

niepodlega

POLSKA
ROLNICTWA I ROZWOJU WSI
WSPÓLNOTA

MINISTERSTWO ROLNICTWA I ROZWOJU WSI

Departament Hodowli i Ochrony Roślin

00-930 Warszawa, ul. Wspólna 30, tel.: 22 623 - 21 - 51 fax.: 22 623 - 17 - 81

e-mail: sekretariat.hor@minrol.gov.pl



Warszawa, dnia

Znak sprawy: HOR.n.681.13.10.2019

NR: 2830/19 PODPIS *M. Aienigzek*
WPLYNEŁO

2019 -11- 0 5

Krajowa Rada Izb Rolniczych

Pan

Wiktor Szmulewicz

Prezes Krajowej Rady

Izb Rolniczych

Szanowny Panie Prezesie,

W odpowiedzi na pismo z dnia 15 października 2019 r., znak: KRIR/JM/1079/2019, wydłużenia do 30 listopada terminu stosowania nawozów na gruntach ornych, Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi uprzejmie informuje, co następuje.

Aby uwzględnić pewne niespodziewane warunki pogodowe uniemożliwiające prowadzenie działalności rolniczej, przepisy ust. 3 rozdziału 1.3 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 5 czerwca 2018 r. w sprawie przyjęcia "Programu działań mających na celu zmniejszenie zanieczyszczenia wód azotanami pochodzącymi ze źródeł rolniczych oraz zapobieganie dalszemu zanieczyszczeniu (Dz.U. z 2018 r. poz.1339) – tzw. programu azotanowego – umożliwiają podmiotom, które nie mogły dokonać zbiorów lub nawożenia z uwagi na niekorzystne warunki pogodowe, dokonanie nawożenia w terminach późniejszych niż te określone w Tabeli 1 programu azotanowego, jednak nie później niż do dnia 30 listopada. Możliwość ta ma zastosowanie m.in. w przypadku nadmiernego uwilgotnienia gleby lub wystąpienia suszy rolniczej, którą obserwowaliśmy w 2019 roku.

Przepis ust. 3 rozdziału 1.3. programu azotanowego nie wymaga wydawania przez Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi dodatkowej zgody. Producent rolny samodzielnie ocenia, uwzględniając panujące lokalnie niekorzystne warunki pogodowe, czy istnieje potrzeba dłuższego okresu nawożenia tj. do 30 listopada.

Niezależnie od powyższego należy podkreślić, że nawożenia nawozami naturalnymi jest bardzo cenne ze względu na gleby występujące w Polsce, szczególnie te o małej ilości próchnicy, a wykorzystywanie nawozów naturalnych powinno prowadzić do jak najwyższego wykorzystania przez rośliny składników pokarmowych w nich zawartych.

Z poważaniem,

DYREKTOR DEPARTAMENTU
Hodowli i Ochrony Roślin

Nina Dobrzyńska