

Gdańsk, 02.08.2017 r.

Informacja o sytuacji w rolnictwie na koniec lipca 2017 r.

Dane stacji meteorologicznej w Lubaniu - lipiec 2017

Średnie temperatury na wysokości 2 metrów		
I dekada	16,1	°C
II dekada	17,4	°C
III dekada	18,4	°C
Średnia miesięczna	17,3	°C

Opady m-c		
I dekada	62,4	mm
II dekada	21,2	mm
III dekada	130	mm
Suma opadów	213,6	mm

Najwyższa tempera.	30.07.2017	31,4°C
---------------------------	-------------------	---------------

Najniższe tempera.	06.07.2017	5,7 °C
---------------------------	-------------------	---------------

I Produkcja roślinna

Zboża:

Chłodny lipiec z temperaturami wynoszącymi od 15 do 22°C w większości zasiewów spowodował spowolnienie tempa dojrzewania roślin. W tym momencie większość zasiewów ozimin jest w fazie późnej dojrzałości woskowej z wyjątkiem jęczmienia, który osiągnął już poziom dojrzałości technologicznej i powinien być skoszony. Natomiast zasiewy zbóż jarych w większości znajdują się w fazie dojrzałości od mleczonej w przypadku zasiewów owsa do mleczonej-woskowej w przypadku pozostałych gatunków. Niestety ostatnie dni lipca obfite w opady deszczu (w niektórych lokalizacjach opad w wysokości nawet 80 mm w ciągu dwóch dni) spowodowały znaczące opóźnienie zbiorów jęczmienia ozimego. Z danych PZDR PODR wynika, iż skoszone jest od kilku do 20% powierzchni tego gatunku. Ponadto pozostające na polu rośliny są obiektem porażenia przez grzyby saprofityczne powodujące m.in. czernienie kłosów. Niewątpliwie taki scenariusz warunków atmosferycznych panujących w ostatnim tygodniu może wpłynąć na:

- spadek jakości zbieranego ziarna.
- zwiększenie intensywności wylegania, któremu już poddał się duży odsetek powierzchni zbóż szczególnie pszenicy i pszenżyta (szczególnie nadmiernie nawożonych azotem i nie skróconych)
- powstawanie zjawiska wtórnego zachwaszczenia

Rzepak:

Plantacje rzepaku ozimego w mijającym miesiącu osiągnęły fazę dojrzałości technologicznej. Większość rolników przeprowadziła zabieg desykacji aby wyrównać i przyspieszyć dojrzewanie nasion. Niestety wystąpienie opadów atmosferycznych uniemożliwiło ich zbiór. Lustrując plantację w województwie widoczne są negatywne skutki takich warunków w postaci wylegania plantacji, osypywania się nasion. Obecnie większość producentów czeka na spadek wilgotności roślin aby przystąpić do zbioru. Poziom plonowania plantacji, które zostały skoszone wynosił średnio od 2,5 do 4t/ha.

II Produkcja zwierzęca

Rynek trzody chlewnej

W lipcu utrzymywały się stosunkowo wysokie ceny żywca wieprzowego. Średnie ceny kształtowały się na poziomie 5,20 – 5,30 zł/kg żywca. Bardzo powoli ale wzrasta też wielkość stada. Wzrost notowany jest obecnie w grupie warchlaków i tuczników, niestety nie notuje się go jeszcze w liczbie loch stada podstawowego, chociaż zainteresowanie materiałem hodowlanym od pewnego czasu utrzymuje się na wysokim poziomie jednak jest to głównie wymiana starszego pogłowia.

W lipcu mamy znów nową sytuację epizootyczną. Niestety w lipcu 2017 roku zlokalizowano aż 16 nowych ognisk afrykańskiego pomoru świń (ASF). Wszystkie wystąpiły w obszarze objętym ograniczeniami i zagrożonym. Obszar występowania ognisk i przypadków obecnie sięga do 89 km w głąb naszego kraju licząc od granicy z Białorusią oraz rozciąga się na szerokość 187 km wzdłuż naszej wschodniej granicy. (3 województwa: podlaskie, mazowieckie i warmińsko-mazurskie). Jest to bardzo niepokojąca ilość. W roku 2014 – 2016 – łącznie były 23 ogniska a od 1.07 – 28.07.2017 r. tychże ognisk jest 16, również ilość przypadków afrykańskiego pomoru u dzików w tym roku wynosi już 430 – gdy w łącznie w latach poprzednich (2014,2015, 2016) było ich 183. Jest to sytuacja bardzo niepokojąca rolników hodowców świń. Na 28 lipca stwierdzono 65 ognisko ASF (42 ognisko w tym roku)

ZINTEGROWANY SYSTEM ROLNICZEJ INFORMACJI RYNKOWEJ – podaje następujące notowania cen

Średnie ceny netto zakupu świń rzeźnych za wagę żywą za okres 16.07.2017-23.07.2017.

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

CENA [zł/kg]		
MAKROREGIONY	2017-07-23	2017-07-16
1	2	3
POLSKA	5,41	5,56
REGION PÓLNOCNY	5,51	5,64
REGION ŚRODKOWO-WSCHODNI	5,42	5,57
REGION POŁUDNIOWO-WSCHODNI	5,36	5,52
REGION ZACHODNI	5,37	5,53

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

Rynek mleka i żywca wołowego

Według Głównego Urzędu Statystycznego średnia cena skupu mleka w czerwcu 2017 roku wyniosła 133,01 zł/1 hl i była wyższa o 33% niż w czerwcu 2016 r. (99,97 zł/1hl) i o 1,1 % od ceny wypłaconej w maju 2017 r. (131,62 zł/1 hl). W woj. pomorskim średnia cena skupu mleka w czerwcu wynosiła 133,58 zł/1hl i była wyższa o 1% od ceny płaconej w maju 2017 r. (132,27 zł/1hl).

W poszczególnych powiatach naszego województwa ceny skupu mleka kształtują się w granicach 1,15 - 1,50 zł/l. Są gospodarstwa, które otrzymują niższą cenę. W dalszym ciągu jest ona zróżnicowana, zależna przede wszystkim od wielkości dostaw i od mleczarni. Zauważalny jest niewielki ale widoczny wzrost cen skupu.

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 netto od 5,90 zł/kg do 9,00 zł/kg. Najniższe ceny uzyskują hodowcy za krowy natomiast najwyższe za bydło ras mięsnych. Cieleta w obrocie pomiędzy gospodarstwami osiągają cenę od 800 zł do 1400 zł za 1 szt.

Ceny żywca (netto) w woj. pomorskim 27.07.2017 r.

Lp.	Powiat	Cena w zł/kg żywca (bez vat)		
		wieprzowego	wołowego	drobiu
1	Człuchów	5,30	7,50	-
2	Słupsk	-	-	3,45
3	Gdańsk	4,70-5,00	6,70-8,00	-
4	Tczew	5,00	6,30-7,00	-
5	Starogard Gdański	4,70-5,00	5,90-7,20	-
6	Kościerzyna	4,80	6,40-7,80	-
7	Chojnice	5,20	5,50-7,40	-
8	Kartuzy	4,80-5,30	7,00	3,20
9	Wejherowo	4,90	7,00	-
10	Puck	4,70	-	-
11	Kwidzyn	5,10	6,40-7,50	-
12	Nowy Dwór Gdański	4,90	6,00-7,20	-
13	Sztum	5,00	6,00-6,50	-

III. Inne spostrzeżenia, problemy

1. Zakończył się nabór wniosków prowadzony przez ARR o udzielenie pomocy w formie refundacji kosztów zakupu jałówek hodowlanych ras mlecznych oraz nabór w ramach działania Modernizacja gospodarstw rolnych prowadzony przez ARiMR.

2. Obecnie trwają uzupełnienia do programu Modernizacja gospodarstw, rolnicy podpisują umowy.