



NIP 966-13-15-194  
REGON 050626396  
e-mail: bialystok@pirol.pl  
<http://www.pirol.pl>  
TEL/FAX 85/676 08 62

Podlaska Izba Rolnicza, Porosły, ul. Wierzbowa 57, 16-070 Choroszcz  
Porosły, dnia 08.12.2020 r.

PIR.A.P/ 322/2020

**Pan**  
**Grzegorz Puda**  
**Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi**  
*za pośrednictwem*  
**Pan**  
**Wiktor Szmulewicz**  
**Prezes Krajowej Rady Izb Rolniczych**

Zarząd Podlaskiej Izby Rolniczej zwraca się z prośbą o uwzględnienie przyznania dopłat dla rolników skarmiających swoje zwierzęta paszami niemodyfikowanymi genetycznie (bez GMO).

Pasze bez GMO są droższe od pasz genetycznie modyfikowanych. Przykładowo cena śrutu sojowej bez GMO jest o min. 400 zł na tonie wyższa niż z GMO i będzie nadal rosła, co pociąga za sobą wzrost cen innych komponentów białkowych. Żywnienie bez GMO jest kosztowne i będzie drożało. Stracą na tym hodowcy i mieszalnie pasz.

Już obecnie niektóre mleczarnie wymagają, aby krowy były żywione paszami bez GMO, niestety nie przekłada się to na wyższą cenę za mleko. Mleczarnie te chcą podpisania specjalnych umów odnośnie żywienia krów paszami bez GMO. To wiąże się z koniecznością posiadania przez firmy paszowe dodatkowych certyfikatów, kaucji, ubezpieczeń czy zabezpieczeń, pojawiają się nawet opłaty za umieszczenie produktów na liście referencyjnej. Te dodatkowe obciążenia wpływają na ceny pasz.

Rolnik stosujący pasze bez GMO ponosi dodatkowe koszty, a to zmniejsza opłacalność produkcji mleka i jest działaniem na szkodę polskich hodowców. Ponadto o ile w przypadku krów żywienie paszami bez GMO jest nieco łatwiejsze, bo do dyspozycji są inne komponenty białkowe, które w znacznej części mogą ją zastąpić, to w przypadku drobiu i trzody nie jest już takie proste.

Mając na uwadze powyższe, uważamy za zasadne aby rolnicy otrzymywali rekompensaty za stosowanie w żywieniu zwierząt pasz niemodyfikowanych genetycznie.

Z poważaniem

PREZES  
Podlaskiej Izby Rolniczej  
*Grzegorz Leszczyński*  
Grzegorz Leszczyński