

Gdańsk, 06.06.2019 r.

Informacja o sytuacji w rolnictwie na koniec maja 2019 r.

Dane stacji meteorologicznej w Lubaniu – maj 2019

Średnie temperatury na wysokości 2 metrów		
I dekada	8,2	°C
II dekada	12,2	°C
III dekada	13,7	°C
Średnia miesięczna	11,37	°C

Opady m-c		
I dekada	6,4	mm
II dekada	33,8	mm
III dekada	8	mm
Suma opadów	48,2	mm

Najwyższa tempera.	20.05.2019	23,7°C
---------------------------	-------------------	---------------

Najniższe tempera.	6.05.2019	-0,4°C
---------------------------	------------------	---------------

Produkcja roślinna

Zboża

Maj był miesiącem o ogromnym znaczeniu dla rozwoju zasiewów roślin zbożowych szczególnie jarych, gdyż po okresie deficytu wodnego przyniósł w wielu lokalizacjach „regeneracyjną” dawkę opadów atmosferycznych. Obecnie kondycja większości upraw jest zadowalająca. Plantacje zbóż ozimych znajdują się w fazie kłoszenia lub rozpoczynają kwitnienie (najczęściej jęczmień, oraz żyto). Natomiast zboża jare wchodzą w fazę strzelania w źdźbło (1-2 kolanko). Zabiegi agrotechniczne wykonane w mijającym miesiącu to głównie zabiegi fungicydowe (zwalczanie mączniaka prawdziwego, septoriozy paskowanej oraz rdzy), które często łączone były z zabiegami odżywiania mikroelementami i mocznikiem. Na niektórych polach niezbędne było również wykonanie zabiegu insektycydem, gdyż stwierdzono wzmożoną obecność szkodników tj. wciornastki zbożowe, pluskwiaki, mszyce i skrzypionki. W zbożach jarych dokonano już zasilenia drugą dawką azotu następnie zastosowano odżywianie mikroelementowe. W następnej kolejności należy w tych lokalizacjach planować lustrację pod kątem chorób infekcyjnych.

Rzepak ozimy

Rośliny w większości powiatów dobrze przetrzymały, a rozbudowany system korzeniowy pozwolił na pobranie dostatecznej ilości wody do rozwoju i zbudowania dostatecznej ilości kwiatostanów. Podobnie jak w przypadku zbóż opady deszczu nastąpiły w dobrym momencie, w pełni kwitnienia i pozwoliły podtrzymać jego intensywność. Analizując naloty szkodników podczas przebiegu tej fazy należy stwierdzić, że w tym sezonie odnotowano mniejszą presję słodyszka rzepakowego. Obecnie rośliny gubią intensywnie płatki kwiatostanów i jest to czas w którym należy planować zabieg fungicydem skierowany przeciwko sprawcy zgnilizny twardzikowej.

II Produkcja zwierzęca

Trzoda chlewna

Ceny żywca wieprzowego w miesiącu maju znacznie wzrosły i kształtowały się na poziomie od 5,20 do 6,00 zł za 1kg żywca, czyli około 30% więcej w stosunku do maja 2018 roku.

Notowano duży popyt na prosięta, cena 1 sztuki w granicach od 180 do 220 zł., natomiast nie zwiększyło się zainteresowanie zakupem loszek hodowlanych. Rolnicy są informowani przez doradców i powiatowych lekarzy weterynarii o bioasekuracji wynikających z ASF.

Ceny zebrane przez pracowników Powiatowych Zespołów Doradztwa Rolniczego (30.05.2019 r.)

Lp.	Powiat	Cena w zł/kg żywca (bez vat)		
		wieprzowego	wołowego	drobiu
1	Człuchów	5,30	6,50-8,00	-
2	Słupsk	-	-	3,45
3	Tczew	5,40-5,50	6,50-7,00	-
4	Starogard Gdański	5,20	7,50-8,00	-
5	Kościerzyna	5,30-5,50	6,50-7,50	-
6	Chojnice	5,50-5,80	6,00-7,50	-
7	Kartuzy	5,10	6,50-7,00	3,40
8	Wejherowo	5,20	7,00	-
9	Kwidzyn	5,50-6,00	6,50-7,60	-
10	Sztum	5,40	6,50-7,00	-

Średnie ceny netto zakupu świń rzeźnych za wagę żywą za okres: 20.05.2019 - 26.05.2019 r.

CENA [zł/kg]			
MAKROREGIONY	2019-05-26	2019-05-19	Tygodniowa zmiana ceny [%]
POLSKA	5,84	5,83	0,18
REGION PÓŁNOCNY	5,85	5,86	-0,05
REGION ŚRODKOWO-WSCHODNI	5,88	5,88	-0,08
REGION POŁUDNIOWO-WSCHODNI	5,81	5,82	-0,08
REGION ZACHODNI	5,82	5,78	0,70

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

* 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.

Średnie krajowe ceny prosiąt uzyskane w transakcjach targowiskowych

Wyszczególnienie	Kategoria ceny	2019-05-26	2019-05-19	Tygodniowa zmiana w %	Roczna zmiana ceny w [%]
Prosięta ok. 25 kg w zł/szt.	średnia w zł/szt.	214,14	211,88	1,1	14,3

Roczne zmiany cen prosiąt uzyskane w transakcjach targowiskowych

	Kategoria ceny	2019-05-26	2018-05-27	Roczna zmiana ceny w [%]
Prosięta ok. 25 kg/szt.	min. w zł/szt.	124,00	130,00	-4,6
	max. w zł/szt.	325,00	260,00	25,0
	średnia w zł/szt.	214,14	187,33	14,3
	Szacunkowa podaż	374	720	-48,1
	Szacunkowa sprzedaż	302	562	-46,3
	Wsk_war_atmosf.	2,00	2,85	-29,8

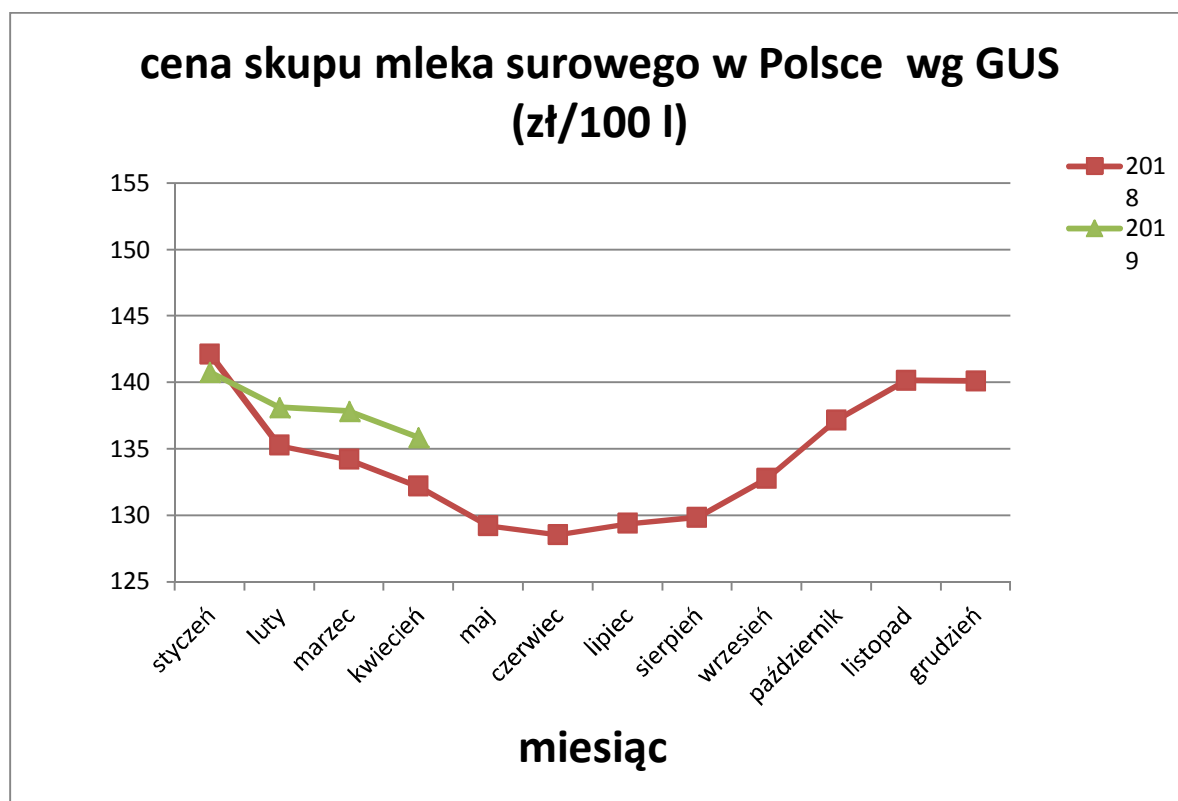
Informacje z MRiRW - Zintegrowany System Rolniczej Informacji Rynkowej

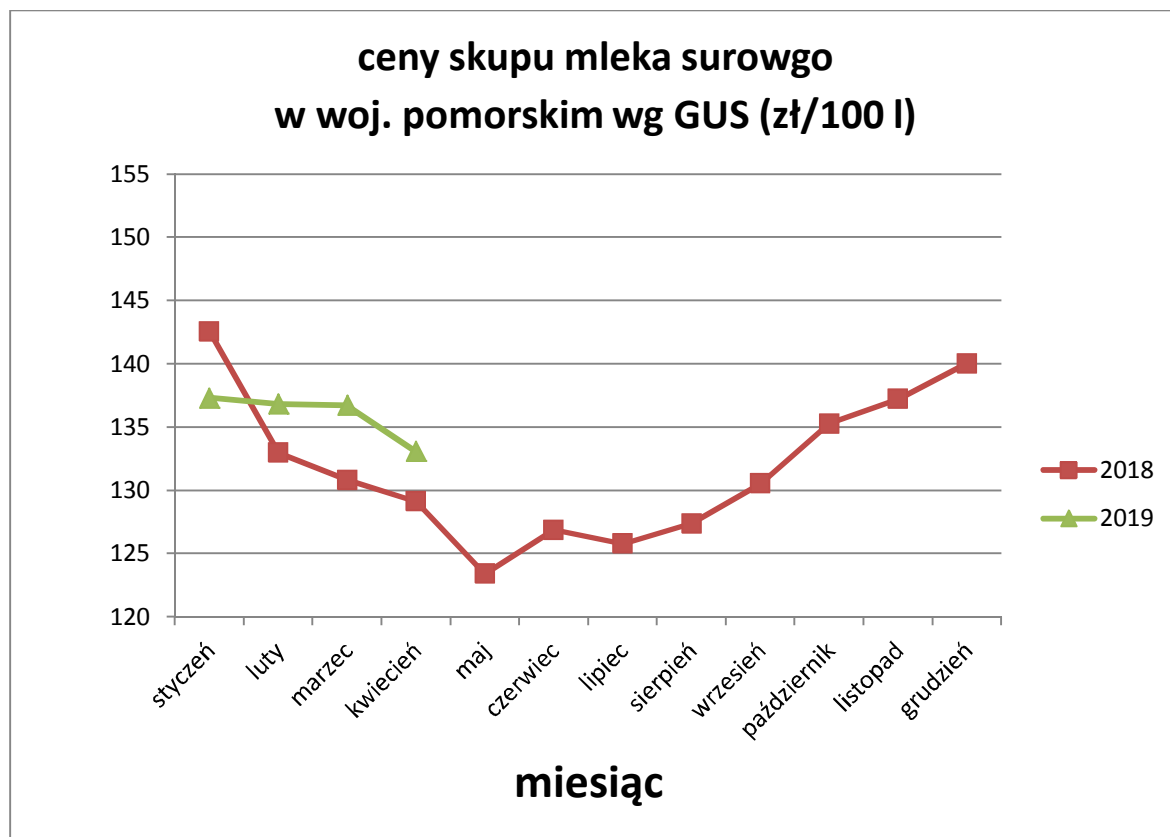
Rynek mleka i żywca wołowego

Według Głównego Urzędu Statystycznego średnia cena skupu mleka w Polsce w **kwietniu 2019 r.** wyniosła 135,85 zł/1 hl i była wyższa o 2,8 % niż w kwietniu 2018 r. (132,17 zł/1 hl). Cena skupu

mleka w odniesieniu do marca br. (137,82 zł/1hl) była o 1,4% niższa. W woj. pomorskim średnia cena skupu mleka w kwietniu br. wyniosła 133,08 zł/1hl i była wyższa o 3,1 % niż przed rokiem (129,12 zł/1 hl). Niestety to już kolejny miesiąc, w którym notujemy spadek ceny, o ok. 2,7 %, w porównanie z ceną płaconą w marcu br. (136,71 zł/1h). W poszczególnych powiatach naszego województwa ceny skupu mleka kształtują się w granicach 1,20 - 1,5 zł/l. Jak zawsze jest ona zróżnicowana, zależna przede wszystkim od wielkości dostaw i od mleczarni.

Średnie ceny skupu w Polsce i w naszym województwie w roku bieżącym i 2018 wg GUS przedstawiają poniższe wykresy.





Firmy skupujące bydło na terenie naszego województwa płacą netto od 4,20-5,00 zł/kg za wybrakowane krowy i od 6,00 do 8,00 zł/kg za bydło ras mięsnych. Jałówki do dalszego chowu można kupić w cenie 9-10 zł/kg natomiast cielęta w zależności od rasy 700-800 zł/szt. HF i 1000-1100 zł/szt. mięsne.

III. Inne spostrzeżenia, problemy

- ✓ 31 maja minął termin składania wniosków o płatności bezpośrednio w sezonie 2019.
- ✓ W maju trwał nabór wniosków w ramach działania „Modernizacja gospodarstw rolnych”. jednak niewielu rolników interesowało się warunkami przystąpienia do działania. Większym zainteresowaniem cieszy się „Premia MR”.