgłoszono rozbieżność a deklaracja jest zgodna ze stanem faktycznym wniosek może być wysłany z błędem.

Na działce referencyjnej 100907_2.0006.128/2 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których łączna powierzchnia przekracza maksymalny kwalifikowalny obszar uprawniony do płatności - MKO. Jeżeli dla działki zgłoszono rozbieżność a deklaracja jest zgodna ze stanem faktycznym wniosek może być wysłany z błędem.

Błąd odnoszący się do różnicy w powierzchni uprawy wynikającej z jej położenia i z rysunku na mapie (geometrii) nie jest już generowany. Błędy do działek 128/1 i 128/2 wynikają z dodanych rozbieżności. Wniosek w takiej postaci może zostać wysłany.

Uwaga!

Błąd może zostać wygenerowany nie tylko dla działek z rozbieżnością, ale również w przypadku wysyłania zmiany do wniosku gdzie rozbieżności już nie ma, ale działki referencyjne uległy dezaktualizacji w stosunku do pierwotnego wniosku. W konsekwencji, zdezaktualizowanych działek referencyjnych nie ma już w części opisowej dotyczącej położenia działki natomiast geometria uprawy pozostała niezmienną, dlatego zawsze przed wysłaniem wniosku należy sprawdzić w zakładce MAPA czy wszystkie działki referencyjne zostały dodane do gospodarstwa oraz czy geometria uprawy jest prawidłowa.

10. Brak wnioskowania o ONW dla upraw położonej na obszarze ONW

W przypadku, gdy łączna powierzchnia upraw położona na obszarze ONW ma powierzchnię powyżej 1 ha, a nie zaznaczono płatności ONW w zakładce WNIOSEK co przekłada się na brak checkboxa ONW przy uprawie, aplikacja generuje błąd:

Na działce referencyjnej xxxxxxxx wyrysowano/zgłoszono uprawy, których nie zgłoszono do płatności ONW, pomimo, iż obszar ten kwalifikuje się do przyznania płatności ONW



Powyższy błąd zgłaszany jest oddzielnie dla każdej działki referencyjnej.

The screenshot shows a list of parcels with the following error messages:

- wyrysowano / zgłoszono uprawy, których nie zgłoszono do płatności ONW, pomimo, iż obszar ten kwalifikuje się do przyznania płatności ONW.
- Na działce referencyjnej 100907_2.0006.148 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których nie zgłoszono do płatności ONW, pomimo, iż obszar ten kwalifikuje się do przyznania płatności ONW.
- Na działce referencyjnej 100907_2.0006.113/1 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których nie zgłoszono do płatności ONW, pomimo, iż obszar ten kwalifikuje się do przyznania płatności ONW.
- Na działce referencyjnej 100907_2.0006.113/1 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których nie zgłoszono do płatności ONW, pomimo, iż obszar ten kwalifikuje się do przyznania płatności ONW.
- Na działce referencyjnej 100907_2.0006.113/1 wyrysowano / zgłoszono uprawy, których nie zgłoszono do płatności ONW, pomimo, iż obszar ten kwalifikuje się do przyznania płatności ONW.

Błąd generuje się dla każdej z upraw zgłoszonej w ramach danej działki referencyjnej położonej na obszarze ONW

Płatność ONW - płatność dla obszarów z ograniczeniami naturalnymi lub innymi szczególnymi ograniczeniami

Uwaga!

Błąd generuje się także w przypadku, gdy rolnik nie zazaczył wnioskowania o płatność ONW.

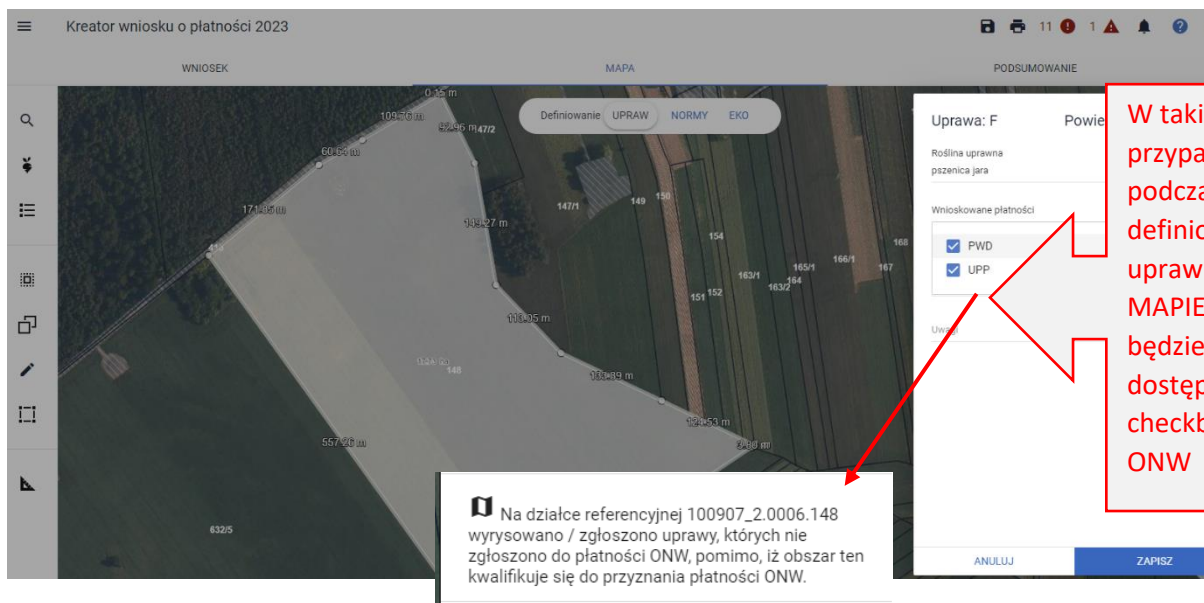
Płatności

- Podstawowe wsparcie dochodów (PWD) i płatność redystrybucyjna (RED)
- Uzupełniająca Płatność Podstawowa (UPP)
- Płatność ONW (płatność dla obszarów z ograniczeniami naturalnymi lub innymi szczególnymi ograniczeniami)
- Płatność dla młodych rolników (MRO)




Płatności do upraw

- Wsparcie dochodów związane z produkcją do buraków cukrowych (P burak cukrowy)

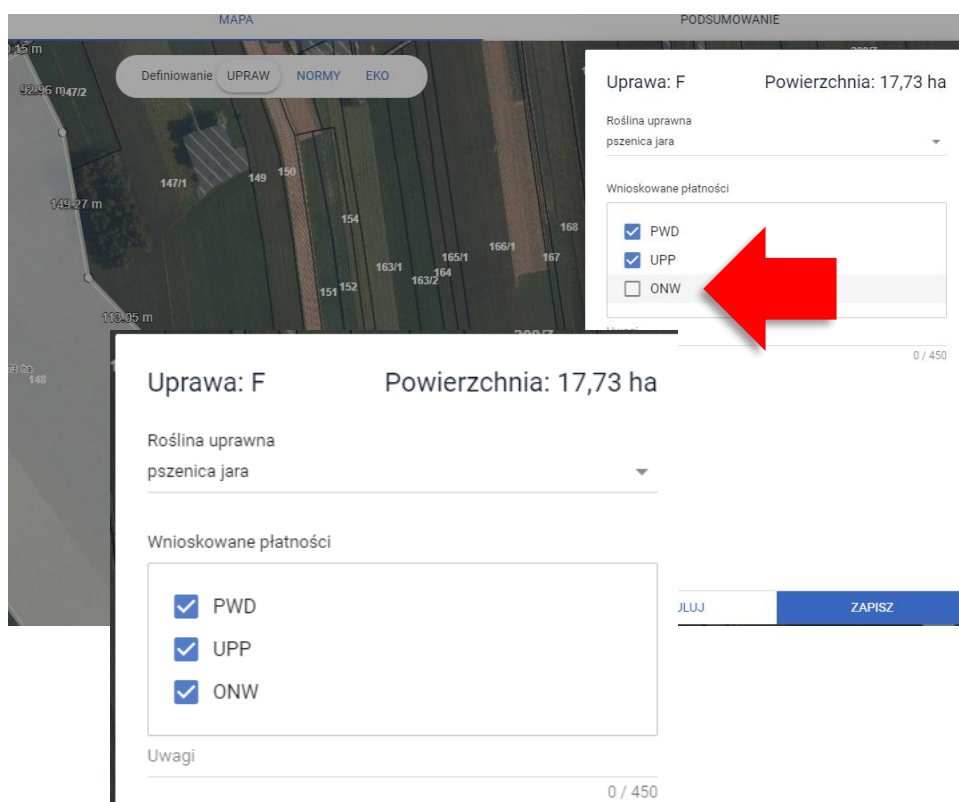


W przypadku, gdy łączna powierzchnia upraw deklarowanych do płatności obszarowych położonych na obszarze ONW wynosi, co najmniej 1 ha należy w pierwszej kolejności w zakładce WNIOSEK zaznaczyć wnioskowanie o płatność ONW.

Płatności

- Podstawowe wsparcie dochodów (PWD) i płatność redystrybucyjna (RED)
- Uzupełniająca Płatność Podstawowa (UPP)
- Płatność ONW (płatność dla obszarów z ograniczeniami naturalnymi lub innymi szczególnymi ograniczeniami) 
- Płatność dla młodych rolników (MRO)

Następnie należy dodać wnioskowanie o ONW dla danej uprawy w zakładce MAPA.



Płatność ONW przyznawana jest w przypadku, gdy łączna powierzchnia zatwierdzona do płatności ONW wynosi, co najmniej 1 ha.



W sytuacji, gdy łączna powierzchnia upraw zadeklarowanych na działkach referencyjnych położonych na obszarach ONW stanowi mniej niż 1 ha błąd:

Na działce referencyjnej xxxxxxxx wyrysowano/zgłoszono uprawy, których nie zgłoszono do płatności ONW, pomimo, iż obszar ten kwalifikuje się do przyznania płatności ONW

nie jest generowany w aplikacji.

WNIOSEK

MAPA

Płatności

- Podstawowe wsparcie dochodów (PWD) i płatność redystrybucyjna (RED)
- Uzupełniająca Płatność Podstawowa (UPP)
- Płatność ONW (płatność dla obszarów z ograniczeniami naturalnymi lub innymi szczególnymi)
- Płatność dla młodych rolników (MRO)

Błędy Liczba błędów: 1

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział roślin o korzystnym wpływie na bilans materii organicznej nie osiągnął wymaganego progu 20% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

W sytuacji gdy rolnik mimo faktu, że jego uprawy nie stanowią łącznie powierzchni powyżej 1 ha na działkach referencyjnych położonych na obszarze ONW zaznaczy w zakładce WNIOSEK Płatność ONW

WNIOSEK

MAPA

Kreator wniosku o płatności 2023

Płatności

- Podstawowe wsparcie dochodów (PWD) i płatność redystrybucyjna (RED)
- Uzupełniająca Płatność Podstawowa (UPP)
- Płatność ONW (płatność dla obszarów z ograniczeniami naturalnymi lub innymi szczególnymi)
- Płatność dla młodych rolników (MRO)

Błędy Liczba błędów: 2

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział roślin o korzystnym wpływie na bilans materii organicznej nie osiągnął wymaganego progu 20% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

Nie zgłoszono upraw do zaznaczonej płatności ONW.

Powierzchnie deklarowane do płatności ONW	Płatność ONW	Łączna powierzchnia deklarowana
Uprawy zgłoszone do płatności		0,71 ha

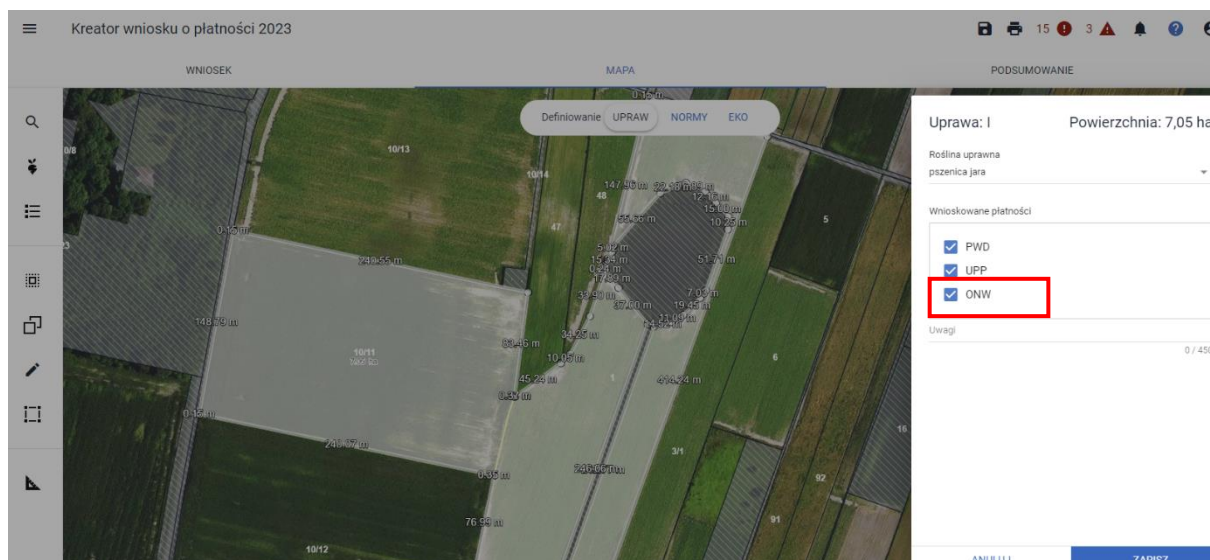
aplikacja wygeneruje tylko błąd:

Nie zgłoszono upraw do zaznaczonej płatności ONW

Na dalszym etapie postępowania, mimo wnioskowania o ONW, płatność do tej interwencji nie zostanie przyznana ze względu na nie osiągnięcie minimalnej, wymaganej powierzchni co najmniej 1 ha.

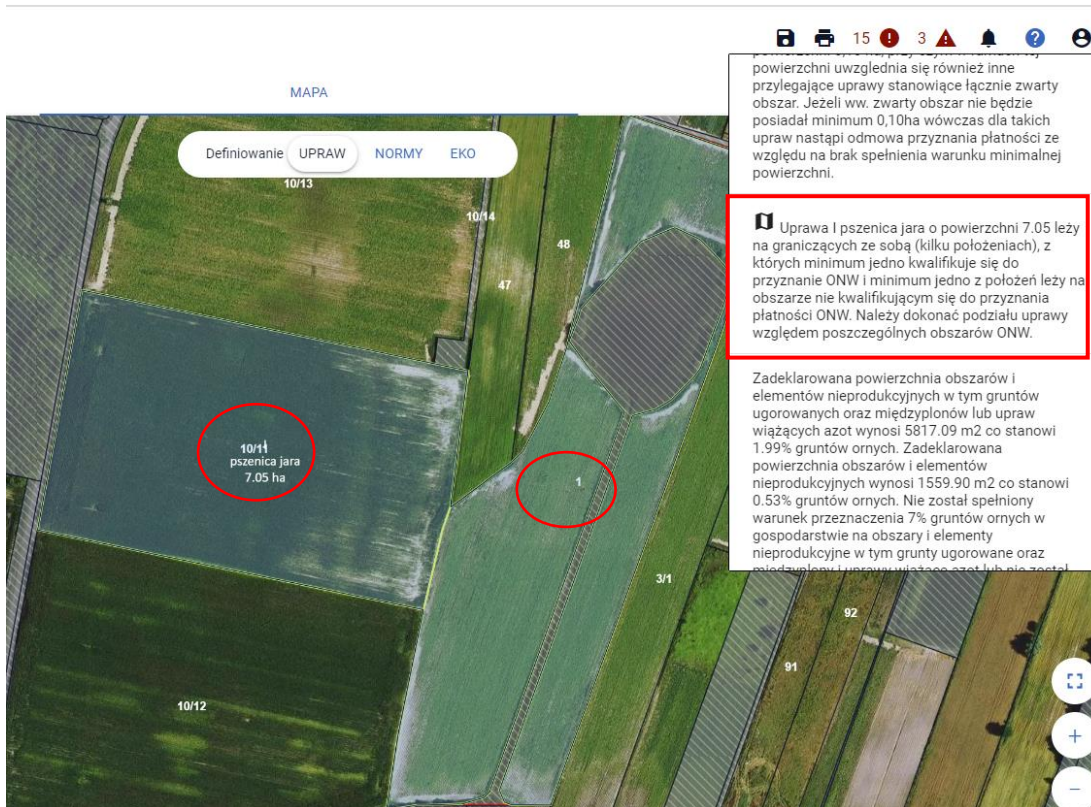
11. Uprawa na obszarze, z którego tylko część jest położona na ONW

W sytuacji gdy uprawa wyrysowana na mapie i zgłoszona do płatności ONW, położona jest na kilku (co najmniej dwóch) działkach referencyjnych, z których nie wszystkie leżą na obszarze ONW



aplikacja zgłosi błąd kompletności:

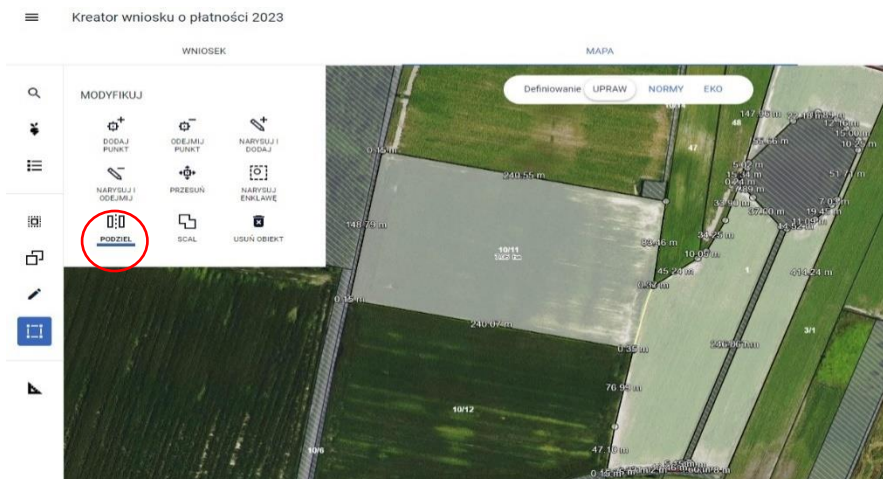
Uprawa <Uprawa.oznaczenie> <gatunek_rosliny_uprawnej> o powierzchni <powierzchnia_uprawy> leży na graniczących ze sobą (kilku położeniach), z których minimum jedno kwalifikuje się do przyznania ONW i minimum jedno z pól leży na obszarze nie kwalifikującym się do przyznania płatności ONW. Należy dokonać podziału uprawy względem poszczególnych obszarów ONW.



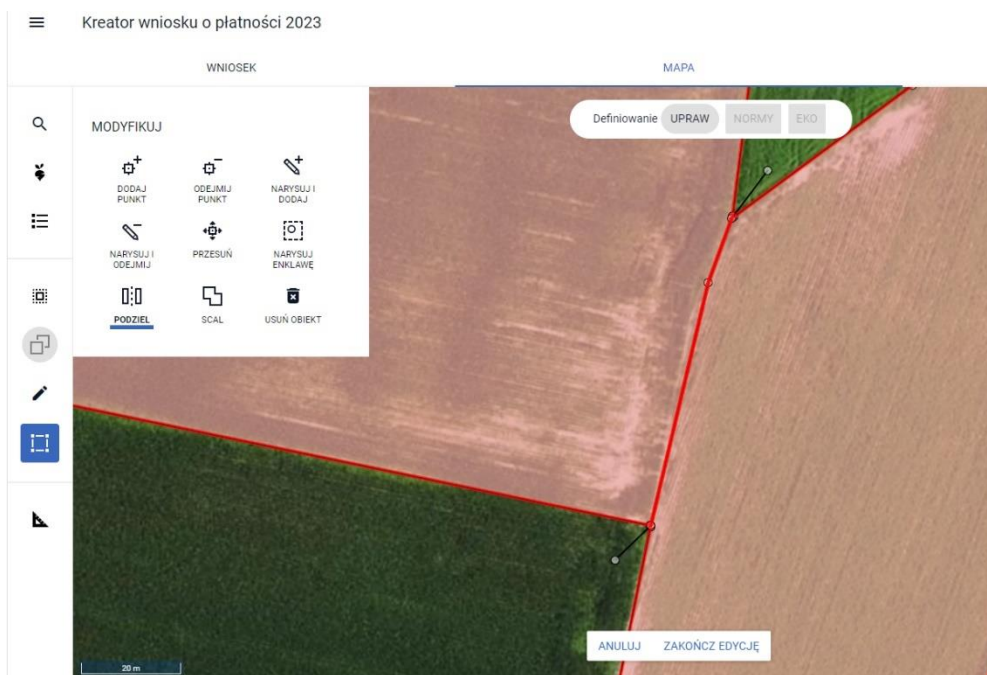
Celem poprawy, należy wydzielić na każdej działce referencyjnej (kilkule działkach leżących na ONW) odrębne uprawy, które w całości będą położone lub nie na obszarze ONW/poza obszarem ONW.

Możliwy jest wybór jednego ze sposobów:

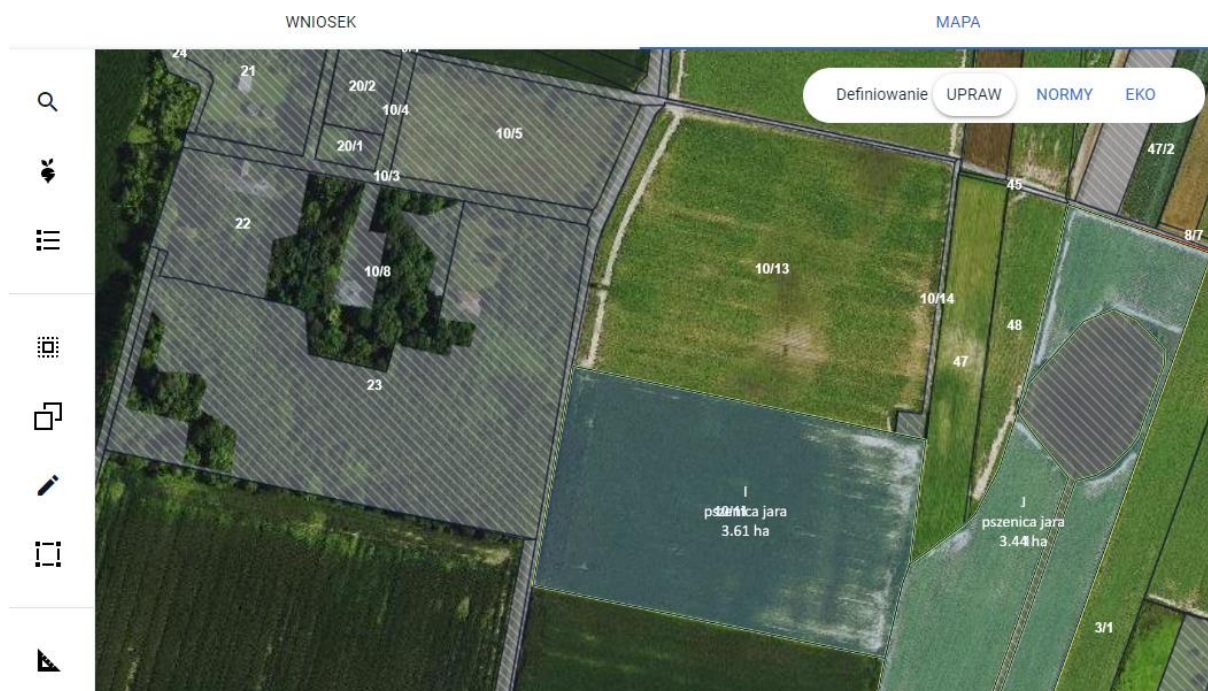
- zastosowanie funkcjonalności Modyfikuj i opcji Podziel



Linie podziałową należy poprowadzić dokładnie po granicy między dwoma działkami referencyjnymi.

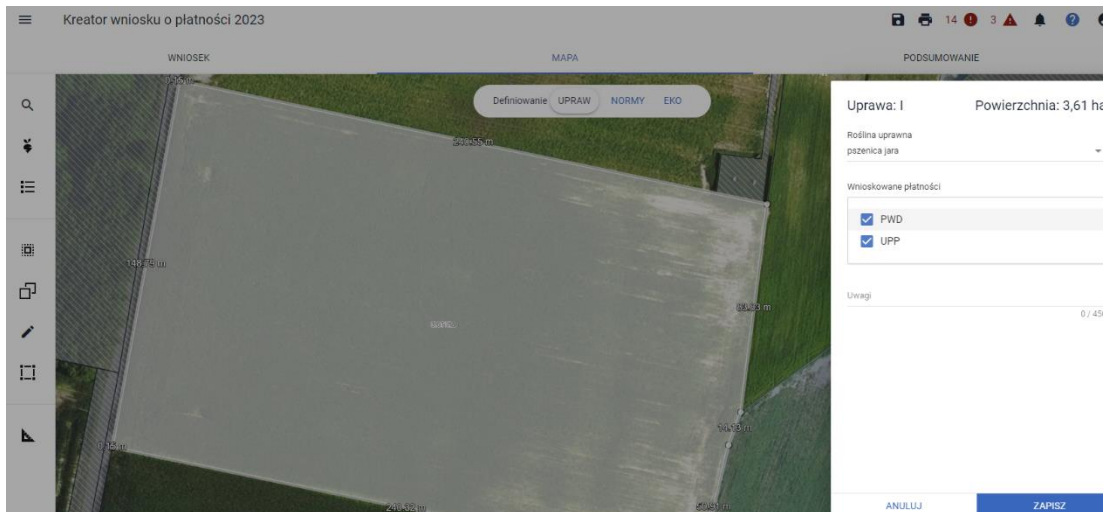


Po zakończeniu edycji, aplikacja utworzy dwie odrębne uprawy zachowując przy tym dane źródłowe tj. roślinę i wnioskowane płatności.

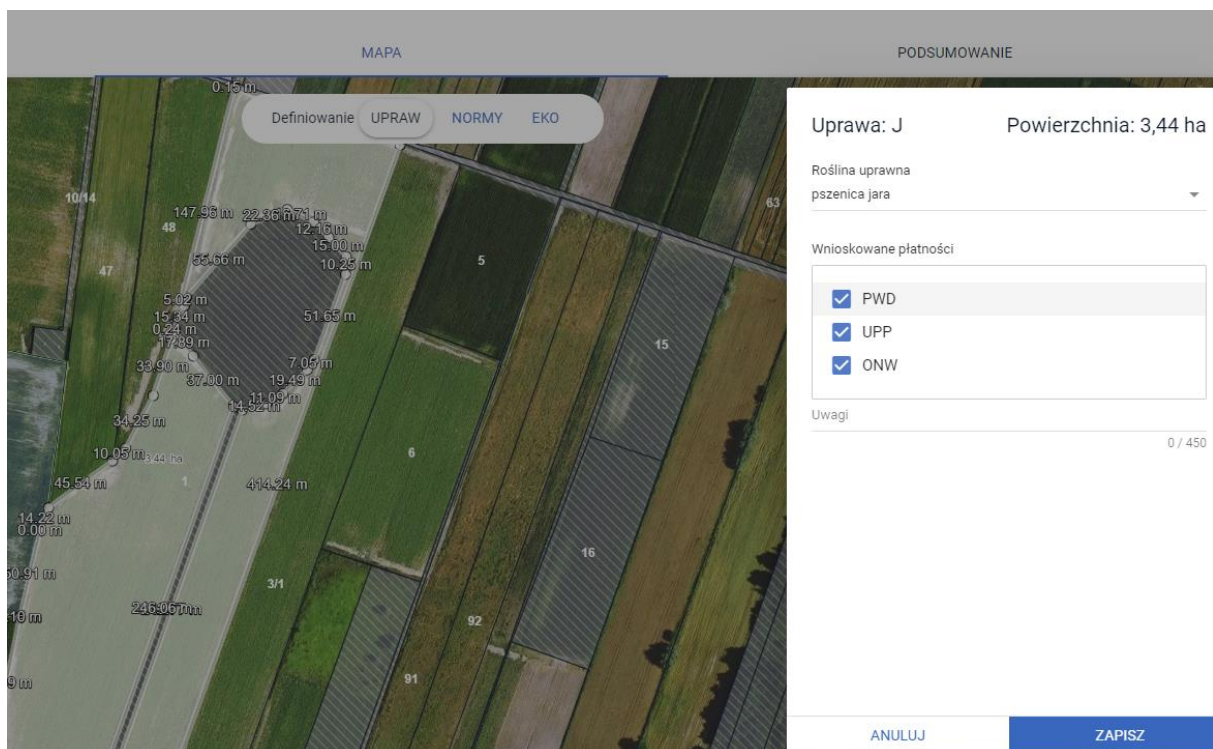


Każdą z upraw należy edytować (symbol ołówka na liście upraw przy odpowiedniej uprawie) i w oknie definiowania danych opisowych zweryfikować zaznaczone przez aplikację checkboxy przy poszczególnych płatnościach.

Działka referencyjna 10/11 nie jest położona na obszarze ONW zatem po podziale uprawy aplikacja nie prezentuje dla tej wydzielonej części checkboxa ONW.



Działka referencyjna 1 jest położona na obszarze ONW, w związku z tym aplikacja na tej podstawie automatycznie zaznaczyła płatność ONW przy tej części pszenicy.



Błąd kompletności nie będzie już generowany.

- usunięcie uprawy i wrysowanie jej na każdej z działek referencyjnych oddzielnie

Należy poprzez funkcjonalność Narzysuj wyrysować każdą z części uprawy pszenica jara oddzielnie na każdej z działek referencyjnych.

Kreator wniosku o płatności 2023

WNIOSEK MAPA

Definiowanie UPRAW NORMY EKO

22 10/8 23 10/13 10/14

3,61 ha

Uprawa: I Powierzchnia: 3,61 ha

Roślina uprawna pszenica jara

Wnioskowane płatności

- PWD
- UPP

Kreator wniosku o płatności 2023

WNIOSEK MAPA

Definiowanie UPRAW NORMY EKO

26 1/8 24 21 20/2 10/4 10/5 10/13 10/14 10/14 47/1 47/2 48 47 45 8 6 91 3/1 3,41 ha 1878,05 m

Uprawa: J Powierzchnia: 3,40 ha

Roślina uprawna pszenica jara

Wnioskowane płatności

- PWD
- UPP
- ONW

Uwagi

0 / 450

14. Płatność redystrybucyjna

W sytuacji gdy powierzchnia gruntów rolnych zadeklarowanych w ramach podstawowego wsparcia dochodów (PWD) i płatności redystrybucyjnej (RED) oraz upraw niezgłoszonych do płatności jest większa niż 300,00 ha i nie została wypełniona sekcja dot. Spółdzielni potwierdzająca, że podmiot ubiegający się o płatność jest spółdzielnią (i wnioskuje o zwiększenie limitów), płatność redystrybucyjna nie przysługuje, aplikacja zgłosi błąd:

Powierzchnia gruntów rolnych zadeklarowanych w ramach Podstawowego wsparcia dochodów (PWD) i płatności redystrybucyjnej (RED) oraz upraw niezgłoszonych do płatności jest większa niż 300,00 ha. W związku z powyższym jeżeli nie zostało zaznaczone, że wnioskujący jest spółdzielnią i wnioskuje o uwzględnienie liczby członków, płatność redystrybucyjna nie zostanie przyznana.



☰ Kreator wniosku o płatności 2023

WNIOSEK MAPA

Płatności
Działki referencyjne Całkowita powierzchnia kwalifikowalna do płatności PWD: 348,55 ha
Powierzchnie deklarowane (Działki rolne)
Powierzchnie deklarowane (Grunty niezgłoszone)
Normy Powierzchnia zgłoszonych ENP: 35,3525 ha
Ekoschemat Rolnictwo Węglowe

Spółdzielnia

Dane w niniejszym panelu należy wypełnić w przypadku, gdy Twoje gospodarstwo stanowi spółdzielnię i chcesz zwiększyć obowiązujące limity. Pamiętaj o dołączeniu odpowiednich załączników. Szczegóły w Instrukcji wypełniania wniosków w aplikacji eWniosekPlus.

Ubiegam się o przyznanie płatności jako spółdzielnia i wnioskuję o przyznanie tych płatności z uwzględnieniem liczby członków spółdzielni.

Zgłoszono wnioskowanie o Wsparcie dochodów związane z produkcją do bydła, i wskazano numer współposiadacza, a nie dołączono wymaganego załącznika "Oświadczenie współposiadacza o wyrażeniu zgodny na przyznanie płatności do bydła, krów".

Powierzchnia gruntów rolnych zadeklarowanych w ramach Podstawowego wsparcia dochodów (PWD) i płatności redystrybucyjnej (RED) oraz upraw niezgłoszonych do płatności jest większa niż 300,00 ha. W związku z powyższym jeżeli nie zostało zaznaczone, że wnioskujący jest spółdzielnią i wnioskuje o uwzględnienie liczby członków, płatność redystrybucyjna nie zostanie przyznana.

Powierzchnia uprawy N zyto ozime jest mniejsza od 0,10ha. Warunkiem przyznania płatności dla danej uprawy jest spełnienie wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej

Jeśli checkbox w sekcji Spółdzielni został zaznaczony wniosek może zostać wysłany z przedmiotowym błędem.

WNIOSEK	MAPA
<p>Płatności</p> <p>Działki referencyjne Całkowita powierzchnia kwalifikowalna do płatności PWD: 348,55 ha</p> <p>Powierzchnie deklarowane (Działki rolne)</p> <p>Powierzchnie deklarowane (Grunty niezgłoszone)</p> <p>Normy Powierzchnia zgłoszonych ENP: 35,3525 ha</p> <p>Ekoschemat Rolnictwo Węglowe</p>	
<p>Spółdzielnie</p> <p>Dane w niniejszym panelu należy wypełnić w przypadku, gdy Twoje gospodarstwo stanowi spółdzielnię i chcesz zwiększyć obowiązujące limity. Pamiętaj o dołączeniu odpowiednich załączników. Szczegóły w Instrukcji wypełniania wniosków w aplikacji eWniosekPlus.</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Ubiegam się o przyznanie płatności jako spółdzielnia i wnioskuję o przyznanie tych płatności z uwzględnieniem liczby członków spółdzielni.</p>	

Zgłoszono wnioskowanie o Wsparcie dochodów związane z produkcją do bydła, i wskazano numer współposiadacza, a nie dołączono wymaganego załącznika "Oświadczenie współposiadacza o wyrażeniu zgodny na przyznanie płatności do bydła, krów".

Powierzchnia gruntów rolnych zadeklarowanych w ramach Podstawowego wsparcia dochodów (PWD) i płatności redystrybucyjnej (RED) oraz upraw niezgłoszonych do płatności jest większa niż 300,0 ha. W związku z powyższym jeżeli nie zostało zaznaczone, że wnioskujący jest spółdzielnią i wnioskuje o uwzględnienie liczby członków, płatność redystrybucyjna nie zostanie przyznana.

Powierzchnia uprawy N żyto ozime jest mniejsza od 0,10ha. Warunkiem przyznania płatności dla danej uprawy jest spełnienie wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej

15. Brak potwierdzenia, że załącznik zawiera wymagane elementy i podpisy

W sytuacji kiedy wnioskowanie o dane wsparcie wymaga dołączenia załączników, aplikacja prezentuje po ich dodaniu dodatkową etykietę, którą należy zaznaczyć na TAK celem potwierdzenia przez rolnika, że dodawane skany dokumentów zawierają wszystkie wymagane elementy i/lub podpisy. Jeśli zostanie zidentyfikowany brak zaznaczenia checkboxa na TAK wygenerowany zostanie błąd kompletności:

Dla załącznika <nazwa_typu_zalacznika> nie potwierdzono, że zawiera wszystkie wymagane elementy i podpisy. złożenia wymaganych podpisów.



Jeśli przykładowo, rolnik wnioskuje o wsparcie do produkcji pomidorów i dołączył wymaganą umowę, ale nie zaznaczył checkboxa potwierdzającego, że dokument ten zawiera wszystkie podpisy i elementy, których brak może wpłynąć, na późniejszym etapie postępowania administracyjnego, na ewentualne zmniejszenia płatności.

- Wsparcie dochodów związane z produkcją do buraków cukrowych (P burak cukrowy)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do chmielu (P chmiel)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do konopi włóknistych (P konopie)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do lnu (P len)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do pomidorów (P pomidory)

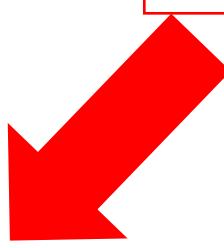
Umowa:

Umowa pomidory.pdf

Z0011 - Umowa do płatności do pomidorów

[DODAJ UMOWĘ](#)

Czy załącznik zawiera wymagane elementy/podpisy



Błędy Liczba błędów: 8

Rolnik ma aktywne zobowiązanie w ramach rolnictwa ekologicznego, a nie zaznaczono wnioskowania o Płatność ekologiczną – zobowiązania kontynuacyjne w ramach (PROW 2014-2020).

Rolnik ma aktywne zobowiązanie z tytułu Działania rolno-środowisko-klimatycznego, a nie zaznaczono wnioskowania o Płatność rolno-środowiskowo-klimatyczną – zobowiązania kontynuacyjne w ramach (PROW 2014-2020).

Czy załącznik zawiera wymagane elementy/podpisy

Zgłoszono wnioskowanie o Wsparcie dochodów związane z produkcją do bydła, i wskazano numer współposiadacza, a nie dołączono wymaganego załącznika "Oświadczenie współposiadacza o wyrażeniu zgodny na przyznanie płatności do bydła, krów".

Dla załącznika Umowa do płatności do pomidorów nie potwierdzono, że zawiera wszystkie wymagane elementy i podpisy.

W momencie zaznaczenia checkboxu potwierdzającego, że załącznik zawiera wymagane dane, przedmiotowy błąd nie będzie generowany.

- Wsparcie dochodów związane z produkcją do pomidorów (P pomidory)

Umowa:

Umowa pomidory.pdf

Z0011 - Umowa do płatności do pomidorów

[DODAJ UMOWĘ](#)

Czy załącznik zawiera wymagane elementy/podpisy

16. Deklaracja upraw do Uzupełniającej Płatności Podstawowej

W kampanii 2023 rolnicy mogą ponownie ubiegać się o Uzupełniającą Płatność Podstawową w ramach przejściowego wsparcia krajowego. Płatność ta podlega personalizacji w ramach wniosku na rok 2023 zarówno w kontekście wnioskowania o nią w zakładce WNIOSEK jak również w odniesieniu do upraw na mapie. W przypadku zmiany rośliny uprawnej na inną niż ta, spersonalizowana na podstawie wniosku z kampanii 2022, aplikacja zaznaczy automatycznie checkbox UPP, o ile dana roślina kwalifikuje się do tej płatności. Zgodnie z powyższym błąd:

Na mapie zadeklarowano uprawę xxxxxx o powierzchni xxxx, która kwalifikuje się do przyznania Uzupełniającej Płatności Podstawowej – należy zaznaczyć tę płatność przy uprawie.



zostanie wygenerowany w sytuacji gdy rolnik manualnie odznaczy checkbox UPP przy uprawie kwalifikującej się do tej płatności na mapie w oknie edycji danych uprawy w polu Wnioskowane płatności.

Natomiast błąd:

W Twoim gospodarstwie istnieją uprawy kwalifikujące się do przyznania Uzupełniającej Płatności Podstawowej. Zaznacz wnioskowanie o przyznanie tej płatności, a następnie zaznacz płatność UPP przy odpowiednich uprawach.



zostanie wygenerowany w sytuacji gdy na mapie, dla wszystkich upraw kwalifikujących się do uzupełniającej płatności podstawowej w oknie edycji danych uprawy w polu Wnioskowane płatności, zostaną odznaczone checkboxy UPP a w dalszej kolejności zostanie odznaczony checkbox Uzupełniająca Płatność Podstawowa (UPP) w zakładce WNIOSEK w sekcji płatności.

Jeśli rolnik nie chce ubiegać się o uzupełniającą płatność podstawową (UPP) wniosek może zostać wysłany z powyższymi błędami.

Powyższe błędy będą generowane również w sytuacji gdy rolnik nie wnioskował o uzupełniającą płatność podstawową (UPP) w 2022 roku, a w jego gospodarstwie znajdują się uprawy, które do tej płatności się kwalifikują. W takiej sytuacji należy w zakładce WNIOSEK zaznaczyć wnioskowanie o płatność i zweryfikować zaznaczone przez aplikację płatności na mapie w oknie edycji danych.

17. Deklaracja mieszanek do Uzupełniającej Płatności Podstawowej

W przypadku deklaracji do uzupełniającej płatności podstawowej mieszanek roślinnych należy zwrócić uwagę czy wszystkie jej składniki stanowią rośliny kwalifikujące się do tej płatności. Jeśli aplikacja wykryje choć jeden składnik mieszanki, do którego Uzupełniająca Płatność Podstawowa nie przysługuje wygeneruje błąd kompletności:

Dla uprawy xxxxxx o powierzchni xxxx, wskazano na składnik mieszanki xxxxx, który nie kwalifikuje się do przyznania Uzupełniającej Płatności Podstawowej. Jeśli zgodnie ze stanem faktycznym na działce <działka rolna> uprawiana jest roślina niekwalifikująca się do Uzupełniającej płatności podstawowej należy odznaczyć wnioskowanie o tę płatność w zakładce MAPA poprzez edycję uprawy, gdyż na dalszym etapie postępowania powierzchnia ta zostanie wykluczona z płatności i mogą zostać naliczone kary administracyjne.



Po odznaczeniu checkboxa UPP dla uprawy Mieszanka_1 aplikacja będzie generowała błąd, że kwalifikuje się ona do przyznania Uzupełniającej Płatności Podstawowej.

Na mapie zadeklarowano uprawę <Uprawa.oznaczenie> <nazwa_rośliny uprawnej> o powierzchni <powierzchnia uprawy>, która kwalifikuje się do przyznania Uzupełniającej płatności podstawowej - należy zaznaczyć tę płatność przy uprawie.



O ile nie zostanie zmieniony składnik mieszanki (w tym wypadku burak), błąd należy pozostawić bez obsługi i w takiej postaci wysłać wniosek (z błędem).

The screenshot shows the 'MAPA' and 'PODSUMOWANIE' sections of the application. The 'MAPA' section displays a map with a plot of land. The 'PODSUMOWANIE' section contains the following information:

- Uprawa: D Powierzchnia: 3,50 ha
- Roślina uprawna: Mieszanka_1
- Wnioskowane płatności: PWD, UPP, ONW
- Mieszanki: Składniki mieszanki: pszenżyto jare + 1 inna
- Uwagi: 0 / 450

At the bottom of the form are buttons for 'ANULUJ' and 'ZAPISZ'. On the right side, there is a detailed description of the crop and a warning message. The warning message, highlighted with a red box, states: 'Na mapie zadeklarowano uprawę D Mieszanka_1 o powierzchni 3,5, która kwalifikuje się do przyznania Uzupełniającej płatności podstawowej - należy zaznaczyć tę płatność przy uprawie.'

18. Deklaracja ugorów/roślin z przeznaczeniem na zielony nawóz do Uzupełniającej Płatności Podstawowej

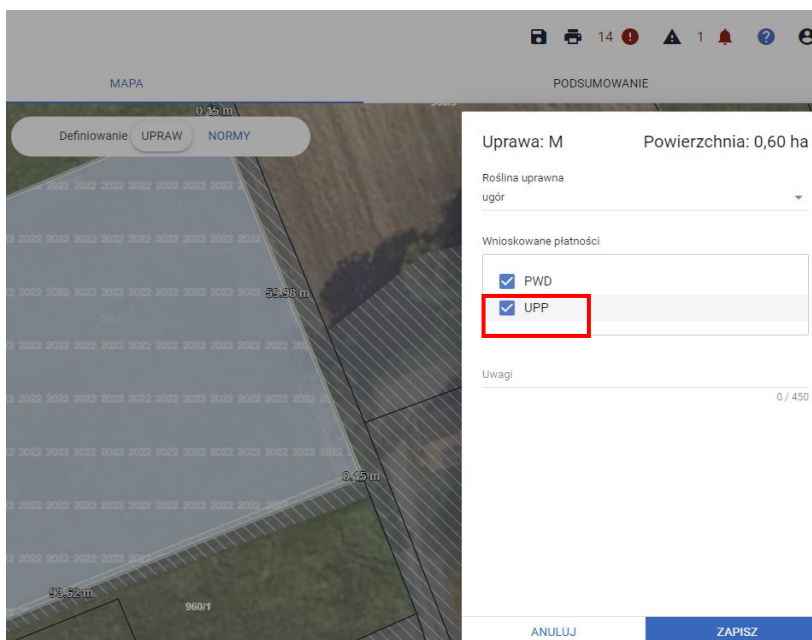
W przypadku uzupełniającej płatności podstawowej, gdy w roku 2022 rolnik na danej działce deklarował ugor (lub roślinę wskazującą iż jest to obszar, na którym nie była prowadzona uprawa) i zawnioskował do niego o płatność UPP, aplikacja na etapie personalizacji na kampanię 2023 nie zaznaczy automatycznie w danych opisowych rośliny tj. ugoru wnioskowania UPP do takiej powierzchni.



Dodatkowo, w sytuacji gdy rolnik deklarował w roku 2022 ugor, aplikacja po uruchomieniu wniosku na rok 2023 wczyta domyślnie warstwę referencyjną Ugory K2022.



W przypadku gdy rolnik mimo tego, że aplikacja na etapie personalizacji odznaczyła checkbox UPP przy uprawie ugoru na mapie, zdecyduje się o ponowne wnioskowanie do niego o tę płatność – zaznaczy UPP



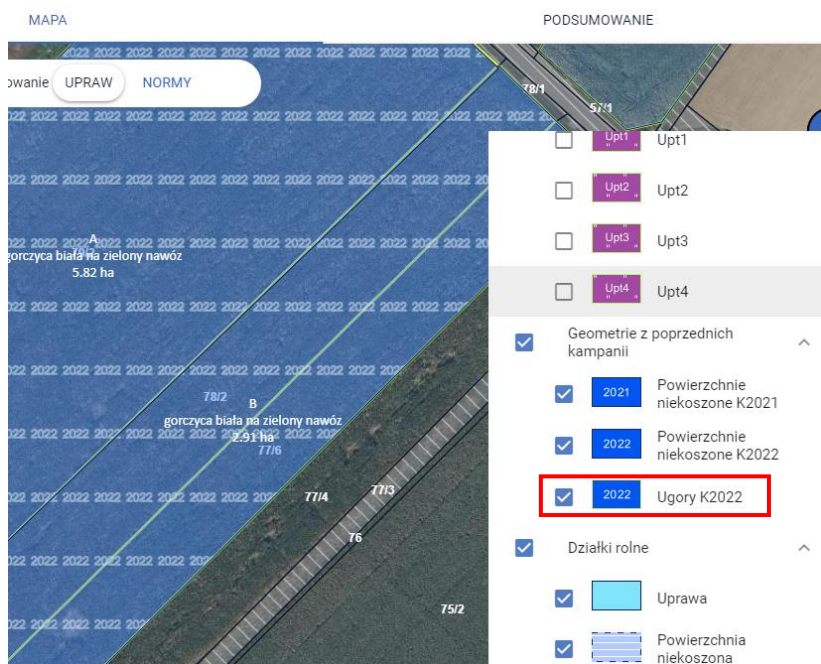
aplikacja zgłosi błąd kompletności informujący o możliwości odmowy przyznania płatności uzupełniającej do deklarowanej uprawy.

Wrysowana uprawa <Uprawa.oznaczenie> <nazwa_uprawy> o powierzchni <powierzchnia_uprawy> pokrywa się geometrią ugorów wrysowanych w poprzednim roku. W związku z powyższym może nastąpić odmowa przyznania płatności uzupełniających uzupełniającej płatności podstawowej (UPP) dla ww. uprawy.

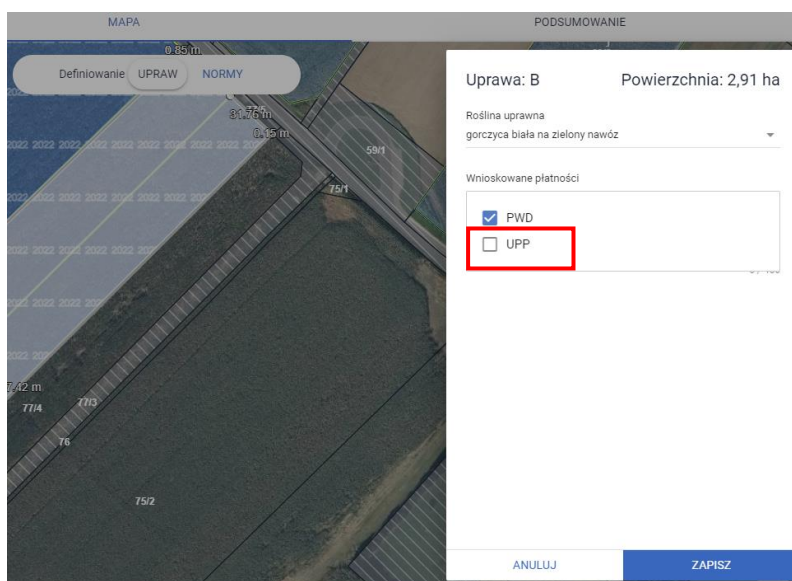


gdyż zgodnie z obowiązującymi przepisami przysługuje ona do gruntów ugorowanych jeżeli na gruntach tych, uprawa nie jest prowadzona nie dłużej niż rok - oznacza to, że w tym samym miejscu w roku poprzednim nie mógł występować ugor.

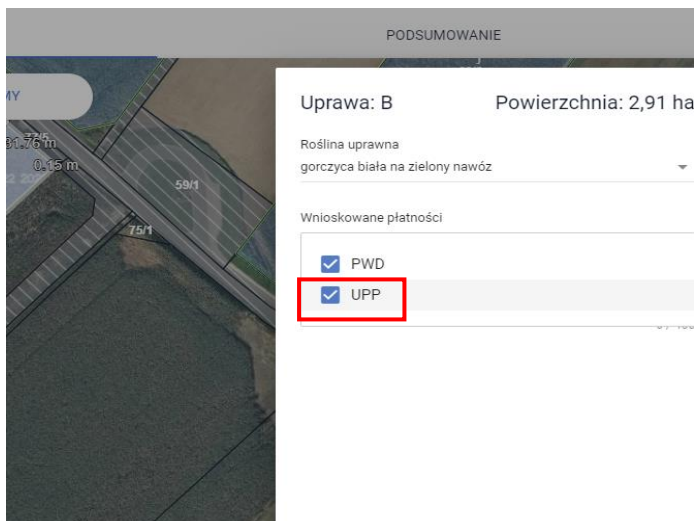
Analogiczna sytuacja występuje w przypadku deklaracji w roku 2022 rośliny z przeznaczeniem na zielony nawóz. Aplikacja po uruchomieniu wniosku na rok 2023 również wczyta domyślnie warstwę referencyjną Ugór K2022.



Na etapie personalizacji na kampanię 2023 aplikacja nie zaznaczy automatycznie w danych opisowych rośliny tj. gorczycy białej na zielony nawóz wniosku UPP do takiej powierzchni.



W przypadku gdy rolnik mimo tego, że aplikacja odznaczyła checkbox UPP przy uprawie gorczycy białej na zielony nawóz na mapie, zdecyduje się o ponowne wnioskowanie do niej o tę płatność – zaznaczy UPP



aplikacja zgłosi błąd kompletności informujący o możliwości odmowy przyznania płatności uzupełniającej do deklarowanej uprawy.

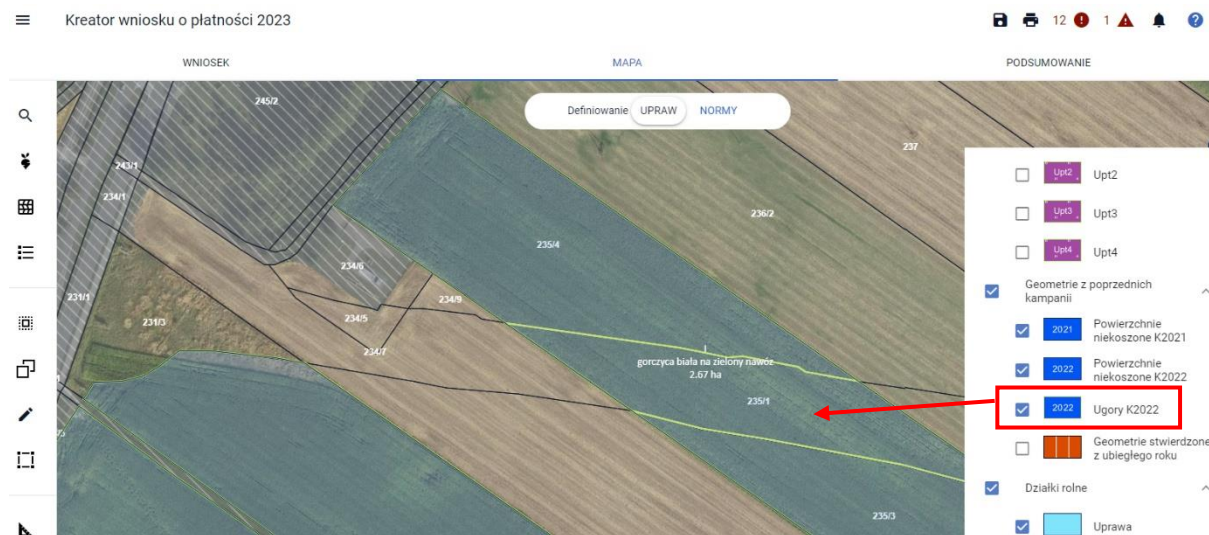
Wyrysowana uprawa <Uprawa.oznaczenie> <nazwa_uprawy> o powierzchni <powierzchnia_uprawy> pokrywa się geometrią ugorów wyrysowanych w poprzednim roku. W związku z powyższym może nastąpić odmowa przyznania płatności uzupełniających uzupełniającej płatności podstawowej (UPP) dla ww. uprawy.



Wobec powyższego, jeśli deklaracja nie zostanie poprawiona i wniosek zostanie wysłany z powyższym błędem, uzupełniająca płatność podstawowa do uprawy gorczyca biała na zielony nawóz nie zostanie przyznana gdyż zgodnie z obowiązującymi przepisami przysługuje ona do gruntów

ugorowanych jeżeli na gruntach tych, uprawa nie jest prowadzona nie dłużej niż rok - oznacza to, że w tym samym miejscu w roku poprzednim nie występował ugor (w tym roślina z przeznaczeniem na zielony nawóz).

Jeśli obszar z deklaracją rośliny na zielony nawóz lub ugoru w roku 2023 nie pokrywa się z warstwą referencyjną ugorów z kampanii 2022, rolnik może wnioskować o płatność UPP na mapie przy deklaracji tych roślin.



Jeśli przy deklaracji uprawy np. gorczyca biała na zielony nawóz na mapie rolnik nie zaznaczy checkboxa UPP, aplikacja wygeneruje błąd kompletności:

Wrysowana uprawa <Uprawa.oznaczenie> <nazwa_uprawy> o powierzchni <powierzchnia_uprawy>, kwalifikuje się do przyznania uzupełniającej płatności podstawowej (UPP). Pamiętaj, że w przypadku deklaracji ugorów płatność uzupełniająca płatność podstawowa (UPP), należy się tylko w pierwszym roku deklaracji danej uprawy.



informujący go o takiej możliwości z dodatkowym komunikatem, że płatność do ugorów (w tym roślin na zielony nawóz) należy się tylko w pierwszym roku deklaracji danej uprawy tj. w roku 2024 wnioskując o roślinę na zielony nawóz (lub ugor) płatność UPP nie będzie przysługiwać.

MAPA

Definiowanie UPRAW NORMY

58

59/2

J
gorczyca biała na zielony nawóz
1.88 ha

Według danych, którymi dysponuje ARIMR, Wnioskodawca nie spełnia kryteriów w odniesieniu do Rolników aktywnych zawodowo (Wnioskodawca w bieżącej kampanii znajduje się na liście tzw. podmiotów wykluczonych, co może wpłynąć na odmowę przyznania płatności w bieżącej kampanii).

Wyrysowana uprawa J gorczyca biała na zielony nawóz o powierzchni 1.88, kwalifikuje się do przyznania uzupełniającej płatności podstawowej (UPP). Pamiętaj, że w przypadku deklaracji ugorów uzupełniająca płatność podstawowa (UPP), należy się tylko w pierwszym roku deklaracji danej uprawy.

Na mapie zadeklarowano uprawę C kukurydza na ziarno o powierzchni 2.89, której geometria wykracza poza granice działek referencyjnych lub granice PEG_MKO dla działek referencyjnych w gospodarstwie rolnym. Należy dokonać edycji geometrii uprawy - brak poprawy geometrii uniemożliwi wysłanie wniosku. Jeżeli geometria uprawy jest prawidłowa, wówczas po zakończeniu edycji geometrii należy zgłosić dla niej rozbieżność.

Zadeklarowana powierzchnia obszarów i

Po zaznaczeniu checkboxa UPP w danych opisowych uprawy „gorczyca biała na zielony nawóz” powyższy błąd nie zostanie wygenerowany.

19. EKOSCHEMATY - brak wnioskowania o minimum jeden z ekoschematów

Jeśli rolnik chce ubiegać się o przyznanie płatności w ramach ekoschematów i aplikacja wygeneruje błąd kompletności:

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach Schematów na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematy), a nie zaznaczono wnioskowania o minimum jeden z ekoschematów.



oznacza to, że zaznaczył on w zakładce WNIOSEK checkbox „Schematy na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematy)” a nie wskazał minimum jednego z ekoschematów.

Płatności do ekoschematów

- Schematy na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematy)
 - Obszary z roślinami miododajnymi (E_MIOD)
 - Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi
 - Prowadzenie produkcji roślinnej w systemie Integrowanej Produkcji Roślin (E_IPR)
 - Biologiczna ochrona upraw (E_BOU)
 - Retencjonowanie wody na trwałych użytkach zielonych (E_RET)
 - Dobrostan zwierząt



obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych w tym gruntów ugorowanych oraz międzyplonów lub upraw wiążących azot wynosi 5817,09 m2 co stanowi 2.65% gruntów ornych. Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych wynosi 1559,90 m2 co stanowi 0.71% gruntów ornych. Nie został spełniony warunek przeznaczenia 7% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane oraz międzyplony i uprawy wiążące azot lub nie został spełniony warunek przeznaczenia 3% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane.

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach Schematów na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematy), a nie zaznaczono wnioskowania o minimum jeden z ekoschematów.

Celem poprawy błędu należy zaznaczyć jeden z ekoschematów lub kiedy wskazania checkboxu głównego (Schematy na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematy)) dokonano przez pomyłkę i rolnik nie chce ubiegać się o te płatności, checkbox należy odznaczyć.

20. EKOSCHEMATY - brak wnioskowania o minimum jedną praktykę w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe

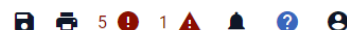
Jeśli rolnik będzie chciał ubiegać się o płatności w ramach ekoschematów i po zaznaczeniu checkboxa głównego „Schematy na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematy)”, wskaże (zaznaczy) ekoschemat „Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi” a nie zaznaczy jednej z praktyk wchodzącej w zakres tego ekoschematu, aplikacja zgłosi błąd:

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi, a nie zaznaczono wnioskowania o minimum jedną z praktyk w ekoschemacie węglowym.



Płatności do ekoschematów

- Schematy na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematy)
 - Obszary z roślinami miododajnymi (E_MIOD)
 - Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi
 - Ekstensywne użytkowanie TUZ z obsadą zwierząt (E_EKSTUZ)
 - Międzyplony ozime/wsiewki śródpłonowe (E_MPW)
 - Opracowanie i przestrzeganie planu nawożenia (E_OPN)
 - Zróżnicowana struktura upraw (E_ZSU)
 - Wymieszanie obornika z glebą na gruntach ornych w ciągu 12 godzin (E_OBR)
 - Stosowanie płynnych nawozów naturalnych innymi metodami niż rozbryzgowo (E_PN)
 - Uprozczone systemy uprawy (E_USU)
 - Wymieszanie słomy z glebą (E_WSG)
 - Prowadzenie produkcji roślinnej w systemie Integrowanej Produkcji Roślin (E_IPR)
 - Biologiczna ochrona upraw (E_BOU)
 - Retencjonowanie wody na trwałych użytkach zielonych (E_RET)
 - Dobrostan zwierząt



obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych w tym gruntów ugorowanych oraz międzyplonów lub upraw wiążących azot wynosi 5817,09 m2 co stanowi 2,65% gruntów ornych. Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych wynosi 1559,90 m2 co stanowi 0,71% gruntów ornych. Nie został spełniony warunek przeznaczenia 7% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane oraz międzyplony i uprawy wiążące azot lub nie został spełniony warunek przeznaczenia 3% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane.

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi, a nie zaznaczono wnioskowania o minimum jedną z praktyk w ekoschemacie węglowym.

Celem poprawy błędu należy zaznaczyć jedną z praktyk lub kiedy wskazania checkboxu głównego (Schematy na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematy) oraz tego odnoszącego się do ekoschematu Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi dokonano przez pomyłkę i rolnik nie chce ubiegać się o te płatności, checkbox należy odznaczyć.

Jeśli rolnik mimo wygenerowanych błędów kompletności nie dokona poprawy danych we wniosku, przy próbie jego wysłania aplikacja zaprezentuje komunikat z informacją o błędach blokujących, które uniemożliwią wysłanie wniosku.

UWAGA

Wykryto błędy blokujące możliwość wysłania wniosku

- We wniosku zgłoszono wnioskowanie o płatność „Schematy na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematy)”, a nie zaznaczono żadnego ekoschematu, lub zaznaczono wnioskowanie o ekoschemat „Rolnictwo węglowe”, a nie zaznaczono realizacji żadnej praktyki. Brak poprawy danych uniemożliwi wysłanie wniosku.

OK

21. EKOSCHEMATY – konopie jako jeden ze składników w międzyplonie lub w mieszance z wsiewką w ramach praktyki Międzyplony ozime/wsiewki

Jeśli w przypadku realizacji wariantu międzyplony lub wsiewki po wyborze praktyki Międzyplony ozime/wsiewki śródplonowe jako jeden ze składników mieszanki wskazano dowolny gatunek konopi włóknistych i aplikacja generuje błędy:

Na mapie wyrysowano uprawę <Uprawa.oznaczenie> <Uprawa.roslinaUprawną> o powierzchni <Uprawa.powierzchnia>, którą zgłoszono również jako Międzyplon ozimy w ramach ekoschematu "Międzyplony ozime / wsiewki śródplonowe (E_MPW)", gdzie w ramach **składników międzyplonu** wskazano na minimum jedną uprawę konopi, a nie dołączono wymaganego załącznika wymaganych załączników: "Zaświadczenie z Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa o dokonaniu wpisu do rejestru konopi włóknistych" oraz "Etykieta nasion konopi".



Na mapie wyrysowano uprawę <Uprawa.oznaczenie> <Uprawa.roslinaUprawną> o powierzchni <Uprawa.powierzchnia>, którą zgłoszono również jako Wsiewki śródplonowe w ramach ekoschematu "Międzyplony ozime / wsiewki śródplonowe (E_MPW)", gdzie w ramach **składników wsiewki** wskazano na minimum jedną uprawę konopi, a nie dołączono wymaganego załącznika wymaganych załączników: "Zaświadczenie z Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa o dokonaniu wpisu do rejestru konopi włóknistych" oraz "Etykieta nasion konopi".



WNIOSEK MAPA PODSUMOWANIE

Definiowanie UPRAW NORMY EKO

Uprawa: D Powierzchnia: 3,50 ha

Rodzina uprawna pszenżyto ozime

Wnioskowane płatności PWD + 2 inne

Ekoschematy E_MPW

Ekoschemat MPW

Wariant realizacji Międzyplon Wsiewka

Składniki mieszanki Konopie - Antal + 1 inna

agi 0 / 450

ANULUJ ZAPISZ

Ekoschemat MPW

Wariant realizacji Międzyplon Wsiewka

Składniki mieszanki Konopie - Antal + 1 inna

MAPA PODSUMOWANIE

Definiowanie **UPRAW** NORMY EKO

Uprawa: D Powierzchnia: 3,50 ha

Roślina uprawna
pszenżyto ozime

Wnioskowane płatności
PWD + 2 inne

Ekoschematy
E_MPW

Ekoschemat MPW

Wariant realizacji Międzyplon **Wsiewka**

Składniki mieszanki
Konopie - Antal + 1 inna

Uwagi 0 / 450

ANULUJ ZAPISZ

Ekoschemat MPW

Wariant realizacji Międzyplon **Wsiewka**

Składniki mieszanki
Konopie - Antal + 1 inna

MAPA

Definiowanie **UPRAW** NORMY EKO

D
pszenżyto ozime
119,90 ha

! Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych w tym gruntów ugorowanych oraz międzyplonów lub upraw wiążących azot wynosi 5817.09 m² co stanowi 2.65% gruntów ornych. Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych wynosi 1559.90 m² co stanowi 0.71% gruntów ornych. Nie został spełniony warunek przeznaczenia 7% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane oraz międzyplony i uprawy wiążące azot lub nie został spełniony warunek przeznaczenia 3% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane.

! Na mapie wyrysowano uprawę D pszenżyto ozime o powierzchni 3,5, którą zgłoszono również jako Międzyplon ozimy w ramach ekoschematu "Międzyplony ozime / wsiewki śródplonowe (E_MPW)", gdzie w ramach składników międzyplonu wskazano na minimum jedną uprawę konopi, a nie dołączono wymaganych załączników: "Zaświadczenie z Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa o dokonaniu wpisu do rejestru konopi włóknistych" oraz "Etykieta nasion konopi".

Kreator wniosku o płatności 2023

WNIOSEK MAPA

Definiowanie UPRAW NORMY EKO

D pszenżyto ozime
113,40 ha

114/1

Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych w tym gruntów ugorowanych oraz międzyplonów lub upraw wiążących azot wynosi 5817,09 m2 co stanowi 2,65% gruntów ornych. Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych wynosi 1559,90 m2 co stanowi 0,71% gruntów ornych. Nie został spełniony warunek przeznaczenia 7% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane oraz międzyplony i uprawy wiążące azot lub nie został spełniony warunek przeznaczenia 3% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane.

Na mapie wyrysowano uprawę D pszenżyto ozime o powierzchni 3,5, którą zgłoszono również jako Wsiewki śródplonowe w ramach ekoschematu "Międzyplony ozime / wsiewki śródplonowe (E_MPW)", gdzie w ramach składników wsiewki wskazano na minimum jedną uprawę konopi, a nie dołączono wymaganych załączników: "Zaświadczenie z Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa o dokonaniu wpisu do rejestru konopi włóknistych" oraz "Etykieta nasion konopi".

Oznacza to, że rolnik w ramach realizacji praktyki – wariantu międzyplony lub wsiewki nie dołączył w aplikacji wymaganych załączników tj. Zaświadczenia z KOWR oraz etykiety wysianego gatunku konopi.

Celem poprawy błędu należy poprzez sekcję Załączniki dołączyć wymagane dokumenty.

Kreator wniosku o płatności 2023

WNIOSEK MAPA

Płatności

Działki referencyjne
Całkowita powierzchnia kwalifikowalna do płatności PWD: 22,04 ha

Powierzchnie deklarowane (Działki rolne)

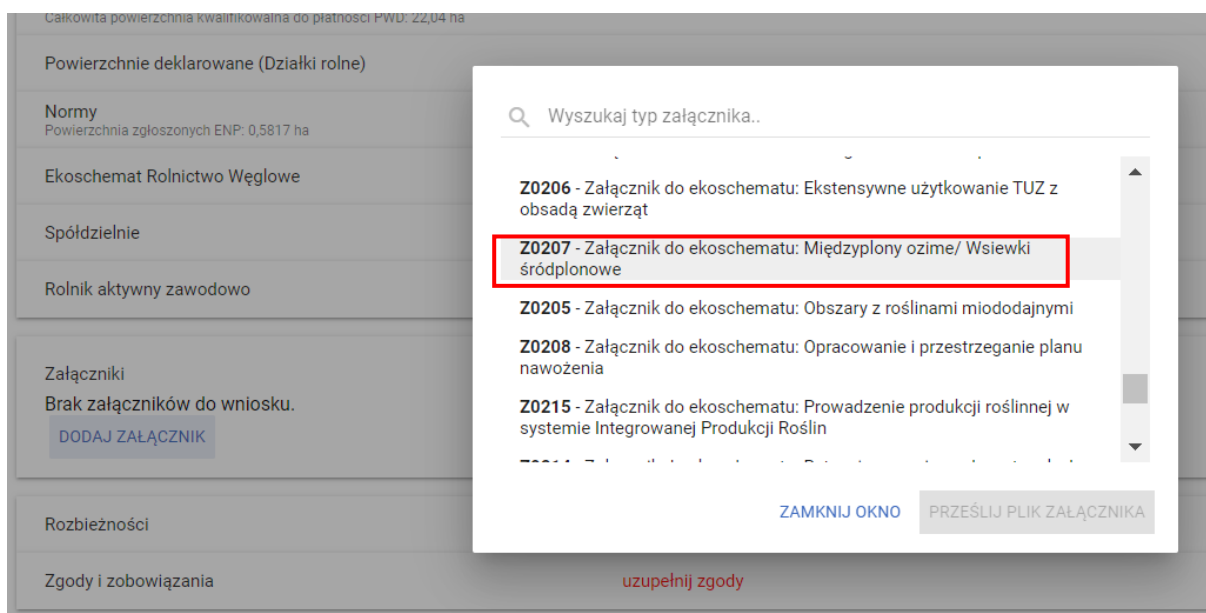
Normy
Powierzchnia zgłoszonych ENP: 0,5817 ha

Ekoschemat Rolnictwo Węglowe

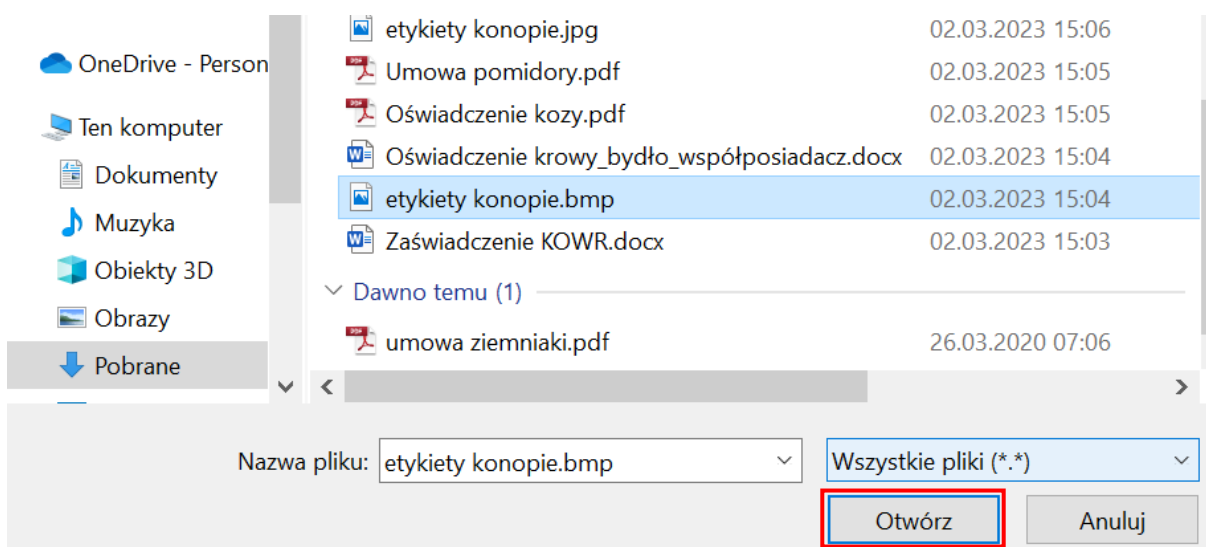
Spółdzielnie

Rolnik aktywny zawodowo

Załączniki
Brak załączników do wniosku.
DODAJ ZAŁĄCZNIK



Typ załącznika Z0207 jest dedykowanym typem dla praktyki Międzyplony ozime/wsiewki śródplonowe. Po jego wskazaniu, aplikacja uaktywni pole PRZEŚLIJ TYP ZAŁĄCZNIKA i wskaże lokalizację odpowiednich dokumentów na stacji roboczej.



Po dodaniu załączników i zaznaczeniu na TAK checkboxa weryfikującego wymagane elementy i podpisy błąd kompletności nie będzie generowany.

Spółdzielnie	
Rolnik aktywny zawodowo	
Załączniki	Liczba załączników: 2
<input type="checkbox"/> etykiety konopie.bmp Z0207 - Załącznik do ekoschematu: Międzyplony ozime/ Wsiewki śródplonowe	<input checked="" type="checkbox"/> Czy załącznik zawiera wymagane elementy/podpisy
<input type="checkbox"/> Zaświadczenie z KOWR.pdf Z0207 - Załącznik do ekoschematu: Międzyplony ozime/ Wsiewki śródplonowe	<input checked="" type="checkbox"/> Czy załącznik zawiera wymagane elementy/podpisy
DODAJ ZAŁĄCZNIK	

Powyższe załączniki mogą zostać dołączone do wniosku składanego w podstawowym terminie (o ile rolnik na tym etapie dysponuje już odpowiednimi dokumentami) lub w terminie późniejszym, dołączając je do wniosku złożonego jako zmiana nie później jednak niż do 1 września 2023 r.

Należy mieć na uwadze, że wymagane w tym przypadku załączniki nie mogą zostać dołączone z poziomu sekcji Płatności poprzez dedykowane akcje „DODAJ ETYKIETĘ” i „DODAJ ZAŚWIADCZENIE” ponieważ odnoszą się one do uprawy konopi w plonie głównym w ramach wsparcia dochodów związanego z produkcją do konopi włóknistych i aplikacja będzie generować kolejne błędy dotyczące braku uprawy na mapie powiązanej z zaznaczonym wsparciem.

Płatności do upraw

- Wsparcie dochodów związane z produkcją do buraków cukrowych (P burak cukrowy)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do chmielu (P chmiel)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do konopi włóknistych (P konopie)

Etykieta nasion konopi:

[DODAJ ETYKIETĘ](#)

Zaświadczenie z KOWR:

[DODAJ ZAŚWIADCZENIE](#)

- Wsparcie dochodów związane z produkcją do Inu (P Inu)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do pomidorów (P pomidory)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do roślin pastewnych (P PAS)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do roślin strączkowych na nasiona (P STR)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do truskawek (P truskawka)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do ziemniaków skrobiowych (P skrobia)

22. EKOSCHEMATY – minimalna liczba punktów umożliwiająca realizację ekoschematu Rolnictwo węglowe

Chcąc realizować ekoschemat Rolnictwo węglowe należy wziąć pod uwagę, że warunkiem przystąpienia do niego jest uzyskanie minimalnej liczby punktów, która stanowi równowartość punktów, które rolnik otrzymałby w sytuacji realizacji na co najmniej 25 % powierzchni użytków rolnych najwyższej punktowanej praktyki.

Wypełnienie tego minimum rolnik może zrealizować dowolną liczbą praktyk. Oznacza to, że w zależności od tego jakie praktyki wybierze i jak wysoko będą one punktowane to na takiej powierzchni będzie realizował ekoschemat.

Należy mieć również na uwadze, że niektóre praktyki i ekoschematy wzajemnie się wykluczają zatem ich realizacja na tej samej powierzchni zadeklarowanej do interwencji (płatności) nie jest możliwa.

Wyniki kontroli (uzyskana ilość punktów) - dla ekoschematu rolnictwo węglowe w zakresie minimalnej wymaganej liczby punktów jak również liczby punktów wynikającej z realizacji praktyk na poszczególnych

uprawach/działkach prezentowane są w sekcji Ekoschemat Rolnictwo węglowe w zakładce WNIOSEK jak również w zakładce PODSUMOWANIE. Należy mieć na uwadze, że prezentowane w aplikacji wyliczenia mają charakter wstępny i w toku prowadzonych późniejszych postępowań liczba uzyskanych punktów może ulec zmianie.

Platności	Liczba płatności: 4
Działki referencyjne Całkowita powierzchnia kwalifikowalna do płatności PWD: 22,04 ha	Liczba działek: 3
Powierzchnie deklарowane (Działki rolne)	Liczba działek: 6
Normy Powierzchnia zgłoszonych ENP: 0,5817 ha	

Ekoschemat Rolnictwo Węglowe	
Wyniki kontroli (uzyskana ilość punktów) - dla ekoschematu rolnictwo węglowe	
Minimalna wymagana liczba punktów dla ekoschematu rolnictwo węglowe	27,50
Liczba punktów w ramach ekoschematu rolnictwo węglowe	17,50

Niniejsze wyliczenia mają jedynie charakter wstępny. Dane zdefiniowane we wniosku będą weryfikowane na etapie prowadzonego postępowania administracyjnego, uwzględniającego wyniki wszystkich obowiązkowych kontroli, które mogą mieć wpływ na powyższe wyliczenia

Zgodnie z powyższym zrzutem, w sytuacji gdy rolnik realizowanymi praktykami nie osiągnie wymaganej, minimalnej liczby punktów aplikacja zgłosi błąd:

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi, jednak na podstawie danych zadeklarowanych do ekoschematów węglowych ekoschematu Rolnictwo węglowe nie uzyskano minimalnej liczby wymaganych punktów. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".



Kreator wniosku o płatności 2023	
WNIOSEK	MAPA
Platności	
Działki referencyjne Całkowita powierzchnia kwalifikowalna do płatności PWD: 22,04 ha	
Powierzchnie deklарowane (Działki rolne)	
Normy Powierzchnia zgłoszonych ENP: 0,5817 ha	
Ekoschemat Rolnictwo Węglowe	
Wyniki kontroli (uzyskana ilość punktów) - dla ekoschematu rolnictwo węglowe	
Minimalna wymagana liczba punktów dla ekoschematu rolnictwo węglowe	27,50
Liczba punktów w ramach ekoschematu rolnictwo węglowe	17,50

Powierzchnia uprawy B Jabłoni jest mniejsza od 0,10ha. Warunkiem przyznania płatności dla danej uprawy jest spełnienie wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi, jednak na podstawie danych zadeklarowanych do ekoschematu Rolnictwo węglowe nie uzyskano minimalnej liczby wymaganych punktów. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

W celu poprawy błędu rolnik powinien albo zrezygnować z deklaracji poszczególnych praktyk, którymi nie osiągnął wymaganej liczby punktów poprzez odznaczenie ich na mapie i w zakładce WNIOSEK (oprócz Zróżnicowanej struktury upraw) a w końcowym etapie odznaczenie wnioskowania o całościowy Ekoschemat rolnictwo węglowe lub zadeklarować dodatkowe praktyki, których realizacja w odpowiednich terminach pozwoli mu uzyskać wymaganą liczbę punktów.

Wysłanie wniosku do ARiMR bez poprawy danych tj. z liczą punktów nieprzekraczającą minimalnej wymaganej liczby dla ekoschematu Rolnictwo węglowe wiąże się z odmową przyznania płatności w zakresie powyższego ekoschematu.

23. EKOSCHEMATY – niespełnienie warunków w ramach praktyki Zróżnicowana struktura upraw

Sekcja dotycząca wyników kontroli w zakresie praktyki Zróżnicowana struktura upraw prezentowana jest w aplikacji niezależnie od jej deklaracji pod warunkiem, że zaznaczano główny ekoschemat Rolnictwo węglowe. Zatem jeśli rolnik zadeklaruje uprawy do płatności iawnioskuje do nich o pozostałe praktyki w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe może również na podstawie wstępnych wyliczeń aplikacji, która zaprezentuje wynik weryfikacji poszczególnych warunków, zdecydować o zadeklarowaniu do płatności praktyki Zróżnicowana struktura upraw.

Gdy zgodnie z powyższym aplikacja na podstawie wstępnych wyliczeń zidentyfikuje niespełnienie warunków w ramach praktyki ale nie zostanie zaznaczone wnioskowanie o nią w zakładce WNIOSEK, błędy kontroli kompletności w zakresie niespełnienia poszczególnych warunków nie będą generowane.

Jeśli rolnik zdecyduje się na wnioskowanie o praktykę Zróżnicowana struktura upraw i zaznaczy odpowiedni checkbox w zakładce WNIOSEK ale nie spełni określonych dla niej warunków, aplikacja generuje błędy kompletności w zależności od tego, który z nich nie został spełniony:

- brak deklaracji we wniosku co najmniej 3 różnych upraw na gruntach ornych – jako warunek podstawowy

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż na gruntach ornych nie zadeklarowano co najmniej 3 upraw. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".



W przypadku niespełnienia powyższego, aplikacja nie generuje innych błędów kompletności odnoszących się do pozostałych warunków choć w panelu Ekoschemat rolnictwo węglowe informacja o ich spełnieniu lub niespełnieniu są prezentowane.

MAPA

Definiowanie UPRAW NORMY EKO

F pszenica jara 17.73 ha

147/1 149 150 154 163 151 152 175 176

upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi, jednak na podstawie danych zadeklarowanych do ekoschematu Rolnictwo węglowe nie uzyskano minimalnej liczby wymaganych punktów. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż na gruntach ornych nie zadeklarowano co najmniej 3 upraw. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych w tym gruntów ugorowanych oraz międzyplonów lub upraw wiążących azot wynosi 5727.09 m² co stanowi 2.70% gruntów ornych. Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych wynosi 1469.90 m² co stanowi

Czy spełnione wymagania w ramach praktyki Zróżnicowana struktura upraw NIE

Łączna powierzchnia gruntów ornych 21,23

Uprawa główna	Powierzchnia uprawy głównej	Procent uprawy głównej
Pszenna jara	17,73	83,51
Uprawa główna 2	Powierzchnia uprawy głównej 2	Procent uprawy głównej 2
Pszennyto ozime	3,50	16,49
Uprawa główna 3	Powierzchnia uprawy głównej 3	Procent uprawy głównej 3
Pozostałe uprawy	Powierzchnia pozostałych upraw	Procent pozostałych upraw

Poniższe wyliczenia mają charakter wstępny (poglądowy).
Błędy kompletność w tym zakresie nie są generowane

Czy procent uprawy głównej =< 65%	NIE
Czy procent trzeciej oraz pozostałych upraw => 10%	NIE
Czy procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby => 20%	NIE
Czy procent upraw z negatywnym wpływem na bilans gleby =< 30%	TAK

Jeśli deklaracja w pełni odzwierciedla stan faktyczny w gospodarstwie, celem poprawy błędu należy odznaczyć wnioskowanie o praktykę Zróżnicowana struktura upraw w zakładce WNIOSEK. Wysłanie wniosku do ARiMR z powyższym błędem wiąże się z odmową przyznania płatności w zakresie praktyki Zróżnicowana struktura upraw i ewentualnie w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe jeśli rolnik nie uzyska odpowiedniej liczby punktów.

Jeśli w gospodarstwie znajdują się co najmniej 3 różne uprawy aplikacja dokonuje sprawdzeń w zakresie pozostałych warunków:

- udział największej z trzech upraw przekracza dopuszczalny próg 65 %

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział największej z trzech upraw przekracza dopuszczalny próg 65% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".



Czy spełnione wymagania w ramach praktyki Zróżnicowana struktura upraw NIE

Łączna powierzchnia gruntów ornych 23,06

Uprawa główna	Powierzchnia uprawy głównej	Procent uprawy głównej
Pszenica jara	17,73	76,89
Uprawa główna 2	Powierzchnia uprawy głównej 2	Procent uprawy głównej 2
Pszenżyto ozime	3,50	15,18
Uprawa główna 3	Powierzchnia uprawy głównej 3	Procent uprawy głównej 3
Gorzyczka biała	1,80	7,81
Pozostałe uprawy	Powierzchnia pozostałych upraw	Procent pozostałych upraw
	0,03	0,13

Czy procent uprawy głównej <= 65% NIE

Czy procent trzeciej oraz pozostałych upraw >= 10% NIE

Czy procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby >= 20% NIE

Czy procent upraw z negatywnym wpływem na bilans gleby <= 30% TAK

Kreator wniosku o płatności 2023

WNIOSEK MAPA

Czy spełnione wymagania w ramach praktyki Zróżnicowana struktura upraw NIE

Łączna pow

Uprawa główna	Powierzchnia uprawy głównej	Procent uprawy głównej
Pszenica jara	17,73	76,89
Uprawa główna 2	Powierzchnia uprawy głównej 2	Procent uprawy głównej 2
Pszenżyto ozime	3,50	15,18
Uprawa główna 3	Powierzchnia uprawy głównej 3	Procent uprawy głównej 3
Gorzyczka biała	1,80	7,81
Pozostałe uprawy	Powierzchnia pozostałych upraw	Procent pozostałych upraw
	0,03	0,13

Czy procent uprawy głównej <= 65% NIE

Czy procent trzeciej oraz pozostałych upraw >= 10% NIE

Czy procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby >= 20% NIE

Czy procent upraw z negatywnym wpływem na bilans gleby <= 30% TAK

mniejsza od 0,10ha. Warunkiem przyznania płatności dla danej uprawy jest spełnienie wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi, jednak na podstawie danych zadeklarowanych do ekoschematu Rolnictwo węglowe nie uzyskano minimalnej liczby wymaganych punktów. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział największej z trzech upraw przekracza dopuszczalny próg 65% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

Jeśli deklaracja w pełni odzwierciedla stan faktyczny w gospodarstwie, celem poprawy błędu należy odznaczyć wnioskowanie o praktykę Zróżnicowana struktura upraw w zakładce WNIOSEK. Wystąpienie wniosku do ARiMR z powyższym błędem wiąże się z odmową przyznania płatności w zakresie praktyki Zróżnicowana struktura upraw i ewentualnie w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe jeśli rolnik nie uzyska odpowiedniej liczby punktów.

- udział trzeciej pod względem powierzchni oraz pozostałych upraw na gruntach ornych nie osiągnął wymaganego progu 10 % gruntów ornych

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział trzeciej pod względem powierzchni oraz pozostałych upraw na gruntach ornych nie osiągnął wymaganego progu 10% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".



Kreator wniosku o płatności 2023

WNIOSEK MAPA

Czy spełnione wymagania w ramach praktyki Zróżnicowana struktura upraw

Łączna powierzchnia

Uprawa główna	Powierzchnia uprawy głównej	Procent uprawy głównej
Pszonica jara	17,73	76,89
Uprawa główna 2	Powierzchnia uprawy głównej 2	Procent uprawy głównej 2
Pszonczyto ozime	3,50	15,18
Uprawa główna 3	Powierzchnia uprawy głównej 3	Procent uprawy głównej 3
Gorczyca biała	1,80	7,81
Pozostałe uprawy	Powierzchnia pozostałych upraw	Procent pozostałych upraw
	0,03	0,13

Czy procent uprawy głównej \leq 65% NIE

Czy procent trzeciej oraz pozostałych upraw \geq 10% NIE

Czy procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby \geq 20% NIE

Czy procent upraw z negatywnym wpływem na bilans gleby \leq 30% TAK

wymaganych punktów. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział trzeciej pod względem powierzchni oraz pozostałych upraw na gruntach ornych nie osiągnął wymaganego progu 10% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział trzeciej pod względem powierzchni oraz pozostałych upraw na gruntach ornych nie osiągnął wymaganego progu 10% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

Jeśli deklaracja w pełni odzwierciedla stan faktyczny w gospodarstwie, celem poprawy błędu należy odznaczyć wnioskowanie o praktykę Zróżnicowana struktura upraw w zakładce WNIOSEK. Wystąpienie wniosku do ARiMR z powyższym błędem wiąże się z odmową przyznania płatności w zakresie praktyki Zróżnicowana struktura upraw i ewentualnie w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe jeśli rolnik nie uzyska odpowiedniej liczby punktów.

- udział upraw zbóż przekracza dopuszczalny próg 65% gruntów ornych

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział upraw zbóż przekracza dopuszczalny próg 65% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".



WNIOSEK MAPA PODSUMOWANIE

Czy spełnione wymagania w ramach praktyki Zróżnicowana struktura upraw NIE

Łączna powierzchnia gruntów ornych 23,06

Uprawa główna	Powierzchnia uprawy głównej	Procent uprawy głównej
Żyto jare	17,73	76,89
Uprawa główna 2	Powierzchnia uprawy głównej 2	Procent uprawy głównej 2
Pszenżyto ozime	3,50	15,18
Uprawa główna 3	Powierzchnia uprawy głównej 3	Procent uprawy głównej 3
Pszenica jara	1,80	7,81
Pozostałe uprawy	Powierzchnia pozostałych upraw	Procent pozostałych upraw
	0,03	0,13

Wszytkie uprawy główne w gospodarstwie to zboża

Czy procent uprawy głównej <= 65% NIE

Czy procent trzeciej oraz pozostałych upraw => 10% NIE

Czy procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby => 20% NIE

Czy procent upraw z negatywnym wpływem na bilans gleby <= 30% TAK

Czy procent zbóż <= 65% NIE

WNIOSEK MAPA

Czy spełnione wymagania w ramach praktyki Zróżnicowana struktura upraw NIE

Łączna powierzchnia gruntów ornych 23,06

Uprawa główna	Powierzchnia uprawy głównej	Procent uprawy głównej
Żyto jare	17,73	76,89
Uprawa główna 2	Powierzchnia uprawy głównej 2	Procent uprawy głównej 2
Pszenżyto ozime	3,50	15,18
Uprawa główna 3	Powierzchnia uprawy głównej 3	Procent uprawy głównej 3
Pszenica jara	1,80	7,81
Pozostałe uprawy	Powierzchnia pozostałych upraw	Procent pozostałych upraw
	0,03	0,13

przekracza dopuszczalny próg 65% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu 'Ekoschemat Rolnictwo Węglowe'.

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział trzeciej pod względem powierzchni oraz pozostałych upraw na gruntach ornych nie osiągnął wymaganego progu 10% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu 'Ekoschemat Rolnictwo Węglowe'.

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział upraw zbóż przekracza dopuszczalny próg 65% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu 'Ekoschemat Rolnictwo Węglowe'.

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział roślin o korzystnym wpływie na bilans materii organicznej nie osiągnął wymaganego progu 20% gruntów ornych.

Czy procent uprawy głównej <= 65% NIE

Czy procent trzeciej oraz pozostałych upraw => 10% NIE

Czy procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby => 20% NIE

Czy procent upraw z negatywnym wpływem na bilans gleby <= 30% TAK

Czy procent zbóż <= 65% NIE

Jeśli deklaracja w pełni odzwierciedla stan faktyczny w gospodarstwie, celem poprawy błędu należy odznaczyć wnioskowanie o praktykę Zróżnicowana struktura upraw w zakładce WNIOSEK. Wysłanie wniosku do ARiMR z powyższym błędem wiąże się z odmową przyznania płatności w zakresie praktyki Zróżnicowana struktura upraw i ewentualnie w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe jeśli rolnik nie uzyska odpowiedniej liczby punktów.

- udział roślin o korzystnym wpływie na bilans materii organicznej nie osiągnął wymaganego progu 20 % gruntów ornych

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu **Zróżnicowana struktura upraw**, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział roślin o korzystnym wpływie na bilans materii organicznej nie osiągnął wymaganego progu 20% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".



Kreator wniosku o płatności 2023

WNIOSEK MAPA PODSUMOWANIE

Czy spełnione wymagania w ramach praktyki Zróżnicowana struktura upraw NIE

Łączna powierzchnia gruntów ornych 23,06

Uprawa główna	Powierzchnia uprawy głównej	Procent uprawy głównej
Pszonica jara	19,53	84,69
Uprawa główna 2	Powierzchnia uprawy głównej 2	Procent uprawy głównej 2
Pszonczyto ozime	3,50	15,18
Uprawa główna 3	Powierzchnia uprawy głównej 3	Procent uprawy głównej 3
Uprawa mieszana_	0,03	0,13
Pozostałe uprawy	Powierzchnia pozostałych upraw	Procent pozostałych upraw

LISTA UPRAW

Wyszukaj uprawę

- [B] Jabłoni [0,01 ha]
- [C] pszenica jara [1,80 ha]
- [F] pszenica jara [17,73 ha]
- [D] pszenczyto ozime [3,50 ha]
- [A] Uprawa mieszana_ [0,03 ha]
- [E] Śliwa [0,06 ha]

Czy procent uprawy głównej =<= 65% NIE

Czy procent trzeciej oraz pozostałych upraw => 10% NIE

Czy procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby => 20% NIE

Czy procent upraw z negatywnym wpływem na bilans gleby =<= 30% TAK

Na liście upraw nie ma żadnej rośliny o pozytywnym wpływie na bilans materii glebowej (np. lucerna siewna)

Kreator wniosku o płatności 2023

WNIOSEK MAPA

Czy spełnione wymagania w ramach praktyki Zróżnicowana struktura upraw NIE

Łączna powierzchnia gruntów ornych 23,06

Uprawa główna	Powierzchnia uprawy głównej	Procent uprawy głównej
Zyto jare	17,73	76,89
Uprawa główna 2	Powierzchnia uprawy głównej 2	Procent uprawy głównej 2
Pszonczyto ozime	3,50	15,18
Uprawa główna 3	Powierzchnia uprawy głównej 3	Procent uprawy głównej 3
Pszonica jara	1,80	7,81
Pozostałe uprawy	Powierzchnia pozostałych upraw	Procent pozostałych upraw
	0,03	0,13

Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział roślin o korzystnym wpływie na bilans materii organicznej nie osiągnął wymaganego progu 20% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węglowe".

Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych w tym gruntach ugorowanych oraz międzyplonów lub upraw wiążących azot wynosi 5727,09 m² co stanowi 2,48% gruntów ornych. Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych wynosi 1469,90 m² co stanowi 0,64% gruntów ornych. Nie został spełniony warunek przeznaczenia 7% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane oraz międzyplony i uprawy wiążące azot lub nie został spełniony warunek przeznaczenia 3% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane.

Czy procent uprawy głównej =<= 65% NIE

Czy procent trzeciej oraz pozostałych upraw => 10% NIE

Czy procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby => 20% NIE

Czy procent upraw z negatywnym wpływem na bilans gleby =<= 30% TAK

Czy procent zbóż =<= 65% NIE

Jeśli deklaracja w pełni odzwierciedla stan faktyczny w gospodarstwie, celem poprawy błędu należy odznaczyć wnioskowanie o praktykę Zróżnicowana struktura upraw w zakładce WNIOSEK. Wystąpienie wniosku do ARiMR z powyższym błędem wiąże się z odmową przyznania płatności w zakresie praktyki Zróżnicowana struktura upraw i ewentualnie w ramach ekoschematu Rolnictwo węgłowe jeśli rolnik nie uzyska odpowiedniej liczby punktów.

- udział roślin o negatywnym wpływie na bilans materii organicznej przekracza dopuszczalny próg 30 % gruntów ornych

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział roślin o negatywnym wpływie na bilans materii organicznej przekracza dopuszczalny próg 30% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węgłowe".



Kreator wniosku o płatności 2023

WNIOSEK MAPA PODSUMOWANIE

Czy spełnione wymagania w ramach praktyki Zróżnicowana struktura upraw NIE

Łączna powierzchnia gruntów ornych 39,73

Uprawa główna	Powierzchnia uprawy głównej	Procent uprawy głównej
Żyto jare	17,73	44,63
Uprawa główna 2	Powierzchnia uprawy głównej 2	Procent uprawy głównej 2
Burak	16,67	41,96
Uprawa główna 3	Powierzchnia uprawy głównej 3	Procent uprawy głównej 3
Pszenżyto ozime	3,50	8,81
Pozostałe uprawy	Powierzchnia pozostałych upraw	Procent pozostałych upraw
	1,83	4,61

Czy procent uprawy głównej =< 65% TAK

Czy procent trzeciej oraz pozostałych upraw => 10% TAK

Czy procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby => 20% NIE

Burak zaliczany jest do roślin o negatywnym wpływie na bilans materii organicznej

Kreator wniosku o płatności 2023

WNIOSEK MAPA

Czy spełnione wymagania w ramach praktyki Zróżnicowana struktura upraw NIE

Łączna powierzchnia gruntów ornych 39,73

Uprawa główna	Powierzchnia uprawy głównej	Procent uprawy głównej
Żyto jare	17,73	44,63
Uprawa główna 2	Powierzchnia uprawy głównej 2	Procent uprawy głównej 2
Burak	16,67	41,96
Uprawa główna 3	Powierzchnia uprawy głównej 3	Procent uprawy głównej 3
Pszenżyto ozime	3,50	8,81
Pozostałe uprawy	Powierzchnia pozostałych upraw	Procent pozostałych upraw
	1,83	4,61

Czy procent uprawy głównej =< 65% TAK

Czy procent trzeciej oraz pozostałych upraw => 10% TAK

Czy procent upraw z pozytywnym wpływem na bilans gleby => 20% NIE

Czy procent upraw z negatywnym wpływem na bilans gleby =< 30% NIE

Czy procent zbóż =< 65% TAK

wymaganych punktów. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węgłowe".

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział roślin o korzystnym wpływie na bilans materii organicznej nie osiągnął wymaganego progu 20% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węgłowe".

We wniosku zgłoszono wnioskowanie w ramach ekoschematu Zróżnicowana struktura upraw, jednak na podstawie danych zadeklarowanych we wniosku stwierdzono, iż udział roślin o negatywnym wpływie na bilans materii organicznej przekracza dopuszczalny próg 30% gruntów ornych. Szczegółowe wyliczenia w tym zakresie ujęto w ramach panelu "Ekoschemat Rolnictwo Węgłowe".

Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych w tym gruntów ugorowanych oraz międzyplonów lub upraw wiążących azot wynosi 5727,09 m² co stanowi 1,44% gruntów ornych. Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów

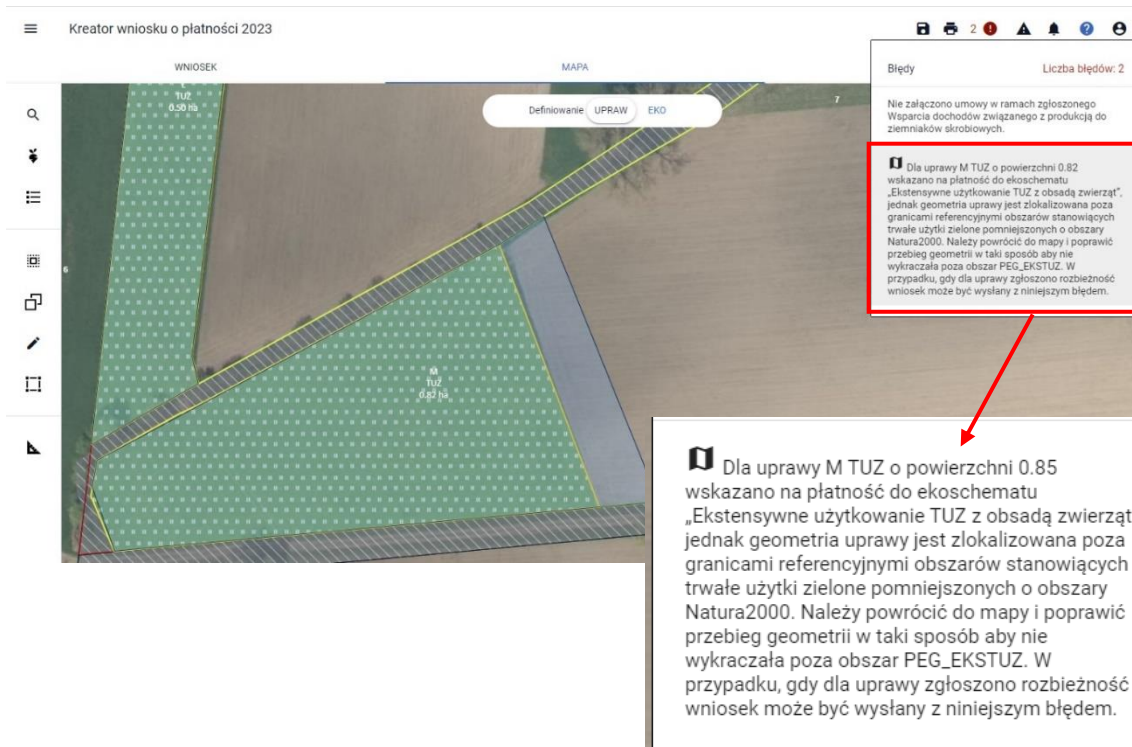
Jeśli deklaracja w pełni odzwierciedla stan faktyczny w gospodarstwie, celem poprawy błędu należy odznaczyć wnioskowanie o praktykę Zróżnicowana struktura upraw w zakładce WNIOSEK. Wystąpienie wniosku do ARiMR z powyższym błędem wiąże się z odmową przyznania płatności w zakresie praktyki Zróżnicowana struktura upraw i ewentualnie w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe jeśli rolnik nie uzyska odpowiedniej liczby punktów.

24. EKOSCHEMATY – deklaracja obszaru poza obszar PEG_EKSTUZ

W przypadku deklaracji uprawy do praktyki Ekstensywne użytkowanie TUZ z obsadą zwierząt (E_EKSTUZ) wyrysowanie jej geometrii jest możliwe tylko na nowoutworzonej, na potrzeby niniejszej praktyki warstwie PEG_EKSTUZ stanowiącej trwałe użytki zielone pomniejszone o obszary NATURA2000 (warstwa możliwa do włączenia z poziomu mapy).

W momencie gdy geometria uprawy TUZ zadeklarowanego do tej praktyki będzie wykraczała poza tę warstwę, aplikacja zgłosi błąd kompletności:

Dla uprawy <Uprawa.oznaczenie> <Uprawa.roslinaUprawna> o powierzchni <powierzchnia uprawy> wskazano na płatność do ekoschematu „Ekstensywne użytkowanie TUZ z obsadą zwierząt”, jednak geometria uprawy jest zlokalizowana poza granicami referencyjnymi obszarów stanowiących trwałe użytki zielone pomniejszonych o obszary Natura2000. Należy powrócić do mapy i poprawić przebieg geometrii w taki sposób aby nie wykraczała poza obszar PEG_EKSTUZ. W przypadku, gdy dla uprawy zgłoszono rozbieżność wniosek może być wysłany z niniejszym



The screenshot shows the 'Kreator wniosku o płatności 2023' interface. The main map area displays a green field with a yellow boundary, labeled 'TUZ 0.82 ha'. A red error message box is overlaid on the map, containing the following text:

Błędy Liczba błędów: 2

Nie załączono umowy w ramach zgłoszonego Wsparcia dochodów związanego z produkcją do ziemniaków skrobiowych.

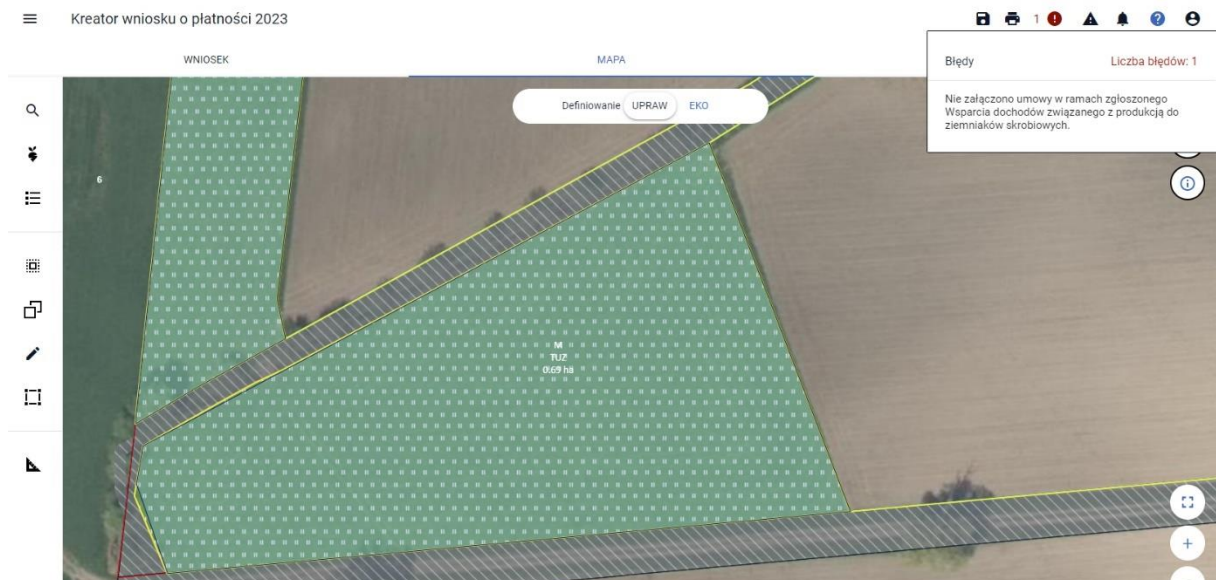
Dla uprawy M TUZ o powierzchni 0.82 wskazano na płatność do ekoschematu „Ekstensywne użytkowanie TUZ z obsadą zwierząt”, jednak geometria uprawy jest zlokalizowana poza granicami referencyjnymi obszarów stanowiących trwałe użytki zielone pomniejszonych o obszary Natura2000. Należy powrócić do mapy i poprawić przebieg geometrii w taki sposób aby nie wykraczała poza obszar PEG_EKSTUZ. W przypadku, gdy dla uprawy zgłoszono rozbieżność wniosek może być wysłany z niniejszym błędem.

Celem poprawy błędu należy poprawić deklarowany obszar, modyfikując jego geometrię w taki sposób aby nie wykraczał poza wskazaną warstwę. Można tego dokonać poprzez usunięcie dotychczasowej geometrii uprawy i wyrysowanie jej na nowo lub poprzez jej modyfikację z wykorzystaniem opcji Przesuń.



Po wykonaniu opisanych czynności aplikacja nie będzie generować już przedmiotowego błędu.

Brak poprawy i wysłanie wniosku w takiej postaci może przelożyć się na ewentualne częściowe zmniejszenie płatności w ramach ekoschematu Rolnictwo węglowe.



25. EKOSCHEMATY – wnioskowanie o ekoschemat Retencjonowanie wody na trwałych użytkach zielonych

W sytuacji gdy rolnikawnioskuje w zakładce WNIOSEK o ekoschemat Retencjonowanie wody na trwałych użytkach zielonych i jednocześnie zostanie zidentyfikowany brak deklaracji w zakresie dodatkowych, obowiązkowych interwencji, aplikacja zgłosi błąd:

Zadeklarowano wnioskowanie o przyznanie płatności w ramach ekoschematu Retencjonowanie wody na trwałych użytkach zielonych, jednak we wniosku nie istnieje minimum jedna z wymaganych deklaracji: praktyka Ekstensywne użytkowanie TUZ z obsadą zwierząt, Uprawa zgłoszona w ramach PRSK1420 (warianty pakietu 4 i 5 – z wyłączeniem wariantów 4.3 i 5.3 Murawy), uprawa zgłoszona w ramach ZRSK2327 (warianty pakietu Ochrona cennych siedlisk i zagrożonych gatunków na obszarach Natura 2000 lub Ochrona cennych siedlisk i zagrożonych gatunków poza obszarami Natura 2000 – z wyłączeniem wariantu Muraw lub Ekstensywne użytkowanie łąk i pastwisk na obszarach Natura 2000), wnioskowanie o płatność RE1420, wnioskowanie o płatność RE2327.



Wnioskowanie o ekoschemat Retencjonowanie wody na TUZ odbywa się tylko z poziomu zakładki WNIOSEK.

Kreator wniosku o płatności 2023

WNIOSEK

- Wsparcie dochodów związane z produkcją do buraków cukrowych (P burak cukrowy)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do chmielu (P chmiel)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do konopi włóknistych (P konopie)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do lnu (P len)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do pomidorów (P pomidory)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do roślin pastewnych (P PAS)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do roślin strączkowych na nasiona (P STR)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do truskawek (P truskawka)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do ziemniaków skrobiowych (P skrobia)

Płatności do ekoschematów

- Schematy na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematy)
 - Obszary z roślinami miododajnymi (E_MIOD)
 - Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi
 - Prowadzenie produkcji roślinnej w systemie Integrowanej Produkcji Roślin (E_IPR)
 - Biologiczna ochrona upraw (E_BOU)
 - Retencjonowanie wody na trwałych użytkach zielonych (E_RET)
 - Dobrostan zwierząt

5 1

Zadeklarowano wnioskowanie o przyznanie płatności w ramach ekoschematu Retencjonowanie wody na trwałych użytkach zielonych, jednak we wniosku nie istnieje minimum jedna z wymaganych deklaracji: praktyka Ekstensywne użytkowanie TUZ z obsadą zwierząt, Uprawa zgłoszona w ramach PRSK1420 (warianty pakietu 4 i 5 – z wyłączeniem wariantów 4.3 i 5.3 Murawy), uprawa zgłoszona w ramach ZRSK2327 (warianty pakietu Ochrona cennych siedlisk i zagrożonych gatunków na obszarach Natura 2000 lub Ochrona cennych siedlisk i zagrożonych gatunków poza obszarami Natura 2000 – z wyłączeniem wariantu Muraw lub Ekstensywne użytkowanie łąk i pastwisk na obszarach Natura 2000), wnioskowanie o płatność RE1420, wnioskowanie o płatność RE2327.

Płatności rolno-środowiskowe

- Płatność rolno-środowiskowo-klimatyczna – zobowiązania kontynuacyjne w ramach PROW 2014-2020 (PRSK1420)
- Płatność ekologiczna – zobowiązania kontynuacyjne w ramach PROW 2014-2020 (RE1420)
- Płatność rolno-środowiskowo-klimatyczna – nowe zobowiązania w ramach WPR 2023-2027 (ZRSK2327)
- Płatność ekologiczna – nowe zobowiązania w ramach WPR 2023-2027 (RE2327)

Płatności zalesieniowe

- Pomoc na zalesianie (PROW 2007-2013) – wniosek o wypłatę (ZAL713/I)
- Premia pielęgnacyjna i premia zalesieniowa (PROW 2014-2020) (ZAL1420)
- Premia z tytułu zadrzewień (PROW 2014-2020) (ZS1420K)
- Pierwsza premia pielęgnacyjna i zalesieniowa do gruntów z sukcesją naturalną (WPR 2023-2027) (ZGR2327SN)

Płatności pozostałe

- Płatność niezwiązana do tytoniu

Przejęcie zobowiązań

- Przejęcie zobowiązania rolno-środowiskowo-klimatycznego
- Przejęcie zobowiązania ekologicznego
- Przejęcie zobowiązania zalesieniowego

Celem poprawy błędu należy zgodnie z jego treścią zaznaczyć dodatkowe interwencje/działania, wrysować deklarowany obszar na mapie, wskazać określone wnioski o płatności, w tym ekoschemat (wybierając wariant praktyki Ekstensywne użytkowanie TUZ z obsadą zwierząt)

lub odznaczyć checkbox Retencjonowanie wody na TUZ w zakładce WNIOSEK.

Wysłanie wniosku z przedmiotowym błędem wiąże się z odmową przyznania płatności w ramach ekoschematu.

26. GAEC8 – brak spełnienia warunku przeznaczenia 4% gruntów ornych na obszary i elementy nieprodukcyjne

Jeżeli w wyniku realizowanych sprawdzeń we wnioskach, w których powierzchnia gruntów ornych przekroczy 9,5 ha aplikacja wykryje niespełnienie warunku przeznaczenia 4 % gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne, w tym grunty ugorowane, zostanie zgłoszony błąd kompletności:

Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych wynosi $\langle ENP_A \rangle$ m² co stanowi $\langle ENP_A / GO \rangle * 100\%$ % gruntów ornych. W ramach normy GAEC8 nie został spełniony warunek przeznaczenia 4 % gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne, w tym grunty ugorowane.



Powyższy błąd stanowi dla rolnika informację, że łączna powierzchnia zadeklarowanych przez niego obszarów i elementów nieprodukcyjnych nie przełoży się na wypełnienie warunku w ramach przestrzegania obowiązkowej normy GAEC8. Oznacza to, że rolnik nie przeznaczył w swoim gospodarstwie wymaganych 4 % powierzchni gruntów ornych na elementy i obszary nieprodukcyjne wobec czego nie spełnił jednego z wymogów w ramach tzw. warunkowości obowiązkowej dla rolników chcących ubiegać się o przyznanie płatności w roku 2023, a których gospodarstwo przekracza 10 h gruntów ornych.

Informacje w tym zakresie prezentowane są w zakładce WNIOSEK w sekcji NORMY.

☰ Kreator wniosku o płatności 2023

WNIOSEK	MAPA
<p>Płatności</p> <p>Działki referencyjne Całkowita powierzchnia kwalifikowalna do płatności PWD: 22,04 ha</p> <p>Powierzchnie deklarowane (Działki rolne)</p>	
<p>Normy Powierzchnia zgłoszonych ENP: 0,1470 ha</p> <p>Podsumowanie danych w zakresie normy GAEC8</p>	
<p>Dane szczegółowe elementów ENP</p> <p>ENP4.1 - zadrzewienia liniowe</p>	
<p>Spółdzielnie</p>	

powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

Powierzchnia uprawy B Jabłoni jest mniejsza od 0,10ha. Warunkiem przyznania płatności dla danej uprawy jest spełnienie wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych wynosi 1469,90 m², co stanowi 0,67% gruntów ornych. W ramach normy GAEC8 nie został spełniony warunek przeznaczania 4% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne, w tym grunty ugorowane.

Po rozwinięciu panelu Podsumowanie danych w zakresie normy GAEC8 prezentowane są szczegółowe dane procentowe odnoszące się do udziału gruntów ornych na poziomie gospodarstwa przeznaczonych na obszary i elementy nieprodukcyjne, w tym grunty ugorowane. Na podstawie deklaracji elementów nieprodukcyjnych na mapie, w profilu NORMY aplikacja prezentuje wynik spełnienia wymogu GAEC8 w gospodarstwie w postaci etykiety TAK lub NIE.

Normy
Powierzchnia zgłoszonych ENP: 0,1470 ha

Podsumowanie danych w zakresie normy GAEC8	
Powierzchnia gruntów ornych w gospodarstwie:	21,93 ha
Udział (%) gruntów ornych na poziomie gospodarstwa przeznaczonych na obszary i elementy nieprodukcyjne, w tym grunty ugorowane:	0,67%
Udział (%) gruntów ornych na poziomie gospodarstwa przeznaczonych na obszary i elementy nieprodukcyjne, w tym grunty ugorowane oraz międzyplony lub uprawy wiążące azot, uprawiane bez stosowania środków ochrony roślin:	0,67%
Czy wymóg GAEC8 spełniony w gospodarstwie:	NIE

Zwolnienie z wymogów GAEC8	
Udział powierzchni trwałych użytków zielonych:	0,00%
Udział powierzchni gruntów ornych wykorzystywanych do produkcji traw, innych zielnych roślin pastewnych, ugorowanych lub wykorzystywanych do uprawy roślin strączkowych:	0,00%
Zwolnienie z wymogów GAEC8:	NIE

Dane szczegółowe elementów ENP

ENP4.1 - zadrzewienia liniowe

Jeśli rolnik podlega zwolnieniom z wymogów GAEC8 (więcej niż 75 % powierzchni gruntów ornych w gospodarstwie wykorzystywana jest do produkcji traw lub innych zielnych roślin pastewnych lub ugorowanych lub wykorzystywanych do uprawy roślin bobowatych lub ponad 75 % użytków rolnych stanowią TUZ-y lub obszary wykorzystywane do produkcji traw lub innych zielnych roślin pastewnych) i % wartości wskazują na niespełnienie wymogów w ramach normy, przedmiotowy błąd kompletności nie zostanie wygenerowany.

Normy

Powierzchnia zgłoszonych ENP: 0,1470 ha


Podsumowanie danych w zakresie normy GAEC8	
Powierzchnia gruntów ornych w gospodarstwie:	18,43 ha
Udział (%) gruntów ornych na poziomie gospodarstwa przeznaczonych na obszary i elementy nieprodukcyjne, w tym grunty ugorowane:	0,80%
Udział (%) gruntów ornych na poziomie gospodarstwa przeznaczonych na obszary i elementy nieprodukcyjne, w tym grunty ugorowane oraz międzyplony lub uprawy wiążące azot, uprawiane bez stosowania środków ochrony roślin:	0,80%
Czy wymóg GAEC8 spełniony w gospodarstwie:	NIE
Zwolnienie z wymogów GAEC8	
Udział powierzchni trwałych użytków zielonych:	15,91%
Udział powierzchni gruntów ornych wykorzystywanych do produkcji traw, innych zielnych roślin pastewnych, ugorowanych lub wykorzystywanych do uprawy roślin strączkowych:	96,20%
Zwolnienie z wymogów GAEC8:	TAK

Celem poprawy błędu należy wrócić do zakładki mapa i w profilu NORMY zadeklarować dodatkowe obszary i elementy nieprodukcyjne. Należy przy tym pamiętać, że w przypadku obszarów ugorowanych oraz z uprawami wiążącymi azot ich deklaracja jako ENP następuje z poziomu profilu UPRAWA.

Jeśli % udział gruntów ornych na poziomie gospodarstwa, który został przeznaczony na obszary i elementy nieprodukcyjne ulegnie zwiększeniu w wyniku deklaracji dodatkowych elementów, przedmiotowy błąd kontroli kompletności nie będzie generowany.

27. GAEC8 – brak spełnienia warunku przeznaczenia 7% gruntów ornych na obszary i elementy nieprodukcyjne, w tym grunty ugorowane oraz międzyplony i uprawy wiążące azot

Jeżeli w wyniku realizowanych sprawdzeń we wnioskach, w których powierzchnia gruntów ornych przekroczy 9,5 ha aplikacja wykryje niespełnienie warunku przeznaczenia 7 % gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane oraz międzyplony i uprawy wiążące azot lub nie został spełniony warunek przeznaczenia 3 % gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne, w tym grunty ugorowane, zostanie zgłoszony błąd kompletności:



Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych w tym gruntów ugorowanych oraz międzyplonów lub upraw wiążących azot wynosi $\langle \text{ENP_A} + \text{ENP_B} \rangle \text{ m}^2$ co stanowi $\langle ((\text{ENP_A} + \text{ENP_B}) / \text{GO}) * 100 \% \rangle$ % gruntów ornych, a zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych wynosi $\langle \text{ENP_A} \rangle \text{ m}^2$ co stanowi $\langle (\text{ENP_A} / \text{GO}) * 100 \% \rangle$ % gruntów ornych. Nie został spełniony warunek przeznaczenia 7 % gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane oraz międzyplony i uprawy wiążące azot lub nie został spełniony warunek przeznaczenia 3 % gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane.

Powyższy błąd stanowi dla rolnika informację, że łączna powierzchnia zadeklarowanych przez niego obszarów i elementów nieprodukcyjnych, w tym gruntów ugorowanych oraz międzyplonów i upraw wiążących azot nie przełoży się na wypełnienie warunku w ramach przestrzegania obowiązkowej normy GAEC8. Oznacza to, że rolnik nie przeznaczył w swoim gospodarstwie wymaganych 7 % powierzchni gruntów ornych na elementy i obszary nieprodukcyjne, w tym grunty ugorowane oraz międzyplony i uprawy wiążące azot wobec czego nie spełnił jednego z wymogów w ramach tzw. warunkowości obowiązkowej dla wszystkich rolników chcących ubiegać się o przyznanie płatności w roku 2023.

Zgodnie z powyższym, aplikacja wygeneruje zmodyfikowaną treść błędu (w stosunku do błędu odnoszącego się do 4%) w sytuacji gdy jako elementy nieprodukcyjne zostaną wskazane nie tylko ugory lub inne trwałe elementy nieprodukcyjne (np. oczka wodne) ale również międzyplony (ENP14a, ENP14b), wsiewki w uprawę główną (ENP14c) a także uprawy wiążące azot (ENP15) i łączna ich powierzchnia nie będzie stanowiła co najmniej 7 % powierzchni wszystkich gruntów ornych w gospodarstwie.

Kreator wniosku o płatności 2023

WNIOSEK MAPA

Normy
Powierzchnia zgłoszonych ENP: 2,3883 ha

Pamiętaj, że dla ENP: ENP1, ENP1a, ENP14a, ENP14b, ENP14c i ENP15 obowiązuje zakaz stosowania środków ochrony roślin w okresie utrzymywania elementu ENP. W przypadku ochrony roślin należy usunąć dany ENP z listy deklarowanych elementów nieprodukcyjnych w zakładce MAPA.

Podsumowanie danych w zakresie normy GAEC8	
Powierzchnia gruntów ornych w gospodarstwie:	21,93 ha
Udział (%) gruntów ornych na poziomie gospodarstwa przeznaczonych na obszary i elementy nieprodukcyjne, w tym grunty ugorowane:	0,67%
Udział (%) gruntów ornych na poziomie gospodarstwa przeznaczonych na obszary i elementy nieprodukcyjne, w tym grunty ugorowane oraz międzyplony lub uprawy wiążące azot, uprawiane bez stosowania środków ochrony roślin:	10,89%
Czy wymóg GAEC8 spełniony w gospodarstwie:	NIE

Zwolnienie z wymogów GAEC8

Udział powierzchni trwałych użytków zielonych:	0,00%
Udział powierzchni gruntów ornych wykorzystywanych do produkcji traw, innych zielnych roślin pastewnych, ugorowanych lub wykorzystywanych do uprawy roślin strączkowych:	0,00%
Zwolnienie z wymogów GAEC8:	NIE

Powierzchnia uprawy B Jabłoń jest mniejsza od 0,10ha. Warunkiem przyznania płatności dla danej uprawy jest spełnienie wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łączny zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych w tym gruntów ugorowanych oraz międzyplonów lub upraw wiążących azot wynosi 23882,73 m2 co stanowi 10,89% gruntów ornych. Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych wynosi 1469,90 m2 co stanowi 0,67% gruntów ornych. Nie został spełniony warunek przeznaczenia 7% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane oraz międzyplony i uprawy wiążące azot lub nie został spełniony warunek przeznaczenia 3% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane.

W przypadku wariantu z opcją 7% przeznaczenia gruntów ornych na obszary nieprodukcyjne, obszary i elementy nieprodukcyjne, w tym grunty ugorowane muszą stanowić co najmniej 3% (realizacja normy poprzez wariant 1 zakładający deklarację tylko elementów trwałych i gruntów ugorowanych wymaga przeznaczenia na ten cel 4% gruntów ornych).

Nawet jeśli obszary z międzyplonami i uprawami wiążącymi azot stanowią większy niż 7 % udział w powierzchni gruntów ornych w gospodarstwie, to w sytuacji braku deklaracji na poziomie 3 % udziału w powierzchni gruntów ornych elementów nieprodukcyjnych trwałych w tym ugorów, globalny warunek w ramach normy GAEC8 nie zostanie spełniony.

Pierwszy z warunków odnosi się do obszarów i elementów nieprodukcyjnych w tym ugorów (np. rowy, oczka wodne, zagajniki śródpolne, zadrzewienia liniowe, miedze/strefy buforowe), drugi natomiast uwzględnia dane z warunku pierwszego i dodatkowo do wyliczeń bierze pod uwagę deklarację międzyplonów/wsiewek oraz upraw wiążących azot.

Podsumowanie danych w zakresie normy GAEC8

Powierzchnia gruntów ornych w gospodarstwie:	21,93 ha
Udział (%) gruntów ornych na poziomie gospodarstwa przeznaczonych na obszary i elementy nieprodukcyjne, w tym grunty ugorowane:	0,67%
Udział (%) gruntów ornych na poziomie gospodarstwa przeznaczonych na obszary i elementy nieprodukcyjne, w tym grunty ugorowane oraz międzyplony lub uprawy wiążące azot, uprawiane bez stosowania środków ochrony roślin:	14,88%
Czy wymóg GAEC8 spełniony w gospodarstwie:	NIE
Zwolnienie z wymogów GAEC8	
Udział powierzchni trwałych użytków zielonych:	0,00%
Udział powierzchni gruntów ornych wykorzystywanych do produkcji traw, innych zielnych roślin pastewnych, ugorowanych lub wykorzystywanych do uprawy roślin strączkowych:	0,00%
Zwolnienie z wymogów GAEC8:	NIE

Dane szczegółowe elementów ENP

ENP4.1 - zadrzewienia liniowe
ENP14b.1 - międzyplon ozimy
ENP14b.2 - międzyplon ozimy

% gruntów ornych przeznaczonych na trwałe elementy nieprodukcyjne (np. rowy, oczka wodne, zagajniki śródpolne, zadrzewienia liniowe, miedze/strefy buforowe) w tym również ugory

% gruntów ornych przeznaczonych na trwałe elementy nieprodukcyjne (np. rowy, oczka wodne, zagajniki śródpolne, zadrzewienia liniowe, miedze/strefy buforowe) w tym również ugory plus międzyplony/wsiewki i rośliny wiążące azot

Trwały element nieprodukcyjny, którego powierzchnia nie stanowi 3% powierzchni gruntów ornych w gospodarstwie

Zatem, celem poprawy błędu należy wrócić do zakładki mapa i w profilu NORMY zadeklarować dodatkowe obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane. Należy przy tym pamiętać, że w przypadku obszarów ugorowanych oraz z uprawami wiążącymi azot ich deklaracja jako ENP następuje z poziomu profilu UPRAWA.

Podsumowanie danych w zakresie normy GAEC8	
Powierzchnia gruntów orných w gospodarstwie:	21,93 ha
Udział (%) gruntów orných na poziomie gospodarstwa przeznaczonych na obszary i elementy nieprodukcyjne, w tym grunty ugorowane:	6,47%
Udział (%) gruntów orných na poziomie gospodarstwa przeznaczonych na obszary i elementy nieprodukcyjne, w tym grunty ugorowane oraz międzyplony lub uprawy wiążące azot, uprawiane bez stosowania środków ochrony roślin:	7,45%
Czy wymóg GAEC8 spełniony w gospodarstwie:	TAK
Zwolnienie z wymogów GAEC8	
Udział powierzchni trwałych użytków zielonych:	0,00%
Udział powierzchni gruntów orných wykorzystywanych do produkcji traw, innych zielnych roślin pastewnych, ugorowanych lub wykorzystywanych do uprawy roślin strączkowych:	0,00%
Zwolnienie z wymogów GAEC8:	NIE

Dane szczegółowe elementów ENP	
ENP4.1 - zadrzewienia liniowe	
ENP4.2 - zadrzewienia liniowe	
ENP4.3 - zadrzewienia liniowe	
ENP4.4 - zadrzewienia liniowe	
ENP5.1 - zagajniki śródpolne	
ENP5.2 - zagajniki śródpolne	
ENP7.1 - oczka wodne	
ENP8.1 - rowy	
ENP8.2 - rowy	
ENP14b.1 - międzyplon ozimy	

Dodatkowe elementy nieprodukcyjne – trwałe, zadeklarowane w ramach poprawy błędu

Jeśli % udział gruntów orných na poziomie gospodarstwa, który został przeznaczony na obszary i elementy nieprodukcyjne ulegnie zwiększeniu w wyniku deklaracji dodatkowych elementów, przedmiotowy błąd kontroli kompletności nie będzie generowany tzn. oprócz międzyplonów i upraw wiążących azot zostaną również zadeklarowane obszary i elementy nieprodukcyjne trwałe (oczka wodne, rowy, pasy zadrzewień itp.) w tym grunty ugorowane, przedmiotowy błąd kontroli kompletności nie będzie generowany.

28. GAEC8 – brak rośliny uprawnej na ugorze

W sytuacji gdy w roku 2022 rolnik zadeklarował w ramach odstępstwa od zakazu produkcji na gruntach ugorowanych roślinę Ugór z uprawą zostanie ona spersonalizowana we wniosku na kampanię 2023. W przeciwieństwie do obecnej kampanii, w roku poprzednim nie obowiązywała konieczność obowiązkowego wskazania konkretnej uprawy, która na gruncie ugorowanym się znajdowała.

Jeśli w deklaracji na 2023 rolnik nie edytuje danych uprawy Ugór z uprawą z uprawą z roku poprzedniego i nie wskaże rośliny uprawnej, która się na tej powierzchni znajduje aplikacja zgłosi błąd kompletności:

Na mapie zadeklarowano uprawę <Uprawa.oznaczenie> "Ugór z uprawą" o powierzchni <powierzchnia_uprawy>, a nie wskazano wymaganej rośliny na ugorze.



MAPA

Definiowanie UPRAW NORMY

434 U Ugór z uprawą 0.35 ha

433

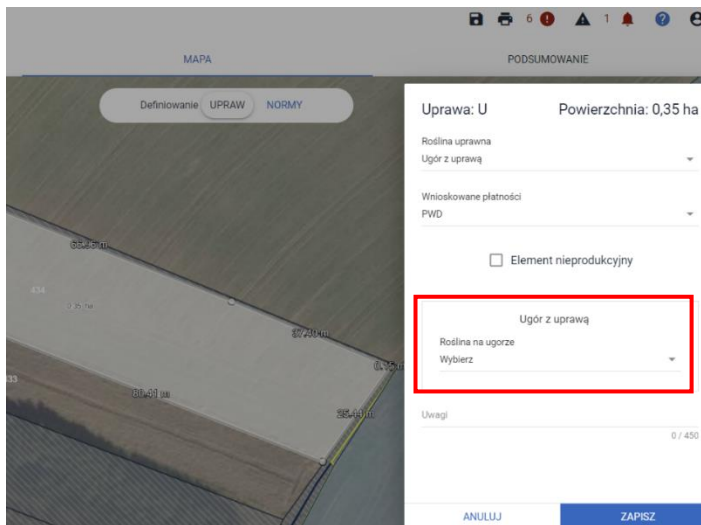
gospodarstwie rolnym. Należy dokonać edycji geometrii uprawy - brak poprawy geometrii uniemożliwi wysłanie wniosku. Jeżeli geometria uprawy jest prawidłowa, wówczas po zakończeniu edycji geometrii należy zgłosić dla niej rozbieżność.

! Na mapie zadeklarowano uprawę W żyto ozime o powierzchni 5.36, której geometria wykracza poza granice działek referencyjnych lub granice PEG_MKO dla działek referencyjnych w gospodarstwie rolnym. Należy dokonać edycji geometrii uprawy - brak poprawy geometrii uniemożliwi wysłanie wniosku. Jeżeli geometria uprawy jest prawidłowa, wówczas po zakończeniu edycji geometrii należy zgłosić dla niej rozbieżność.

! Na mapie zadeklarowano uprawę U "Ugór z uprawą" o powierzchni 0.35, a nie wskazano wymaganej rośliny na ugorze.

Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych wynosi 0.00 m2 co stanowi 0.00% gruntów ornych. W ramach normy GAEC8 nie został spełniony warunek przeznaczenia 4% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne, w tym grunty ugorowane.

Celem poprawy, należy edytować wskazaną uprawę poprzez użycie symbolu ołówka na liście upraw wywołując okno danych opisowych i w polu Ugór z uprawą (Roślina na ugorze) wskazać tą, która faktycznie znajduje się na gruncie.



Po uzupełnieniu danych o konkretną roślinę, aplikacja nie będzie generowała przedmiotowego błędu.

29. GAEC8 – element ENP - brak minimum jednego położenia działki referencyjnej

Jeśli na nieistniejącej działce referencyjnej, utworzonej np. w wyniku jej podziału, scalenia lub przenumerowania, zostanie zadeklarowany element nieprodukcyjny, aplikacja zgłosi błąd kompletności:

Dla elementu ENP <ElementEnp.kod + ElementEnp.idEnp> nie wskazano na minimum jedno położenie działki referencyjnej. Należy przejść na zakładkę wniosek - sekcja "NORMY" "Elementy nieprodukcyjne" i dodać położenie działki referencyjnej dla niniejszego elementu.



MAPA

Definiowanie UPRAW NORMY

zgłoszenia rozbieżności lub przesunięć granic referencyjnych względem deklarowanej uprawy. Szczegóły dot. błędów omówiono w Instrukcji wypełniania wniosków w części 7. Błędy kompletności i komunikaty we wniosku.

Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych w tym gruntów ugorowanych oraz międzyplonów lub upraw wiążących azot wynosi 55581.11 m² co stanowi 18.91% gruntów ornych. Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych wynosi 1469.90 m² co stanowi 0.50% gruntów ornych. Nie został spełniony warunek przeznaczenia 7% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane oraz międzyplony i uprawy wiążące azot lub nie został spełniony warunek przeznaczenia 3% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane.

Dla elementu ENP ENP14c.2 nie wskazano na minimum jedno położenie działki referencyjnej. Należy przejść na zakładkę wniosek - sekcja "NORMY" i dodać położenie działki referencyjnej dla niniejszego elementu.

Dodatkowo, w zakładce WNIOSEK, w sekcji NORMY w danych szczegółowych, nowoutworzony element ENP będzie oznaczony etykietą „Zlokalizowany poza gospodarstwem”.

Normy
Powierzchnia zgłoszonych ENP: 4,8075 ha

Pamiętaj, że dla ENP: ENP1, ENP1a, ENP14a, ENP14b, ENP14c i ENP15 obowiązuje zakaz stosowania środków ochrony roślin w okresie utrzymywania elementu ENP. W przypadku zamiaru zastosowania środków ochrony roślin należy usunąć dany ENP z listy deklarowanych elementów nieprodukcyjnych w zakładce MAPA.

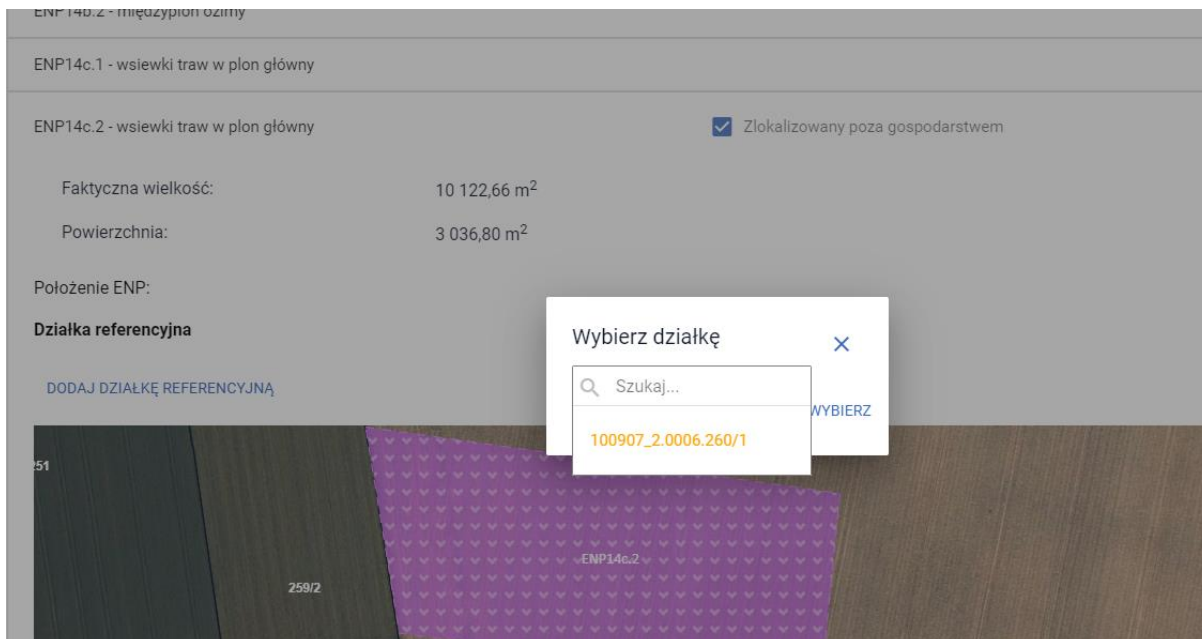
Podsumowanie danych w zakresie normy GAEC8

Dane szczegółowe elementów ENP

ENP4.1 - zadrzewienia liniowe	Zgłoszone ENP: 1 469,90 m ²
ENP14b.1 - międzyplon ozimy	Zgłoszone ENP: 2 141,46 m ²
ENP14b.2 - międzyplon ozimy	Zgłoszone ENP: 29 009,70 m ²
ENP14c.1 - wsiewki traw w plon główny	Zgłoszone ENP: 12 417,00 m ²
ENP14c.2 - wsiewki traw w plon główny	Zgłoszone ENP: 3 036,80 m ²

Zlokalizowany poza gospodarstwem

Celem poprawy błędu, należy rozwinąć szczegóły danego elementu i uzupełnić położenia działki referencyjnej poprzez akcję DODAJ DZIAŁKĘ REFERENCYJNĄ. Na liście działek możliwych do wyboru znajdują się tylko te nieistniejące w bazie ARiMR – nowoutworzone.

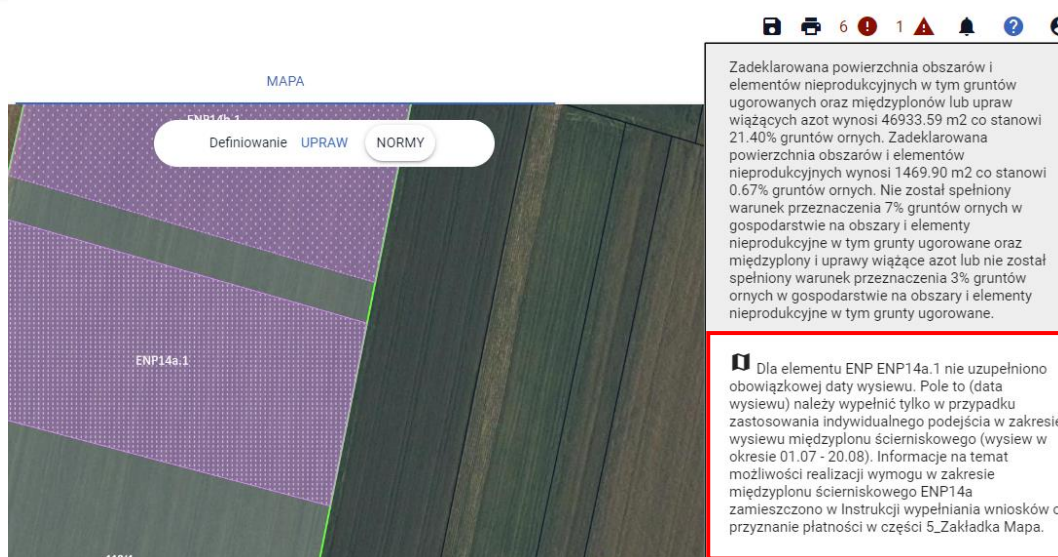


Po uzupełnieniu położenia ENP przedmiotowy błąd nie będzie generowany przez aplikację.

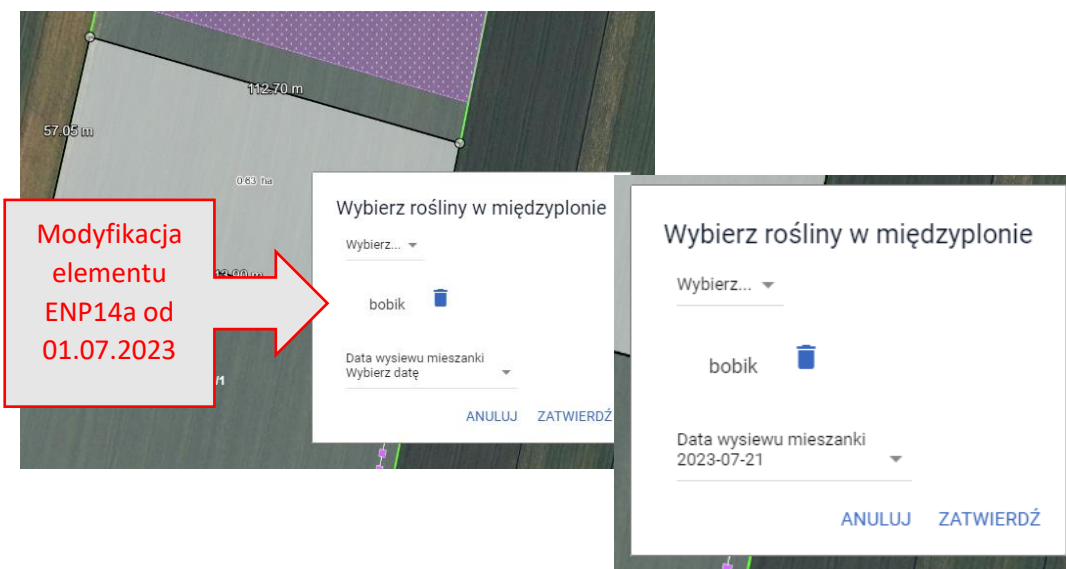
30. GAEC8 – brak wskazania daty wysiewu dla elementu ENP14a

W przypadku gdy rolnik stosuje indywidualne podejście w zakresie wysiewu międzyplonu ścierniskowego (wysiew w okresie 01.07-20.08.2023) i dla zadeklarowanego w aplikacji elementu ENP14a, we wskazanym terminie (01.07-20.08) nie została wprowadzona data jego wysiewu, aplikacja zgłosi błąd:

Dla elementu ENP nie uzupełniono obowiązkowej daty wysiewu. Pole to (data wysiewu) należy wypełnić tylko w przypadku zastosowania indywidualnego podejścia w zakresie wysiewu międzyplonu ścierniskowego (wysiew w okresie 01.07 – 20.08). Informacje na temat możliwości realizacji wymogu w zakresie międzyplonu ścierniskowego ENP14a zamieszczono w Instrukcji wypełniania wniosków o przyznanie płatności w części 5_Zakładka Mapa



Pole, w którym możliwe będzie wprowadzenie daty wysiewu mieszanki będzie dostępne w aplikacji od dnia 01.07.2023 r. Jeśli rolnik zadeklaruje we wniosku element proekologiczny ENP14a, w ciągu 7 dni od daty wysiewu międzyplonu należy zalogować się do aplikacji, przejść do zakładki MAPA, przełączyć moduł na definiowanie NORM a następnie edytować element ENP14a. W wyznaczonym polu wskazać termin wysiewu, a po wprowadzonych modyfikacjach wysłać zmianę do wniosku do ARiMR.



Po uzupełnieniu daty wysiewu międzyplonu, przedmiotowy błąd nie będzie generowany przez aplikację. Dodatkowo w zakładce WNIOSEK, w sekcji NORMY, po rozwinięciu szczegółów elementu ENP14a widoczne będą składniki wysianego międzyplonu oraz wskazana data.

ENP4.1 - zadrzewienia liniowe		Zgłos
ENP14a.1 - międzyplon ścierniskowy		Zgłos
Faktyczna wielkość:	6 318,42 m ²	
Powierzchnia:	1 895,53 m ²	
Data wysiewu:	2023-07-21	
Składniki międzyplonu:	bobik	
Położenie ENP:		
Działka referencyjna	Wielkość	
100907_2.0006.113/1	6 318,42 m ²	

Aplikacja wygeneruje również (podczas wydruku) Oświadczenie o wysiewie międzyplonu ścierniskowego.

31. GAEC8 – brak informacji o minimum jednym składniku międzyplonu

W sytuacji gdy na potrzeby wypełnienia normy GAEC8 zostanie zadeklarowany jeden z elementów ENP14 (a lub b) należy wskazać minimum jeden jego składnik. Jeśli aplikacja wykryje ich brak, zgłosi błąd kompletności:

Dla elementu ENP <ElementEnp.kod + ElementEnp.idEnp> nie uzupełniono informacji i o minimum jednym składniku międzyplonu. Należy przejść na zakładkę Mapa - profil Normy i dla wskazanego uzupełnić dane o międzyplonie.



MAPA

Definiowanie UPRAW NORMY

Wybierz rośliny w międzyplonie

Wymagane jest wskazanie co najmniej jednej rośliny uprawnej.

Wybierz...

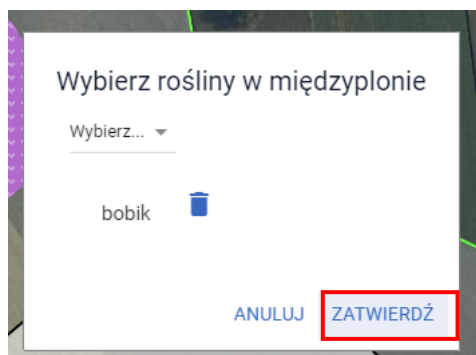
ANULUJ ZATWIERDŹ

posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych w tym gruntów ugorowanych oraz międzyplonów lub upraw wiążących azot wynosi 33574.11 m² co stanowi 15.31% gruntów ornych. Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych wynosi 3422.40 m² co stanowi 1.56% gruntów ornych. Nie został spełniony warunek przeznaczenia 7% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane oraz międzyplony i uprawy wiążące azot lub nie został spełniony warunek przeznaczenia 3% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane.

Dla elementu ENP ENP14b.1 nie uzupełniono informacji o minimum jednym składniku międzyplonu. Należy przejść na zakładkę Mapa - profil Normy i dla wskazanego uzupełnić dane o międzyplonie.

Celem poprawy błędu należy przejść do zakładki MAPA i przełączyć w niej profil definiowania danych na NORMY. Następnie edytując (poprzez dwukrotne kliknięcie) wskazany w treści błędu element ENP uzupełnić składnik/składniki międzyplonu (wymagany co najmniej jeden składnik).



Po uzupełnieniu wymaganych danych, przedmiotowy błąd nie będzie generowany.

32. GAEC8 – brak informacji o szerokości wybranych elementów nieprodukcyjnych

W przypadku deklaracji elementów nieprodukcyjnych liniowych typu: żywopłoty/pasy zadrzewień (ENP2), między śródpolne/strefy buforowe (ENP6/9) oraz rowy (ENP8) należy określić przed zatwierdzeniem elementu jego szerokość (do 2 m, powyżej 2 m). Jeśli aplikacja wykryje brak wskazania szerokości danego elementu, wygeneruje błąd kompletności:

Dla liniowego elementu ENP <ElementEnp.kod + ElementEnp.idEnp> nie uzupełniono informacji o szerokości elementu. Należy przejść na zakładkę Mapa - profil Normy i dla wskazanego elementu określić, czy ma szerokość do 2m, czy powyżej 2m.



Kreator wniosku o płatności 2023

WNIOSEK MAPA

Normy
Powierzchnia zgłoszonych ENP: 4,4849 ha

Pamiętaj, że dla ENP: ENP1, ENP1a, ENP14a, ENP14b, ENP14c i ENP15 obowiązuje zakaz stosowania środków ochrony roślin w okresie utrzymywania elementu ENP. W przypadku ochrony roślin należy usunąć dany ENP z listy deklarowanych elementów nieprodukcyjnych w zakładce MAPA.

Podsumowanie danych w zakresie normy GAEC8

Dane szczegółowe elementów ENP

ENP2.1 - żywopłoty / pasy zadrzewione	Dla liniowego elementu ENP ENP2.1 nie uzupełniono informacji o szerokości elementu. Należy przejść na zakładkę Mapa - profil Normy i dla wskazanego elementu określić, czy ma szerokość do 2m, czy powyżej 2m.
ENP6/9.1 - między śródpolne / strefy buforowe	
ENP8.1 - rowy	
ENP14b.1 - międzyplon ozimy	Dla liniowego elementu ENP ENP8.1 nie uzupełniono informacji o szerokości elementu. Należy przejść na zakładkę Mapa - profil Normy i dla wskazanego elementu określić, czy ma szerokość do 2m, czy powyżej 2m.
ENP14c.1 - wsiewki traw w plon główny	Dla liniowego elementu ENP ENP6/9.1 nie uzupełniono informacji o szerokości elementu. Należy przejść na zakładkę Mapa - profil Normy i dla wskazanego elementu określić, czy ma szerokość do 2m, czy powyżej 2m.

1.56% gruntów ornych. Nie został spełniony warunek przeznaczenia 7% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane oraz międzyplony i uprawy wiążące azot lub nie został spełniony warunek przeznaczenia 3% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane.

Celem poprawy błędu, należy przejść do zakładki MAPA, przełączyć się na profil definiowania elementów nieprodukcyjnych tj. NORMY i poprzez edycję danego elementu ENP (dwukrotne kliknięcie) wskazać jego szerokość. Po zatwierdzeniu danych przedmiotowy błąd kontroli kompletności nie będzie generowany.

Definiowanie [UPRAW](#) [NORMY](#)

Wybierz szerokość elementu:

- Element do 2m Element powyżej 2m

[ANULUJ](#) [ZATWIERDŹ](#)

Wybierz szerokość elementu:

- Element do 2m Element powyżej 2m

[ANULUJ](#) [ZATWIERDŹ](#)

33. GAEC8 - nakładające się na siebie elementy ENP

W przypadku, gdy na miejscu wcześniej zadeklarowanego w profilu NORMY elementu lub obszaru nieprodukcyjnego w ramach definiowania upraw zostanie zdefiniowana uprawa, z której automatycznie tworzony jest ENP (ENP1, ENP1a, ENP15) aplikacja zgłasza błąd:

Element nieprodukcyjny<ElementEnp.kod + ElementEnp.idEnp> nakłada się na inny element nieprodukcyjny. Należy wejść na mapę - profil Normy i usunąć lub poprawić błędne elementy nieprodukcyjne.



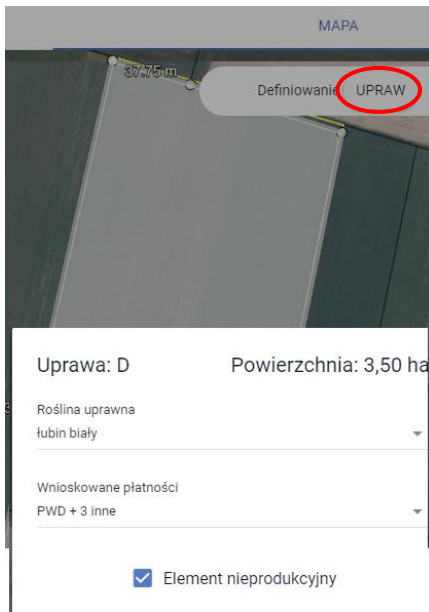
Błąd generowany jest w przypadku nakładania się na siebie elementów ENP typu: ENP1, ENP1a, ENP5, ENP7, ENP14a/b/c, ENP15.



Na powyższych zrzutach, w profilu NORMY na gruncie ornym, z uprawą pszenżyta zadeklarowano oczko wodne (ENP5) oraz zagajnik śródpolny (ENP7).

Przykład na zrzucie poniżej prezentuje sytuację, w której w profilu definiowania UPRAW zmodyfikowana została roślina uprawna, na taką, na podstawie której aplikacja utworzyła automatycznie element nieprodukcyjny ENP15 (checkbox „Element nieprodukcyjny nie został odznaczony) co przełożyło się na nałożenie na siebie elementów nieprodukcyjnych typu ENP15, ENP5 oraz ENP7.

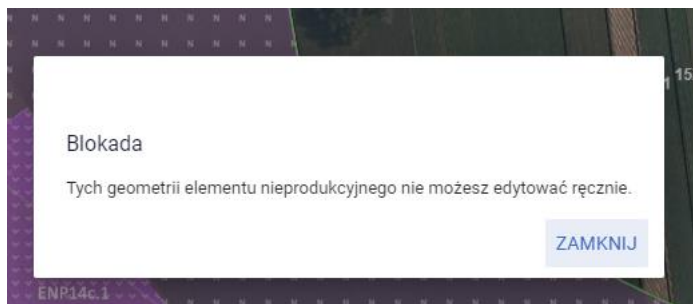
Celem poprawy błędów należy usunąć te elementy, których geometrii nie da się zmodyfikować w taki sposób, aby nie nakładały się z pozostałymi ENP.



Po poprawie danych aplikacja nie będzie generowała przedmiotowego błędu kompletności.

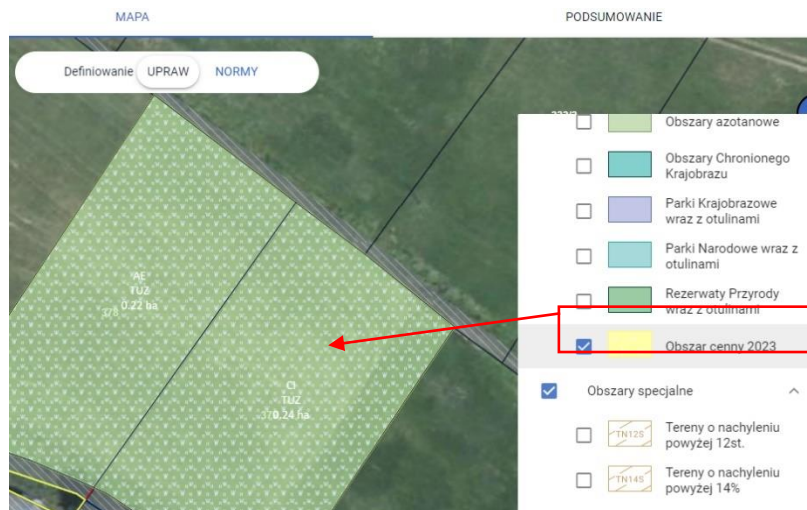
Należy mieć na uwadze, że zmian w geometrii elementów, które zostały utworzone automatycznie na podstawie upraw należy dokonać poprzez jej modyfikację w profilu definiowania upraw. Modyfikacji pozostałych elementów (ENP14, ENP5, ENP7) można dokonać za pośrednictwem funkcjonalności Modyfikuj w profilu NORMY.

Próba modyfikacji geometrii elementów ENP1, ENP1a oraz ENP15 w profilu definiowania NORM powoduje wygenerowanie komunikatu blokującego jak na zrzucie poniżej:



34. GAEC9 – przekształcenie/zaoranie TUZ-a na obszarach wrażliwych pod względem środowiska

Jeśli na całej powierzchni działki referencyjnej, dla której wyznaczona została warstwa referencyjna Obszar cenny 2023



aplikacja zidentyfikuje deklarację innej rośliny niż TUZ, zgłosi błędy kompletności:

Dla uprawy <Uprawa.oznaczenie> <nazwa_uprawy> o powierzchni <powierzchnia_uprawy> nie został spełniony warunek zakazu przekształcania lub zaorywania trwałych użytków zielonych wyznaczonych jako cenne na obszarach Natura 2000 w ramach normy GAEC9.

!

Na działce referencyjnej <id_działki_referencyjnej> nie zgłoszono upraw TUZ i/lub TUZ_C, a wg danych referencyjnych działka ta powinna zawierać powierzchnie trwałych użytków zielonych wrażliwych pod względem środowiskowym.

!

MAPA

Definiowanie UPRAW NORMY

Błędy Liczba błędów: 30

Na działce referencyjnej 260201_2.0001.379 nie zgłoszono upraw TUZ i/lub TUZ_C, a wg danych referencyjnych działka ta powinna zawierać powierzchnie trwałych użytków zielonych wrażliwych pod względem środowiskowym.

Zadeklarowano/wyrysowano uprawę L TUZ, która nie została zgłoszona do żadnej płatności i jednocześnie nie została wskazana jako grunt niezgłoszony do płatności. Należy przejść do zakładki MAPA, kliknąć w daną uprawę oraz zaznaczyć wnioskowane płatności dla tej uprawy lub oznaczyć uprawę jako niezgłoszoną do płatności.

Dla uprawy CI pszenica jara o powierzchni 0.24 nie został spełniony warunek zakazu przekształcania lub zaorywania trwałych użytków zielonych wyznaczonych jako cenne na obszarach Natura 2000 w ramach normy GAEC9.

CI
pszenica jara
0.24 ha
379

CI
pszenica jara
0.24 ha
379

Należy pamiętać, że w przypadku wyznaczonych trwałych użytków zielonych wartościowych pod względem środowiskowym, obowiązkowa praktyka w ramach spełnienia normy GAEC9 jako jednej ze składowych tzw. warunkowości obowiązkowej dla wszystkich rolników polega na:

- zakazie przekształcania i zaorywania wyznaczonych TUZ wartościowych pod względem środowiskowym,
- obowiązku ponownego przekształcania danego obszaru w trwałe użytki zielone w przypadku jego przekształcenia lub zaorania,
- terminowym wypełnieniu obowiązku przywrócenia TUZ wartościowych pod względem środowiskowym - nie później niż do 31 maja roku następującego po roku złożenia wniosku o przyznanie płatności bezpośrednich

Przekształcenie, w tym zaoranie, trwałych użytków zielonych wartościowych pod względem środowiskowym skutkować będzie zmniejszeniem przyznaných płatności bezpośrednich do całego gospodarstwa.

35. GAEC9 – zmniejszenie powierzchni TUZ-a na obszarach wrażliwych pod względem środowiska

W sytuacji gdy powierzchnia TUZ-a położonego na obszarze cennym zostanie zmniejszona tj. aplikacja zidentyfikuje zadeklarowaną roślinę TUZ jednak jej powierzchnia okaże się być mniejsza niż ta wynikająca z bazy danych referencyjnych ARiMR tj. część uprawy została przekształcona/zaorana, wygenerowane zostaną błędy kompletności:

Na działce referencyjnej <id_dzialki_referencyjnej> wyrysowano / zgłoszono uprawy TUZ i/lub TUZ_C, dla których łączna powierzchnia jest mniejsza od wartości PEG_TUZ_C_OC (powierzchnia trwałych użytków zielonych wrażliwych pod względem środowiskowym) ujętych w danych referencyjnych.



Dla uprawy <Uprawa.oznaczenie> <nazwa_uprawy> o powierzchni <powierzchnia_uprawy> nie został spełniony warunek zakazu przekształcania lub zaorywania trwałych użytków zielonych wyznaczonych jako cenne na obszarach Natura 2000 w ramach normy GAEC9.



MAPA

Definiowanie UPRAW NORMY

AE TUZ 0,22 ha

CV TUZ 0,05 ha

CW TUZ 0,14 ha

CI ziemiak 0,04 ha

Na działce referencyjnej 260201_2.0001.379 wyrysowano / zgłoszono uprawy TUZ i/lub TUZ_C, dla których łączna powierzchnia jest mniejsza od wartości PEG_TUZ_C_OC (powierzchnia trwałych użytków zielonych wrażliwych pod względem środowiskowym) ujętych w danych referencyjnych.

Dla uprawy CI ziemiak o powierzchni 0,04 nie został spełniony warunek zakazu przekształcania lub zaorywania trwałych użytków zielonych wyznaczonych jako cenne na obszarach Natura 2000 w ramach normy GAEC9.

Powierzchnia uprawy AF TUZ jest mniejsza od 0,10ha. Warunkiem przyznania płatności dla danej uprawy jest spełnienie wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

Na działce zadeklarowano inną roślinę niż TUZ

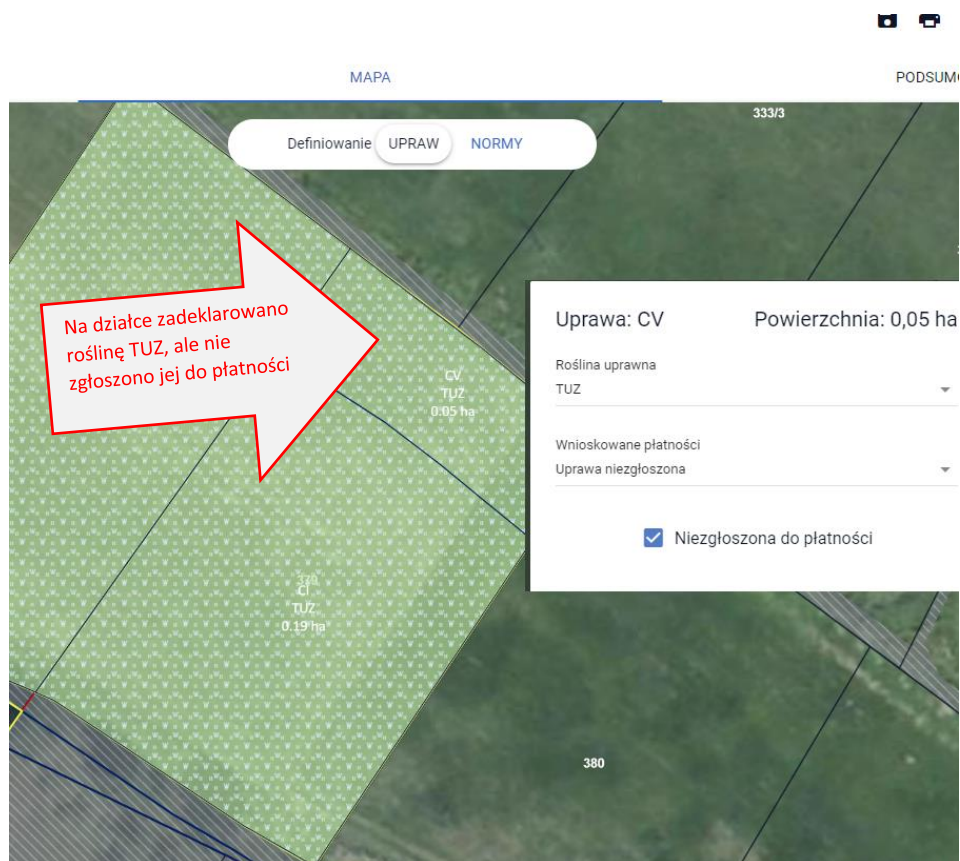
Należy pamiętać, że w przypadku wyznaczonych trwałych użytków zielonych wartościowych pod względem środowiskowym, obowiązkowa praktyka w ramach spełnienia normy GAEC9 jako jednej ze składowych tzw. warunkowości obowiązkowej dla wszystkich rolników polega na:

- zakazie przekształcania i zaorywania wyznaczonych TUZ wartościowych pod względem środowiskowym,
- obowiązku ponownego przekształcenia danego obszaru w trwały użytek zielony w przypadku jego przekształcenia lub zaorania,
- terminowym wypełnieniu obowiązku przywrócenia TUZ wartościowych pod względem środowiskowym - nie później niż do 31 maja roku następującego po roku złożenia wniosku o przyznanie płatności bezpośrednich

Przekształcenie, w tym zaoranie, trwałych użytków zielonych wartościowych pod względem środowiskowym skutkować będzie zmniejszeniem przyznanych płatności bezpośrednich do całego gospodarstwa.

Uwaga!

W przypadku, gdy część trwałego użytku zielonego wrażliwego pod względem środowiskowym została we wniosku zgłoszona, jako TUZ, ale jako działka rolna niezgłoszona do płatności nie jest to podstawą do nakładania sankcji na rolnika – grunt nadal jest utrzymywany jako trwały użytek zielony nie jest tylko zgłaszany do płatności.



W sytuacji jak na powyższym zrzucie aplikacja nie generuje przedmiotowego błędu kompletności. Powierzchnia deklaracji rośliny TUZ jest zgodna z tą w bazie referencyjnej. Część uprawy nie została zgłoszona do płatności, ale nadal stanowi ona TUZ.

Warstwa trwałych użytków zielonych wrażliwych pod względem środowiskowym na MAPIE jest prezentowana w ramach warstwy „Obszar cenny 2023” (obszary określone w *rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie trwałych użytków zielonych wrażliwych pod względem środowiskowym*).

36. Błędy kompletności przy wnioskowaniu o wsparcie dochodów związane z produkcją do upraw

W przypadku, gdy rolnik chce ubiegać się o wsparcie dochodów związane z produkcją:

- do chmielu
- do konopi włóknistych
- do lnu
- do truskawek
- do roślin pastewnych
- do roślin strączkowych na nasiona

wystarczy, że wybierze na mapie odpowiednie gatunki roślin z listy słownikowej. Aplikacja automatycznie zaznaczy wszystkie płatności jakie przysługują do danej rośliny.

Uprawa: D Powierzchnia: 3,50 ha

Roślina uprawna
truskawka

Wnioskowane płatności

<input checked="" type="checkbox"/>	PWD
<input checked="" type="checkbox"/>	ONW
<input checked="" type="checkbox"/>	P truskawka

Jeśli rolnik wcześniej nie wskazał danej interwencji w zakładce WNIOSEK, po deklaracji uprawy na mapie i identyfikacji przez aplikację do jakich płatności może zostać ona zgłoszona, checkbox odnoszący się do danego wsparcia w zakładce WNIOSEK zostanie zaznaczony automatycznie.

W przypadku deklaracji uprawy z grupy konopie włókniste aplikacja również zaznacza checkboxy automatycznie kwalifikując od razu dany gatunek do płatności P_konopie jednak w takiej sytuacji rolnik musi dołączyć wymagane dodatkowe dokumenty tj. zaświadczenie z KOWR oraz etykietę.

W przypadku braku wymaganych załączników wygenerowane zostaną błędy:

Na mapie wyrysowano uprawę <Uprawa.oznaczenie> <UprawaKonopie.roslinaUprawna> o powierzchni <UprawaKonopie.powierzchnia>, dla której nie uzupełniono informacji o ilości wykorzystywanych nasion w przeliczeniu kg na hektar lub nie dołączono wymaganych załączników: "Zaświadczenie z Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa o dokonaniu wpisu do rejestru konopi włóknistych" oraz "Etykieta nasion konopi". Pamiętaj, że do wniosku należy dołączyć etykiety dla wszystkich zużytych nasion konopi.

Nie załączono etykiet nasion konopi w ramach zgłoszonego Wsparcia dochodów związanego z produkcją do konopi włóknistych.

Nie załączono Zaświadczenia z Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa o dokonaniu wpisu do rejestru konopi włóknistych w ramach zgłoszonego Wsparcia dochodów związanego z produkcją do konopi włóknistych.



MAPA

Definiowanie UPRAW

Uprawa: D Powierzchnia: 3,50 ha

Roślina uprawna
Konopie - Antal

Wnioskowane płatności
PWD + 3 inne

Ilość nasion
5,00

Konopie wł...

112/1

Pole Ilość konopi zostało uzupełnione zatem błąd należy odnieść do braku załączników

Błędy Liczba błędów: 7

Nie załączono etykiet nasion konopi w ramach zgłoszonego Wsparcia dochodów związanego z produkcją do konopi włóknistych.

Nie załączono Zaświadczenia z Krajowego Ośrodka Wsparcia Rolnictwa o dokonaniu wpisu do rejestru konopi włóknistych w ramach zgłoszonego Wsparcia dochodów związanego z produkcją do konopi włóknistych.

Na mapie wyrysowano uprawę D Konopie - Antal o powierzchni 3.5, dla której nie uzupełniono informacji o ilości wykorzystywanych nasion w przeliczeniu kg na hektar lub nie dołączono wymaganych załączników. Pamiętaj, że do wniosku należy dołączyć etykiety dla wszystkich zużytych nasion konopi.

Po dołączeniu wszystkich wymaganych załączników przedmiotowe błędy nie będą generowane przez aplikację

W przypadku, gdy rolnik chce ubiegać się o wsparcie dochodów związane z produkcją:

- do buraków cukrowych
- do pomidorów
- do ziemniaków skrobiowych

aplikacja nie zaznacza automatycznie na mapie checkboxów odnoszących się do danego wsparcia. Checkboxy te są prezentowane, tak aby rolnik miał świadomość, że wybrana przez niego roślina kwalifikuje się do danej interwencji jednak wymaga to wskazania/zaznaczenia checkboxa manualnie z tego względu, że wnioskowanie o wymienione wyżej interwencje wiąże się z dołączeniem dodatkowych załączników.

MAPA PODSUMOWANIE

Definiowanie UPRAWY NORMY

Uprawa: D Powierzchnia: 3,50 ha

Roślina uprawna pomidor

Wnioskowane płatności

- PWD
- ONW
- P pomidory

Uprawa: D Powierzchnia: 3,50 ha

Roślina uprawna pomidor

Wnioskowane płatności

- PWD
- ONW
- P pomidory

- Wsparcie dochodów związane z produkcją do buraków cukrowych (P burak cukrowy)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do chmielu (P chmiel)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do konopi włóknistych (P konopie)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do lnu (P len)
- Wsparcie dochodów związane z produkcją do pomidorów (P pomidory)

Umowa:

[DODAJ UMOWĘ](#)

Zgodnie z powyższymi zrzutami, jeśli rolnik zaznaczy checkbox P_pomidory podczas deklaracji uprawy na mapie, aplikacja zweryfikuje czy została ona wcześniej wskazana w zakładce WNIOSEK. Jeśli nie, automatycznie ją zaznaczy. W dalszej kolejności zweryfikowany zostanie fakt dołączenia lub nie wszystkich wymaganych załączników. Jeśli nie zostaną one zidentyfikowane, aplikacja zgłosi błąd kompletności:

Nie załączono umowy w ramach zgłoszonego Wsparcia dochodów związanego z produkcją do pomidorów.



MAPA

Definiowanie UPRAW NORMY

108

Błędy Liczba błędów: 5

Nie załączono umowy w ramach zgłoszonego Wsparcia dochodów związanego z produkcją do pomidorów.

❏ Powierzchnia uprawy A Uprawa mieszana_ jest mniejsza od 0,10ha. Warunkiem przyznania płatności dla danej uprawy jest spełnienie wymogu minimalnej powierzchni 0,10 ha, przy czym w ramach tej powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

W przypadku dwóch pozostałych interwencji tj. do buraków cukrowych i do ziemniaków skrobiowych proces deklaracji do płatności oraz generowanie błędów kompletności odbywa się na analogicznych zasadach jak w odniesieniu do wsparcia związanego do produkcji pomidorów.

W przypadku gdy aplikacja zidentyfikuje brak załącznika do tj. umowy przy deklaracji buraków cukrowych wygeneruje błąd:

Nie załączono umowy w ramach zgłoszonego Wsparcia dochodów związanego z produkcją do buraków cukrowych.



MAPA

Definiowanie UPRAW NORMY

108

114/1

114/2

114/3

D burak cukrowy 1136 3,50 ha

powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.

Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych w tym gruntów ugorowanych oraz międzyplonów lub upraw wiążących azot wynosi 45038.07 m² co stanowi 20,54% gruntów ornych. Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych wynosi 1469.90 m² co stanowi 0,67% gruntów ornych. Nie został spełniony warunek przeznaczenia 7% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane oraz międzyplony i uprawy wiążące azot lub nie został spełniony warunek przeznaczenia 3% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane.

Nie załączono umowy w ramach zgłoszonego Wsparcia dochodów związanego z produkcją do buraków cukrowych.

W sytuacji gdy aplikacja zidentyfikuje brak załącznika do tj. umowy przy deklaracji ziemniaków skrobiowych wygeneruje błąd:



Nie załączono umowy w ramach zgłoszonego Wsparcia dochodów związanego z produkcją do ziemniaków skrobiowych.

The screenshot displays a software interface for land management. At the top, there is a navigation bar with icons for home, print, a notification bell with '5', a warning triangle with '1', a question mark, and a user profile. Below this is a 'MAPA' header and a menu with 'Definiowanie', 'UPRAW', and 'NORMY'. The main area shows an aerial map of agricultural plots with labels like '112/1', '114/1', '114/2', '114/3', and '107'. A specific plot is highlighted with the label 'D ziemniak 113/6 3.50 ha'. To the right, a text box provides detailed information: 'powierzchni uwzględnia się również inne przylegające uprawy stanowiące łącznie zwarty obszar. Jeżeli ww. zwarty obszar nie będzie posiadał minimum 0,10ha wówczas dla takich upraw nastąpi odmowa przyznania płatności ze względu na brak spełnienia warunku minimalnej powierzchni.' Below this, another text box states: 'Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych w tym gruntów ugorowanych oraz międzyzplonów lub upraw wiążących azot wynosi 45038.07 m2 co stanowi 20,54% gruntów ornych. Zadeklarowana powierzchnia obszarów i elementów nieprodukcyjnych wynosi 1469.90 m2 co stanowi 0,67% gruntów ornych. Nie został spełniony warunek przeznaczenia 7% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane oraz międzyzplony i uprawy wiążące azot lub nie został spełniony warunek przeznaczenia 3% gruntów ornych w gospodarstwie na obszary i elementy nieprodukcyjne w tym grunty ugorowane.' At the bottom of this panel, a red-bordered box contains the message: 'Nie załączono umowy w ramach zgłoszonego Wsparcia dochodów związanego z produkcją do ziemniaków skrobiowych.'

37. Komunikaty blokujące wysyłkę wniosku

- deklaracja w zakładce WNIOSEK interwencji Schematy na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematów) przy jednoczesnym braku deklaracji o konkretne ekoschematy

The screenshot shows a warning dialog box with the title 'UWAGA' in red. The text inside reads: 'Wykryto błędy blokujące możliwość wysłania wniosku'. Below this is a list of error details: '• We wniosku zgłoszono wnioskowanie o płatność „Schematy na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematy)”, a nie zaznaczono żadnego ekoschematu, lub zaznaczono wnioskowanie o ekoschemat „Rolnictwo węglowe”, a nie zaznaczono realizacji żadnej praktyki. Brak poprawy danych uniemożliwi wysłanie wniosku.' At the bottom right of the dialog is a blue 'OK' button.

Celem poprawy należy wrócić do zakładki WNIOSEK i odznaczyć wnioskowanie o ekoschematy lub wybrać jeden z ekoschematów.

- deklaracja w zakładce WNIOSEK ekoschematu Rolnictwo węglowe i zarządzanie składnikami odżywczymi przy jednoczesnym braku deklaracji o konkretne praktyki

UWAGA

Wykryto błędy blokujące możliwość wysłania wniosku

- We wniosku zgłoszono wnioskowanie o płatność „Schematy na rzecz klimatu, środowiska i dobrostanu zwierząt (ekoschematy)”, a nie zaznaczono żadnego ekoschematu, lub zaznaczono wnioskowanie o ekoschemat „Rolnictwo węglowe”, a nie zaznaczono realizacji żadnej praktyki. Brak poprawy danych uniemożliwi wysłanie wniosku.

OK

Celem poprawy należy wrócić do zakładki WNIOSEK i odznaczyć wnioskowanie o ekoschemat Rolnictwo węglowe lub zaznaczyć jedną z praktyk, która wchodzi w jego zakres.

- deklaracja ekoschematów w zakładce WNIOSEK przy braku deklaracji do nich upraw na mapie

UWAGA

Wykryto błędy blokujące możliwość wysłania wniosku

- We wniosku zidentyfikowano płatności do ekoschematów E_OBR, dla których nie zgłoszono minimum jednej uprawy. Należy powrócić na zakładkę Mapa i uzupełnić wskazanie na płatności do danego ekoschematu przy uprawach lub na zakładce wniosek usunąć wnioskowanie o dany ekoschemat.

OK

Celem poprawy należy wrócić do zakładki MAPA i w oknie edycji danej uprawy zaznaczyć wnioskowanie o wskazany w treści komunikatu ekoschemat/praktykę lub przejść do zakładki WNIOSEK i odznaczyć wnioskowanie o ekoschematy jeśli rolnik nie chce się o nie ubiegać a wnioskowanie zostało zaznaczone przez pomyłkę.

- deklaracja uprawy na działkach nieistniejących ze zgłoszoną rozbieżnością (np. w przypadku podziału czy scalenia działki) przy braku uzupełnienia położeń działki rolnej na działce referencyjnej

UWAGA

Wykryto błędy blokujące możliwość wysłania wniosku

- We wniosku znajdują się uprawy: J, dla których nie uzupełniono położenia uprawy. Należy zweryfikować prawidłowość deklaracji uprawy, w tym przebieg jej geometrii. Jeżeli uprawa leży na nieistniejących działkach referencyjnych należy manualnie uzupełnić położenia na zakładce Wnioski – sekcja „Powierzchnie deklarowane (Działki rolne). Brak poprawy danych uniemożliwi wysłanie wniosku.

OK

Celem poprawy, należy wrócić do zakładki WNIOSEK i w sekcji Powierzchnie deklarowane (Działki rolne), w szczegółach uprawy J wskazać na jakich działkach referencyjnych się znajduje (w tym przypadku będą to nowoutworzone działki np. po podziale czy scaleniu). Szczegóły deklarowania upraw ze zgłoszonymi rozbieżnościami na działkach referencyjnych po podziale czy scaleniu omówiono w części 5 instrukcji.

- brak poprawy geometrii upraw wyrysowanych w ramach wcześniejszych kampanii, które niemodyfikowane nachodzą na obszary niekwalifikujące się do płatności lub wykraczają poza granice odniesienia działek referencyjnych znajdujących się w gospodarstwie rolnika

UWAGA

Wykryto błędy blokujące możliwość wysłania wniosku

- We wniosku zidentyfikowano uprawy A, które wymagają weryfikacji, w tym wykonania edycji geometrii. Należy powrócić na zakładkę Mapa i korzystając z listy błędów kontroli kompletności wniosku (wskazujących na błędne uprawy) dokonać poprawy/edycji geometrii tych upraw.

OK

Celem poprawy należy wrócić do zakładki MAPA, edytować granicę wskazanej uprawy i poprzez funkcjonalność Modyfikuj dokonać jej poprawy tak, aby nie nachodziła ona na obszar niekwalifikujący się do płatności lub nie wychodziła poza granice odniesienia gospodarstwa. Szczegóły poprawy geometrii takich upraw omówiono w rozdziale 2 niniejszej instrukcji.

- brak wskazania konkretnej rośliny w przypadku deklaracji uprawy „Ugór z uprawą”

UWAGA

Wykryto błędy blokujące możliwość wysłania wniosku

- We wniosku zidentyfikowano uprawy, określone jako „Ugór z uprawą”, dla których nie wskazano rośliny na ugorze. Należy powrócić na zakładkę Mapa i korzystając z listy błędów kontroli kompletności wniosku (wskazujących na błędne uprawy) zdefiniować rośliny na ugorze w odniesieniu do takich upraw.

OK

Celem poprawy należy przejść do zakładki MAPA, edytować wskazaną uprawę i w polu „Ugór z uprawą (Roślina na ugorze)” wskazać konkretną roślinę, która na gruncie ugorowanym jest uprawiana.

- brak deklaracji konkretnej uprawy/rośliny – na mapie widnieje „brak rośliny uprawnej”,

UWAGA

Wykryto błędy blokujące możliwość wysłania wniosku

- We wniosku znajdują się uprawy dla których nie wskazano gatunku rośliny uprawnej – należy przejść na zakładkę Mapa i dla upraw oznaczonych jako „Brak rośliny uprawnej” uzupełnić deklarację, bądź usunąć ww. uprawy. Brak poprawy danych uniemożliwi wysłanie wniosku.

OK

Celem poprawy należy wrócić do zakładki MAPA, wywołać okno edycji danych uprawy (poprzez dwukrotne kliknięcie w nią lub poprzez użycie symbolu ołówka na liście upraw przy pozycji „brak rośliny uprawnej” i wybrać ze słownika konkretną roślinę zgodną ze stanem faktycznym na działce