



Znak sprawy: DHR.rs2.8202.29.2024
DHR.rs2.8202.30.2024

DECYZJA nr R-491/2024d

Na podstawie art. 51 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009¹ (dalej jako: rozporządzenie nr 1107/2009) oraz w związku z art. 3 ust. 1 pkt. 1 lit. b) ustawy o środkach ochrony roślin² (dalej jako: ustawa o środkach ochrony roślin) po rozpatrzeniu wniosków z 23 lutego 2024 r. spółki ISK Biosciences Europe N.V., Pegasus Park, De Kleetlaan 12B – box 9, B-1831 Diegem, Królestwo Belgii, dotyczących poniżej wskazanych zezwoleń Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi:

L.p.	Nazwa środka ochrony roślin	Nr zezwolenia
1.	Chikara 25 WG	nr R - 36/2011 z dnia 06 czerwca 2011 r. odnowione decyzją nr R - 1260/2023d z dnia 05 grudnia 2023 r.
2.	Hinoki	nr R - 147/2019 z dnia 2 października 2019 r., odnowione decyzją nr R - 32/2024d z dnia 10 stycznia 2024 r

zmieniam

powyżej wskazane zezwolenia, w następujący sposób:

- 1) W sentencji decyzji odnawiających zezwolenia w części **ZAŁĄCZNIKI DO DECYZJI** dodaje się akapit:
„Załącznik nr 9 - **ZASTOSOWANIA MAŁOBSZAROWE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN**”
- 2) Poniżej wskazane załączniki do przedmiotowych decyzji:
 - **Załącznik nr 3 - ŚRODKI OSTROŻNOŚCI ORAZ SZCZEGÓLNE WARUNKI STOSOWANIA**
 - **Załącznik nr 6 – ŚRODKI OSTROŻNOŚCI ZWIĄZANE Z OCHRONĄ ŚRODOWISKA NATURALNEGO**
 - **Załącznik nr 9 – ZASTOSOWANIA MAŁOBSZAROWE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN**otrzymują brzmienie określone w niniejszej decyzji.

¹ Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 z dnia 21 października 2009 r. *dotyczące wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin i uchylające dyrektywy Rady 79/117/WE i 91/414/EWG* (Dz. Urz. UE L 309 z 24.11.2009, str. 1, z późn. zm.).

² Ustawa z dnia 8 marca 2013 r. *o środkach ochrony roślin* (Dz. U. z 2023 r. poz. 455).

Załącznik nr 3 – ŚRODKI OSTROŻNOŚCI ORAZ SZCZEGÓLNE WARUNKI STOSOWANIA

1. Na terenach nieużytkowanych rolniczo o przepuszczalnej powierzchni, położonych na glebach kwaśnych: po zastosowaniu tego środka, środki zawierające substancję flazasulfuron można zastosować na tym samym polu najwcześniej za 2 lata.
2. Na terenach nieużytkowanych rolniczo o przepuszczalnej powierzchni, położonych na glebach zasadowych: po zastosowaniu tego środka, środki zawierające substancję flazasulfuron można zastosować na tym samym polu najwcześniej za 3 lata.
3. Na terenach plantacji drzewek bożonarodzeniowych: po zastosowaniu tego środka, środki zawierające substancję flazasulfuron można zastosować na tym samym polu najwcześniej za 2 lata.
4. Niskie temperatury oraz susza występujące po wykonaniu zabiegu ograniczają skuteczność zabiegu z uwagi na zahamowanie wzrostu chwastów.
5. Należy zachować szczególną ostrożność wykonując zabiegi w pobliżu drzew i krzewów oraz pól roślin uprawnych, łąk i pastwisk.
6. Strategia zarządzania odpornością

W celu zminimalizowania ryzyka wystąpienia i rozwoju odporności chwastów na herbicydy należy zgodnie z Dobrą Praktyką Rolniczą:

- postępować ściśle ze wskazówkami zawartymi w etykiecie środka ochrony roślin,
 - stosować środek w zalecanej dawce, w zalecanym terminie zapewniającym optymalne zwalczanie chwastów,
 - dostosować dobór środka chwastobójczego oraz decyzji o wykonaniu zabiegu do panującego (ewentualnie potencjalnego) zachwaszczenia, z uwzględnieniem gatunków dominujących i progów szkodliwości,
 - stosować rotację herbicydów (substancji czynnych) o różnym mechanizmie działania,
 - stosować mieszankę herbicydów (substancji czynnych) o różnym mechanizmie działania,
 - stosować w rotacji i/lub mieszaninie herbicydy działające na kilka procesów życiowych chwastów (o różnym mechanizmie działania),
 - stosować herbicyd o danym mechanizmie działania tylko 1 raz w ciągu sezonu,
 - informować posiadacza zezwolenia o niesatysfakcjonującym zwalczaniu chwastów,
 - w celu uzyskania szczegółowych informacji należy się skontaktować z doradcą, posiadaczem zezwolenia lub przedstawicielem posiadacza zezwolenia.
7. Środka nie stosować:
 - na stromych zboczach lub w sytuacjach, w których mógłby być on zmyty na uprawy rolnicze lub do cieków czy zbiorników wodnych,
 - przed spodziewanym deszczem – opad występujący w ciągu 2 godzin po zabiegu może powodować obniżenie skuteczności środka,
 - podczas wiatru stwarzającego możliwość znoszenia cieczy użytkowej.
 8. Podczas stosowania środka nie dopuścić do:

– opryskania rosnących w sąsiedztwie roślin zielnych,
do znoszenia cieczy użytkowej poza teren, na którym środek jest stosowany.

Załącznik nr 6 – ŚRODKI OSTROŻNOŚCI ZWIĄZANE Z OCHRONĄ ŚRODOWISKA NATURALNEGO

Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem. Nie myć aparatury w pobliżu wód powierzchniowych. Unikać zanieczyszczenia wód poprzez rowy odwadniające z gospodarstw i dróg.

Unikać niezgodnego z przeznaczeniem uwalniania do środowiska.

Tereny nieużytkowane rolniczo o przepuszczalnej powierzchni

W celu ochrony organizmów wodnych konieczne jest wyznaczenie zadarnionej strefy ochronnej o szerokości 10 m od zbiorników i cieków wodnych.

W celu ochrony roślin oraz stawonogów niebędących celem działania środka konieczne jest wyznaczenie strefy ochronnej o szerokości:

- 5 m od terenów nieużytkowanych rolniczo lub
- 1 m od innych terenów nieużytkowanych rolniczo z równoczesnym zastosowaniem technik redukujących znoszenie cieczy użytkowej podczas zabiegu o 75%.

Tory kolejowe

W celu ochrony organizmów wodnych konieczne jest wyznaczenie strefy ochronnej o szerokości 1 m od zbiorników i cieków wodnych.

W celu ochrony roślin oraz stawonogów niebędących celem działania środka konieczne jest wyznaczenie strefy ochronnej o szerokości:

- 5 m od terenów nieużytkowanych rolniczo lub
- 1 m od innych terenów nieużytkowanych rolniczo z równoczesnym zastosowaniem technik redukujących znoszenie cieczy użytkowej podczas zabiegu o 75%.

Drzewka bożonarodzeniowe uprawiane na plantacjach

W celu ochrony organizmów wodnych konieczne jest wyznaczenie strefy ochronnej o szerokości 10 m od zbiorników i cieków wodnych.

W celu ochrony roślin oraz stawonogów niebędących celem działania środka konieczne jest wyznaczenie strefy ochronnej o szerokości:

- 5 m od terenów nieużytkowanych rolniczo lub
- 1 m od innych terenów nieużytkowanych rolniczo z równoczesnym zastosowaniem technik redukujących znoszenie cieczy użytkowej podczas zabiegu o 75%.

**STOSOWANIE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN W UPRAWACH
I ZASTOSOWANIACH MAŁOBSZAROWYCH**

**Odpowiedzialność za skuteczność działania i fitotoksyczność środka ochrony roślin
stosowanego w uprawach małoobszarowych ponosi wyłącznie jego użytkownik**

Środek zastosowany w uprawach małoobszarowych może zwalczać również inne gatunki chwastów niż wskazane w punkcie etykiety **Działanie na chwasty**, nie mniej nie zostało to jednoznacznie potwierdzone badaniami. Tym samym w celu uzyskania szczegółowych informacji dotyczących spectrum zwalczanych chwastów oraz ich wrażliwości na stosowany w uprawach małoobszarowych środek ochrony roślin zaleca się kontakt z posiadaczem zezwolenia lub jego przedstawicielem.

Drzewka bożonarodzeniowe uprawiane na plantacjach

Maksymalna / zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,2 kg/ha
(co odpowiada 1/3 dawki całkowitej powierzchni gleby – powierzchnia 1 hektar uprawy jest chroniona dawką 0,06 kg/ha; powierzchnia 3,33 hektara uprawy jest chroniona dawką 0,2 kg/ha).

Uwaga

Dozwolona dawka ma zastosowanie do faktycznie opryskiwanej powierzchni.

Termin stosowania: Zabieg wykonać po wschodach chwastów w okresie ich wegetacji, gdy wysokość chwastów wynosi 10-20 cm.

Technika aplikacji: Zabieg wykonać w międzyrzędziach przy użyciu opryskiwaczy z osłoną.

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Wyższa dawka wody jest zalecana w przypadku większego zagęszczenia chwastów.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1.

Uwaga:

Środek stosować raz na dwa lata.

Uzasadnienie

Wnioskami z 23 lutego 2024 r. spółka ISK Biosciences Europe N.V. z siedzibą w Królestwie Belgii zwróciła się w trybie art. 51 ust. 7 rozporządzenia nr 107/2009 o rozszerzenie zakresu stosowania środka ochrony roślin Chikara 25 WG i środka ochrony roślin Hinoki na uprawy małoobszarowe obejmujące zwalczanie chwastów na plantacjach drzewek bożonarodzeniowych.

Zgodnie z art. 51 ust 7 rozporządzenia nr 107/2009 wnioskodawcy, o których mowa w ust. 1, mogą również składać wnioski o zezwolenie na zastosowania małoobszarowe dla środka ochrony roślin, zgodnie z art. 40 ust. 1, pod warunkiem że dany środek ochrony roślin uzyskał zezwolenie w tym państwie członkowskim. Państwa członkowskie zezwalają na takie zastosowania zgodnie z przepisami art. 41 pod warunkiem że zastosowania takie są uważane także za małoobszarowe w państwach członkowskich, w których składany jest wniosek.

Środek ochrony roślin Chikara 25 WG został wprowadzony do obrotu zezwoleniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr R- 36/2011 z dnia 06 czerwca 2011 r. odnowionym decyzją MRiRW nr R-1260/2023d z dnia 05 grudnia 2023 r.

Jednocześnie wnioskodawca wskazał, że przedmiotowy środek ochrony roślin jest identyczny ze środkiem Chikara, dopuszczonym do obrotu we wnioskowanym zakresie stosowania w Republice Federalnej Niemiec decyzją GV1 034837-00/01 z 11 marca 2022 r.

W toku prowadzonego postępowania administracyjnego potwierdzono, że ww. środki ochrony roślin są tożsame oraz stwierdzono spełnienie wymagań w zakresie wzajemnego uznania zezwolenia na wprowadzanie do obrotu środka ochrony roślin Chikara 25 WG we wnioskowanym zakresie stosowania określonych zarówno w art. 51 ust. 7 oraz art. 40-42 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009.

Ponadto wnioskodawca wykazał, że środek ochrony roślin Chikara 25 WG i środek ochrony roślin Hinoki wprowadzony do obrotu zezwoleniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr R - 147/2019 z dnia 2 października 2019 r. odnowionym decyzją Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr R - 32/2024d z dnia 10 stycznia 2024 r. są środkami tożsamymi. Tym samym uznano spełnienie wymagań w zakresie wzajemnego uznania wydanego w Republice Federalnej Niemiec zezwolenia środka Chikara na potrzeby wnioskowanego rozszerzenia zakresu stosowania środka Hinoki obejmującego zwalczanie chwastów na plantacjach drzewek bożonarodzeniowych.

Biorąc powyższe pod uwagę stwierdzono, że przedmiotowe środki ochrony roślin spełniają wymagania określone w art. 29 i w art. 51 ust. 2 pkt b) rozporządzenia nr 1107/2009.

Środek ochrony roślin Chikara 25 WG i środek ochrony roślin Hinoki mogą być stosowane w rozszerzonym zakresie przez wszystkich zainteresowanych jego stosowaniem użytkowników profesjonalnych, a odpowiedzialność za ewentualny brak skuteczności działania środka ochrony roślin i jego fitotoksyczność zgodnie z art. 51 ust. 5 rozporządzenia nr 1107/2009 ponosi osoba stosująca środek ochrony roślin.

Mając na uwadze powyższe, postanowiono jak w rozstrzygnięciu.

Oplaty

Czynności związane z wydaniem przedmiotowej decyzji podlegają opłacie na podstawie art. 15 ust.1 ustawy o środkach ochrony roślin. W związku z powyższym, wydanie stosownej decyzji nie podlega obowiązkowi uiszczenia opłaty skarbowej, zgodnie z art. 3 ustawy o opłacie skarbowej³.

Pouczenie

Od decyzji nie służy odwołanie. Strona niezadowolona z decyzji może jednak zwrócić się do Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji, zgodnie z art. 127§3 Kodeksu postępowania administracyjnego⁴ (dalej jako :k.p.a.).

Jeżeli Strona nie chce skorzystać z prawa do zwrócenia się z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy, może wnieść do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie skargę na decyzję, w terminie 30 dni od dnia doręczenia decyzji Stronie. Wpis od skargi ma charakter stały i wynosi 200 zł.

Stronie przysługuje możliwość ubiegania się o zwolnienie od kosztów sądowych, zgodnie z art. 239§1 Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi⁵ albo przyznanie prawa pomocy zgodnie z art. 243§1 tej ustawy. Strona może również, stosownie do treści art. 127a k.p.a. zrzec się prawa do złożenia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy. W przypadku zrzeczenia się wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy, z dniem doręczenia Ministerstwu Rolnictwa i Rozwoju Wsi oświadczenia o zrzeczeniu, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Prawomocność oznacza brak możliwości zaskarżenia decyzji do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego.

z up. Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi
Małgorzata Flaszka
zastępca dyrektora
Departamentu Hodowli i Ochrony Roślin
/podpisano elektronicznie/

³ Ustawa o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2023 r. poz.412 t.j.)

⁴ Ustawa z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz.U. z 2022 r. poz. 2000).

⁵ Ustawa z dnia 30 sierpnia 2002 r. *Prawo o postępowaniu przed sądami administracyjnymi* (Dz. U. z 2023. r. poz. 259 t.j.).

Otrzymuje: (za zwrotnym dowodem doręczenia)

Do wiadomości (wyłącznie pocztą elektroniczną):

Główny Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa
(wo@piorin.gov.pl)

Instytut Ochrony Roślin – PIB
(decyzje.sor@iorpib.poznan.pl)

Instytut Ogrodnictwa
(ochrona.roslin@inhort.pl)

Klauzula informacyjna o zasadach przetwarzania Państwa/Pani/Pana danych osobowych dostępna jest pod adresem:

www.gov.pl/rolnictwo/polityka-przetwarzania-danych-osobowych