|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| REPUBLIKA FRANCUSKA | | |
|  |  |  |
| Ministerstwo Rolnictwa i Żywności | | |
|  |  |  |
|  |  |  |

Rozporządzenie

w sprawie ochrony pszczół i innych owadów zapylających oraz ochrony usług zapylania przy stosowaniu środków ochrony roślin

NOR: […]

Docelowi odbiorcy: Wnioskodawcy i posiadacze zezwoleń na dopuszczenie do obrotu, użytkownicy środków ochrony roślin, beneficjenci usług zapylania.

Przedmiot: W niniejszym rozporządzeniu określono środki mające na celu ochronę owadów zapylających oraz usług rolniczych i ekosystemowych świadczonych przed zagrożeniami związanymi ze stosowaniem środków ochrony roślin.

Wejście w życie : Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie następnego dnia po jego opublikowaniu w Dzienniku Urzędowym Republiki Francuskiej.

Uwagi: Rozporządzenie rozszerza na wszystkie środki ochrony roślin zasadę oceny możliwości stosowania środka ochrony roślin w okresie kwitnienia na uprawach atrakcyjnych dla owadów zapylających oraz na obszarach żerowania pod kątem ryzyka dla owadów zapylających. Jeżeli produkt jest dopuszczony przez Anses (Krajową Agencję ds. Żywności, Środowiska i Bezpieczeństwa Higieny Pracy) do kwitnienia, zabieg powinien, z wyjątkiem szczególnych przypadków, zostać przeprowadzony w ciągu 2 godzin przed zachodem słońca i w ciągu 3 godzin po zachodzie słońca. Rozporządzenie przewiduje środki przejściowe i harmonogram wdrażania tych nowych przepisów.

Odniesienia: niniejsze rozporządzenie zostało wydane zgodnie z art. L. 253-7 kodeksu rolnictwa i rybołówstwa morskiego. Jest ono dostępne na stronie internetowej Légifrance pod adresem: [*https://www.legifrance.gouv.fr/*](https://www.legifrance.gouv.fr/).

Minister ds. Przemian Ekologicznych, Gospodarki, Finansów i Odbudowy, Minister Solidarności i Zdrowia oraz Minister Rolnictwa i Żywności,

Uwzględniając rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 z dnia 21 października 2009 r., ze zmianami, dotyczące wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin i uchylające dyrektywy Rady 79/117/EWG i 91/414/EWG,

uwzględniając dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2015/1535 z dnia 9 września 2015 r. ustanawiającą procedurę udzielania informacji w dziedzinie przepisów technicznych oraz zasad dotyczących usług społeczeństwa informacyjnego;

uwzględniając kodeks rolnictwa i rybołówstwa morskiego, w szczególności art. L. 201-4, L. 251-3, L. 253-1, L. 253-7, D. 253-8, R. 253-43 i R. 253-45,

uwzględniając rozporządzenie z dnia 16 czerwca 2009 r. w sprawie warunków prowadzenia przez podmioty gospodarcze, o których mowa w art. L. 257-1, rejestru, o którym mowa w art. L. 257-3 kodeksu rolnictwa,

uwzględniając notyfikację nr 2020/..... ;

uwzględniając uwagi poczynione podczas konsultacji społecznych przeprowadzonych między xx a xx, zgodnie z art. L123-19-1 kodeksu ochrony środowiska;

niniejszym rozporządza, co następuje:

### Artykuł 1

Do celów niniejszego rozporządzenia stosuje się następujące definicje:

„Pszczoły”: Pszczoły domowe, dzikie pszczoły i trzmiele;

„Zachód słońca”: Czas określony przez efemerydy miejsca najbliższego implantacji miejsca zabiegu;

„Kultura atrakcyjna”: Atrakcyjna uprawa to uprawa, która ze swej natury jest atrakcyjna dla pszczół lub innych owadów zapylających. W szczególności uprawy wymienione w Biuletynie urzędowym Ministerstwa Rolnictwa nie są uważane za atrakcyjne w rozumieniu niniejszego rozporządzenia.

„Eksudat”: Spadź, słodkie wydzieliny wytwarzane przez rośliny i nektar pozakwiatowy z roślin, które są zbierane przez pszczoły lub inne owady zapylające;

„Kwitnienie”: Okres wegetacyjny trwający od otwarcia pierwszych kwiatów do opadnięcia płatków ostatnich kwiatów;

„Produkty”: Środki ochrony roślin, z wyjątkiem produktów do przerzedzania i ich adiuwantów, o których mowa w art. L.253-1 kodeksu rolnictwa i rybołówstwa morskiego;

„Rejestr”: Rejestr stosowania środków ochrony roślin przewidziany w rozporządzeniu z dnia 16 czerwca 2009 r. w sprawie warunków prowadzenia przez podmioty, o których mowa w art. L. 257-1, rejestru, o którym mowa w art. 67 rozporządzenia (WE) nr 1107/2009 z dnia 21 października 2009 r. dotyczącego wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin;

„Użytkowanie” oznacza: Stosowanie środka ochrony roślin lub adiuwanta na roślinach, produktach roślinnych lub rodzinie roślin w celu zwalczania szkodnika, grupy szkodników, choroby lub grupy chorób, zgodnie z jasno określoną funkcją i szczegółowymi zasadami stosowania, wymienionymi w katalogu, o którym mowa w art. D.253-8 art. D.253-8 kodeksu rolnictwa i rybołówstwa morskiego;

„Użytkowanie produktu”: Każde zastosowanie środka ochrony roślin lub adiuwanta do cyklu wegetatywnego zgodnie z dozwolonym zastosowaniem, niezależnie od metody stosowania i części rośliny poddawanej działaniu, z wyjątkiem zastosowań określonych w załączniku 1, które wykluczają narażenie owadów zapylających podczas kwitnienia.

„Obszar żerowania”: Z wyłączeniem upraw w produkcji, obszar żerowania to obszar rolniczy lub nierolniczy zajęty przez grupę roślin uprawnych lub rosnących spontanicznych, który ze względu na obecność kwiatów lub eksudatów jest w sposób oczywisty interesujący dla pszczół lub innych owadów zapylających. Do celów niniejszego rozporządzenia zastosowanie produktów na obszarach żerowania oznacza zastosowanie, które ma na celu szczególne traktowanie tych obszarów, niezależnie od wykorzystania w uprawach w produkcji.

Tytuł I: Ramy udzielania zezwoleń na środki ochrony roślin w okresach kwitnienia

**Artykuł 2**

Wydając lub odnawiając pozwolenie, o którym mowa w L. 253-1 kodeksu rolnictwa i rybołówstwa morskiego, agencja Anses ocenia ryzyko związane ze stosowaniem produktu na atrakcyjnych uprawach w okresie kwitnienia.

W tym celu wnioskodawca dołącza do swojej dokumentacji badania i oceny ryzyka wymagane na mocy obowiązujących przepisów oraz informacje niezbędne do podjęcia przez agencję Anses decyzji w sprawie oceny, o której mowa w akapicie pierwszym.

Jeżeli w ocenie ryzyka przeprowadzonej przez agencję stwierdzono, że stosowanie powoduje nieznaczne narażenie pszczół lub nie powoduje niedopuszczalnego, ostrego lub przewlekłego wpływu na pszczoły lub wpływu na przetrwanie i rozwój kolonii, można zezwolić na stosowanie produktu na odpowiednich atrakcyjnych uprawach w okresie kwitnienia oraz na obszarach żerowania. Takie wykorzystanie jest uzależnione od zgodności ze środkami ustanowionymi w art. 3.

W przeciwnym razie zabrania się stosowania produktu na odpowiednich atrakcyjnych uprawach w okresie kwitnienia oraz na obszarach żerowania.

Tytuł II: Nadzór nad stosowaniem środków ochrony roślin w okresach kwitnienia

### Artykuł 3

Produkt dopuszczony na mocy art. 2 ust. 2 stosuje się na atrakcyjnych uprawach w okresie kwitnienia lub na obszarze żerowania w granicach 2 godzin przed zachodem słońca i w ciągu 3 godzin po zachodzie słońca.

Okres ten może zostać dostosowany lub zniesiony, w szczególności w celu dopuszczenia zabiegów w godzinach porannych pod warunkiem wprowadzenia środków zapewniających równoważne gwarancje narażenia pszczół i innych owadów zapylających. Środki te i związane z nimi procedury zabiegowe, na które one pozwalają, są określone w załączniku 2 po opinii agencji Anses.

W drodze odstępstwa od ustępu pierwszego, eksperymentowanie ze stosowaniem środków ochrony roślin poza wspomnianym przedziałem czasowym odbywa się w celu zidentyfikowania narzędzi wspomagających podejmowanie decyzji lub innych technologii, których zastosowanie zapewniłoby równoważne gwarancje w zakresie narażenia pszczół i innych owadów zapylających. Eksperyment trwający maksymalnie trzy lata, który jest przedmiotem oceny agencji Anses, jest prowadzony na warunkach i w trybach określonych we wspólnym rozporządzeniu ministrów odpowiedzialnych za środowisko i rolnictwo.

**Artykuł 4**

Jeżeli pokrywa roślinna znajdująca się pod uprawą wieloletnią stanowi obszar żerowania, przed zastosowaniem jakichkolwiek środków owadobójczych lub akarycydów należy ją uczynić nieatrakcyjną dla owadów zapylających.

**Artykuł 5**

Okres stosowania przewidziany w art. 3 może zostać zmieniony w następujących przypadkach:

– jeżeli z powodu wyłącznie dobowej aktywności bioagresorów zabiegi prowadzone w okresie określonym w art. 3 nie zapewniają skutecznej ochrony kultury im poddanej;

– jeżeli, ze względu na rozwój choroby, skuteczność leczenia grzybobójczego jest uwarunkowana jego zakończeniem w ograniczonym okresie niezgodnym z okresem ustanowionym w art. 3;

W obu przypadkach zabiegi można prowadzić bez ograniczeń czasowych.

Czas rozpoczęcia i zakończenia przetwarzania oraz przyczyna zmiany okresu przewidzianego w art. 3 są zapisywane w rejestrze.

**Artykuł 6**

Można wprowadzać odstępstwa od zakazu przewidzianego w art. 2 akapit trzeci oraz od środków zarządzania przewidzianych w art. 3 rozporządzeniem wydanym na podstawie art. L. 201-4 II kodeksu rolnictwa i rybołówstwa morskiego w odniesieniu do organów uregulowanych w art. L. 251-3 tego samego kodeksu.

### Artykuł 7

I-. Etykiety produktów, których stosowanie na roślinach kwitnących nie jest dozwolone zgodnie z art. 2, zawierają zwrot „Może być niebezpieczny dla pszczół. W celu ochrony pszczół i innych owadów zapylających nie stosować w okresie kwitnienia i w miejscach żerowania.

II -. Etykiety produktów, w przypadku których dozwolone jest przynajmniej jedno zastosowanie na roślinach kwitnących zgodnie z art. 2, zawierają zwrot „Może być niebezpieczny dla pszczół”. Możliwe stosowanie w okresie kwitnienia i na obszarach żerowania w ciągu 2 godzin przed zachodem słońca lub 3 godzin po zachodzie słońca, wyłącznie w przypadku następującego(ych) zastosowania(ń): […]

Ustalenia czasowe mogą zostać dostosowane zgodnie z zarządzeniem XXX”.

Tytuł III: Przepisy przejściowe

### Artykuł 8

I. Jako środek przejściowy środki owadobójcze i akarycydy, których pozwolenie na dopuszczenie do obrotu zawiera w dniu wejścia w życie niniejszego rozporządzenia jeden z następujących elementów:

* „dozwolone stosowanie w okresie kwitnienia, inne niż w obecności pszczół”;
* „dozwolone stosowanie w okresach wytwarzania eksudatu, w sposób inny niż w obecności pszczół”;
* „dozwolone stosowanie w okresie kwitnienia oraz w okresach wytwarzania eksudatu innej niż w obecności pszczół”;

mogą być stosowane do przedmiotowych zastosowań na atrakcyjnych uprawach w okresie kwitnienia lub na obszarach żerowania, na warunkach określonych w art. 3 i 4 do czasu odnowienia pozwolenia na dopuszczenie do obrotu.

II. Jako środek przejściowy, jeżeli odnowienie pozwolenia na wprowadzenie do obrotu produktu innego niż środki owadobójcze i akarycydy ma miejsce w okresie krótszym niż 30 miesięcy od wejścia w życie niniejszego rozporządzenia, produkt ten może być stosowany na atrakcyjnych uprawach w okresie kwitnienia i na obszarach żerowania na warunkach określonych w art. 3 i 4 do czasu podjęcia przez agencję Anses decyzji w sprawie oceny ryzyka, o której mowa w art. 2, z zastrzeżeniem okresu określonego w niniejszym artykule.

III. Jako środek przejściowy, jeżeli wniosek o odnowienie pozwolenia na dopuszczenie do obrotu produktu innego niż środki owadobójcze i akarycydy nastąpi w okresie dłuższym niż 30 miesięcy od wejścia w życie niniejszego rozporządzenia, produkt ten może być stosowany na atrakcyjnych uprawach w okresie kwitnienia i na obszarach żerowania na warunkach przewidzianych w art. 3 i 4 do czasu wydania przez agencję Anses orzeczenia w sprawie oceny ryzyka, o której mowa w art. 2, pod warunkiem że dodatkowe elementy zostaną złożone w ciągu 48 miesięcy od wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.

IV. W przypadku nieprzedstawienia dodatkowych informacji w terminach określonych w II i III niniejszego artykułu zabrania się stosowania na atrakcyjnych uprawach podczas obszarów kwitnienia i żerowania, a etykiety danych produktów są aktualizowane zgodnie z art. 5 ust. 1.

V. Wnioskodawcy powiadamiają agencję Anses na 18 miesięcy przed złożeniem dodatkowych elementów przewidzianych w II i III niniejszego artykułu o zamiarze przedłożenia tych dodatkowych elementów, określając odnośne zastosowania.

VI. Przepisy ust. III-V nie mają zastosowania do upraw, które nie są uważane za mające doniosłe znaczenie w jednej z północnych lub południowych stref Francji na podstawie katalogu zastosowań przewidzianego w art. D. 253-8 kodeksu rolnictwa i rybołówstwa morskiego. W odniesieniu do tych upraw wymagane są badania i oceny ryzyka dla owadów zapylających wymagane na mocy obowiązujących przepisów w momencie odnowienia pozwolenia na dopuszczenie do obrotu, a przedmiotowe produkty mogą być stosowane na atrakcyjnych uprawach w okresie kwitnienia lub na obszarach żerowania na warunkach przewidzianych w art. 3 i 4 do czasu wydania przez agencję Anses orzeczenia w sprawie oceny ryzyka przewidzianej w art. 2.

VII. Agencja Anses regularnie publikuje i aktualizuje wykaz zastosowań dopuszczonych produktów na warunkach określonych w art. 2.

### Artykuł 9

Rozporządzenie z dnia 28 listopada 2003 r. w sprawie warunków stosowania insektycydów rolniczych i akarycydów w celu ochrony pszczół i innych owadów zapylających traci moc.

### Artykuł 10

Dyrektor Generalny ds. Zapobiegania Ryzyku, Dyrektor Generalny ds. Zdrowia, Dyrektor Generalny ds. Konkurencji, Spraw Konsumenckich i Kontroli Nadużyć Finansowych oraz Dyrektor Generalny ds. Żywności są, w zakresie ich kompetencji, odpowiedzialni za wykonanie niniejszego zarządzenia, które zostanie opublikowane w Dzienniku Urzędowym Republiki Francuskiej.

Dnia [ ].

Minister Rolnictwa i Żywności,

Julien DENORMANDIE

Minister ds. Przemian Ekologicznych,

Barbara POMPILI

Minister Gospodarki, Finansów i Odbudowy,

Bruno LE MAIRE

Minister Solidarności i Zdrowia

Olivier VERAN

**Załącznik 1 – Wykaz wniosków wykluczających narażenie owadów zapylających w sezonie kwitnienia**

* Aplikacje przeprowadzane na uprawach szklarniowych i pod osłonami, ponieważ w okresie kwitnienia są one niedostępne dla owadów zapylających.

**Załącznik 2 [do uzupełnienia]**