

**FORMULARZ OCENY GOSPODARSTWA W KATEGORII**

Ekologia i środowisko\*  
Ekologiczne gospodarstwo towarowe

**Imię**.....

**Nazwisko**.....

**Nazwa gospodarstwa**.....

**Numer ewidencyjny gospodarstwa** (zgodnie z ewidencją prowadzoną przez Agencję  
Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa).....

**Numer aktualnego certyfikatu ekologicznego**.....

**Adres gospodarstwa:**

Kod pocztowy....., poczta.....

Miejscowość..... ul. .... nr domu .....

**Adres zamieszkania** (jeśli jest inny niż gospodarstwa):

Kod pocztowy ....., poczta .....

Miejscowość..... ul. .... nr domu .....

**Kontakt:**

Tel./fax .....

Tel. kom. ....

E-mail. ....

*\* niepotrzebne skreślić*



Lp.	Normy i wymogi wzajemnej zgodności	OCENA	
		TAK	NIE
1.	Utrzymania gruntów, wchodzących w skład gospodarstwa, w dobrej kulturze rolnej zgodnie z ochroną środowiska określonych w Rozporządzeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 9 marca 2015w sprawie norm dobrej kultury rolnej zgodnej z ochroną środowiska ((Dz.U. 2015r. poz. 344; Dz. U z 2016 poz. 330;) dotyczące utrzymania gruntów, wchodzących w skład gospodarstwa, w dobrej kulturze rolnej zgodnie z ochroną środowiska		
2.	Podstawowe wymogi w zakresie zarządzania, zawarte w obwieszczeniu Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 10 marca 2015 r.(M.P. z 2015 r. poz. 329; MP z 2016 poz. 232, 1248.)		

### Karta oceny – „pakiet podstawowy”

Nazwisko i imię rolnika .....

woj.....

Lp	Oceniany parametr	Skala oceny pkt.		Opis oceny
		Regulamin	Uzyskana	
1	Prowadzenie produkcji rolnej zgodnie z przepisami o rolnictwie ekologicznym i przepisami rozporządzenia Rady nr 834/2007 z dnia 28 czerwca 2007 r. w sprawie produkcji ekologicznej i znakowania produktów ekologicznych (Dz.U.L. 189 z 20.07.2007 r, s.1) oraz przepisami Unii Europejskiej wydanymi w trybie tego rozporządzenia, w szczególności w zakresie uprawy roślin, zgodnie z najlepszą wiedzą i kulturą rolną, przy zachowaniu należytej dbałości o stan fitosanitarny roślin i ochronę gleby.	0-15		
2	Estetyka gospodarstwa ład i porządek w obejściu, budynkach.	0-10		
3	Dostosowanie wyposażenia gospodarstwa do potrzeb i skali produkcji.	0-5		
4	Zbilansowanie produkcji zwierzęcej z produkcją roślinną.	0- 10		

<b>5</b>	Dbłość o nieprodukcyjne elementy środowiska.	<b>0-5</b>		
<b>6</b>	Sposób przechowywania nawozów naturalnych, gospodarka ściekami.	<b>0-5</b>		
	<b>Razem</b>	<b>0-50</b>		

## Karta oceny – „ekologiczne gospodarstwo towarowe”

Nazwisko i imię rolnika .....  
 woj.....

Lp.	Oceniany parametr	Skala oceny		Opis oceny
		Regulamin	Uzyskana	
1	Asortyment produktów nieprzetworzonych.	0-10 pkt		
2	Wielkość produkcji sprzedanej w zł na 1 ha U.R.	0-10 pkt		
3	Wielkość plonów i wydajność zwierząt.	0-15 pkt		
4	Skuteczność sprzedaży.	0-20pkt		
5	Jakość produktów.	0-10 pkt		
6	Innowacje wdrażane w gospodarstwie (wdrażanie osiągnięć nauki do praktyki).	0-10 pkt		
7	Metody przygotowania produktu do sprzedaży - marketing, opakowania, własne przetwórstwo, reklama.	0-5 pkt		
8	Rozwój gospodarstwa (ostatnie 5 lat).	0 –10 pkt		
9	Aktywność rolnika w organizacjach rolniczych (grupy producentów, zespołowe korzystanie z maszyn, współpraca z instytucjami itp.	0-5pkt		
10	Uzyskane tytuły, nagrody,	0-5 pkt		

	wyróżnienia, dbałość o wizerunek rolnika ekologicznego.			
	<b>Razem</b>	<b>0-100 pkt</b>		

Inne informacje o gospodarstwie:.....

Oceny dokonała Komisja w składzie:

Podpisy:

1 .....

.....

2. ....

.....

3. ....

.....

4. ....

.....

### Karta oceny – „ekologia – środowisko”

Nazwisko i imię rolnika .....  
 woj.....

Lp.	Oceniany parametr	Skala oceny		Opis oceny
		Regulamin	Uzyskana	
1	Bioróżnorodność w gospodarstwie; wielokierunkowość produkcji.	0-15 pkt		
2	Zachowanie i odpowiednie utrzymanie elementów przyrodniczych na terenie i w otoczeniu gospodarstwa oraz zakładanie i działania rewitalizacyjne ostoi przyrodniczych.	0-5 pkt		
3	Wykorzystywanie lokalnych i starych odmian, ras i gatunków.	0-5 pkt		
4	Wpływ sposobu gospodarowania i prowadzenia gospodarstwa na środowisko.	0-10 pkt		
5	Wykorzystywanie urządzeń, maszyn, narzędzi szczególnie polecanych w rolnictwie ekologicznym.	0-10 pkt		
6	Ekologiczna działalność edukacyjna.	0-15 pkt		
7	Zaplecze do edukacji środowiskowej, przyrodniczej.	0-5 pkt		
8	Wykonywanie we własnym zakresie kompostów, wywarów, wyciągów preparatów biodynamicznych lub innych środków wspomagających produkcję.	0-10 pkt		

<b>9</b>	Udział rolnika w szkoleniach, seminariach, kursach podnoszących wiedzę i umiejętności z zakresu ochrony środowiska, ekologii, rolnictwa ekologicznego; współpraca z jednostkami naukowymi, organizacjami rolniczymi.	<b>0-5 pkt</b>		
<b>10</b>	Rozwój gospodarstwa – inwestycje prośrodowiskowe.	<b>0-10 pkt</b>		
<b>11</b>	Uzyskane tytuły, nagrody, wyróżnienia, dbałość o wizerunek rolnika ekologicznego.	<b>0-5 pkt</b>		
<b>12</b>	Przetwórstwo własnych produktów w gospodarstwie, sprzedaż bezpośrednia.	<b>0-5 pkt</b>		
	<b>Razem</b>	<b>0-100 pkt</b>		

Informacje dodatkowe:

.....  
.....

Oceny dokonała Komisja w składzie:

1 .....  
2 .....  
3 .....  
4 .....

Podpisy:

.....  
.....  
.....  
.....



**Załącznik nr 3/2018**  
*do Regulaminu XI edycji Wojewódzki Konkursu  
na Najlepsze Gospodarstwo Ekologiczne  
2018 r.*

**Formularz zgłoszenia gospodarstwa do Konkursu Krajowego  
na Najlepsze Gospodarstwo Ekologiczne w 2018 r.**

..... **Ośrodek Doradztwa Rolniczego w .....**

**na podstawie:**

- a) przeprowadzonego w województwie Konkursu  
lub
  - b) dokonanego wyboru (bez przeprowadzania Konkursu)\*
- \*- niepotrzebne skreślić

**zgłasza do Konkursu Krajowego następujące gospodarstwa:**

**1) w kategorii „ ekologia -środowisko” .....**

**2) w kategorii „towarowe” .....**

**W załączeniu:**

- 1) Karta zgłoszenia gospodarstwa do Konkursu- szt .....
- 2) Formularz oceny gospodarstwa - szt. ....
- 3) Prezentacje w formacie Power Point i zdjęcia z gospodarstw- szt. ....

**Zasady i kryteria oceny gospodarstw w ramach kategorii:  
„ekologia-środowisko” i „ekologiczne gospodarstwo towarowe”**

**Zasady**

Wszystkie gospodarstwa zgłoszone do Konkursu są oceniane według kryteriów określonych jako „pakiet podstawowy”. W ramach poszczególnych kategorii mogą być oceniane wyłącznie gospodarstwa, które w ocenie zgodnie z kryteriami „pakiet podstawowy” otrzymały przynajmniej 30 punktów.

**Kryteria oceny – „pakiet podstawowy”**

<b>Lp.</b>	<b>Oceniany parametr</b>	<b>Skala oceny</b>	<b>Opis oceny</b>
<b>1</b>	Prowadzenie produkcji rolnej zgodnie z przepisami o rolnictwie ekologicznym i przepisami rozporządzenia Rady nr 834/2007 z dnia 28 czerwca 2007 r. w sprawie produkcji ekologicznej i znakowania produktów ekologicznych (Dz.U.L. 189 z 20.07.2007 r, s.1) oraz przepisami Unii Europejskiej wydanymi w trybie tego rozporządzenia, w szczególności w zakresie uprawy roślin, zgodnie z najlepszą wiedzą i kulturą rolną, przy zachowaniu należytej dbałości o stan fitosanitarny roślin i ochronę gleby.	<b>0-15 pkt</b>	<p>Czy prawidłowo jest ułożony w gospodarstwie płodozmian w stosunku do posiadanych gleb, czy są dobrane prawidłowe rośliny i ich następstwo po sobie? Jaki procent gleb pokryty jest roślinami w okresie zimowym? Jaki jest udział upraw roślin strukturotwórczych i poprawiających bilans azotu, roślin miododajnych? Jak są zagospodarowane grunty podatne na erozję? Stan (jakość) pastwisk i łąk. Należy ocenić czy są wykonywane specyficzne zabiegi agrotechniczne charakterystyczne dla rolnictwa ekologicznego np. mulczowanie, specjalistyczne mieszanki, ‘zielona taśma’ itp.</p> <p>W ocenie należy również uwzględnić stan upraw (zachwaszczenie, porażenie chorobami, pielęgnację oraz stosowanie zabiegów ochronnych itp.)</p> <p>Należy również uwzględnić rodzaj produkcji, szczególnie produkty przeznaczone do spożycia powinny być wyżej punktowane.</p>
<b>2</b>	Estetyka gospodarstwa, ład i porządek w obejściu, budynkach.	<b>0-10 pkt</b>	Należy ocenić wizualnie ład i porządek siedliska, zagospodarowanie budynków, przestrzeganie zasad bhp.
<b>3</b>	Dostosowanie wyposażenia	<b>0-5 pkt</b>	Czy rolnik posiada park maszynowy (sprzęt) dostosowany do produkcji roślinnej i zwierzęcej

	gospodarstwa do potrzeb i skali produkcji.		oraz czy gospodarstwo dysponuje stosownymi budynkami (budowlami) i pomieszczeniami do produkcji?
<b>4</b>	Zbilansowanie produkcji zwierzęcej z produkcją roślinną.	<b>0-10 pkt</b>	Należy ocenić czy w gospodarstwie jest zbilansowana pod względem azotu produkcja zwierzęca z roślinną (na podstawie stanu faktycznego).
<b>5</b>	Dbłość o nieprodukcyjne elementy środowiska.	<b>0-5 pkt</b>	Należy ocenić stan i utrzymanie nieużytków, użytków przyrodniczych.
<b>6</b>	Sposób przechowywania nawozów naturalnych, gospodarka ściekami.	<b>0-5 pkt</b>	Ocenić sposób przechowywania nawozów naturalnych: budowle, usytuowanie, odległości, zagospodarowanie ścieków bytowych. Zwracać także uwagę na wszelkie metody uszlachetniające np. kompostowanie, dżdżownice, preparaty przyspieszające rozkład.
	<b>Razem</b>	<b>0-50 pkt</b>	

#### Kryteria oceny – „ekologiczne gospodarstwo towarowe”

<b>Lp.</b>	<b>Oceniany parametr</b>	<b>Skala oceny</b>	<b>Opis oceny</b>
<b>1</b>	Asortyment produktów nieprzetworzonych.	<b>0-10 pkt</b>	Należy ocenić ilość asortymentu produktów towarowych (nieprzetworzonych) wytwarzanych w gospodarstwie. Oceniana na podstawie posiadanych przez gospodarstwo uzyskanych certyfikatów, dokumentów kontrolnych jednostki certyfikującej lub na podstawie wniosku rolnośrodowiskowego.
<b>2</b>	Wielkość produkcji sprzedanej w zł na 1 ha U.R.	<b>0-10 pkt</b>	Należy ocenić wielkość produkcji sprzedanej, jako produkcji ekologicznej na podstawie posiadanych dokumentów sprzedaży (faktury, umowy, inne). Ocena ilości sprzedanych ton, litrów, sztuk itp. powinna także uwzględniać możliwości produkcyjne danego gospodarstwa – region, rejon, itp.
<b>3</b>	Wielkość plonów i wydajność zwierząt.	<b>0-15 pkt</b>	Należy ocenić wielkość uzyskiwanych plonów i wydajność zwierząt w zależności od uprawianych gatunków i odmian w stosunku do posiadanych klas gleb w gospodarstwie, warunków wilgotnościowych, opadów - położenie itp. oraz należy brać pod uwagę system utrzymania i żywienia, jakość stosowanych pasz, rasy zwierząt gospodarskich.

			Przy ocenie punktowej uwzględnić powinno się uzyskiwane plony/wydajności w stosunku do ilości kierunków produkcji.
<b>4</b>	Skuteczność sprzedaży.	<b>0-20pkt</b>	Należy ocenić skuteczność sprzedaży i stabilność zbytu (np. umowy, stały odbiorca itp.) Szczególnie honorować sprzedaż, w jakości ekologicznej oraz udział produktów sprzedanych do wyprodukowanych.
<b>5</b>	Jakość produktów.	<b>0-10 pkt</b>	Należy ocenić czy rolnik posiada certyfikaty, jakości dla produktów, uzyskane nagrody lub inne wyróżnienia za jakość. Np. inne systemy certyfikacji.
<b>6</b>	Innowacje wdrażane w gospodarstwie (wdrażanie osiągnięć nauki do praktyki).	<b>0-10 pkt</b>	Należy ocenić skalę i znaczenie innowacji technologicznych stosowanych w konkretnych uprawach lub chowie zwierząt, a mających znaczący wpływ na jakość i wielkość plonów, wydajności zwierząt, lub koszty produkcji. Należy ocenić poziom innowacyjności stosowanych zabiegów ochronnych.
<b>7</b>	Metody przygotowania produktu do sprzedaży - marketing, opakowania, własne przetwórstwo, reklama.	<b>0-5 pkt</b>	Należy ocenić sposoby/ metody oferowania produktu/surowca do obrotu.
<b>8</b>	Rozwój gospodarstwa (ostatnie 5 lat);	<b>0 –10 pkt</b>	Rozwój gospodarstwa w okresie ostatnich 5 lat. Powiększenie gospodarstwa, wprowadzenie nowych kierunków produkcji, nowe rynki zbytu, poprawa wyposażenia - modernizacja.
<b>9</b>	Aktywność rolnika w organizacjach rolniczych (grupy producentów, zespołowe korzystanie z maszyn, współpraca z instytucjami itp.	<b>0-5pkt</b>	Ocenić czy prowadzona jest współpraca z instytucjami naukowymi w celu poprawy jakości produkcji, udział w grupach producenckich, stowarzyszeniach itp.
<b>10</b>	Uzyskane tytuły, nagrody, wyróżnienia, dbałość o wizerunek rolnika ekologicznego.	<b>0-5 pkt</b>	Ocenić aktywność rolnika prospołeczną, dotychczasowe uczestnictwo w konkursach, szkoleniach i w promocji idei rolnictwa ekologicznego.

	<b>Razem</b>	<b>0-100 pkt</b>	
--	--------------	------------------	--

### Kryteria oceny – „ekologia – środowisko”

<b>Lp.</b>	<b>Oceniany parametr</b>	<b>Skala oceny</b>	<b>Opis oceny</b>
<b>1</b>	Bioróżnorodność w gospodarstwie; wielokierunkowość produkcji.	<b>0-15 pkt</b>	Należy ocenić czy sposób gospodarowania wpływa pozytywnie na poziom bioróżnorodności? Nowatorskie rozwiązania płodozmianu, wprowadzenie nowych roślin, roślin allelopatycznych, współrzędowych, mieszanek roślin, roślin miododajnych, itp.) .Nowatorskie rozwiązania w produkcji zwierzęcej. Chów wielogatunkowy zwierząt, itp.
<b>2</b>	Zachowanie i odpowiednie utrzymanie elementów przyrodniczych na terenie i w otoczeniu gospodarstwa oraz zakładanie i działania rewitalizacyjne ostoi przyrodniczych.	<b>0-5 pkt</b>	Należy ocenić czy są zachowane i odpowiednio utrzymywane elementy przyrodnicze na terenie gospodarstwa lub w otoczeniu gospodarstwa tj. oczka wodne, zadrzewienia, zakrzaczenia śródpolne, skład murawy w sadzie, ocenić czy w przypadku braku naturalnych nieprodukcyjnych elementów środowiska czy rolnik założył np.: kamieńce, zadrzewienia śródpolne itp.
<b>3</b>	Wykorzystywanie lokalnych i starych odmian, ras i gatunków.	<b>0-5 pkt</b>	Należy ocenić czy wykorzystywane są lokalne i stare odmiany, rasy lub gatunki.
<b>4</b>	Wpływ sposobu gospodarowania i prowadzenia gospodarstwa na Środowisko, (w tym poziom stosowania zabiegów ochronnych).	<b>0-10 pkt</b>	Należy ocenić czy stosowane są innowacyjne technologie zmniejszające poziom ingerencji na środowisko przy uprawach i chowie zwierząt, czy stosowane są nowatorskie rozwiązania oraz jaki jest poziom innowacyjności stosowanych zabiegów ochronnych, np. wypalacz płomieniowy chwastów, baterie słoneczne, fotoogniwa, preparaty biodegradowalne itp.
<b>5</b>	Wykorzystywanie urządzeń, maszyn, narzędzi szczególnie polecanych w rolnictwie ekologicznym.	<b>0-10 pkt</b>	Należy ocenić czy w gospodarstwie wykorzystywane są nietypowe konstrukcje urządzeń, maszyn czy narzędzi zmniejszające poziom ingerencji na środowisko. Należy ocenić czy jest modernizacja istniejących (dostępnych) maszyn i urządzeń, czy też są to całkowicie nowatorskie konstrukcje i jakie mają znaczenie w technologii produkcji.
<b>6</b>	Ekologiczna działalność edukacyjna.	<b>0-15 pkt</b>	Należy ocenić czy w ramach gospodarstwa prowadzona jest działalność edukacyjna dla uczniów, dorosłych, młodzieży. Ocenić bogactwo programów edukacyjnych, ofertę zajęć

			dydaktycznych, merytoryczne i metodyczne przygotowanie rolnika itp.
7	Zaplecze do edukacji środowiskowej, przyrodniczej.	0-5 pkt	Oceń czy gospodarstwo infrastrukturalnie przygotowane jest do świadczenia usług edukacyjnych; pomieszczenia, baza dydaktyczna, urządzenia, ogrody, ścieżki edukacyjne itp.
8	Wykonywanie we własnym zakresie kompostów, wywarów, wyciągów preparatów biodynamicznych lub innych środków wspomagających produkcję.	0-10 pkt	Czy są stosowane preparaty, komposty lub inne środki wspomagające produkcję. Stosowane preparaty – czy zapewniają kompleksową ochronę upraw, na ile wpływają na uzyskiwane plony i ich jakość. Komposty – czy są sporządzane prawidłowo, są stosowane dodatki, napowietrzanie i na ile mają znaczący udział w bilansie nawozowym gospodarstwa.
9	Udział rolnika w szkoleniach, seminariach, kursach podnoszących wiedzę i umiejętności z zakresu ochrony środowiska, ekologii, rolnictwa ekologicznego; współpraca z jednostkami naukowymi, organizacjami rolniczymi.	0-5 pkt	Czy rolnik aktywnie uczestniczy w szkoleniach, podnosi swe kwalifikacje, współpracuje z instytucjami pracującymi na rzecz rolnictwa.
10	Rozwój gospodarstwa Inwestycje pro-środowiskowe.	0-10 pkt	Rozwój gospodarstwa w okresie 5 ostatnich lat. Powiększenie gospodarstwa, wprowadzenie nowych kierunków produkcji, wprowadzenie m.in. kolektorów słonecznych, budowa przydomowej oczyszczalni ścieków, urządzeń do przechowywania nawozów naturalnych, wprowadzenie urządzeń energooszczędnych w gospodarstwie rolnym i domowym, pozyskiwanie wody opadowej do podlewania itp.
11	Uzyskane tytuły, nagrody, wyróżnienia, dbałość o wizerunek rolnika ekologicznego.	0-5 pkt	Oceń aktywność rolnika prospołeczną, dotychczasowe uczestnictwo w konkursach i w promocji idei rolnictwa ekologicznego.
12	Przetwórstwo własnych produktów w gospodarstwie, sprzedaż bezpośrednia.	0-5 pkt	Czy produkowane surowce są sprzedawane, choć w niewielkim stopniu bądź przetwarzane na poziomie gospodarstwa.
	<b>Razem</b>	<b>0-100 pkt</b>	

