

Gdańsk, 01.07.2016 r.

Informacja o sytuacji w rolnictwie na koniec czerwca 2016 r.
Dane meteo Lubań czerwiec 2016

Średnie temperatury na wysokości 2 metrów		
I dekada	18,1	°C
II dekada	16,4	°C
III dekada	21,4	°C
Średnia miesięczna	18,633	°C

Opady m-c	czerwiec 2016	
I dekada	3,6	mm
II dekada	54	mm
III dekada	23,4	mm
Suma opadów	81	mm

Najwyższa tempera.	24.06.16	35.3°C
---------------------------	-----------------	---------------

Najniższe tempera.	12.06.16	4.6°C
---------------------------	-----------------	--------------

I Produkcja roślinna
Zboża:

Plantacje zbóż ozimych w trakcie mijającego miesiąca zakończyły już kwitnienie i znajdują się w fazie dojrzałości mlecznej ziarniaków. Zboża jare w tym miesiącu znajdują się w fazie kłoszenia.

Rozpatrując aspekty agrotechniczne produkcji tych roślin należy stwierdzić, iż w omawianym okresie widoczna była znacząca presja chwastów w zasiewach zbożowych zarówno z gatunków jednoliściennych (miotła zbożowa częściej, rzadziej owies głuchy) i dwuliściennych (tj. komosa biała, powój polny, przytulia czepna, fiołek trójbarwny). W większości zachwaszczeniu ulegały pola zbóż ozimych z powodu znacznie przerzedzonej obsady spowodowanej ujemnymi skutkami przezimowania odmiany oraz niestabilnymi warunkami atmosferycznymi. Owe niestabilne warunki atmosferyczne tj. znaczący deficyt wodny spowodował zjawisko zasychania liści oraz wykształcania skróconych kłosów szczególnie w zasiewach jarych. Pozytywnym zjawiskiem, hamującym proces zasychania roślin było wystąpienie opadów atmosferycznych, które w drugiej połowie miesiąca zasilły zasiewy.

Analizując kwestie związane z porażaniem plantacji chorobami i szkodnikami na niektórych plantacjach widoczne są objawy Mączniaka Prawdziwego (wszystkie gatunki), Septoriozy liści i plew (żyto, pszenżyto, pszenica), Rynchosporiozy (jęczmień, żyto) oraz Rdzy brunatnej i żółtej (pszenica, pszenżyto, żyto). Lustracje pól przeprowadzone w dobiegającym końcu miesiąca również uwidoczniły pojawienie się szkodników

tj. skrzypionki (zdarcie miększu liścia przy okolicach nerwów) oraz w mniejszym stopniu mszyc (skupiska owadów na spodnich stronach blaszek liściowych).

Rzepak:

W przypadku tego gatunku wystąpienie suszy na początku miesiąca nie miało tak negatywnego wpływu na fizjologię roślin. Jest to spowodowane znacznie głębszym i bardziej rozwiniętym korzeniem palowym, który w przypadku deficytu wody atmosferycznej potrafi go zmniejszyć, pobierając ją z głębszych warstw glebowych. Rozpatrując stan rozwoju plantacji należy stwierdzić, iż obecnie rzepak ozimy znajduje się w fazie przyrostu masy luszczyn.

W kwestii porażenia plantacji przez choroby i szkodniki w niektórych lokalizacjach widoczne jest porażenie Szarą Pleśnią oraz niewielkie Zgnilizną Twardzikową.

II Produkcja zwierzęca

Rynek mleka i żywca wołowego

Sytuacja w gospodarstwach zajmujących się produkcją mleka jest coraz gorsza. Maj to kolejny miesiąc, w którym nastąpił spadek cen skupu mleka.

Według Głównego Urzędu Statystycznego średnia cena skupu mleka w Polsce w maju 2016 roku wyniosła 100,19 zł/1 hl i była niższa o 11 % niż w maju 2015 r. (112,52 zł/1 hl) i o 2,1 % od ceny wypłaconej w kwietniu 2016 r. (102,35 zł/1 hl). W woj. pomorskim średnia cena skupu mleka w maju wyniosła 89,50 zł/1hl i była niższa o 16,06% od ceny płaconej w maju 2015 roku (106,63 zł/1hl) i o 1,17% niższa od ceny płaconej w kwietniu 2016 roku (90,56 zł/1 hl). Po raz kolejny są to najniższe ceny w kraju. W poszczególnych powiatach naszego województwa kształtują się one w granicach od 0,63 zł/l do 1,15 zł/l i w dalszym ciągu są zróżnicowane zależnie od wielkości dostaw i od mleczarni. Nadal utrzymuje się tendencja wzrostowa w ilości skupionego mleka zarówno w kraju jak i w naszym województwie. W kwietniu do podmiotów skupowych w woj. pomorskim trafiło 27,339 tys. l, tj. o 9,94% mleka więcej niż w kwietniu 2015 roku (źródło GUS). Wielkość produkcji wzrasta u największych dostawców, którzy w tym szukają poprawy sytuacji. Są to gospodarstwa w większości obciążone zobowiązaniami związanymi z inwestycjami w produkcję mleka. Jednocześnie coraz więcej producentów mleka, szczególnie tych, którzy posiadają mniejsze stada, mocno rozważa likwidację tej gałęzi produkcji. Ceny skupu są zdecydowanie niższe od kosztów produkcji.

W hodowli bydła mięsnego sytuacja cenowa nie zmieniła się. Ceny za MBO kształtują się na poziomie od 5,00 zł do 7,80 zł/kg netto. Cielęta w obrocie pomiędzy gospodarstwami osiągają cenę od 600 zł do 1200 zł za 1 szt., cena jałówek ras mięsnych do dalszego chowu oscyluje w granicach od 9,00 - 13 zł/kg. Na rynku notowana jest większa podaż żywca wołowego związana ze wzrostem uboju zwierząt w gospodarstwach mlecznych będącego wynikiem kryzysu w sektorze mlecznym. Może to doprowadzić do spadku cen skupu żywca.

Rynek żywca wieprzowego

W miesiącu czerwcu ceny żywca wieprzowego nieco wzrosły i wahały się od 3,60 – 5,03 zł/kg. Przeciętnie rolnicy uzyskiwali 4,60 – 4,80 zł za kg. Już drugi miesiąc z rzędu następuje wzrost cen żywca. Nie poprawia on jednak znacząco sytuacji producentów żywca wieprzowego, którzy od 2 lat uzyskują ceny nie pokrywające kosztów produkcji. Skupujący i ubojnie aktywnie poszukują tuczników. Rolnicy obawiają się, iż obecna sytuacja długo się nie utrzyma. Sygnalizują, że znów bardziej uaktywnił się import żywca.

Na rynku prosiąt obserwuje się coraz mniejsze zainteresowanie obrotem sąsiedzkim z małych gospodarstw oferujących pojedyncze mioty do sprzedaży. Ceny prosiąt w obrocie targowiskowym i sąsiedzkim w porównaniu do ubiegłego roku są niższe i w czerwcu

kształtowały się na poziomie od 250 do 280 zł/para. Jest to wynik ograniczania chowu trzody chlewnej. Regres w produkcji trzody chlewnej trwa.

Średnie ceny netto zakupu świń rzeźnych za wagę żywą za okres: 20.06.2016-26.06.2016 r.

CENA [zł/kg]		
MAKROREGIONY	2016-06-26	2016-06-19
POLSKA	5,10	4,91
REGION PÓLNOCNY	5,12	4,95
REGION ŚRODKOWO-WSCHODNI	5,17	4,97
REGION POŁUDNIOWO-WSCHODNI	5,09	4,89
REGION ZACHODNI	5,02	4,83

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

Dane: Biuletyn „Rynek mięsa wieprzowego” Wydawca: Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi, Departament Rynków Rolnych ul. Wspólna 30 00-930 Warszawa

Ceny żywca (netto) w woj. pomorskim 30.06.2016 r.

Lp.	Powiat	Cena w zł/kg żywca (bez vat)		
		wieprzowego	wołowego	drobiu
1	Człuchów	4,60	7,30	-
2	Słupsk	4,00	-	3,40
3	Gdańsk	4,50-4,80	7,00	-
4	Tczew	4,40	6,30-7,50	-
5	Starogard Gdański	4,50-4,80	5,50-7,00	-
6	Kościerzyna	4,50-4,60	6,0-7,80	-
7	Chojnice	4,80-5,00	5,50-7,50	-
8	Kartuzy	4,50-4,80	7,00	3,40
9	Wejherowo	4,50	7,50	-
10	Puck	3,60	-	-
11	Kwidzyn	4,50	-	-
12	Nowy Dwór Gdański	4,60	6,60-7,80	-
13	Sztum	5,03	6,00-6,80	-

III. Inne spostrzeżenia, problemy

- ✓ Zakończyła się akcja składania wniosków na dopłaty bezpośrednie.
- ✓ Rolnicy otrzymują decyzje z ARR o wysokości pomocy dla producentów mleka i żywca wieprzowego wynikające ze składanych wniosków w miesiącu lutym i marcu br.