

**Informacja o sytuacji w rolnictwie na koniec grudnia 2016 r.**
**Dane stacji meteorologicznej w Lubaniu - grudzień 2016**

Średnie temperatury na wysokości 2 metrów		
I dekada	3,11	°C
II dekada	1,34	°C
III dekada	2,49	°C
<b>Średnia miesięczna</b>	<b>2,3</b>	<b>°C na wys. 2 metrów</b>

Opady m-c		
I dekada	26,8	mm
II dekada	13,8	mm
III dekada	25,8	mm
<b>Suma opadów</b>	<b>66,4</b>	<b>mm</b>

<b>Najwyższa tempera.</b>	<b>10.12.2016</b>	<b>10,0 °C</b>
---------------------------	-------------------	----------------

<b>Najniższe tempera.</b>	<b>7.12.2016</b>	<b>-5,9 °C</b>
---------------------------	------------------	----------------

**I Produkcja roślinna**
**Zboża:**

Ostatni miesiąc 2016 roku przyniósł zahamowanie wegetacji na większości plantacji zbóż uprawianych w województwie pomorskim. Warunki atmosferyczne w mijającym okresie były znacząco zróżnicowane. Początek grudnia charakteryzował się wystąpieniem krótkotrwałych lecz intensywnych opadów śniegu, zapewniających okrywą śnieżną, która w zależności od lokalizacji zalegała od kilku dni do tygodnia. Następnie wystąpiła odwilż, która zredukowała okrywą, aż do końca miesiąca. Temperatury w analizowanym czasie również wahały się istotnie, gdyż minimum wynosiło średnio - 5°C, a maximum 8°C. Taka huśtawka pogodowa miała wpływ na stan plantacji zbóż ozimych. Jednym z negatywnych aspektów takiego układu warunków atmosferycznych jest słabe zahartowanie roślin przed ewentualnym wystąpieniem mrozów oraz rozwój niepożądanych chwastów, szczególnie jednoliściennych, które nie zahamowały rozwoju ze względu na wyższe temperatury. Analizując opinię agronomów PODR dotyczące kondycji większości plantacji zbóż należy stwierdzić, iż oceny w większości są dobre. Dlatego też w chwili obecnej można stwierdzić, iż rokowania dotyczące wegetacji roślin w przyszłym roku są dobre o ile nie wystąpią ekstremalnie niekorzystne pogodowe.

## **Rzepak:**

Pokrój roślin rzepaku w mijającym miesiącu nieznacznie ulegał zmianom. Większość plantacji zahamowała wegetację na poziomie habitusu składającego się z 8-12 liści w rozecie. Zdrowotność roślin jest na poziomie zadowalającym, przy zachowaniu obecnych warunków atmosferycznych w okresie spoczynku, również dobrze rokuje na przyszłość. Rozpatrując rozkład zabiegów wykonywanych na polach w grudniu, głównie wykonywano opryski fungicydowe mające na celu zwalczanie infekcji suchą zgnilizną kapustnych oraz szarą pleśnią połączone z redukcją pokroju.

## **II Produkcja zwierzęca**

### **Rynek żywca wołowego**

W okresie styczeń - październik 2016 roku do podmiotów skupujących dostarczono 9 109,1 mln litrów mleka, tj. o 2,71% więcej niż w tym samym okresie 2015 roku. Dobra koniunktura na rynku mleka trwa zarówno w Polsce jak i w Unii Europejskiej. Ostatnie miesiące charakteryzują się wzrostem dynamiki zmian ceny mleka surowego w skupie. Jeszcze na wiosnę notowano silne spadki ceny, ostatnie miesiące to mocne wzrosty.

**Według Głównego Urzędu Statystycznego średnia cena skupu mleka w Polsce w listopadzie 2016 roku wyniosła 129,69 zł/1 hl i była wyższa o 14,6 % niż w listopadzie 2015 r. (113,20 zł/1hl) i o 7,8 % wyższa od ceny wyplaconej w październiku 2016 r. (120,29 zł/1hl). W woj. pomorskim średnia cena skupu mleka w listopadzie 2016 roku wyniosła 129,68 zł/1hl i była wyższa o 8,7 % od ceny płaconej w październiku (119,28 zł/1hl).** W poszczególnych powiatach naszego województwa ceny skupu mleka kształtują się w granicach 0,8 zł/l do 1,4 zł/l i w dalszym ciągu są zróżnicowane, zależne przede wszystkim od wielkości dostaw i od mleczarni, które systematycznie podnoszą ceny skupu.

W hodowli bydła mięsnego sytuacja cenowa nie zmieniła się. Na rynku zauważalne są tygodniowe wahania cen. W naszym województwie firmy skupujące płacą za bydło opasowe od 6,3 zł do 8,0 zł/kg netto. Najwyższe ceny hodowcy uzyskują za bydło ras mięsnych. Cielęta w obrocie pomiędzy gospodarstwami osiągają cenę od 800 zł do 1300 zł za 1 szt., cena jałówek ras mięsnych do dalszego chowu oscyluje w granicach od 9,00 do 13,00 zł/kg.

### **Rynek żywca wieprzowego**

Miesiąc grudzień nie był najlepszym okresem dla producentów trzody chlewnej. Ceny żywca wieprzowego kształtowały się na poziomie z końca listopada, a pod koniec grudnia jeszcze zmalały. Przeciętnie rolnicy otrzymywali od 4,30 do 4,50 zł za 1kg żywca netto, w wahaniami od 4,20 do 4,70 zł/kg. Jest to cena niezadawalająca większość producentów. Sporo kontrowersji i uwag rolników powodują nowe obowiązki narzucone w związku ze zwalczaniem afrykańskiego pomoru świń, czyli oznakowania i inwentaryzacja zwierząt. Wielu hodowców trzody i producentów żywca nosi się z zamiarem zaprzestania produkcji świń. Na rynku staje się widoczne zmniejszone zainteresowanie prosiętami w obrocie międzysąsiedzkim i targowiskowym oraz kryciem loch.

Wszystko to skutkować będzie dalszym spadkiem pogłowia trzody chlewnej w naszym województwie i tak najniższym od co najmniej 50 lat. Wielkość pogłowia zarejestrowanego w ARiMR w województwie pomorskim na 30 września 2016 r. wynosiła zaledwie 715 607 sztuk. Dane na koniec roku będą znane w styczniu.

### Ceny żywca (netto) w woj. pomorskim 29.12.2016 r.

Lp.	Powiat	Cena w zł/kg żywca (bez vat)		
		wieprzowego	wołowego	drobiu
1	Słupsk	-	-	3,00
2	Gdańsk	4,30	7,00	-
3	Tczew	4,30	6,50-7,50	-
4	Starogard Gdański	4,30	6,30-7,50	-
5	Kościerzyna	4,20	6,40-8,0	-
6	Chojnice	4,20	5,50-7,50	-
7	Kartuzy	4,30	7,00	3,00
8	Wejherowo	4,30	7,00	-
9	Puck	4,20	-	-
10	Kwidzyn	4,20	6,00-7,00	-
11	Nowy Dwór Gdański	4,55	6,89-7,90	-
12	Sztum	4,50	6,00-6,50	-

### III. Inne spostrzeżenia, problemy

- ✓ Wielu rolników otrzymało od ARiMR zaliczki na poczet płatności bezpośrednich. Wypłata pozostałej części dopłat planowana jest na wiosnę przyszłego roku.
- ✓ Z niecierpliwością oczekiwane jest rozpoczęcie naboru z działania Restrukturyzacja małych gospodarstw PROW 2014-2020.
- ✓ Rolnicy biorą aktywny udział w szkoleniach organizowanych przez BP ODR na nt. nowych przepisów weterynaryjnych i zmian w systemie ewidencji trzody chlewnej.