

Informacja o sytuacji w rolnictwie na koniec listopada 2016 r.
Dane stacji meteorologicznej w Lubaniu - listopad 2016

Średnie temperatury na wysokości 2 metrów		
I dekada	2,8	°C
II dekada	3,5	°C
III dekada	3,6	°C
Średnia miesięczna	3,3	°C

Opady m-c 2016		
I dekada	38,2	mm
II dekada	18,8	mm
III dekada	8,2	mm
Suma opadów	65,2	mm

Najwyższa temperatura	18.11.2016	11,7 °C
------------------------------	-------------------	----------------

Najniższe temperatura	10.11.2016	-2,7 °C
------------------------------	-------------------	----------------

I Produkcja roślinna
Zboża:

Listopad był miesiącem intensywnych prac agrotechnicznych związanych z:

- zakończeniem siewu, głównie odmian pszenicy ozimej, której przedplonem była kukurydza ziarnowa lub burak cukrowy
- aplikacją nawozów organicznych pod uprawy jare
- wykonaniem orki zimowej tzw. „ziębli”
- zabiegami herbicydowymi mających na celu zwalczanie wschodzących chwastów jedno i dwuliściennych

Oceniając stan fizjologiczny upraw oraz zaawansowanie ich rozwoju należy stwierdzić, iż charakteryzują się one znacznym zróżnicowaniem. Większość odmian ozimych wysianych we wczesnym terminie rozkrzewiło się w optymalny sposób warunkujący dobre prezimowanie, o ile przebieg pogody nie będzie tak ekstremalny, jak w ubiegłorocznym sezonie. Zdrowotność tych zasiewów należy ocenić również jako dobrą pomimo, iż możemy znaleźć plantacje, w których nastąpiła infekcja mączniaka prawdziwego (głównie zasiewy jęczmienia ozimego). W ostatniej dekadzie miesiąca nastąpił spadek temperatur dobowych do poziomu w dzień: 1-5 °C w nocy średnio 3-4 °C połączone z opadami śniegu, powodując zahamowanie wegetacji roślin.

Rzepak:

Również w przypadku roślin rzepaku ozimego nastąpiło zahamowanie ich wegetacji. Większość plantacji wysianych w prawidłowym terminie agrotechnicznym (20-25 sierpnia) wytworzyła optymalny tzw. „habitus”, czyli pokrój składający się z około 8 liści i szyjki korzeniowej o grubości 8-

10 mm, co warunkuje wysoki potencjał plonotwórczy roślin, który wiosną będzie trzeba jak najdłużej utrzymać. Zabiegi jakie wykonywano najczęściej na plantacjach tej grupy roślin to ochrona fungicydowa przed szarą pleśnią i suchą zgnilizną, nawożenie azotowe oraz mikroelementowe.

II Produkcja zwierzęca

Produkcja i podaż mleka w 2016 r. systematycznie rosną. Jak podaje GUS skup mleka w trzech kwartałach bieżącego roku był wyższy o 2,98 % w porównaniu z odpowiednim okresem roku 2015 i o 5,1 % wyższy niż w roku 2014 i wzrósł do ponad 8,2 mld l. Zgodnie z prognozą IERiGŻ, w całym roku skup może dojść do prawie 10,8 mld l mleka.

Według Głównego Urzędu Statystycznego średnia cena skupu mleka w Polsce w październiku 2016 roku wyniosła 120,29 zł/1 hl i była wyższa o 7,4 % niż w październiku 2015 r. (112,03 zł/1 hl) i o 7,6 % wyższa od ceny wypłaconej we wrześniu 2016 r. (111,81 zł/1 hl). W woj. pomorskim średnia cena skupu mleka w październiku 2016 r. wyniosła 119,28 zł/1hl i była wyższa o 7,3% od ceny płaconej we wrześniu 2016 r. (111,17 zł/1hl). Jest to już kolejny miesiąc, w którym ceny skupu mleka rosną. W poszczególnych powiatach naszego województwa ceny skupu mleka kształtują się w granicach 0,7 zł/l do 1,3 zł/l i zależne są przede wszystkim od wielkości dostaw i od mleczarni, które jednak systematycznie podnoszą ceny skupu.

W hodowli bydła mięsnego sytuacja cenowa nie zmieniła się. Na rynku zauważalne są tygodniowe wahania cen. Eksperci przewidują niewielkie wzrosty cen związane ze świętami. 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

W miesiącu listopadzie ceny żywca wieprzowego wahały się od 4,20 do 5,00 zł/kg. Przeciętnie rolnicy uzyskiwali 4,40-4,50 zł za kg netto, czyli na poziomie października. W całym województwie ceny kształtowały się na podobnym poziomie.

W listopadzie nie zanotowano nowych ognisk ASF, ale jest dużo nowych przypadków ASF u dzików. Ogółem w Polsce zlokalizowano już 138 przypadków ASF u dzików. W związku z zaistniałą sytuacją wprowadzono na terenie całego kraju dodatkowe obowiązki związane z rejestracją i znakowaniem świń, oraz obowiązek posiadania świadectwa zdrowia dla świń dostarczanych prosto do uboju. Nowe obowiązki związane ze znakowaniem budzą szereg kontrowersji wśród hodowców, są bowiem bardzo trudne do przeprowadzenia w gospodarstwie rolnym. Również ważność świadectwa zdrowia, oraz czas jego wystawiania na 24 godziny przed sprzedażą jest bardzo krótki i niejednokrotnie rolnik jest obciążony dużym dodatkowym kosztem, nie tylko związanym z wystawieniem świadectwa, ale i dojazdem urzędowego lekarza weterynarii np. do Brus musi dojechać lekarz z Chojnic (w Gm. Brusy brak urzędowego lek. wet.). Niejednokrotnie takie świadectwo musi być wystawiane w dni wolne od pracy – w poniedziałek odstawa np. o godzinie 5 rano.

Na wszystkich spotkaniach i szkoleniach z produkcji zwierzęcej mówimy o bioasekuracji – gospodarstw w związku z ASF i wysoce zjadliwą grypą ptasią. Propagujemy również ustawę o ochronie zwierząt.

Na rynku prosiąt coraz mniejsze zainteresowanie obrotem sąsiedzkiem z małych gospodarstw oferujących pojedyncze mioty do sprzedaży. Ceny prosiąt w obrocie targowiskowym utrzymują się na podobnym poziomie do poprzednich miesięcy.

Ceny żywca (netto) w woj. pomorskim 24.11.2016 r.

Lp.	Powiat	Cena w zł/kg żywca (bez vat)		
		wieprzowego	wołowego	drobiu
1	Człuchów	4,40	7,50-7,70	-
2	Słupsk	-	-	3,00
3	Gdańsk	4,40-4,80	4,40-4,80	-
4	Tczew	4,50	6,50-7,50	-
5	Starogard Gdański	4,20-4,50	6,30-7,30	-
6	Kościerzyna	4,30-4,50	6,40-8,00	-
7	Chojnice	4,50	5,50-7,50	-
8	Kartuzy	4,40-4,80	7,00	3,00
9	Wejherowo	4,40	7,00	-
10	Puck	4,40	-	-
11	Kwidzyn	4,30	6,00-7,00	-
12	Nowy Dwór Gdański	4,82	6,60-7,50	-
13	Sztum	4,40	6,00-6,50	-

III. Inne spostrzeżenia, problemy

- ✓ Pozytywny odbiór wśród rolników znalazła informacja dla beneficjentów wniosków na dopłaty bezpośrednie w sprawie wypłaty zaliczkowej 70% należnej kwoty. Zdecydowana większość rolników przeznaczy te środki na zakup nawozów mineralnych i innych środków produkcji rolnej.
- ✓ W listopadzie pracownicy PODR intensyfikowali szkolenia z zaplanowanej tematyki i dodatkowo przekazywali, dla producentów trzody chlewnej, informacje z weterynarii.
- ✓ Rolnicy rozpoczęli naprawy, remonty i konserwację sprzętu rolniczego.
- ✓ Pracownicy PODR prowadzą prace związane z uzupełnieniem Wniosków z Modernizacji Gospodarstw Rolnych i Młodych Rolników, złożonych do POR ARiMR.
- ✓ Właściciele małych gospodarstw oczekują na uruchomienie działania PROW dot. Restrukturyzacji małych gospodarstw