



WOJEWÓDZKI  
INSPEKTOR OCHRONY  
ROŚLIN  
I NASIENICTWA

w

.....  
.....

WNIOSEK

o zezwolenie na zastosowanie nieekologicznego materiału przeznaczonego do reprodukcji roślin w rolnictwie ekologicznym\*

Wnioskodawca:

Należy podać adres zamieszkania jeżeli jest to miejsce prowadzenia działalności w zakresie produkcji ekologicznej albo adres siedziby prowadzenia tej działalności.

Imię i Nazwisko/Nazwa:

Miejscowość/ulica, nr domu/lokalu:

Kod pocztowy, Poczta:

Telefon kontaktowy:

E-mail:

Jednostka certyfikująca (nazwa):

PROSZĘ O WYDANIE ZEZWOLENIA NA NASTĘPUJĄCY MATERIAŁ:

Lp.	Gatunek lub rodzaj mieszanki	Odmiana lub typ użytkowania mieszanki	Nazwa podkładki** lub przeznaczenie mieszanki	Rodzaj materiału (nasiona/ sadzonki/cebulę/ bulwy itd.)	Wnioskowana ilość materiału	Jednostka szt./ kg/ j.s.***	Planowany termin siewu/sadzenia miesiąc, rok
1.							
2.							
3.							
4.							
:							

Oświadczenie:

Niniejszym oświadczam, że dopełniłem obowiązku zapoznania się z wykazem dostępnego **ekologicznego lub w okresie konwersji materiału przeznaczonego do reprodukcji roślin** i potwierdzam brak oferowanego materiału w przedmiotowym wykazie oraz że wnioskowany nieekologiczny materiał przeznaczony do reprodukcji roślin spełnia wymogi określone w punkcie **1.8.5.3** części I załącznika II *Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2018/848*.

Uzasadnienie:

Lokalizacja miejsca uprawy (województwo, powiat, gmina, miejscowość):

miejsowość, data	Podpis wnioskodawcy
<p>* zgodnie z art. 9 ust. 1 ustawy z dnia 23 czerwca 2022 r. o rolnictwie ekologicznym i produkcji ekologicznej.</p> <p>** dla materiału szkółkarskiego jeżeli wnioskodawca jest zainteresowany.</p> <p>*** dla mieszanek utworzonych w części ze składników nieekologicznych wypełnić zgodnie z pkt. 10 Pouczenia zamieszczonego na odwrocie wniosku.</p>	

### Pouczenie

1. Zgodnie z postanowieniem art. 12 ust. 1 *Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2018/848* – Podmioty produkujące rośliny lub produkty roślinne przestrzegają w szczególności szczegółowych przepisów zawartych w załączniku II część I w punkcie 1.8.3 w brzmieniu: „Przy wyborze ekologicznego materiału do reprodukcji roślin podmioty dają pierwszeństwo ekologicznemu materiałowi przeznaczonemu do reprodukcji roślin, który jest odpowiedni dla rolnictwa ekologicznego”.
2. Stosowany w rolnictwie ekologicznym materiał siewny musi spełniać wymagania dotyczące wytwarzania, jakości oraz obrotu określone w ustawie z dnia 9 listopada 2012 r. o nasiennictwie oraz rozporządzeniach wykonawczych do tej ustawy.
3. Informacje o dostępnym materiale przeznaczonym do reprodukcji roślin wyprodukowanym metodami ekologicznymi zamieszczone są w **Wykazie** na stronie internetowej Głównego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa pod adresem: <http://piorin.gov.pl> w zakładce „**ROLNICTWO EKOLOGICZNE**”.
4. W przypadku braku w wyżej wymienionym **Wykazie** materiału, którym zainteresowany jest podmiot prowadzący produkcję ekologiczną może on wystąpić z wnioskiem do wojewódzkiego inspektora ochrony roślin i nasiennictwa o zezwolenie na zastosowanie materiału niewyprodukowanego metodami ekologicznymi.
5. **Wykaz** na stronie <http://piorin.gov.pl> aktualizowany jest każdego 10 dnia miesiąca, a jeżeli ten dzień jest dniem wolnym od pracy – w pierwszy roboczy dzień następujący po tym dniu. Ze względu na cykliczną aktualizację **Wykazu**, wojewódzki inspektor w przypadku złożenia wniosku z dużym wyprzedzeniem terminu siewu/sadzenia powiadamia wnioskodawcę o późniejszym terminie wydania decyzji w zależności od aktualnego stanu w **Wykazie**.
6. Przy składaniu wniosku należy brać pod uwagę dostępność w **Wykazie** materiału **odmian alternatywnych** tzn. charakteryzujących się zbliżonymi właściwościami; dotyczy to również **mieszanek na cele paszowe** (zgodnie z rozporządzeniem MRiRW z dnia 27 listopada 2013 r. w sprawie mieszanek materiału siewnego).
7. Każdy wniosek o wydanie zezwolenia musi zawierać uzasadnienie potrzeby zastosowania materiału nieekologicznego.
8. Wniosek powinien być złożony w terminie możliwie najbliższym planowanego terminu siewu/sadzenia z uwagi na cykliczną aktualizację **Wykazu** i możliwość pojawienia się wnioskowanego materiału ekologicznego.
9. Wniosek o zezwolenie na zastosowanie materiału przeznaczonego do reprodukcji roślin rozpatrywany jest w **oparciu o Wykaz** zaktualizowany w **miesiącu poprzedzającym** planowany miesiąc siewu/sadzenia a w wyjątkowych, uzasadnionych przypadkach o wykaz aktualny dwa miesiące przed planowanym miesiącem siewu/sadzenia.
10. W przypadku zamiaru zastosowania w rolnictwie ekologicznym materiału siewnego mieszanek, zarejestrowanych w **Wykazie** które w części wytworzono z udziałem składników nieekologicznych, wnioskodawca po **nabyciu materiału siewnego takiej mieszanki**, składa wniosek do WIORiN o wydanie zezwolenia na zastosowanie materiału siewnego w odniesieniu **tylko do tej części nasion, które nie zostały wytworzone metodami ekologicznymi**. Na wniosku należy podać ilość (w kg) tylko części „nieekologicznej” np. dokonano zakupu 50 kg mieszanki, która zawiera 30 % materiału nieekologicznego wówczas we wniosku należy wpisać nazwę nabytej mieszanki, a w kolumnie ilość wpisać 15 kg (co stanowi 30 % nabytych wcześniej 50 kg mieszanki).
11. W produkcji ekologicznej może (i powinien, w przypadku braku w **Wykazie** krajowym) być stosowany materiał zarejestrowany w wykazach materiału ekologicznego innych państw członkowskich UE.
12. Wniosek o wydanie zezwolenia na zastosowanie w rolnictwie ekologicznym materiału przeznaczonego do reprodukcji roślin należy złożyć do wojewódzkiego inspektora ochrony roślin i nasiennictwa właściwego terytorialnie ze względu na adres siedziby prowadzonej działalności w zakresie produkcji ekologicznej albo adres zamieszkania, niezależnie od tego w którym województwie położona jest uprawa ekologiczna.
13. Zezwolenie wydaje się w drodze decyzji administracyjnej.

14. Wniosek o wydanie zezwolenia nie podlega opłacie skarbowej (art. 19 ust. 1 ustawy z dnia 23 czerwca 2022 r. o rolnictwie ekologicznym i produkcji ekologicznej).