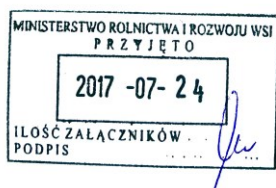




Warszawa, 24/07/2017



Szanowny Pan
Jan Szyszko
Minister Środowiska

KZ/2017-141 dotyczy: Programu działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych

Szanowny Panie Ministrze!

W związku z trwającymi pracami legislacyjnymi dotyczącymi projektu ustawy „Prawo wodne” (dalej **Ustawa**) wraz z „Programem działań mających na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych” (dalej **Program**), Krajowy Związek Pracodawców – Producentów Trzody Chlewnej przesyła Panu Ministrowi propozycje zmian regulacji powyższych projektów aktów prawnych:

- I. Wnosimy o zmianę Programu w punkcie 1.4 ust. 4 poprzez skrócenie obowiązkowego okresu przechowywania gnojowicy z 6 m-cy na **4 m-ce**. Proponujemy, aby treść ust. 4 była następująca:

„4. Pojemność zbiorników na gnojówkę i gnojowicę oraz powierzchnia miejsc przechowywania nawozów stałych, powinna umożliwiać ich przechowanie przez okres **4 miesiące**, chyba że podlegają one w międzyczasie innym procesom technologicznym przetwarzania (np. separacji, kompostowaniu aeracyjnemu, pirolizie, fermentacji w biogazowni itp.) lub przekazaniu/sprzedży. Obliczenie wymaganej wielkości urządzeń do przechowywania nawozów naturalnych poprzedza obliczenie przelotowości zwierząt w grupie technologicznej, a następnie wyliczenie stanów średniorocznych. Wyliczone stany średnioroczne zwierząt przelicza się na DJP. Sposób obliczenia sztuk przelotowych zwierząt i stanu średniorocznego zawiera załącznik nr 5 do Programu. Natomiast sposób obliczania wymaganej pojemności zbiorników oraz wymaganej powierzchni miejsc przechowywania nawozów naturalnych podano w załączniku nr 6 do Programu.

- II. Wnioskujemy o obniżenie wydłużenie terminów stosowania nawozów naturalnych stałych i płynnych w punkcie 1.3 do 15 listopada zgodnie z Tabelą 2.

Tabela 2. Terminy stosowania nawozów

Rodzaj gruntów	Nawozy naturalne i organiczne		Nawozy azotowe mineralne
	stałe	płynne	
Grunty orne	1 marca - 15 listopada ¹⁾		1 marca - 15 listopada ^{1), 2)}
Grunty orne na terenie wydzielonych gmin wymienionych w załączniku nr 2	5 marca - 20 października ¹⁾		
Grunty orne na terenie wydzielonych gmin wymienionych w załączniku nr 3	15 lutego – 15 listopada		
Uprawy wieloletnie	1 marca - 30 listopada	1 marca - 20 listopada	1 marca - 30 września
Trwałe użytki zielone			
Gleby nieużytkowane rolniczo	Nie stosuje się nawożenia przez cały rok		

Uzasadnienie

Ad. I

W punkcie Programu 1.3 ust.1 okres nawożenia określony jest od 1 marca do 31 października. Wynika z tego, że okres, w którym nie można nawozić to **4 miesiące** (listopad-luty).

Ponadto w punkcie Programu 1.4 ust.2 stwierdza się, że „Podmioty prowadzące działalność, o której mowa w art. 102 ust. 1 ustawy z dnia ... Prawo wodne muszą zapewnić możliwość bezpiecznego dla środowiska przechowywania nawozów naturalnych produkowanych w gospodarstwie lub przyjętych od innego gospodarstwa) przez okres, gdy ich rolnicze wykorzystanie nie jest możliwe”. Jasno z tego wynika, że wystarczający okres przechowywania nawozów naturalnych wynosi 4 miesiące. Niezrozumiały więc jest wymóg minimalnego okresu przechowywania gnojowicy w punkcie 1.4.4 na 6 m-cy.

Obowiązujące obecnie regulacje wymagają okresu przechowywania gnojowicy przez okres 4 miesiące. W związku z tym rolnicy przystosowali wymiary swoich zbiorników na okres 4 miesięcznego przechowywania płynnego nawozu naturalnego. Powiększenie pojemności zbiornika o 50% wymaga zaangażowania dodatkowych środków pieniężnych (których rolnicy nie posiadają) oraz uzyskania pozwolenia na budowę. Wobec coraz częściej zgłaszanych problemów związanych z blokowaniem jakichkolwiek inwestycji w produkcję zwierzęcą przez społeczności lokalne, wspierane przez różne organizacje „tzw. ekologiczne”, istnieje duże ryzyko, że nowe zbiorniki nie powstaną. Wielu rolnikom pozostanie wybór zmniejszenia obsady zwierząt, przez co ich produkcja może stać się nieopłacalna w

wyniku nieefektywnego wykorzystywania budynków inwentarskich. Zmniejszenie obsady zwierząt doprowadzi do spadku produkcji krajowej wieprzowiny i uzależni Polskę w jeszcze większym stopniu od importu. Jest to kierunek sprzeczny z rządowym programem odbudowy pogłowia trzody chlewnej w kraju i dążeniem do uzyskania samowystarczalności w sektorze mięsa wieprzowego.

Ad. II

Wprowadzenie obszarów szczególnie narażonych na zanieczyszczenia związkami azotu pochodzenia rolniczego (OSN) na terenie całego kraju wiąże się z nałożeniem na wszystkie towarowe gospodarstwa nowych obowiązków i ograniczeń w zakresie terminów stosowania nawozów.

Dotychczas rolnicy prowadzący działalności rolniczą na obszarach szczególnie narażonych na zanieczyszczenia związkami azotu pochodzenia rolniczego (OSN) mogli stosować wszystkie nawozy na gruntach ornych od 1 marca do 15 listopada. Wnioskujemy o zachowanie wcześniej obowiązujących terminów na obszarach OSN, które w naszej ocenie dostatecznie chroniły te obszary. Proponowane przez nas okresy dla nowych obszarów OSN, na których wcześniej obowiązywały dłuższe terminy nawożenia do 30 listopada, z powodzeniem naszym zdaniem spełnią swoją rolę ochronną dla nowych obszarów OSN. Regulacje przyjęte w nowych obszarach OSN powinny łagodzić negatywne skutki związane z pogorszeniem konkurencyjności towarowych gospodarstw rolnych w Polsce względem innych podmiotów z państw unijnych, którzy nie będą podlegali tak rygorystycznym wymogom środowiskowym.

Z poważaniem

w imieniu zarządu KZP-PTCH


Aleksander Dargiewicz

Do wiadomości: **Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi**