

# Notatka Sygnalna

z dnia 18 maja, 2009 r.

źródło RGŻ i IZP materiały zebrał Tadeusz Szymańczak Członek Zarządu MIR

## I. SYTUACJA NA RYNKU KRAJOWYM

W minionym tygodniu doszło do dalszej zwyżki notowań cen zbóż na rynku krajowym. Tak jak w ostatnich tygodniach, drożała głównie kukurydza. Wzrost cen kukurydzy na Węgrzech oraz niska podaż kukurydzy krajowej skutkują zwyżką cen tego zboża w kraju. Obecnie, średnie ceny skupu kukurydzy to w większości regionów kraju przedział 570-580 PLN/t netto loco wytwórnia. Wzrost cen obserwuje się także w odniesieniu do pszenicy konsumpcyjnej jak i paszowej, ale ceny te rosną w wolniejszym tempie niż ceny kukurydzy. W obawie przed suszą oraz ewentualnym wzrostem cen ziarna z nowych zbiorów, przetwórcy zwiększyli zakupy ziarna. Z drugiej strony, podaż ziarna spadła gdyż dostawcy ograniczyli sprzedaż licząc na dalszą zwyżkę w kolejnych tygodniach.

W analizowanym tygodniu, ceny pszenicy paszowej oferowane przez wytwórnie pasz wahały się od 450 PLN/t we wschodnich regionach kraju, 490 PLN/t na zachodzie do 510 PLN/t na północy (ceny netto, loco wytwórnie).

W minionym tygodniu, w portach ładowane były niewielkie, kilkutyśne partie pszenicy, żyta i pszenżyta na eksport. Zawierane są już umowy na eksport pszenicy z nowych zbiorów.

W portach producenci będą mogli dostać 550-600 PLN/t pszenicy konsumpcyjnej ze zbiorów 2009 roku, w zależności od jakości ziarna i zawartości białka.

Według notowań giełdowych, w piątek 15/05 ceny pszenicy konsumpcyjnej w ofertach sprzedaży na giełdach towarowych (w zależności od lokalizacji) kształtowały się w przedziale 510-545 PLN/t (510-520 PLN/t przed tygodniem), a ceny pszenicy paszowej – 440-470 PLN/t (450-510 PLN/t). Z kolei, ceny żyta konsumpcyjnego zawierały się w przedziale 350-370 PLN/t (340-370 PLN/t), jęczmienia paszowego – 440-460 PLN/t (440-460 PLN/t), a kukurydzy – 550-560 PLN/t (530-550 PLN/t) (wszystkie ceny loco magazyn sprzedającego).

W minionym tygodniu, pszenicę konsumpcyjną w ze swoich rezerw na WGT w dalszym ciągu oferowała Agencja Rezerw Materiałowych, w cenie wywoławczej w wysokości 520 PLN/t netto. Podczas dwóch ubiegłych tygodniowych przetargów, łącznie sprzedano 3 tys. ton ziarna pszenicy po średniej cenie 541,16 PLN/t.

W tygodniu 3.05-10.05.2009 w ramach unijnego skupu interwencyjnego w Polsce złożono oferty jedynie na 100 ton jęczmienia. W Polsce, w analizowanym okresie łącznie do sprzedaży zadeklarowano 80,7 tys. ton ziarna zbóż, z tego 78,4 tys. ton jęczmienia oraz 2,3 tys. ton pszenicy. Z tej ilości, dotychczas na zapasy przejęto 15,3 tys. ton jęczmienia.

**Według ostatnich danych GUS, w końcu marca 2009 roku pogłowie trzody chlewnej w Polsce liczyło 13287,42 tys. sztuk, wykazując spadek, w porównaniu z analogicznym okresem ubiegłego roku o 2399,8 tys. sztuk, tj. o 15,3%, a w porównaniu z liczebnością stada świń w końcu listopada 2008 roku - o 954,9 tys. sztuk, tj. o 6,7%. Należy jednak zaznaczyć, iż w stosunku do stanu w końcu listopada 2008 roku liczba loch na chów wzrosła o 70,8 tys. sztuk (o 5,5%), w tym liczba loch prośnych zwiększyła się o 67,9 tys. sztuk, tj. o 8,3%, co może być dobrym prognostykiem na zmiany niekorzystnego trendu w hodowli trzody (być może od listopada 2009 r.)**

## II. CENY ZBÓŻ, SOI I ŚRUTY SOJOWEJ NA GIEŁDZIE CBOT

W minionym tygodniu, notowania cen pszenicy SRW i HRW na giełdzie w Chicago i Kansas City nieznacznie osłabły, podczas gdy ceny pszenicy jarej DNS na giełdzie w Minneapolis umocniły się wskutek opóźnień w siewach pszenicy jarej w USA spowodowanych

utrzymującymi się niekorzystnymi warunkami pogodowymi. Umocnienie się dolara oraz spadek konkurencyjności amerykańskiej pszenicy w eksporcie to czynniki, które przyczyniły się do spadku cen pszenicy na giełdzie CBOT. Ponadto, ostatnie oceny USDA wskazujące na nadpodaż pszenicy na rynku światowym i dalszy wzrost zapasów ziarna pszenicy w nadchodzącym sezonie 2009/10 także wpłynęły na osłabienie notowań tego zboża.

W analizowanym tygodniu, notowania cen pszenicy na giełdzie MATIF także nieznacznie spadły, głównie w wyniku korekty na giełdzie w Chicago. W piątek 15/05, cena pszenicy (kontrakt sierpniowy) na giełdzie w Paryżu spadła o 1,3% w stosunku do ceny sprzed tygodnia i wyniosła 148,00 €/t. Z kolei, cena kukurydzy w kontrakcie czerwcowym na giełdzie MATIF wyniosła 151,00 €/t i była o 2,3% wyższa w porównaniu do ceny sprzed tygodnia. Na giełdzie LIFFE w Londynie, na przestrzeni ostatniego tygodnia cena pszenicy w kontrakcie majowym nieznacznie wzrosła o 0,9% do poziomu 118,50 funtów/t.

Ostatnie prognozy tegorocznych zbiorów zbóż w UE zostały w maju br. nieznacznie zrewidowane w dół, głównie w związku z nie najlepszymi warunkami pogodowymi w niektórych krajach członkowskich, ale przewidywany poziom produkcji ciągle ocenia się jako relatywnie wysoki. W połączeniu z rosnącymi prognozami zapasów końcowych ziarna, w tym przede wszystkim pszenicy miękkiej, zarówno w samej UE jak i globalnie, należy uznać to za czynnik hamujący wyraźniejsze wyżki cen.

W przeciągu analizowanego tygodnia, notowania cen soi w kontraktach najbliższych na giełdzie w Chicago ponownie wzrosły, głównie w związku z utrzymującym się wysokim eksportem soi z USA do Chin. Według niektórych uczestników rynku, zakupy soi przez Chiny mogą jednak wkrótce osłabnąć w związku ze znacznym wzrostem podaży soi na chińskim rynku po ostatnich bardzo dużych zakupach. Prognozy wzrostu produkcji oleistych na świecie (w tym soi) w sezonie 2009/10 wpłynęły na spadek cen soi w kontraktach z dalszym terminem realizacji.

W minionym tygodniu, notowania cen rzepaku na giełdzie MATIF w kontrakcie najbliższym (sierpień 2009) wzrosły o 0,9% do 318,50 €/t. Utrzymywanie się wzrostowej tendencji cenowej na unijnym rynku rzepaku to wynik umocnienia się cen soi na rynku światowym oraz prognoz mówiących o spadku zbiorów rzepaku na świecie (w tym także w UE) w nadchodzącym sezonie 2009/10.

Według pierwszej prognozy USDA na nadchodzący sezon 2009/10, zbiory pszenicy miękkiej na świecie wyniosą 657,6 mln ton wobec 682,7 mln ton zebranych w bieżącym sezonie. Niemniej jednak, podaż pszenicy przewyższy wielkość podaży w obecnym sezonie i wyniesie 824,7 mln ton wobec 802,7 mln ton w sezonie 2008/09. Z kolei zbiory zbóż paszowych przewidywane są na poziomie 1,082 mld ton wobec 1,098 mld ton sezon wcześniej. Tak jak w przypadku pszenicy, podaż zbóż paszowych także będzie większa niż w bieżącym sezonie i wyniesie około 1,265 mld ton wobec 1,258 mld ton w dobiegającym końcu sezonu 2008/09.

**NOTOWANIA CEN ZBÓŻ NA GIEŁDZIE CBOT**

<b>CBOT - KUKURYDZA</b>										
USD/t	20.III	27.III	3.IV	9.IV	17.IV	24.IV	1.V	8.V	15.V	15.V/8.V
VII'09	160,23	156,45	163,22	157,31	151,80	151,80	162,83	165,74	164,24	99,1%
IX'09	163,77	160,23	166,68	161,17	155,58	155,58	166,29	169,05	167,94	99,3%
XII'09	168,50	165,03	171,41	165,98	160,23	160,07	170,54	173,06	172,59	99,7%
III'10	172,90	169,99	175,82	170,54	165,11	164,95	175,19	177,10	176,76	99,8%
V'10	175,27	172,98	178,73	173,61	167,79	168,34	178,49	180,38	179,60	99,6%
VII'10	177,39	174,95	181,09	176,05	170,23	171,41	181,72	183,46	182,35	99,4%

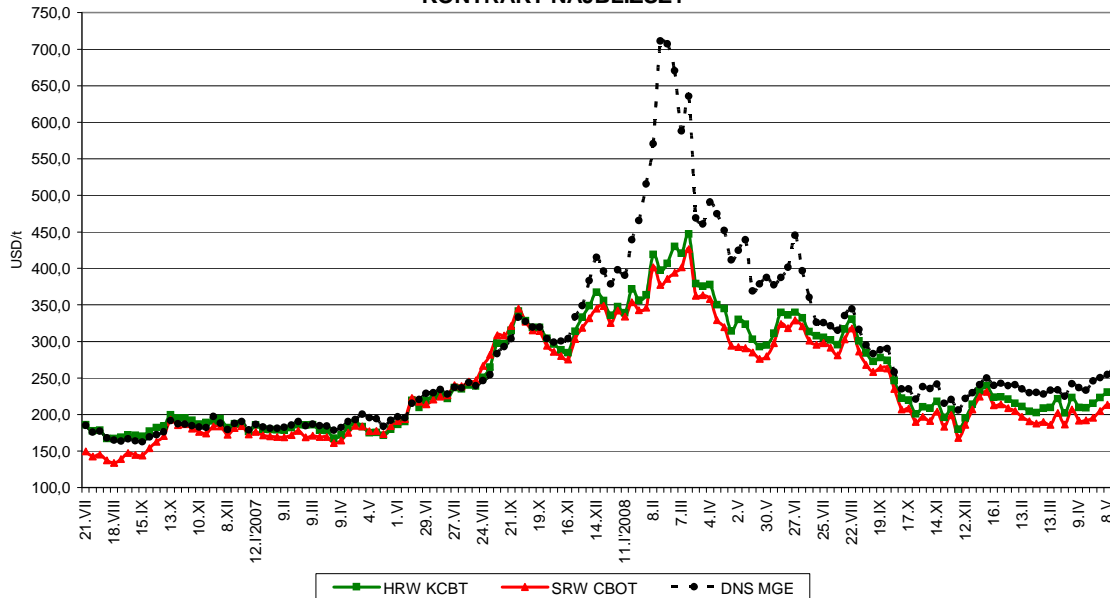
<b>CBOT - PSZENICA SRW</b>										
USD/t	20.III	27.III	3.IV	9.IV	17.IV	24.IV	1.V	8.V	15.V	15.V/8.V
VII'09	206,65	191,07	211,50	195,99	196,43	199,59	209,44	217,15	212,16	97,7%
IX'09	215,54	200,47	220,61	205,91	206,57	209,59	219,14	226,78	221,93	97,9%
XII'09	223,62	209,22	228,69	214,36	214,80	217,96	227,22	234,87	230,09	98,0%
III'10	229,28	214,95	234,06	219,80	220,54	223,25	233,03	240,45	235,60	98,0%
V'10	231,26	216,79	235,89	223,18	224,36	226,93	236,26	243,76	238,98	98,0%
VII'10	232,59	218,26	237,36	224,65	226,05	229,13	238,10	246,40	241,04	97,8%

**NOTOWANIA CENY SOI I ŚRUTY SOJOWEJ NA GIEŁDZIE CBOT**

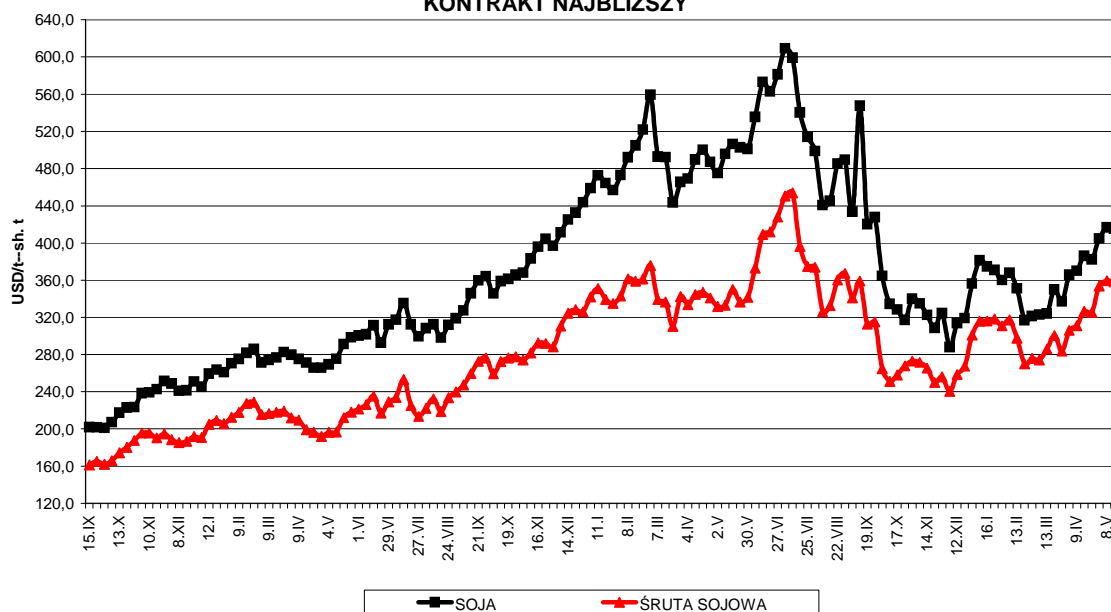
<b>CBOT - SOJA</b>										
USD/t	20.III	27.III	3.IV	9.IV	17.IV	24.IV	1.V	8.V	15.V	15.V/8.V
VII'09	348,70	336,28	365,67	368,17	382,65	379,93	400,87	408,37	415,35	101,7%
VIII'09	342,60	330,91	358,84	360,09	372,21	371,26	389,12	394,41	398,67	101,1%
IX'09	332,68	320,26	347,67	346,86	356,78	356,49	371,48	375,30	375,96	100,2%
XI'09	328,12	316,22	339,22	338,78	343,55	342,89	356,78	359,87	358,47	99,6%
I'10	331,79	320,18	342,45	341,86	347,01	344,66	357,74	360,97	359,50	99,6%
III'10	334,73	323,12	345,02	343,63	348,48	345,54	357,52	360,46	358,03	99,3%
V'10	336,94	325,05	346,13	345,17	350,17	342,89	355,31	356,93	355,31	99,5%

<b>CBOT - ŚRUTA SOJOWA</b>										
USD/sh.t	20.III	27.III	3.IV	9.IV	17.IV	24.IV	1.V	8.V	15.V	15.V/8.V
VII'09	295,80	279,90	303,00	306,40	318,70	318,30	342,00	341,50	358,20	104,9%
VIII'09	289,00	273,80	295,10	296,60	306,50	307,60	327,30	324,80	339,20	104,4%
IX'09	280,00	265,00	283,80	283,30	290,50	292,20	309,80	307,00	319,20	104,0%
X'09	269,80	256,20	270,80	269,80	271,10	272,60	288,00	285,50	296,70	103,9%
XII'09	268,00	254,10	268,00	267,50	268,20	269,50	284,00	279,50	288,10	103,1%
I'10	269,20	255,40	268,90	267,70	268,70	268,20	282,50	277,00	284,30	102,6%
III'10	272,50	258,70	271,00	269,40	270,50	267,50	280,50	275,20	281,60	102,3%
V'10	273,00	259,20	272,00	269,90	271,00	264,50	277,50	271,00	277,10	102,3%

**NOTOWANIA CEN PSZENICY SRW, HRW I DNS NA GIEŁDZACH W CHICAGO, KANSAS CITY I MINNEAPOLIS (USD/t)  
KONTRAKT NAJBLIŻSZY**



**NOTOWANIA CEN SOI (USD/t) I ŚRUTA SOJOWEJ (USD/sh. t) NA GIEŁDZIE W  
CHICAGO  
KONTRAKT NAJBLIŻSZY**



### **III. SEGMENT MŁYNARSKI**

(Dane za okres 04 – 10.05.2009)

(Źródło: Komunikat Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi)

Notowania cen skupu pszenicy konsumpcyjnej w ww. tygodniu przedstawiały się następująco (w makroregionach):

- Region Centralno - Wschodni	- 525,00	( tydzień temu 524,00 zł/t)
- Kujawsko - Mazurski	- 513,00	( 516,00 zł/t)
- Południowy	- 478,00	( 473,00 zł/t)
- Śląski	- 515,00	( 554,00 zł/t)
- Zachodni	- 581,00	( 568,00 zł/t)

Średnia cena 522,40 zł/t - niższa (tydzień temu 527,00 zł/t)

#### **Uwaga:**

**Przedstawione ceny skupu są przeciętnymi cenami w transakcjach skupowych w miejscach skupu/dostawy, występującymi w różnych miejscach i w różnych wielkościach partii. Ceny krańcowe często dotyczą incydentalnych transakcji, zaś ceny średnie obrazują większy zakres transakcji skupowych.**

#### **Ceny zbóż:**

**ceny transakcyjne zł/t**

<b>- pszenica</b>	
- konsumpcyjna w młynach	520-530
- konsumpcyjna w portach	560-600
- paszowa	480-510
<b>- żyto</b>	
- żyto konsumpcyjne	385-420
- żyto paszowe	350-380
- pszenżyto	410-430

Tona żyta konsumpcyjnego kosztuje teraz od 385 do 420 złotych. Drożej jest na północy Polski, a taniej w Centrum.

Natomiast za pszenżyto można otrzymać od 410 do 430 złotych w porcie. Więcej transakcji jest też na pszenicę konsumpcyjną. Do młynów sprzedawana jest po maksymalnie 530 złotych, ale już w porcie cena przewyższa 560 złotych, a za najlepsze ziarno można dostać nawet 600 złotych.

(TVP Redakcja Rolna)

#### **IV. CENY DROBIU oraz ŻYWCA WIEPRZOWEGO**

(Źródło: Biuletyn Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi

( w nawiasach - procentowa zmiana w ciągu tygodnia)

##### 1. Ceny skupu:

brojlerów:	a) brojler kurzy:	3,363 zł/kg (- 1,1)
	b) indyk	5,101 zł/kg (+ 1,0)
trzoda:		
półtusze wieprzowe wg EUROP		6,204 zł/kg (- 1,73)

##### 2. Ceny zbytu:

drób świeży:	a) kurczak	6,605 zł/kg (- 0,4)
	b) indyk	7,923 zł/kg (- 3,7)
półtusze wieprzowe		6,911 zł/kg (- 2,7)

#### **V. RYNEK ROŚLIN OLEISTYCH**

(Źródło: Biuletyn Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi)

(w nawiasach – procentowa zmiana w ciągu tygodnia)

- Ceny zakupu (średnia krajowa):		
- nasion rzepaku		1.307,00 zł/t (+ 5,0)
- olej rzepakowy rafinowany		3.060,00 zł/t (- 10,0)
- śruta rzepakowa		585,00 zł/t (+ 6,6)
- makuch rzepakowy		676,40 zł/t (- 0,7)

## VI. INFORMACJE OGÓLNE

- 1) Porównanie średnich cen ziarna w Polsce i UE: 27,04 – 03,05.2009 r.  
(opracowano w MRiRW na podstawie Komisji Europejskiej)

Kurs EUR = 4,4135 PLN

Pszenica konsumpcyjna			Pszenica paszowa			Jęczmień paszowy			Kukurydza paszowa		
	PLN/t	€/t		PLN/t	€/t		PLN/t	€/t		PLN/t	€/t
Czechy	500	113	Czechy	454	103	Czechy	424	96			
Węgry	519	118	Węgry	474	107	Słowacja	409	93	Rumunia	479	108
Rumunia	528	120							Węgry	485	110
Łotwa	615	139				Węgry	444	101	Czechy	467	106
<b>Polska</b>	<b>545</b>	<b>124</b>	Łotwa	579	131	<b>Polska</b>	<b>423</b>	<b>96</b>	<b>Polska</b>	<b>531</b>	<b>120</b>
			<b>Polska</b>	<b>465</b>	<b>105</b>	Irlandia	537	122	Austria	490	111
Słowacja	517	117	Rumunia	424	96	Finlandia	445	101			
Dania	593	134	Irlandia	563	128	Niemcy	462	105			
Niemcy	574	130	Holandia	606	140	Estonia	456	103	Niemcy	577	131
Belgia	587	133	Litwa	455	103	UK	490	111	Włochy	610	138
Litwa	548	124	Estonia	412	93	Holandia	547	124	Francja	624	141
Francja	617	140	Niemcy	557	126				Belgia	622	141
Włochy	617	140	UK	555	126	Francja	480	109	Hiszpania	680	154
Grecja	563	128	Belgia	587	133	Austria	471	107	Grecja	483	109
Szwecja	670	152	Francja	551	125	Litwa	405	92			
Austria	585	133				Rumunia	467	106	<b>UE</b>	<b>550</b>	<b>125</b>
Hiszpania	634	144	Dania	536	122	Dania	477	108			
Estonia	531	120	<b>UE</b>	<b>505</b>	<b>115</b>	Włochy	534	121			
<b>UE</b>	<b>573</b>	<b>130</b>				Belgia	512	116			
						Szwecja	481	109			
						Grecja	559	127			
						Hiszpania	567	129			
						<b>UE</b>	<b>479</b>	<b>109</b>			

- 2) Z dniem 8 kwietnia br. Agencja Rezerw Materiałowych rozpoczęła sprzedaż zbóż w systemie przetargowym na Internetowej Giełdzie Towarowej (IGT)

- a) na sesję w dniu 13 maja br. – zgłoszone oferty na sprzedaż pszenicy konsumpcyjnej po cenie wywoławczej **520 zł/tona** z następujących magazynów:
- partia 2.000 ton - Zamojskie Zakłady Zbożowe - Zamość
  - partia 3.000 ton - Elewarr Sp. z o.o. magazyn Bartoszyce

**Sprzedaż:** łącznie **3.000** ton z czego:

- partia 3.000 ton magazyn Bartoszyce po cenie min./maks./śred. 541/522/541,16 zł/t

- b) na sesję w dniu 15 maja br. – zgłoszone oferty na sprzedaż łącznej ilości **2.000 ton** pszenicy konsumpcyjnej po cenie wywoławczej **520 zł/tona** z magazynu:
- partia 2.000 ton - Zamojskie Zakłady Zbożowe - Zamość

**Sprzedaż:** sprzedaży nie było

### **3) Działania interwencyjne**

W analizowanym tygodniu do skupu interwencyjnego w UE zaferowano 81 tys. ton zbóż.

Łącznie oferty sprzedaży złożone do 10.05.br. obejmują 1.629 tys. ton zbóż, w tym:

852 tys. ton jęczmienia, 600 tys. ton kukurydzy, oraz 178 tys. ton pszenicy.

W Polsce na zapasy interwencyjne zadeklarowano ok. 78 tys. ton jęczmienia i 2,3 tys. ton pszenicy.

Na zapasy Wspólnoty przejęto 822 tys. ton zbóż ogółem (w tym 449 tys. ton stanowi kukurydza, a 346 jęczmień). W Polsce na zapasach interwencyjnych znajduje się ok. 15 tys. ton jęczmienia.

## **VII. INNE INFORMACJE**

### **1) Instytuty ostrzegają - mączniak zaatakował**

Po łagodnej zimie na dobrze rozkrzewionych pszenicach ozimych pracownicy Instytutu Ochrony Roślin z Poznania stwierdzili objawy mączniaka prawdziwego, który wystąpił powszechnie na terenie całego kraju, ale w nasileniu poniżej średniej wieloletniej. Wpływ na taki stan miała susza i bezdeszczowa pogoda.

Podobnie jak w ubiegłych latach, w związku z ciepłą jesienią, można się spodziewać rozwoju choroby i stanowić może ona zagrożenie w 2009 r. W niższym niż w poprzednich latach nasileniu wystąpiły rdza brunatna i septorioza plew. Po raz pierwszy monitoringiem występowania objęto fuzariozę kłosów zbóż. Choroba wystąpiła na terenie całego kraju, a porażenie kłosów wyniosło 4-6%, przy czym w pojedynczych przypadkach dochodziło do 35%.

W opracowaniu "Stan fitosanitarny roślin uprawnych w Polsce w 2008 r. i spodziewane wystąpienie agrofagów w 2009 r." autorzy zwracają uwagę na łamliwość źdźbła pszenicy – chorobę, która w skali kraju wystąpiła na 4,1% źdźbeł, ale ma tendencje wzrostową.

W woj. opolskim przy średnim porażeniu 11,2% źdźbeł lokalne porażenie wyniosło 40-78%! Należy przy tym przewidywać większe nasilenie wystąpienia choroby w 2009 r. W całym kraju odnotowano też występowanie zgorzeli podstawy źdźbła, przy średnim porażeniu roślin wynoszącym 2,9%.

Za najpilniejszy obecnie problem pszenic ozimych doc. dr Marek Korbas z IOR uznaje chorobę - paskowaną septoriozę liści. Dlaczego? Bo jesień ubiegłego roku była wilgotna, porażenie liści znaczące i na wiosnę dało się zauważyć dużo martwych liści i nowe infekcje. Infekcja jesienna wywołała wiosną nowe, czemu sprzyjały duże wahania temperatur - poranne rosy – idealnie sprzyjające rozwojowi choroby.

Ciepła jesień, łagodny przebieg zimy i wysoka wilgotność powietrza jesienią i wiosną sprzyjają rozwojowi łamliwości źdźbła na pszenicy ozimej. Szkodliwość tej choroby polega na tym, że przerastająca tkanka grzybnia utrudnia lub całkowicie hamuje przewodzenie składników pokarmowych do górnych partii roślin, powodując przedwczesne bielenie kłosów, a tym samym ogranicza wykształcenie ziarna i obniża plonowanie pszenicy. Przy silnym porażeniu soczewkowate plamy okalają źdźbło, doprowadzając do murszenia tkanek, co może powodować wyleganie, a nawet załamywanie się roślin. W warunkach silnego występowania łamliwości źdźbła straty plonu ziarna pszenicy ozimej wynoszą ponad kilkanaście procent.

*(Źródło: IERiGŻ - "Rynek środków produkcji i usług dla rolnictwa")*

### **2) Debata o rolnictwie**

Integracja środowiska nauk rolniczych, większe wykorzystanie ich zdobyczy w praktyce i wypracowanie kierunków rozwoju w przyszłości – to główne cele Kongresu Nauk Rolniczych, który rozpoczął się wczoraj w Puławach. Nad przyszłością polskiego rolnictwa i wspólną polityką rolną dyskutują specjaliści z całego kraju.

Polskiemu rolnictwu problemów nie brakuje, ale trzeba je rozwiązywać według unijnych

zasad. A te zadania specjalistów wymagają ujednoczenia.

M. Sawicki, minister rolnictwa: my proponujemy radykalną zmianę Wspólnej Polityki Rolnej w zakresie ujednoczenia, przeniesienia płatności z obszarów o niekorzystnych warunkach gospodarowania z II filara do I, dofinansowanie gospodarstw na poziomie produkcji, oczywiście w powiązaniu z powierzchnią a nie konkretnym rodzajem tej uprawy.

Te rozwiązania to także szansa na wyrównanie poziomu rolnictwa w krajach UE. Podczas kongresu szef dyrektoriatu rolnictwa Komisji Europejskiej podkreślał, że dla takich krajów jak Polska ważne jest zachowanie płatności bezpośrednich po 2012 roku.

J.L. Demetry: ważne jest aby rezultat debaty jaka się toczy w UE w kwestii dopłat bezpośrednich stanowił rzeczywistą pomoc.

Uczestnicy kongresu chcą także wypracować zasady realizacji najważniejszych kierunków rozwoju rolnictwa.

S. Kukuła: dostosowanie polskiego rolnictwa do zmian klimatu. Problem wody w rolnictwie. Dalej, energia odnawialna.

Pierwszy Kongres Nauk Rolniczych w Puławach potrwa dwa dni. Uczestniczy w nim kilkuset naukowców reprezentujących uczelnie wyższe i instytuty rolnicze z całego kraju.

*(TVP redakcja rolna)*

### **3) Europejski przemysł paszowy zgłasza zastrzeżenia dot. polityki UE w sprawie GMO**

Unia Europejska powinna bardzo uważnie podchodzić do wpływu obecnej polityki bezpieczeństwa żywności na kwestię organizmów genetycznie modyfikowanych w paszach – stwierdził Prezydent FEFAC p. Pedro Correa de Barros. Przemawiając na konferencji drobiarskiej w Londynie, podkreślił on, iż przed unijnym przemysłem hodowli zwierząt pojawia się wielki problem konkurencyjności związany z niemożliwością zapewnienia odpowiednich i pewnych źródeł składników paszowych, które zawierają mniej niż 0,9% GMO. Koszty unijnego przemysłu paszowego wzrosły o 15 miliardów € do 50 miliardów € przez ostatnie dwa sezony przed lipcem 2008, co związane było z wysokimi cenami surowców. Około 2,5 miliarda € (17%), tej podwyżki może wynikać z unijnej polityki dot. GMO skutek utraty takich źródeł surowców jak gluten kukurydziany czy DDGS. „To jest jedyna, najbardziej spaczona polityka UE, która może prowadzić do eksportu unijnego sektora hodowli” – stwierdził Prezydent FEFAC-u.

Organizacja chce, aby wnioski o zatwierdzenie GM do importu i przetwarzania były rozpatrywane w normalnych terminach nie zmniejszając strumienia dostaw surowców z głównych krajów eksporterskich. FEFAC opowiada się również za oficjalnym uznaniem niskiego poziomu obecności (LLP) nie zatwierdzonych GM i ustalenia roboczego progu granicznego.

Prezydent FEFAC podkreślił również konieczność ustanowienia unijnego zintegrowanego podejścia do kwestii biopaliw celem zagwarantowania bezpieczeństwa dostaw surowców dla przemysłu hodowlanego. Unia Europejska powinna poszukać systemu zabezpieczenia najpierw sektora żywnościowego, a dopiero w następnej kolejności – biopaliwowego.

*(za Agra Europe Weekly)*

### **4) Farmerzy w USA, Kanadzie i Australii za genetycznie modyfikowaną pszenicą**

Najpoważniejsze grupy producenckie z największych krajów eksportujących pszenicę (m.in. US Wheat Associates) oświadczyły, że osiągnęły porozumienie w sprawie popierania zsynchronizowanego biotechnologicznego wprowadzania nowych cech do pszenicy. Farmerzy obserwując postęp jaki wniosła genetyka do soi i kukurydzy, liczą, że również w pszenicy będą mogli osiągnąć wyższe plony i efektywność gospodarowania.

Na ich „liście życzeń” są odmiany odporne na suszę i lepiej wykorzystujące azot.

*(Reuters)*



### **1) Produkcja zbóż w UE przewyższy popyt o 15 mln ton**

Ministerstwo rolnictwa USA (USDA) przewiduje, że tegoroczna produkcja zbóż w krajach UE będzie niższa od rekordowej z 2008 r. o ok. 23 mln ton - podaje FAMMU/FAPA.

Nadal jednak będzie przewyższać popyt o ponad 15 mln ton. Unijny areał zbóż w tym roku spadnie o ponad 3 proc., przede wszystkim na skutek opóźnienia zeszłorocznych zbiorów we Francji i Wielkiej Brytanii oraz wczesnych, obfitych opadów w grudniu 2008 r.

### **2) Wyjątkowo duży eksport pszenicy z UE**

W ostatnim tygodniu Komitet Zarządzający ds. Rynku Zbóż zdecydował o wydaniu licencji eksportowych dla 515 tys. ton pszenicy. Od początku sezonu handlowego wyeksportowano 19,3 mln ton tego gatunku - podaje FAMMU/FAPA. To wyjątkowo dobre wyniki, osiągnięte mimo bardzo ostrej konkurencji, widocznej wśród eksporterów.

Największy udział w unijnym eksporcie pszenicy ma ziarno francuskie, niemiecki i holenderskie.

W sumie od początku sezonu Unia Europejska wydała licencje na eksport 27,2 mln ton ziarna wobec 16,5 mln ton w tym samym okresie poprzedniego sezonu marketingowego.

### **3) We Wspólnocie spada popyt na pszenicę**

Według informacji Toepfer International popyt na pszenicę w UE w ostatnich tygodniach zmniejszył się, głównie we Francji, gdzie rosą jej zapasy, w związku z ograniczonym popytem importowym ze strony tradycyjnych odbiorców. Toepfer International ocenia, iż do połowy maja warunki dla wegetacji pszenicy w większości regionów UE były dobre. W przypadku kukurydzy odnotowano w kwietniu wzrost cen tego zboża na terenie UE.

Dotyczy to w szczególności Węgier, gdzie w wyniku dużego wolumenu eksportu kukurydzy w pierwszym kwartale br. silnie obniżyła się jej podaż na rynku wewnętrznym. Wzrost cen kukurydzy we Wspólnocie będzie sprzyjał zwiększeniu wykorzystania pszenicy do celów paszowych, co będzie czynnikiem wspierającym jej cenę w najbliższym miesiącu.

W kwietniowej publikacji Toepfer International ocenia również, iż popyt na jęczmień paszowy we Wspólnocie pozostanie na bardzo niskim poziomie, co przy niskich cenach tego zboża będzie przekładać się w najbliższych tygodniach na zwiększenie liczby ofert jego sprzedaży w ramach skupu interwencyjnego. W 2009 r. czynnikiem ograniczającym możliwości wzrostu cen tego zboża stanowią stosunkowo wysokie jego zapasy w UE.

*(Portal Spożywczy/BGŻ)*

### **4) Szacunkowe zbiory zbóż w 2009/10 r.**

Szacuje się, że zbiory zbóż na świecie w 2009/10 r. wyniosą 650 mln ton. Będzie to ilość o 37 mln ton mniejsza niż w czasie rekordowo wysokich zbiorów w 2008 r., ale większa od średniej. Niskie ceny i wysokie koszty produkcji wpływają na ograniczenie powierzchni uprawy pszenicy głównie w USA, Unii Europejskiej, Rosji, Chinach i na Ukrainie.

Zapotrzebowanie na zboża paszowe rośnie o 5,4% rocznie, a na zboża chlebowe – o 1,3-1,5%.

*(Agra Europe 2009, nr 2347, s. M/1)*

### **5) Zbiory zbóż w Niemczech w 2009 r.**

Zbiory zbóż w Niemczech w 2009 r. wyniosą najprawdopodobniej 47,1 mln ton, czyli będą o 5,4% mniejsze niż w ubiegłym roku. Powierzchnia uprawy tych roślin wyniesie 6,918 mln ha, co oznacza spadek o 1,3% w porównaniu z poprzednim rokiem. Spadek areału uprawy wywołany był niskimi cenami zbóż i byłby większy, gdyby nie zniesienie obowiązku odłogowania gruntów. Plony zbóż będą niskie. Wyniosą one 7,10 t z 1 ha, czyli będą o 4,1% mniejsze niż w ubiegłym roku.

Areał uprawy kukurydzy spadnie o 14,5%, a owsa – o 18,1%. Zbiory pszenicy szacuje się na 24,589 mln ton (spadek o 5,1%), jęczmienia – na 11,782 mln ton (spadek o 1,6%, a kukurydzy

– na 4,051 mln ton (spadek o 18,2%).  
(*Agra Europe 2009, nr 2347, s. M/2*)

## **6) Rozbieżności co do zbioru rzepaku**

Długotrwały brak opadów ciągnie prognozy zbiorów rzepaku w dół. Zdaniem plantatorów nasion może być nawet o 300 tysięcy ton mniej niż początkowo przewidywano. Taki scenariusz wykluczają przetwórcy rzepaku.

Nie byłoby korekty zbiorów, gdyby nie długotrwały brak deszczu. Co prawda, w ostatnich dniach trochę padło - to może jednak nie wystarczyć. Tym bardziej, że w niektórych rejonach kraju rzepak wcześniej rozpoczął kwitnienie.

Mariusz Olejnik, Krajowy Zrzeszenie Producentów Rzepaku: 60-70% wody rzepak potrzebuje w okresie kwitnienia, a teraz mamy okres kwitnienia. Tej wody nie ma.

I prawdopodobnie trzeba będzie mocno zweryfikować zbiory rzepaku w kraju.

Dzisiejsze wyliczenia mówią, że tegoroczne zbiory będą mniejsze od prognozowanych o 300 tys. ton. Nie jest to jednak ostateczna liczba – zapewniają plantatorzy. Wiele zależy od tego, co przyniesie najbliższe kilkanaście dni. Jeśli opady okażą się niewystarczające straty trzeba będzie ponownie zweryfikować.

Nie wszyscy zgadzają się jednak z nowymi – niższymi prognozami. Przetwórcy rzepaku liczą, że tegoroczne zbiory będą na podobnym jak w 2008 roku poziomie.

Lech Kempczyński, Polskie Stowarzyszenie Producentów Oleju: trudno jeszcze mówić o suszy. Jest pewien deficyt wody, który jest obserwowany. Natomiast spodziewamy się, że zbiory rzepaku będą porównywalne z ubiegłym rokiem. Czyli powyżej 2 milionów ton.

Podobne szacunki opublikował też Instytut Ekonomiki Rolnictwa. Eksperti liczą, że tegoroczne zbiory ze względu na dobre przezimowanie rzepaku wyniosą 26 decyton z hektara. Co przy łącznej powierzchni upraw około 800 tysięcy hektarów dałoby 2 miliony 100 tysięcy ton. Ale Instytut nie wyklucza też korekty wyliczeń ze względu na deficyt wody.  
(*TVP redakcja rolna*)

## **7) Zbiory rzepaku wyniosą ok 2,13-2,34 mln ton**

Wstępna wiosenna ocena stanu upraw przeprowadzona przez GUS nie wykazała strat zimowych w uprawach rzepaku. Większa od ubiegłorocznej jest obsada roślin żywych i kielkujących na 1 m<sup>2</sup> dla rzepaku ozimego. Liczba roślin żywych na 1 m<sup>2</sup> wynosiła około 85 wobec 83 przed rokiem

W badanych próbach polowych udział roślin żywych i nasion kielkujących wyniósł w bieżącym roku dla rzepaku ozimego - 91,6 proc. (o 0,5 proc. mniej niż przed rokiem). Po tak wyjątkowo dobrym przezimowaniu upraw na kondycję zasiewów, zwłaszcza rzepaku jarego, najgorzej radzącego sobie z suszą, niekorzystnie oddziaływały warunki pogodowe kwietnia - jednego z najbardziej suchych i najsłoneczniejszych w historii. Rekordowe temperatury powietrza oraz długi okres bez opadów utrudniały wschody roślin i hamowały wegetację, nie zagrażając jednak spełnieniu oczekiwanych prognoz zbiorów w przedziale 2,13-2,34 mln ton.

(*Portal Spożywczy/BGŻ*)

## **8) Wzrost zbiorów nasion roślin oleistych na Węgrzech**

Rekordowo wysokie zbiory nasion słonecznika i rzepaku w 2008 r. na Węgrzech spowodowały, że kraj ten wysunął się na trzecie miejsce w Unii Europejskiej pod względem produkcji nasion roślin oleistych. Z Węgier pochodzi 8% tych nasion produkowanych w Unii. Węgry przewyższyły więc pod tym względem Polskę, Wielką Brytanię i Rumunię. Areal uprawy słonecznika zwiększył się o 1,4%, a rzepaku – o 7%. Główną przyczyną wzrostu zbiorów były jednak wysokie plony.

(*Agra Europe 2009, nr 2347, s. M/5*)

## **9) Zbiory zbóż i nasion roślin oleistych w Kanadzie**

Specjaliści oceniają, że zbiory zbóż i nasion roślin oleistych w 2009/10 roku w Kanadzie

wyniosą 66,5 mln ton, czyli będą o 8% mniejsze niż rok wcześniej. Braki pokryją jednak duże zapasy, jakie powstały po obfitych zbiorach ubiegłorocznych. Ocenia się, że eksport ziarna i nasion roślin oleistych z Kanady nieco wzrośnie, a zużycie krajowe nieznacznie spadnie. Zbiory pszenicy twardej spadną o 9%, pszenicy zwyczajnej – o 13%, a jęczmienia – o 7%.  
(*Agra Europe 2009, nr 2347, s. M/1*)

#### **10) W 2009 r. w Niemczech nieznacznie wzrośnie produkcja rzepaku**

Produkcja rzepaku w Niemczech ma wynieść w 2009 r. 5,3 mln ton - podaje FAMMU/FAPA. To o 2 proc. więcej niż rok wcześniej. Prognoza z 3 kwietnia zakładała 5,42 mln ton jednak susza spowodowała pogorszenie stanu plantacji.

#### **11) Zła pogoda obniży zbiory rzepaku na Ukrainie**

Zbiory rzepaku na Ukrainie będą niższe niż pierwotnie zakładano. Co za tym idzie, zmaleje też eksport w sezonie 2009/10 - podaje FAMMU/FAPA za UkrAgroConsult.

Według UkrAgroConsult tegoroczne zbiory rzepaku wyniosą ok. 2,22 mln ton wobec 2,87 mln ton rok wcześniej. Spadek produkcji przyczyni się do zmniejszenia poziomu eksportu w sezonie 2009/10 z rekordowego 2,65 mln ton do około 2 mln ton.

#### **12) KSC i PGE chcą produkować biopaliwa z buraków**

12 maja bieżącego roku PGE Energia Odnawialna i Krajowa Spółka Cukrowa przedstawią plan uruchomienia produkcji energii elektrycznej z biogazu oraz biopaliw na terenie zamkniętych cukrowni w Woźuczynie i Łapach - podaje Parkiet.

Pomysł na nową działalność likwidowanych zakładów pojawił się już dawno. Jesienią Parkiet pisał, że wartość projektów planowanych przez PGE i KSC sięgnie 450 mln zł.

Parkiet informuje też, że zanim ruszy produkcja biodiesla, pierwszą wspólną inwestycją obu firm, szacowaną na kilka mln zł, ma być doświadczalna biogazownia - instalacja, w której zostaną poddane fermentacji odpady z produkcji roślinnej lub zwierzęcej albo specjalne rośliny energetyczne.

(*Parkiet*)

### **IX. AKTY PRAWNE:**

#### **a) opublikowane w Dzienniku Urzędowym UE:**

- Rozporządzenie Komisji (WE) nr 386/2009 z dnia 12 maja, 2009 r. zmieniające rozporządzenie (WE) nr 1831/2003 Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie ustanowienia nowej grypy funkcjonalnej dodatków paszowych (Dziennik Urzędowy UE Nr L 118 z dnia 13 maja, 2009 r. str. 0066)
- Rozporządzenie Komisji (WE) nr 388/2009 z dnia 12 maja, 2009 r. ustanawiające zasady stosowania rozporządzenia Rady (WE) nr 1234/2007 w zakresie systemu przywozu i wywozu produktów przetworzonych na bazie zbóż i ryżu (Dziennik Urzędowy UE Nr L 118 z dnia 13 maja, 2009 r. str. 0072 – 0077)
- Rozporządzenie Komisji (WE) nr 403/2009 z dnia 14 maja, 2009 r. dotyczące zezwolenia na zastosowanie preparatu L-waliny jako dodatku paszowego (Dziennik Urzędowy UE Nr L 120 z dnia 15 maja, 2009 r. str. 0003 – 0004)
- Rozporządzenie Komisji (WE) nr 405/2009 z dnia 15 maja, 2009 r. ustalające należności celne przywozowe w sektorze zbóż mające zastosowanie od dnia 16 maja 2009 r. (Dziennik Urzędowy UE Nr L 120 z dnia 15 maja, 2009 r. str. 0003 – 0004)