

Przegląd odstępstw w rolnictwie ekologicznym



PL-EKO-07

Renata Przegalińska
Dyrektor Zarządzający
Jednostka certyfikująca

AGRO BIO TEST®

Przegląd odstępstw w rolnictwie ekologicznym

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2018/848

z dnia 30 maja 2018 r.

**w sprawie produkcji ekologicznej i znakowania produktów ekologicznych i uchylające
rozporządzenie Rady (WE) nr 834/2007**

(+ rozporządzenia delegowane, wykonawcze oraz sprostowania)

Ustawa z dnia 23 czerwca 2022 r.

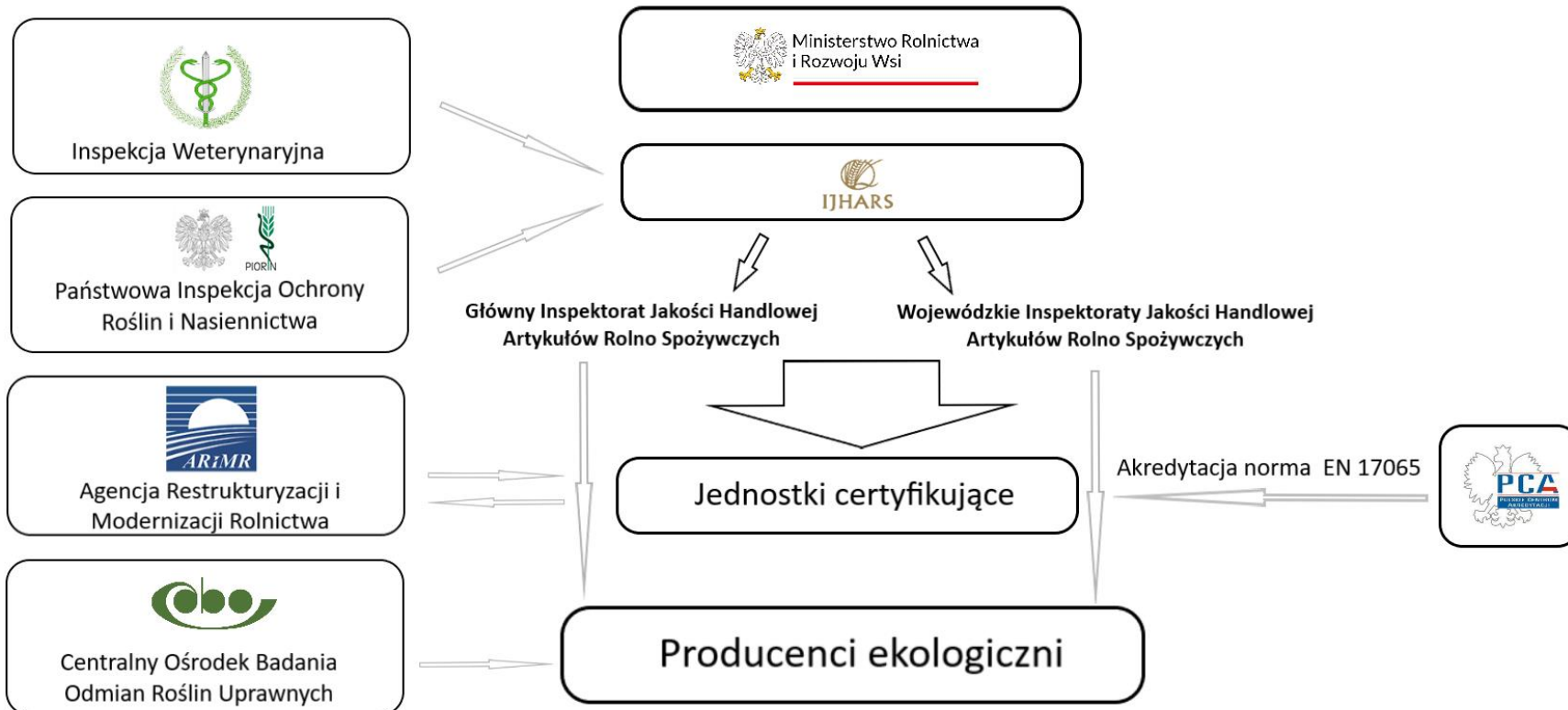
o rolnictwie ekologicznym i produkcji ekologicznej

Obowiązujące akty prawne można znaleźć na stronie www.agrobiotest.pl

w zakładce: rolnictwo ekologiczne/RAMY PRAWNE

Przegląd odstępstw w rolnictwie ekologicznym

System kontroli



Przegląd odstępstw w rolnictwie ekologicznym

Wszystkie podmioty i grupy podmiotów **z wyjątkiem** tych, o których mowa w rozporządzeniu 2018/848 art. 34 ust. 2 i w art. 35 ust. 8 (podmioty zwolnione), **podlegają weryfikacji zgodności co najmniej raz w roku.**

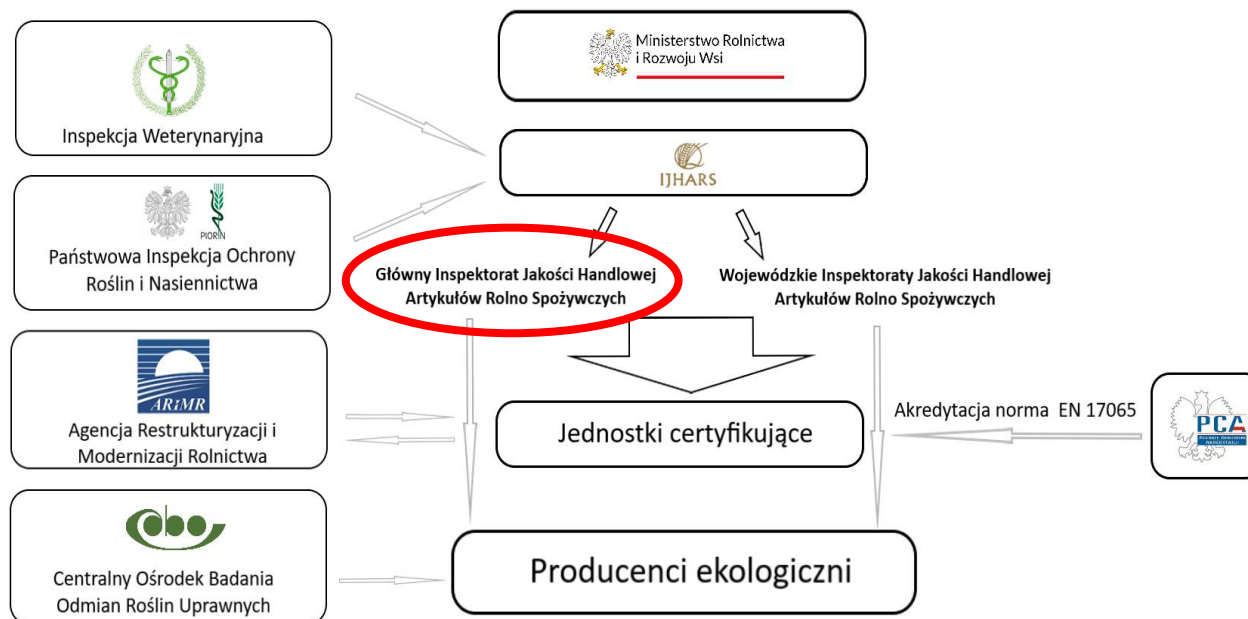
Weryfikacja zgodności obejmuje kontrolę bezpośrednią na miejscu z wyjątkiem przypadków, gdy spełnione są warunki:

- a) wcześniejsze kontrole nie wykazały niezgodności wpływających na integralność produktów (ekologicznych lub w okresie konwersji) co najmniej w ciągu trzech kolejnych lat; **oraz**
- b) dany podmiot lub grupa podmiotów zostały ocenione jako stwarzające niskie prawdopodobieństwo wystąpienia niezgodności.

W tym przypadku okres między dwiema kontrolami bezpośrednimi na miejscu nie przekracza 24 miesięcy.

Z obowiązku kontroli (zgłoszenia) - zwolnione są punkty sprzedaży detalicznej, sprzedające opakowane produkty ekologiczne bezpośrednio konsumentowi lub użytkownikowi końcowemu, **pod warunkiem**, że nie produkują, nie przygotowują, ani nie przechowują do celów innych niż związane z punktem sprzedaży lub przywozem takich produktów z państwa trzeciego ani nie zlecają podwykonawstwa tej czynności innemu podmiotowi.

Przegląd odstępstw w rolnictwie ekologicznym



GIJHARS m.in.:

- prowadzi rejestr dostępnych zwierząt ekologicznych
- wydaje decyzje dotyczące stosowania odstępstw od warunków produkcji ekologicznej (*zezwoleń na tymczasowe stosowanie nieekologicznych składników pochodzenia rolnego w produkcji przetworzonej żywności ekologicznej (maksymalnie przez sześć miesięcy)*)

Przegląd odstępstw w rolnictwie ekologicznym

<https://www.gov.pl/web/ijhars/odstepstwa-od-warunkow-produkcji-ekologicznej>



Urzędy centralne

Inspekcja Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych

[O IJHARS](#) [Co robimy](#) [Aktualności](#) [Załatw spr](#)

[🏠](#) > [Inspekcja Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych](#) > [Co robimy](#) > [Rolnictwo ekologiczne](#) > [Odstępstwa od warunków produkcji ekologicznej](#)

[< Powrót](#)

Odstępstwa od warunków produkcji ekologicznej

[> Decyzje wydawane przez WIJHARS](#)

[> Decyzje wydawane przez GIJHARS](#)

Odstępstwa - Decyzje wydawane przez GIJHARS

Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2020/2146 z 24 września 2020 r. uzupełniające rozp. 2018/848

<https://www.gov.pl/web/ijhars/decyzje-wydawane-przez-gijhars>

Główny Inspektor Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych jest właściwy do wydawania zezwoleń, o których mowa w art. 25 ust. 1 rozporządzenia 2018/848, tj. zezwoleń na **tymczasowe stosowanie na swoim terytorium nieekologicznych składników pochodzenia rolnego w produkcji przetworzonej żywności ekologicznej (maksymalnie przez sześć miesięcy)**.

Zezwolenie może być przedłużane maksymalnie dwa razy o 6 miesięcy, pod warunkiem, że żadne państwo członkowskie nie wyraziło sprzeciwu, wskazując, że takie składniki są dostępne w postaci ekologicznej w wystarczającej ilości.

Powyższe zezwolenie **wydawane jest na wniosek podmiotu**, w przypadku gdy jest to konieczne do zapewnienia dostępu do niektórych składników pochodzenia rolnego oraz w przypadku, gdy takie składniki nie są dostępne w postaci ekologicznej w wystarczającej ilości.

Wydane przez GIJHARS zezwolenie ma zastosowanie do wszystkich podmiotów w danym państwie członkowskim.

Przegląd odstępstw w rolnictwie ekologicznym

Ubiegając się o powyższe zezwolenie wnioskodawca we wniosku powinien zamieścić następujące informacje:

1. imię i nazwisko lub nazwa wnioskodawcy,
2. kod wnioskodawcy (numer certyfikatu producenta),
3. adres,
4. numer telefonu i numer faxu (w przypadku posiadania),
5. adres e-mailowy wnioskodawcy,
6. kategorie działalności wnioskodawcy, objęte systemem kontroli w rolnictwie ekologicznym,
7. nazwę składnika objętego wnioskiem,
8. informację, czy ww. składnik pochodzi z okresu konwersji,
9. ilość ww. składnika podana w g/kg/l/t,
10. okres czasu, na który ma zostać przyznane zezwolenie,
11. uzasadnienie ubiegania się o zezwolenie na wskazaną we wniosku ilość,
12. uzasadnienie ubiegania się o zezwolenie na wskazany we wniosku okres czasu,
13. nazwę produktu, do którego wytworzenia zostanie wykorzystany ww. składnik bazowy,
14. przyczynę niedoboru ekologicznego odpowiednika ww. składnika (fakultatywnie),
15. uzasadnienie zastosowania zezwolenia, obejmujące w szczególności: wskazanie z jakich powodów składnik ma być użyty oraz wykazanie starań czynionych przez wnioskodawcę w celu nabycie niniejszego składnika w jakości ekologicznej (wypisać podmioty, które zapytał o dostępność oraz przedstawić dowody potwierdzające poczynione starania w celu zakupu niniejszego składnika w jakości ekologicznej),
16. dowód opłaty skarbowej w wysokości 10 zł, zrealizowanej na następujący nr konta:

Urząd Miasta Stołecznego Warszawy

Centrum Obsługi Podatnika

21 1030 1508 0000 0005 5000 0070

Przegląd odstępstw w rolnictwie ekologicznym

<https://www.gov.pl/web/ijhars/decyzje-wydawane-przez-glownego-inspektora-jhars>

Inspekcja Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych

O IJHARS **Co robimy** Aktualności Załatw sprawę

[🏠](#) > [Inspekcja Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych](#) > [Co robimy](#) > [Rolnictwo ekologiczne](#) > [Odstępstwa od warunków produkcji ekologicznej](#)
> [Decyzje wydawane przez GIJHARS](#) > [Zezwolenia wydane przez Głównego Inspektora JHARS](#)

[< Powrót](#)

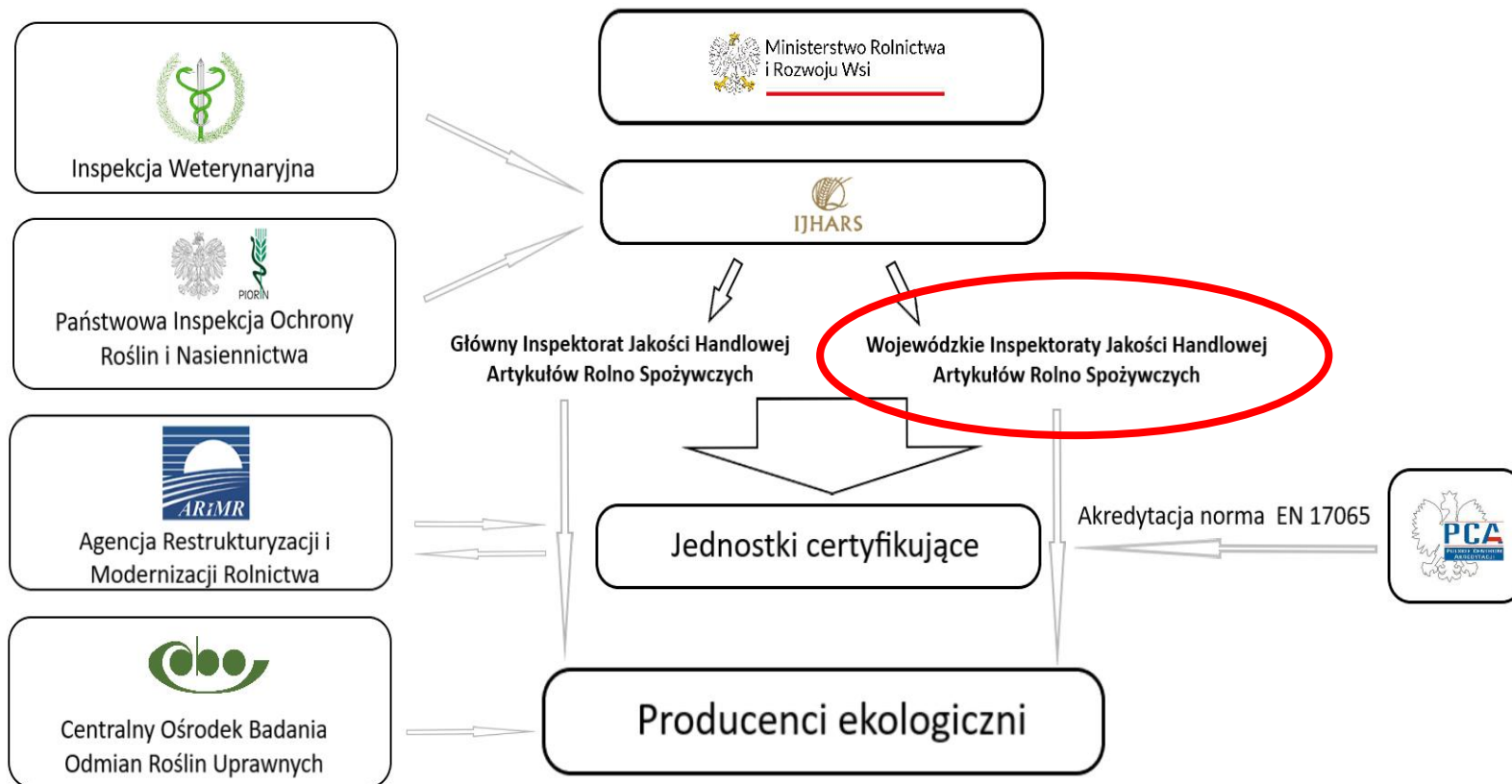
Zezwolenia wydane przez Głównego Inspektora JHARS

Zezwolenia na stosowanie nieekologicznych składników pochodzenia rolnego w produkcji przetworzonej żywności ekologicznej wydane przez Głównego Inspektora JHARS:

1. Yerba Mate z linii Kurupi: Clasica, Katuava, Mentha&Boldo, Sabor Citrus, okres obowiązywania zezwolenia: 11.07.2023 r. – 10.01.2024 r.
2. Czerwona papryka w proszku Gochugaru, okres obowiązywania zezwolenia: 12.08.2023 r. - 11.02.2024 r.
3. Jaja przepiórcze, okres obowiązywania zezwolenia: 12.08.2023 r. - 11.02.2024 r.
4. Jaja perlicze, okres obowiązywania zezwolenia: 14.08.2023 r. - 13.02.2024 r.

Powyższe składniki mogą być stosowane w produkcji przetworzonej żywności ekologicznej przez wszystkie podmioty w Polsce zgodnie z art. 25 ust. 1 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2018/848 z dnia 30 maja 2018 r. w sprawie produkcji ekologicznej i znakowania produktów ekologicznych i uchylającego rozporządzenie Rady (WE) nr 834/2007.

Przegląd odstępstw w rolnictwie ekologicznym



Przegląd odstępstw w rolnictwie ekologicznym

<https://www.gov.pl/web/ijhars/decyzje-wydawane-przez-wjhars>

Zgodnie z art. 7 ustawy z dnia 23.06.2022 r. o rolnictwie ekologicznym i produkcji ekologicznej:

- ✓ wojewódzki inspektor jakości handlowej artykułów rolno-spożywczych jest właściwy do wydawania zezwoleń, postanowień oraz uznań na wniosek, w drodze decyzji w sprawie odstępstw od warunków produkcji ekologicznej
- ✓ wnioski składane są na formularzach udostępnionych przez Głównego Inspektora Jakości Handlowej Artykułów Rolno-Spożywczych
- ✓ wojewódzki inspektor jakości handlowej artykułów rolno-spożywczych przekazuje kopie wydanych decyzji jednostce certyfikującej, obejmującej kontrolą urzędową producenta ekologicznego

Przegląd odstępstw w rolnictwie ekologicznym

<https://www.gov.pl/web/ijhars/decyzje-wydawane-przez-wijhars>

1. **Wniosek o wydanie zgody na wprowadzenie nieekologicznych młodych zwierząt akwakultury do ekologicznej jednostki produkcyjnej w celach odchowu** (formularz F-19/BRE-07-IR-01) – zezwolenie o którym mowa w pkt 3.1.2.1 akapit drugi w części III załącznika II do rozporządzenia 2018/848,
2. **Wniosek o wydanie zgody na wprowadzenie zwierząt z chowu nieekologicznego do ekologicznej jednostki produkcyjnej** (formularz F-2/BRE-07-IR-01) - zezwolenie, o którym mowa w pkt 1.3.4.4 w części II załącznika II do rozporządzenia 2018/848,
3. **Wniosek o wydanie zgody na wprowadzenie do ekologicznej jednostki produkcji drobiarskiej nieekologicznego drobiu** (formularz F-9/BRE-07-IR-01) - postanowienie, o którym mowa w pkt 1.3.4.3 w części II załącznika II do rozporządzenia 2018/848,
4. **Wniosek o uznanie z mocą wsteczną wcześniejszego okresu, jako części okresu konwersji** (formularz F-5/BRE-07-IR-01) - uznawanie wcześniejszego okresu za część okresu konwersji zgodnie z art. 10 ust. 3 rozporządzenia 2018/848,

Przegląd odstępstw w rolnictwie ekologicznym

<https://www.gov.pl/web/ijhars/decyzje-wydawane-przez-wijhars>

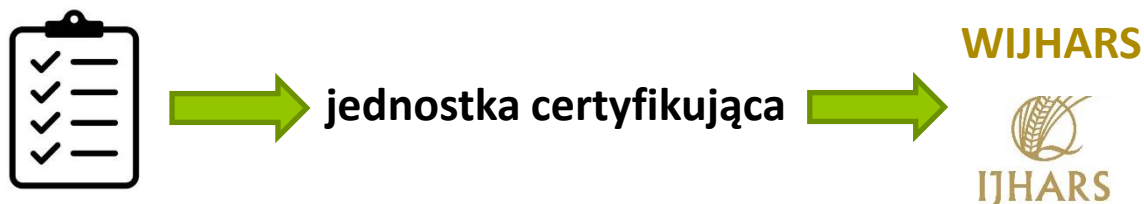
5. **Wniosek o wydanie zgody na zastosowanie dodatku azotynu sodu lub azotanu potasu** (formularz F-12/BRE-07-IR-01) - uznawanie, że okoliczności będące warunkiem użycia dodatku zostały wykazane w sposób wymagany przez właściwy organ – w przypadku gdy, zgodnie z sekcją A1 w części A załącznika V do rozporządzenia wykonawczego Komisji (UE) 2021/1165 z dnia 15 lipca 2021 r. zezwalającego na stosowanie niektórych produktów i substancji w produkcji ekologicznej oraz ustanawiającego ich wykazy, dodatek może być użyty wyłącznie po wykazaniu tych okoliczności w sposób wymagany przez właściwy organ,
6. **Wniosek o wydanie zgody na przycinanie ogonów owiec, przycinanie dziobów, usuwanie zawiązków rogów lub rogów** (formularz F-3/BRE-07-IR-01) - wydawanie zezwoleń na zastosowanie zabiegów, o których mowa w pkt 1.7.8 w części II załącznika II do rozporządzenia 2018/848,
7. **Wniosek o wydanie zgody na odstępstwa od warunków produkcji ekologicznej w związku z zaistniałymi okolicznościami katastroficznymi** (formularz F-10/BRE-07-IR-01) - zezwolenie na zastosowanie odstępstw, o których mowa w art. 3 ust. 2–9 rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) 2020/2146 z dnia 24 września 2020 r. uzupełniającego rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2018/848 w odniesieniu do wyjątkowych zasad produkcji w przypadku produkcji ekologicznej.

Przegląd odstępstw w rolnictwie ekologicznym

Wniosek o odstępstwo w zakresie uznania z mocą wsteczną wcześniejszego okresu, jako części okresu konwersji

Sposób postępowania:

- 1) producent wysyła wypełniony i podpisany wniosek do jednostki certyfikującej
- 2) jednostka certyfikująca weryfikuje wniosek i przekazuje go do właściwego WIJHARS po przeprowadzeniu czynności kontrolnych wraz z oświadczeniem odnośnie jego zasadności
- 3) WIJHARS wydaje decyzje



Uznanie z mocą wsteczną wcześniejszego okresu konwersji

Rozporządzenie wykonawcze Komisji (UE) 2020/464 z 26 marca 2020 r.

Producent przekazuje wraz z wnioskiem następujące dokumenty świadczące o tym, że te działki rolne stanowiły obszary naturalne lub użytki rolne i przez okres co najmniej trzech lat nie były na nich stosowane produkty lub substancje niedopuszczone do stosowania w produkcji ekologicznej :

- ✓ **mapy**, na których wyraźnie zaznaczono każdą działkę rolną objętą wnioskiem oraz informacje na temat łącznej powierzchni tych działek rolnych, charakteru i wielkości bieżącej produkcji;
- ✓ szczegółową **analizę ryzyka przeprowadzoną** przez **jednostkę certyfikującą** w celu przeprowadzenia oceny, czy na którejkolwiek z działek rolnych objętych wnioskiem stosowano przez okres co najmniej trzech lat produkty lub substancje niedopuszczone do stosowania w produkcji ekologicznej z uwzględnieniem w szczególności wielkości całkowitej powierzchni, której dotyczy wnioski oraz praktyk agronomicznych prowadzonych w tym okresie na każdej z działek objętych wnioskiem;
- ✓ **wyniki przeprowadzonych w akredytowanym laboratorium analiz próbek gleby lub roślin pobranych przez organ kontrolny lub jednostkę certyfikującą** z każdej działki rolnej, która, zgodnie ze szczegółową analizą ryzyka może być narażona na skażenie w wyniku stosowania na niej produktów lub substancji, które nie są dopuszczone do stosowania w produkcji ekologicznej;
- ✓ **sprawozdanie z inspekcji** jednostki certyfikującej po fizycznej kontroli podmiotu do celów weryfikacji spójności informacji zebranych na temat działek rolnych objętych wnioskiem o uznanie z mocą wsteczną;
- ✓ wszelkie **inne istotne dokumenty** uznane za niezbędne przez organ kontrolny lub jednostkę certyfikującą w celu oceny wniosku o uznanie z mocą wsteczną;
- ✓ ostateczne **pisemne oświadczenie jednostki certyfikującej**, w którym wskazano: czy uznanie z mocą wsteczną wcześniejszego okresu jako części okresu konwersji jest uzasadnione; okres rozpoczęcia produkcji która ma zostać uznana za ekologiczną w odniesieniu do każdej wnioskowanej działki rolnej; oraz łączną powierzchnię działek rolnych, którym ma zostać przyznany okres uznania z mocą wsteczną.

Odstępstwa w związku z zaistniałymi okolicznościami katastroficznymi

Rozporządzenie (UE) 2020/2146

Do wniosku o zezwolenie na zastosowanie odstępstw, o których mowa w art. 3 ust. 2–9 rozporządzenia delegowanego Komisji (UE) 2020/2146 – **należy dołączyć formalną decyzję potwierdzającą okoliczności katastroficzne:**

- **użycie zwierząt nieekologicznych** w celu odnowienia lub odbudowania stada, w związku z wysoką śmiertelnością zwierząt i niedostępnością zwierząt pochodzących z chowu ekologicznego
- **użycie paszy nieekologicznej** zamiast ekologicznej lub w okresie konwersji do żywienia zwierząt, w związku z utratą produkcji paszy lub gdy nałożono na nią ograniczenia
- dostosowanie wymogów dotyczących **wypasu na gruntach ekologicznych**, tj. gęstości obsady w budynkach oraz minimalnych powierzchni pomieszczeń i przestrzeni otwartych
- **zmniejszenie odsetka suchej masy składający się z paszy objętościowej, paszy zielonej lub suszu paszowego lub kiszonki** w dziennej dawce pokarmowej w przypadku utraty produkcji paszy lub nałożenia na nią ograniczeń
- **dokarmiane rodzin pszczelich** ekologicznym miodem lub pyłkiem, ekologicznymi syropami cukrowymi lub ekologicznym cukrem, w przypadku gdy przetrwanie uli jest zagrożone z przyczyn innych niż warunki klimatyczne
- **przeniesienie rodzin pszczelich** na obszary, które nie spełniają przepisów dotyczących umieszczania pasiek, w przypadku gdy przetrwanie uli jest zagrożone
- **odnowienie lub odbudowanie zasobów zwierząt akwakultury** przy użyciu poniżej wymienionych nieekologicznych zwierząt akwakultury, w związku z wysoką śmiertelnością i w przypadku gdy zwierzęta pochodzące z chowu ekologicznego nie są dostępne
- **stosowanie dwutlenku siarki** do maksymalnej zawartości określonej w części B załącznika I do rozporządzenia delegowanego (UE) 2019/934 do wytwarzania produktów sektora wina

Odstępstwa

„Niektóre zdarzenia, takie jak ekstremalne zjawiska klimatyczne lub szeroko rozprzestrzenione choroby zwierząt lub roślin, mogą mieć poważne skutki dla produkcji ekologicznej w dotkniętych nimi gospodarstwach lub jednostkach produkcyjnych na terenie Unii. **Aby umożliwić kontynuację lub przywrócenie produkcji ekologicznej**, rozporządzenie (UE) 2018/848 przewiduje przyjęcie wyjątkowych zasad produkcji, pod warunkiem że są one **ograniczone do sytuacji, które kwalifikują się jako okoliczności katastroficzne** w Unii, z uwzględnieniem różnic w równowadze ekologicznej, w klimacie i warunkach lokalnych w regionach najbardziej oddalonych Unii.” (rozporządzenie (UE) 2020/2146)

„Do celów wyjątkowych zasad produkcji, o których mowa w art. 22 ust. 1 rozporządzenia (UE) 2018/848, aby sytuacja została zakwalifikowana jako **okoliczności katastroficzne** wynikające z „niekorzystnego zjawiska klimatycznego”, „chorób zwierząt”, „incydentu środowiskowego”, „klęski żywiołowej” lub „katastrofy”, a także każdej porównywalnej sytuacji, uznaje się ją za okoliczności katastroficzne **na mocy formalnej decyzji wydanej przez państwo członkowskie**, w którym ma miejsce dana sytuacja. ” (art. 1 rozporządzenie (UE) 2020/2146)

Zgłoszona produkcja

2018/848: art.9

- Całe gospodarstwo jest zarządzane zgodnie z wymogami produkcji ekologicznej
- Dopuszczone jest **podzielenie na wyraźnie i skutecznie oddzielone jednostki produkcyjne: ekologiczne, w okresie konwersji i nieekologiczne**, pod warunkiem, że w odniesieniu do nieekologicznych jednostek produkcyjnych:
 - zwierząt gospodarskich – **utrzymywane są różne gatunki**
 - roślin – **uprawia się różne odmiany, które można łatwo odróżnić**

powyższe nie ma zastosowania w przypadku ośrodków badawczych i oświatowych, szkółek roślin, podmiotów zajmujących się produkcją nasion oraz pracami hodowlanymi

- w przypadku **upraw wieloletnich**, które wymagają co najmniej trzyletniego okresu uprawy, można uwzględnić różne odmiany trudne do rozróżnienia lub te same odmiany, pod warunkiem że dana produkcja stanowi część planu konwersji i pod warunkiem że konwersja ostatniej części danego obszaru przeznaczonego na produkcję ekologiczną rozpocznie się w możliwie najkrótszym okresie i zostanie ukończona w ciągu maksymalnie pięciu lat
- w przypadku alg i zwierząt akwakultury utrzymywane mogą być **te same gatunki** pod warunkiem wyraźnego i skutecznego rozdzielania miejsc produkcji lub jednostek

EKO



NIE EKO

Zgłoszona produkcja 2018/848: art.9

W drodze odstępstwa od ust. 7 lit. b) art. 9 rozporządzenia 2018/848, w przypadku upraw wieloletnich, które wymagają co najmniej trzyletniego okresu uprawy, można uwzględnić **różne odmiany trudne do rozróżnienia lub te same odmiany**, pod warunkiem że:

- dana produkcja stanowi część planu konwersji
- konwersja ostatniej części danego obszaru przeznaczonego na produkcję ekologiczną rozpocznie się w możliwie najkrótszym okresie i zostanie ukończona w ciągu maksymalnie pięciu lat



Produkcja roślinna

- ekologiczne rośliny uprawne, z wyjątkiem tych, które rosną w sposób naturalny w wodzie, są **produkowane w żywej glebie** lub żywej glebie zmieszanej z materiałami i produktami dozwolonymi w produkcji ekologicznej lub nimi nawożonej w powiązaniu z podglebiem i skała macierzystą (*zał. II część I pkt 1.1*)
- produkcja hydroponiczna jest zabroniona

NA ZASADZIE ODSTĘPSTWA OD POWYŻSZEGO DOZWOLONE SĄ:

- **produkcja skiełkowanych nasion**, w tym kiełków, pędów i rzeżuchy, czerpiących wyłącznie z rezerw odżywczych dostępnych w nasionach, poprzez zwilżanie ich w czystej wodzie, pod warunkiem że nasiona są ekologiczne. Zabrania się stosowania podłoża uprawnego, z wyjątkiem stosowania obojętnego podłoża przeznaczonego wyłącznie do utrzymywania wilgotności nasion, jeżeli składniki tego obojętnego podłoża są dopuszczone zgodnie z art. 24
- **uzyskiwanie główek cykorii**, w tym przez zanurzanie ich w czystej wodzie, pod warunkiem że materiał rozmnożeniowy roślin jest ekologiczny. Stosowanie podłoża uprawnego jest dozwolone tylko wtedy, gdy jego składniki są dopuszczone zgodnie z art. 24
- **uprawa roślin ozdobnych i ziół w doniczkach**, które mają być sprzedawane konsumentowi końcowemu wraz z doniczką
- **uprawa siewek lub sadzonek w pojemnikach do dalszego przesadzania**



Stosowany w gospodarstwie materiał przeznaczony do reprodukcji roślin

2018/848: zał II, cz. I pkt 1.8.1

Do produkcji roślin i produktów roślinnych innych niż materiał rozmnożeniowy roślin stosuje się **wyłącznie ekologiczny materiał**

Stosowanie **nieekologicznego materiału** przeznaczonego do reprodukcji **roślin** – dopuszczone po uzyskaniu **zgody WIORIN** (do 31.12.2036 r.)

- Nieekologiczny materiał przeznaczony do reprodukcji roślin nie jest zaprawiany
- Zezwolenie na stosowanie nieekologicznego materiału rozmnożeniowego roślin należy uzyskać przed siewem lub sadzeniem
- Zezwolenia na stosowanie nieekologicznego materiału przeznaczonego do reprodukcji roślin udziela się indywidualnym użytkownikom jednorazowo na jeden sezon



Państwowa Inspekcja
Ochrony Roślin i Nasiennictwa

Odstępstwo na stosowanie nieekologicznego materiału siewnego

Rozporządzenie delegowane Komisji UE 2020/1794

Takie indywidualne zezwolenie wydaje się wyłącznie w jednej z następujących sytuacji:

- jeżeli żadna odmiana gatunku, którą chce uzyskać podmiot, nie jest zarejestrowana w bazie danych, o której mowa w art. 26 ust. 1, lub systemie, o którym mowa w art. 26 ust. 2 lit. a);
- jeżeli żaden z dostawców, czyli podmiotów, które wprowadzają do obrotu materiał rozmnożeniowy roślin, nie jest w stanie dostarczyć odpowiedniego ekologicznego materiału rozmnożeniowego roślin lub materiału rozmnożeniowego roślin w okresie konwersji w terminie pozwalającym na siew lub sadzenie, pod warunkiem że użytkownik zamówił materiał rozmnożeniowy roślin w rozsądnym czasie umożliwiającym przygotowanie i dostawę ekologicznego materiału rozmnożeniowego roślin lub materiału rozmnożeniowego roślin w okresie konwersji;
- jeżeli odmiana, którą podmiot chce uzyskać, nie jest zarejestrowana jako ekologiczny materiał rozmnożeniowy roślin lub materiał rozmnożeniowy roślin w okresie konwersji (...) **zaś podmiot jest w stanie wykazać, że żadna z zarejestrowanych alternatywnych odmian tego samego gatunku nie jest właściwa – w szczególności pod względem warunków agronomicznych i glebowo-klimatycznych oraz niezbędnych właściwości technologicznych – do produkcji, którą planuje się uzyskać, i w związku z tym zezwolenie ma duże znaczenie dla jego produkcji;**
- jeżeli uzasadnione jest stosowanie takiego materiału do badań, prób polowych wykonywanych na niewielką skalę, w celu zachowania odmian lub innowacji produktu, po udzieleniu zgody przez właściwy organ zainteresowanego państwa członkowskiego.

Produkcja zwierzęca

2018/848: Zał. II część II pkt 1.2

Rozporządzenie 2018/848 odnosi się szczegółowo do: bydła, owiec, kóz, koniowatych, jeleniowatych, świń, drobiu, królików, pszczół

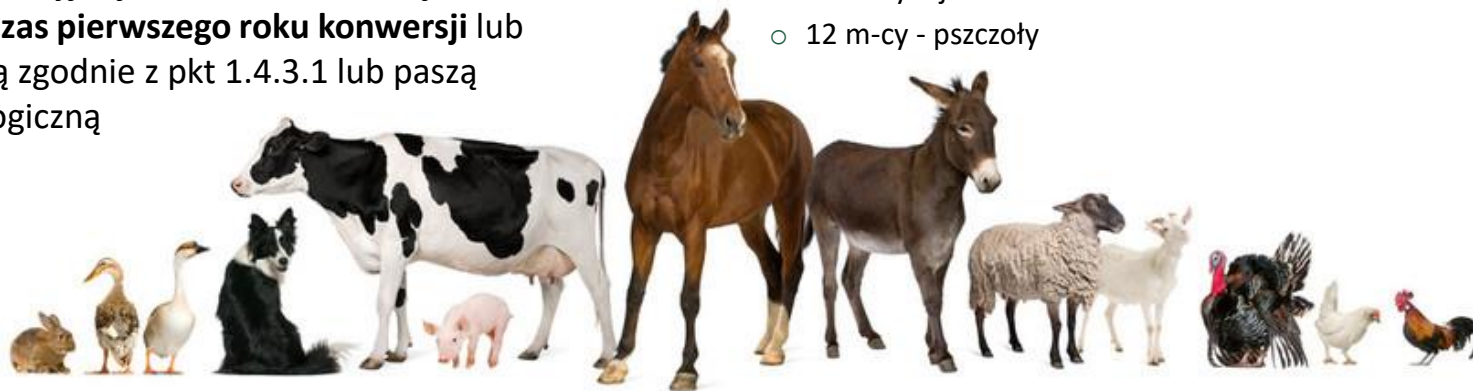
(pasze, budynki, wybiegi i pastwiska, min. wiek uboju drobiu, żywienie mlekiem matki, obsada, kurniki)

W przypadku równoczesnego rozpoczęcia konwersji jednostki produkcyjnej, w tym pastwisk lub jakiegokolwiek gruntu wykorzystywanego do produkcji paszy, zwierzęta i produkty zwierzęce mogą zostać uznane za ekologiczne po zakończeniu okresu konwersji tej jednostki produkcyjnej.

W przypadku jednoczesnej konwersji i podczas okresu konwersji jednostki produkcyjnej, **zwierzęta istniejące w tej jednostce produkcyjnej od początku okresu konwersji mogą być żywione paszą w okresie konwersji wyprodukowaną w jednostce produkcyjnej w okresie konwersji podczas pierwszego roku konwersji** lub paszą zgodnie z pkt 1.4.3.1 lub paszą ekologiczną

Szczegółowe okresy konwersji dla kierunków produkcji zwierzęcej:

- 12 m-cy – bydło, koniowate do produkcji mięsa (min. $\frac{3}{4}$ ich życia)
- 6 m-cy – owce, kozy, świnie, zwierzęta do produkcji mleka
- 10 tyg – drób do produkcji mięsa wprowadzony w wieku < 3 dni
- 7 tyg dla kaczek rasy pekin wprowadzonych w wieku < 3 dni
- 6 tyg – drób do produkcji jaj wprowadzony w wieku < 3 dni
- 3 m-ce – króliki
- 12 m-cy – jeleniowate
- 12 m-cy - pszczoły



Produkcja zwierzęca – pochodzenie zwierząt

2018/848: Zał. II część II pkt 1.3

Bez uszczerbku dla przepisów dotyczących konwersji zwierzęta ekologiczne są urodzone lub wylęgają się i są chowane w ekologicznych jednostkach produkcyjnych.

Zwierzęta nieekologiczne mogą być wprowadzone do gospodarstwa ekologicznego pod określonymi w rozporządzeniu warunkami.

Zakładanie stada ekologicznego przy wykorzystaniu zwierząt nieekologicznych:

- a) wiek bydła, koniowatych i jeleniowatych < 6 miesięcy;
- b) wiek owiec i kóz < 60 dni;
- c) waga świń < 35 kg;
- d) wiek królików < 3 miesięcy.

Do celów rozrodu samce i samice nieródki zwierząt z chowu nieekologicznego można wprowadzać w przypadku odnawiania stada. Liczba samic podlega następującym rocznym ograniczeniom:

- a) można wprowadzić **maksymalnie 10 %** dorosłych koniowatych lub bydła i **20 %** dorosłych świń, owiec, kóz, królików lub jeleniowatych;
- b) w przypadku jednostek składających się z mniej niż 10 sztuk koniowatych, jeleniowatych lub bydła lub królików albo mniej niż pięciu świń, owiec lub kóz takie odnowienie ogranicza się do maksymalnie jednego zwierzęcia w roku.

Powyższe wartości procentowe, **mogą zostać zwiększone do 40 %, w przypadku gdy:**

- a) podjęto się znacznego powiększenia gospodarstwa;
- b) zastąpiono jedną rasę drugą;
- c) rozwinięto nową specjalizację w chowie zwierząt gospodarskich.

Przed wprowadzeniem zwierząt nieekologicznych do gospodarstwa ekologicznego, należy uzyskać zgodę WIJHARS



Produkcja zwierzęca – żywienie

2018/848: Zał. II część II pkt 1.4

- pasze pozyskuje się przede wszystkim z **gospodarstwa rolnego, w którym zwierzęta są utrzymywane**, z jednostek produkcyjnych **w tym samym regionie**;
- zwierzęta gospodarskie są żywione paszami ekologicznymi lub paszami w okresie konwersji **zaspokajającymi potrzeby żywieniowe** zwierząt na różnych etapach ich rozwoju;
- żywienie ograniczone nie jest dozwolone chyba że jest uzasadnione ze względów weterynaryjnych;
- utrzymywanie zwierząt gospodarskich w warunkach, które mogą prowadzić do **anemii**, lub stosowanie diety powodującej taki skutek, jest zabronione;
- **tucz** jest zawsze zgodny z normalnymi wzorcami żywieniowymi dla każdego gatunku i z zasadami dobrostanu zwierząt na każdym etapie procesu chowu. **Zabronione jest wymuszone karmienie zwierząt**;
- z wyjątkiem pszczoł, świń i drobiu zwierzęta gospodarskie mają **stały dostęp do pastwisk**, kiedy tylko pozwalają na to warunki, lub mają stały dostęp do pasz objętościowych;
- **nie stosuje się stymulatorów wzrostu ani syntetycznych aminokwasów**;
- w okresie ssania preferuje się karmienie zwierząt **mlekiem matki** przez minimalny okres; w tym okresie nie używa się preparatów mlekozastępczych zawierających składniki syntetyzowane chemicznie lub składniki pochodzenia roślinnego;
- **materiały paszowe** pochodzenia roślinnego, z alg, pochodzenia zwierzęcego lub z drożdży **muszą być ekologiczne**;



Pasza w okresie konwersji

- **do 25 %** pasze z drugiego roku konwersji – z zakupu
- **do 100 %** pasze z drugiego roku konwersji – z własnego gospodarstwa
- **do 20 %** z wypasania lub zbiorów na pastwiskach trwałych, działkach z uprawami wieloletnimi lub roślin wysokobiałkowych z pierwszego roku konwersji – wyłącznie z własnego gospodarstwa

Wartości liczbowe są obliczane corocznie jako odsetek suchej masy paszy pochodzenia roślinnego



Stosowanie nieekologicznej paszy białkowej

2018/848: Zał. II część II pkt 1.9.3.1. pkt 1.9.4.2

W przypadku gdy rolnicy nie mogą pozyskać paszy białkowej wyłącznie z produkcji ekologicznej i **właściwy organ potwierdził, że ekologiczna pasza białkowa nie jest dostępna** w wystarczającej ilości, nieekologiczna pasza białkowa może być stosowana do dnia **31 grudnia 2026 r.**, pod warunkiem że spełnione są następujące warunki:

- jest ona niedostępna w postaci ekologicznej
- została wyprodukowana lub przygotowana bez rozpuszczalników chemicznych
- **jej zastosowanie ogranicza się do żywienia prosiąt o wadze do 35 kg / młodego drobiu określonymi związkami białka**
- maksymalny dozwolony odsetek w okresie 12 miesięcy w odniesieniu do tych zwierząt **nie przekracza 5 %**

ROZPORZĄDZENIE DELEGOWANE KOMISJI (UE) 2022/1450 z dnia 27 czerwca 2022 r.

rozszerzenie odstępstwa na kategorie świń i drobiu starsze niż te, o których mowa powyżej, pod warunkiem że odstępstwa mają zastosowanie:

- a) przez ograniczony okres, nie dłużej niż jest to konieczne, a w żadnym wypadku nie dłużej niż 12 miesięcy;
- b) do wszystkich zainteresowanych podmiotów produkujących ekologiczne świnię lub drób.



Utrzymywanie bydła na uwięzi

2018/848: Zał. II część II pkt 1.7.5

Utrzymywanie zwierząt gospodarskich na uwięzi i ich izolowanie jest zabronione, z wyjątkiem pojedynczych zwierząt przez ograniczony czas oraz w takim zakresie, w jakim jest to uzasadnione względami weterynaryjnymi.

Izolowanie zwierząt gospodarskich może być dopuszczone przez ograniczony czas, jedynie gdy zagrożone jest bezpieczeństwo pracowników lub z uwagi na dobrostan zwierząt.

Właściwe organy mogą zezwolić na trzymanie bydła na uwięzi w gospodarstwach posiadających maksymalnie 50 zwierząt (z wyłączeniem młodych osobników)

- jeżeli nie ma możliwości podzielenia zwierząt na grupy odpowiednie do sposobu ich zachowania się
- pod warunkiem, że mają one dostęp do pastwisk w okresie wypasania i mają dostęp do wybiegów co najmniej 2 razy w tygodniu, gdy wypas nie jest możliwy
- na uwięzi można utrzymywać pojedyncze zwierzęta, przez ograniczony czas
- uzasadnione jest to względami weterynaryjnymi lub zagrożone jest bezpieczeństwo pracowników lub ze względu na dobrostan zwierząt

art.18 ustawy o rolnictwie ekologicznym
i produkcji ekologicznej





AGRO BIO TEST®

PL-EKO-07

Biuro i adres do korespondencji:

ul. ZWM 22, 02-786 Warszawa

Tel.: (22) 847 87 39, (22) 258 57 68

e-mail: agro.bio.test@agrobiotest.pl