

Gdańsk, 03.11.2017 r.

Informacja o sytuacji w rolnictwie na koniec października 2017 r.

Dane stacji meteorologicznej w Lubaniu - październik 2017

Średnie temperatury na wysokości 2 metrów		
I dekada	9,2	°C
II dekada	12,5	°C
III dekada	8	°C
Średnia miesięczna	9,9	°C

Opady m-c		
I dekada	34,4	mm
II dekada	19,8	mm
III dekada	87,8	mm
Suma opadów	142	mm

Najwyższa temperatura	16.10.17	21,8°C
------------------------------	-----------------	---------------

Najniższa temperatura	31.10.17	-0,4 °C
------------------------------	-----------------	----------------

I Produkcja roślinna

Warunki atmosferyczne, w październiku, nie stwarzały dogodnych warunków do poprowadzenia prawidłowej agrotechniki zbóż ozimych. Praktycznie przez większość miesiąca mieliśmy do czynienia z chłodną i deszczową aurą, która znacząco opóźniła, a wręcz w wielu przypadkach uniemożliwiła, zasiewy zbóż ozimych, szczególnie pszenicy. Dokonując oceny zaawansowania siewu ozimin w województwie należy zaznaczyć, iż około 96 % powierzchni areалу zostało obsiane. Szczegółowo stopień zasiewów zbóż przedstawia się w następujący sposób:

- Pszenica ozima 92,3%
- Żyto 96,2%
- Jęczmień ozimy 98,6%
- Pszenżyto ozime 95,7%

Niestety deszczowa pogoda miała również wpływ na stan fizjologiczny zasiewów. Rośliny, które weszły z nasion wysianych w prawidłowym terminie agrotechnicznym, znajdowały się w trudnych warunkach do prawidłowego rozwoju. Problemem był głównie nadmierny poziom uwilgotnienia gleby, który powodował zachwianie jej warunków powietrzno-wodnych, termicznych oraz wypłukanie niektórych składników pokarmowych. Ponadto nadmiernie uwilgotniona gleba uniemożliwiała wjazd sprzętem na pole m.in. w celu wykonania zabiegu herbicydowego na wschodzące intensywnie siewki chwastów, szczególnie jednoliściennych. Obecnie w przypadku pszenic wysianych prawidłowo, rośliny znajdują się w fazie 2-3 liści.

Rzepak ozimy

W październiku część plantacji rzepaku nadrobiła, spowodowane spóźnionym wysiewem, zaległości w rozwoju. Obecnie większość roślin znajduje się w fazie rozety składającej się z 5-7 liści. W niektórych częściach województwa ogromnym problemem stało się intensywne żerowanie ślimaków i konieczne było stosowanie nawet dwukrotne moluskocydów posypowych. W okresach przerw w opadach, które umożliwiały wjazd na pole, rolnicy próbowali wykonywać zabiegi zwalczania samosiewów zbóż i regulacji pokroju połączonej ze stosowaniem mikroelementów głównie boru.

II Produkcja zwierzęca

Rynek trzody chlewnej

W październiku nastąpiła faza spadku cen żywca wieprzowego. Najwyższe ceny skupu, w tym roku, były w czerwcu. Natomiast w miesiącu lipcu i sierpniu nastąpił niewielki spadek cen, który niestety pogłębił się we wrześniu i w październiku. Informacje takie pozyskano zarówno z biur powiatowych ODR, jak i z cotygodniowych opracowań zamieszczonych na stronie MRiRW w ramach Zintegrowanego Systemu Rolniczej Informacji Rynkowej. W dalszym ciągu są duże rozbieżności pomiędzy cenami podawanymi przez ZSRIR – a danymi uzyskiwanymi przez doradców PODR, ale tendencja jest taka sama – postępujący spadek cen.

W województwie pomorskim, za żywca wieprzowy obecnie rolnik otrzymuje przeciętnie cenę od 4,20 zł/kg do 4,50 zł/kg.

Przy tej spadkowej cenie żywca, niekorzystna dla hodowców jest lekko zwyżkowa tendencja cen zbóż i strączkowych w stosunku do sierpnia.

Nie można więc w dalszym ciągu mówić o stabilizacji na tym rynku.

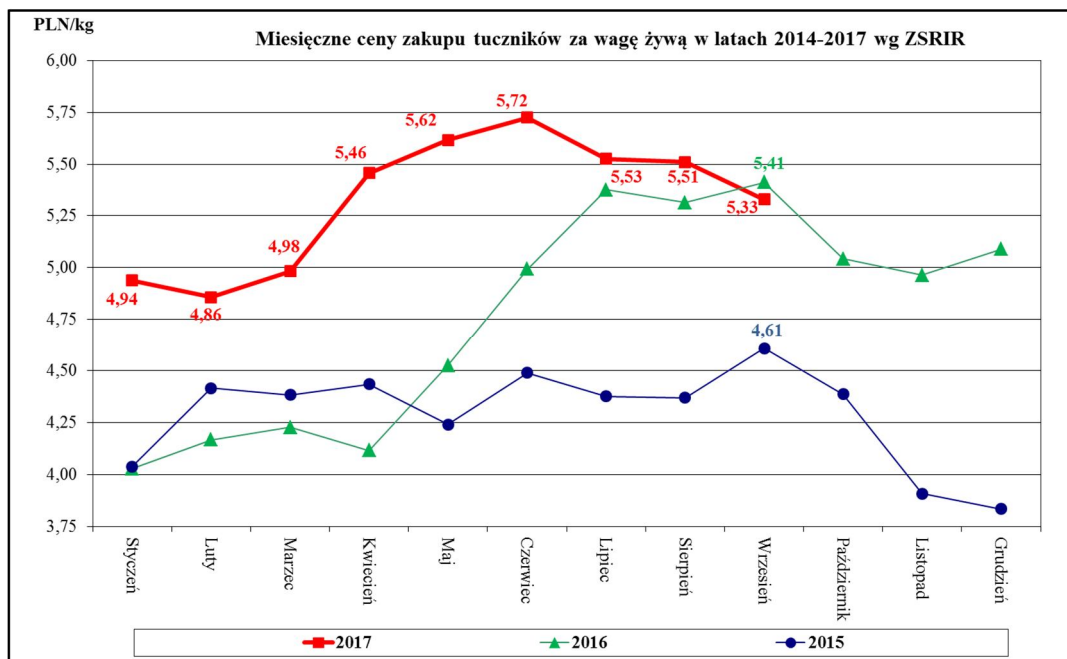
Dodatkowe obawy rolników wzbudza rozszerzanie się afrykańskiego pomoru świń. Niestety liczba ognisk aktualnie stwierdzonych w Polsce to 103, z czego aż 80 ognisk zlokalizowano w tym roku, a liczba zanotowanych przypadków to już 555. Problem ten wyraźnie narasta, co wstrzymuje wszelkie chęci inwestowania w ten kierunek produkcji.

Średnie ceny netto zakupu świń rzeźnych za wagę żywą za okres: 16.10-22.10.2017 r. wg ZSRIR

Daty podane w tabeli oznaczają końcowy dzień analizowanego tygodnia (poniedziałek - niedziela).

CENA [zł/kg]		
MAKROREGIONY	2017-10-22	2017-10-15
1	2	3
POLSKA	4,84	4,85
REGION PÓLNOCNY	4,88	4,90
REGION ŚRODKOWO-WSCHODNI	4,85	4,86
REGION POŁUDNIOWO-WSCHODNI	4,87	4,85
REGION ZACHODNI	4,79	4,79

Cena zakupu żywca wieprzowego S-P razem obliczona na podstawie cen za świnię wg masy poubojowej ciepłej (MPC) przy użyciu przelicznika GUS wynoszące 0,78.



Rynek mleka i żywca wołowego

Według Głównego Urzędu Statystycznego średnia cena skupu mleka w Polsce we wrześniu 2017 roku wyniosła 144,95 zł/1 hl i była wyższa o 29,6% niż we wrześniu 2016 r. (111,81 zł/1hl) i o 3,8 % od ceny wypłaconej w sierpniu 2017 r. (139,70 zł/1 hl). W woj. pomorskim średnia cena skupu mleka we wrześniu wyniosła 147,50 zł/1hl i była o 5,2% wyższa od ceny płaconej w sierpniu (140,23 zł/1hl). Taka cena daje nam 3 miejsce w kraju.

W poszczególnych powiatach naszego województwa ceny skupu mleka kształtują się w granicach 1,10 - 1,50 zł/l. W dalszym ciągu jest ona zróżnicowana, zależna przede wszystkim od wielkości dostaw i od mleczarni. To już kolejny miesiąc, w którym ceny skupu wzrosły.

W skupie bydła mięsnego sytuacja cenowa nie zmieniła się. Na rynku zauważalne są tygodniowe wahania cen. Firmy skupujące bydło na terenie naszego województwa płacą za bydło opasowe od 5,35 zł/kg do 8,50 zł/kg netto. Najniższe ceny uzyskują hodowcy za wybrakowane krowy natomiast najwyższe za bydło ras mięsnych. Cielęta w obrocie pomiędzy gospodarstwami osiągają cenę od 600,00 zł do 1200,00 zł za 1 szt.

Ceny żywca (netto) w woj. pomorskim 26.10.2017 r.

Lp.	Powiat	Cena w zł/kg żywca (bez vat)		
		wieprzowego	wołowego	drobiu
1	Człuchów	4,50	8,00	-
2	Słupsk	-	-	3,50
3	Tczew	4,20-4,40	6,30-7,30	-
4	Starogard Gdański	4,50	6,20-7,00	-
5	Kościerzyna	4,25-4,30	6,40-8,50	-
6	Chojnice	4,50	5,50-7,50	-
7	Kartuzy	4,00-4,30	7,00	3,50
8	Wejherowo	4,20	7,00	-
9	Kwidzyn	4,90	6,30-7,60	-
10	Nowy Dwór Gdański	4,30	6,30-7,30	-
11	Sztum	4,50	6,00-6,50	-

III. Inne spostrzeżenia, problemy

- ✓ Rozpoczęły się pierwsze wypłaty zaliczek na poczet płatności bezpośrednich w wysokości 70% przysługujących kwot. Rolnicy są zadowoleni gdyż mogą zakupić nawozy mineralne, zazwyczaj tańsze, w okresie jesiennym.
- ✓ Do 31.10.2017 r.- rolnicy mogli składać wnioski do ARiMR o pomoc finansową w ramach rekompensaty za szkody poniesione w uprawach i lasach, spowodowane niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi.