**Informacje na temat programu działań mającego na celu ograniczenie odpływu azotu ze źródeł rolniczych**

**I. ZAŁOŻENIA**

1. Program ma na celu usunięcie zarzutów formalnych, jakie Komisja Europejska wystosowała wobec Polski w związku z uchybieniami wobec prawa wspólnotowego.
2. Program obowiązuje na OSN i stanowi uzupełnienie przepisów obowiązujących w całym kraju.
3. Obowiązki kierowane do wszystkich prowadzących działalność rolniczą na OSN - brak rejestrów gospodarstw.
4. Przesunięcie okresu obowiązywania wymogów wprowadzonych przez Program działań.
5. Wprowadzono słowniczek pojęć na potrzeby PD, na wniosek KE zmodyfikowano definicję nawozów naturalnych, wydłużono okres, kiedy nie wolno stosować nawozów.

**II. CEL**

Zapobieganie pogorszeniu stanu wód oraz poprawa stanu, w których pogorszenie już nastąpiło.

**III. SPOSÓB OSIĄGNIĘCIA CELU**

**1/ Poprawa praktyki rolniczej poprzez:**

1. Przestrzeganie okresów, dawek i sposobów nawożenia.
2. Właściwe magazynowanie nawozów naturalnych, pasz soczystych oraz postępowanie z odciekami.
3. Przestrzeganie zasad nawożenia pól na terenie o dużym nachyleniu oraz w pobliżu cieków.
4. Ograniczenie stosowania nawozów na glebach podmokłych, zalanych, zamarzniętych, pokrytych śniegiem.

**2/ Przestrzeganie n/w zasad nawożenia:**

1. Nawożenie stosuje się w okresach i w warunkach, gdy nie ma zagrożenia, że zawarte w nich składniki mineralne (szczególnie związki azotu) będą wymywane do wód gruntowych lub zmywane do wód powierzchniowych powodując ich zanieczyszczenie.
2. Nawozy naturalne i organiczne stosuje się na gruntach ornych od 1.03 do15.11.
3. Nawozy naturalne płynne na łąkach i pastwiskach stosuje się od 1.03 do15.08.
4. Nawozy naturalne stałe stosuje się: na łąkach od .03do 30.11, na pastwiskach od 1.03-do 15.04 i od 15.10 do 30.11.
5. Wskazane w pk-cie 2 ograniczenie nie dotyczy producentów buraków i kukurydzy, którzy zawarli kontrakt na ich dostawę po 15 listopada.
6. Przy użytkowaniu kośno-pastwiskowym i przy wypasie kwaterowym stosuje się obniżoną dawkę azotu w ilości do 85 kg N/ha/rok z nawozów płynnych naturalnych bezpośrednio po wypasie/pokosie , nie później niż do 15.08.
7. Nawożenia nie stosuje się przez cały rok na glebach nieuprawianych, w tym na ugorach.

**3/ Przestrzeganie n/w warunków przechowywania nawozów maturalnych oraz postępowania z odciekami:**

1. Płynne nawozy naturalne należy przechowywać w taki sposób, aby wycieki nie przedostawały się do gruntu i wód.
2. Należy zapewnić pojemność zbiorników do przechowywania gnojówki i gnojowicy oraz możliwość gromadzenia i przechowywania obornika, przez okres, w którym rolnicze ich wykorzystanie nie jest możliwe - co najmniej 6-miesięcy.
3. Obornik należy przechowywać w sposób zabezpieczający przed przenikaniem odcieków do wód lub do gruntu lub, w przypadku utrzymywania zwierząt na głębokiej ściółce, w budynku inwentarskim o nieprzepuszczalnym podłożu. Obecny program nie wymaga stosowania tylko betonowych płyt obornikowych. W tym celu możliwe jest składowania obornika w każdych innych szczelnych miejscach, w sposób umożliwiający zebranie odcieków i zabezpieczenie ich przed przedostawaniem się do gruntu.
4. W okresie od 1.03 do 31.10, jednak nie dłużej niż przez 12 tygodni, dopuszcza się jednokrotne złożenie obornika na pryzmie bezpośrednio na gruncie. Pryzmy lokalizuje się poza zagłębieniami terenu, w odległości większej niż 20 m od linii brzegu wód powierzchniowych, na terenach o spadku do 3%, niepiaszczystych i niepodmokłych. W przypadku potrzeby ponownego złożenia obornika na pryźmie w kolejnym sezonie wegetacyjnym, pryzmy lokalizuje się w innym miejscu. Lokalizację pryzmy oraz datę złożenia obornika w danym roku na danej działce rolnik zaznacza na mapie lub szkicu działki.
5. Nawozy naturalne przechowuje się w odległości większej niż 20 m od: studni, linii brzegu cieków i zbiorników.
6. Jeśli rolnik na OSN posiada nadmierną ilość nawozów naturalnych w stosunku do rzeczywistej pojemności ich przechowywania lub >170 kg N/ha użytków rolnych, musi udokumentować, że nawozy usuwa w sposób nieszkodliwy dla środowiska – znalezienie odbiorcy, przekazanie potwierdzone umowami zbytu.
7. Pasze soczyste przechowuje się na zabezpieczonym przed wyciekami gruncie, w silosach, na płytach lub na podkładzie z foli i sieczki oraz pod przykryciem foliowym. Kiszonki składuje się w odległości ponad 20 m od linii brzegu wód powierzchniowych oraz źródeł i ujęć wody.

**4/ Przestrzeganie zasady nawożenia pól w terenie o dużym nachyleniu:**

1. W przypadku działek o nachyleniu powyżej 10% zabiegi uprawowe należy wykonywać w kierunku poprzecznym do nachylenia stoku, o ile pozwala na to usytuowanie i powierzchnia działki.
2. Orkę należy wykonywać odkładając skiby w górę stoku.

**5/ Ograniczenia nawożenia na glebach podmokłych, zalanych, zamarzniętych lub pokrytych śniegiem:**

1. Nawozy stosuje się oraz rolniczo wykorzystuje ścieki na glebach nie zamarzniętych powierzchniowo.
2. Nie dotyczy to pierwszej wiosennej dawki nawozów azotowych na uprawach roślin ozimych na glebach zamarzniętych powierzchniowo jeżeli uzasadniają to względy agrotechniczne.

**6/ Przestrzeganie wymagań dobrej praktyki w pobliżu ścieków:**

1. Rozsiewacze nawozów i opryskiwacze myje się oraz wodę
z ich mycia rozlewa w odległości większej niż 20 m od brzegu zbiorników i cieków wodnych.
2. Wodopoje lokalizuje się poza zbiornikami i ciekami wodnymi.

**7/ Przestrzeganie dawek i sposobów nawożenia**

1. Rolnicy prowadzą i przechowują rok po zakończeniu PD dokumentację wszystkich zabiegów agrotechnicznych, a w szczególności związanych z nawożeniem (termin, rodzaj, zastosowana dawka pod daną uprawę).
2. Do opracowania bilansu azotu i planu nawożenia zobowiązani są wszyscy rolnicy gospodarujący na powierzchni ponad 100 ha użytków rolnych na OSN. W tych gospodarstwach nie można stosować dawek większych niż wynikające z planu nawożenia.
3. Pozostali rolnicy, jeżeli nie wykonują planu nawożenia, stosują dawki nieprzekraczające maksymalnych dawek nawożenia azotem dla upraw w plonie głównym określonych w [załączniku nr 5](file:///C%3A%5CDocuments%20and%20Settings%5CPC%5CMoje%20dokumenty%5CZa%C5%82%C4%85cznik%20nr%205.doc) rozporządzenia.

**IV. Inne ważne informacje, wynikające z wprowadzenia Programu działań.**

1/ Mimo zwiększenia powierzchni OSN zmniejszeniu uległy warunki wyłączające rolników z Programu RŚ. W gospodarstwach do 100 ha użytków rolnych na OSN nie ma żadnych ograniczeń w realizacji Programu RŚ, w tym także pakietu *Rolnictwo zrównoważone;* W przypadku gospodarstw gospodarujących na powyżej 100 ha użytków rolnych na OSN realizujących zobowiązanie pakietu *Rolnictwo zrównoważone*, płatność w ramach tego pakietu będzie wypłacana tylko do powierzchni nie przekraczającej 100 ha

2/ Kontrolę realizacji i przestrzegania postanowień Programu działań prowadziWojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Poznaniu, na podstawie przepisów ustawy z 20.07.1991 r. *o Inspekcji Ochrony Środowiska* w związku z art. 32 ustawy
z 10.07.2007 r. *o nawozach i nawożeniu.*

3/ Należy mieć na uwadze, że rolnicy korzystający z dopłat podlegają również kontroli prowadzonej pod tym względem przez ARiMR.