



**Notatka Sygnalna**  
**z dnia 18 stycznia, 2010 r.**

**I. SYTUACJA NA RYNKU KRAJOWYM**

W minionym tygodniu, oferowane ceny skupu zbóż paszowych w większości wytwórni nie uległy zmianie w stosunku do poprzedniego tygodnia. Ofert sprzedaży ziarna jest ciągle mało, co dodatkowo utrudniły obfite opady śniegu w wielu regionach kraju i problemy z transportem ziarna. Niemniej jednak, w wytwórniach i młynach powoli daje się zauważyć wzrost liczby telefonów od dostawców pytających ceny i warunki sprzedaży ziarna.

Obecnie, ceny skupu pszenicy paszowej oferowane przez wytwórnie pasz zawierają się w przedziale 470-520 PLN/t, ale przy zakupach większych partii ziarna trzeba zapłacić 490-520 PLN/t, w zależności od regionu kraju. Droga jest kukurydza. Ceny ziarna kukurydzy oferowane przez wytwórnie kształtują się na poziomie od 480 PLN/t do 530 PLN/t. Podobnie jak w przypadku pszenicy, im większa partia ziarna, tym cena wyższa. Ceny pszenżyta w wielu wytwórniach kształtują się od 360 PLN/t do 410 PLN/t. Ceny jęczmienia paszowego to przedział od 370 PLN/t do 410 PLN/t (wszystkie ceny netto, loco magazyn kupującego).

Według notowań giełdowych, w piątek 15/01 ceny pszenicy konsumpcyjnej w ofertach sprzedaży na giełdach towarowych (w zależności od lokalizacji) kształtowały się w przedziale 510-520 PLN/t (510-520 PLN/t przed tygodniem), a ceny pszenicy paszowej – 485-490 PLN/t (460-485 PLN/t). Z kolei, ceny żyta konsumpcyjnego zawierały się w przedziale 320-325 PLN/t (310-325 PLN/t), jęczmienia paszowego – 390-400 PLN/t (390-400 PLN/t), a kukurydzy – 515-520 PLN/t (515-520 PLN/t) (wszystkie ceny loco magazyn sprzedającego).

W Polsce słabną dostawy ziarna jęczmienia do skupu interwencyjnego. W ostatnim tygodniu sprawozdawczym (3-10 stycznia), polscy dostawcy złożyli oferty jedynie na 554 tony jęczmienia. Z kolei, w pierwszych 10 tygodniach interwencji, w Polsce na zapasy interwencyjne zaoferowano ponad 231,4 tys. ton zbóż, z tego 230,7 tys. ton jęczmienia oraz 0,6 tys. ton pszenicy, co stanowi 8% złożonych ofert w całej UE-27. Z tej ilości, na zapasy przejęto 92,9 tys. ton ziarna jęczmienia. Najwięcej tego ziarna przejęto na terenie działania OT ARR w Gorzowie Wlkp. Olsztynie, Poznaniu i Gdyni.

**II. CENY NA GIEŁDACH CBOT i MATIF**

**OSTATNIE OCENY USDA ŚWIATOWYCH ZBIORÓW ZBÓŻ I SOI W SEZONIE 2009/10**

W minionym tygodniu, Amerykańskie Ministerstwo Rolnictwa (USDA) znacznie podwyższyło ocenę globalnej produkcji i zapasów końcowych zbóż w sezonie 2009/10. Produkcja pszenicy miękkiej

oceniana jest obecnie na 676,1 mln ton wobec 673,9 mln ton podawanych w raporcie z grudnia ub.r. i 682,7 mln ton zebranych sezon wcześniej.

Z kolei, ocena światowych zbiorów kukurydzy została zwiększona z wcześniejszych 790,2 mln ton do 796,5 mln ton i 792 mln ton zebranych sezon wcześniej, głównie za sprawą wyższych od spodziewanych zbiorów kukurydzy w USA.

USDA podwyższyło także prognozę światowych zapasów końcowych zbóż, w przypadku pszenicy miękkiej z wcześniejszych 190,9 mln ton do 195,6 mln ton, a zbóż paszowych – ze 176,5 mln ton do 180,2 mln ton.

USDA dokonało także zwiększenia szacunku zbiorów soi w USA o 1 mln ton w stosunku do poprzedniego miesiąca do poziomu 91,5 mln ton, a także zwiększenia prognoz zbiorów soi w Brazylii o 2 mln ton do 65 mln ton. USDA utrzymało przewidywany poziom zbiorów soi w Argentynie w wysokości 53 mln ton. Światowe zbiory soi w sezonie 2009/10 przewidywane są obecnie na poziomie 253,4 mln ton wobec 210,9 mln ton zebranych w poprzednim sezonie. Według USDA, globalne zapasy soi na koniec bieżącego sezonu 2009/10 wyniosą ponad 59,8 mln ton i będą drugie co do wielkości w historii.

### **CENY ZBÓŻ I SOI NA GIELDACH ŚWIATOWYCH**

W minionym tygodniu, notowania cen pszenicy na giełdach amerykańskich znacznie osłabły, na co przede wszystkim wpłynęła publikacja kolejnych szacunków Amerykańskiego Ministerstwa Rolnictwa (USDA) dotyczących produkcji, zużycia i zapasów końcowych pszenicy i zbóż paszowych w bieżącym sezonie w USA i na świecie. USDA dokonało bowiem dalszego zwiększenia zbiorów i zapasów końcowych pszenicy w skali świata w sezonie 2009/10. Globalne zbiory pszenicy miękkiej szacowane są obecnie na poziomie ponad 676 mln ton wobec 673,9 mln ton szacowanych w grudniu oraz 683 mln ton zebranych w poprzednim sezonie. Światowe zapasy pszenicy na koniec bieżącego sezonu zostały natomiast zwiększone o 4,7 mln ton do poziomu 195,6 mln ton. Ponadto, ponowne umocnienie się dolara i spadek konkurencyjności amerykańskiej pszenicy w eksporcie oraz notowana sprzedaż kontraktów na pszenicę przez fundusze inwestycyjne również przyczyniły się do korekty cen pszenicy na giełdzie w Chicago do poziomu najniższego od 2 listopada 2009 roku.

W piątek 15/01, na giełdzie w Chicago, cena pszenicy SRW w kontrakcie najbliższym (marzec 2010) spadła aż o 10,3% do poziomu 187,4 USD/t. Z kolei, na giełdzie w Kansas City, cena pszenicy HRW w kontrakcie najbliższym (marzec 2010) spadła o 8,6% do poziomu 188,1 USD/t.

W minionym tygodniu, ceny pszenicy na giełdzie w Paryżu także spadły, na co w znacznej mierze wpłynęła głęboka korekta cen pszenicy na giełdach amerykańskich. W piątek 15/01, cena pszenicy w kontrakcie najbliższym (marzec 2010) wyniosła 127,25 EUR/t i była o 4,9% niższa niż przed tygodniem. Na giełdzie LIFFE w Londynie, na przestrzeni ostatniego tygodnia cena pszenicy w kontrakcie najbliższym (styczeń 2010) wyniosła 101,85 funtów/t i była o 5,0% niższa niż przed tygodniem.

Na przestrzeni minionego tygodnia, notowania cen soi na giełdzie w Chicago także osłabły – w kontrakcie najbliższym (marzec 2010) o 4,7% do 357,9 USD/t, głównie wskutek dalszego zwiększenia przez USDA szacunków zbiorów soi w USA o 1 mln ton w stosunku do poprzedniego miesiąca do poziomu 91,5 mln ton, a także zwiększenia prognoz zbiorów soi w Brazylii o 2 mln ton do 65 mln ton. USDA utrzymało przewidywany poziom zbiorów soi w Argentynie w wysokości 53 mln ton. Światowe zbiory soi w sezonie 2009/10 przewidywane są obecnie na poziomie 253,4 mln ton wobec 210,9 mln ton zebranych w poprzednim sezonie. Według USDA, globalne zapasy soi na koniec bieżącego sezonu 2009/10 wyniosą ponad 59,8 mln ton i będą drugie co do wielkości w historii.

W minionym tygodniu, notowania cen rzepaku na giełdzie MATIF także osłabły, głównie wskutek spadku cen kompleksu sojowego na giełdzie w Chicago. W piątek 15/01, cena rzepaku (kontrakt luty 2010) na tej giełdzie spadła o 2,7% w stosunku do ceny sprzed tygodnia i wyniosła 281,00 EUR/t.

## NOTOWANIA CEN ZBÓŻ NA GIELDZIE W CHICAGO

CBOT - KUKURYDZA										
USD/t	20.XI	27.XI	4.XII	11.XII	18.XII	24.XII	31.XII	8.I'10	15.I'10	15.I/8.I
III'10	160,23	162,75	152,91	159,20	156,53	160,78	163,14	166,53	146,21	87,8%
V'10	164,17	166,92	157,08	163,53	160,78	164,78	167,00	170,54	150,54	88,3%
VII'10	167,52	170,31	160,86	167,31	164,32	168,57	170,46	173,85	154,08	88,6%
IX'10	169,39	172,9	163,93	169,76	166,92	170,86	172,20	175,42	157,08	89,5%
XII'10	171,41	175,35	167,08	172,51	169,36	173,30	173,46	176,76	159,83	90,4%
III'11	174,95	178,89	171,01	176,45	172,98	177,00	176,99	180,31	163,85	90,9%

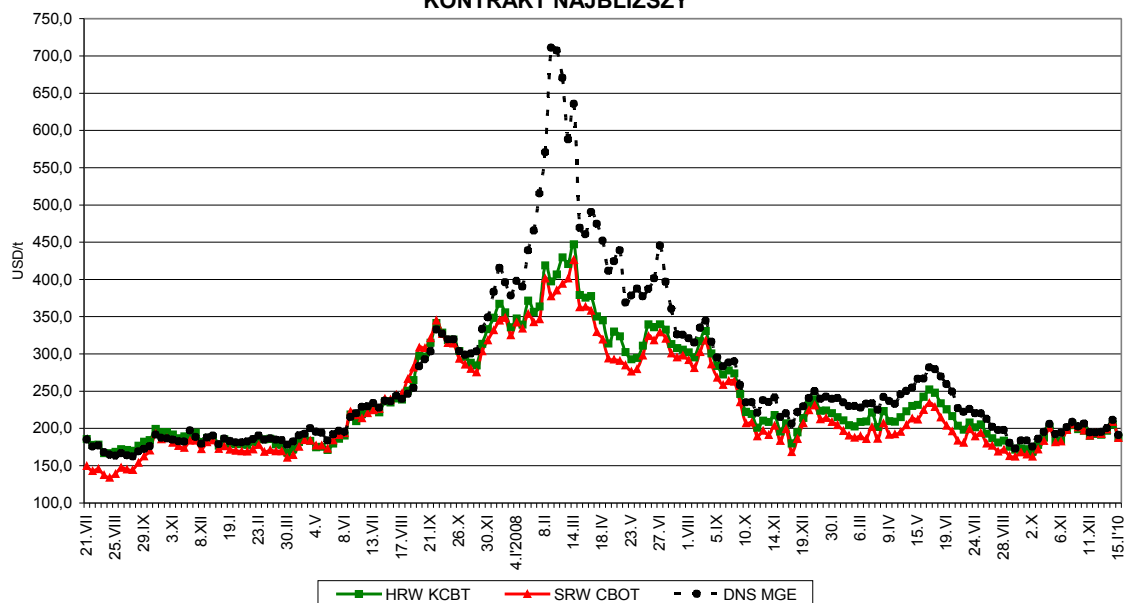
CBOT - PSZENICA SRW										
USD/t	20.XI	27.XI	4.XII	11.XII	18.XII	24.XII	31.XII	8.I'10	15.I'10	15.I/8.I
III'10	213,33	209,29	205,03	197,46	194,00	192,68	198,93	208,85	187,39	89,7%
V'10	217,59	213,92	209,66	202,31	198,86	197,68	203,93	213,33	192,32	90,2%
VII'10	221,42	217,96	213,48	205,84	202,97	201,94	207,97	216,93	196,43	90,5%
IX'10	226,86	223,40	218,04	210,98	208,70	207,31	213,19	222,08	201,94	90,9%
XII'10	234,06	230,60	226,86	219,80	217,30	216,20	221,56	230,53	210,98	91,5%
III'11	238,47	235,75	232,95	226,05	225,24	224,36	229,43	238,83	219,73	92,0%
V'11	240,67	237,80	235,01	228,18	227,44	227,30	232,74	241,26	213,03	88,3%

## NOTOWANIA CEN SOI I ŚRUTY SOJOWEJ NA GIELDZIE W CHICAGO

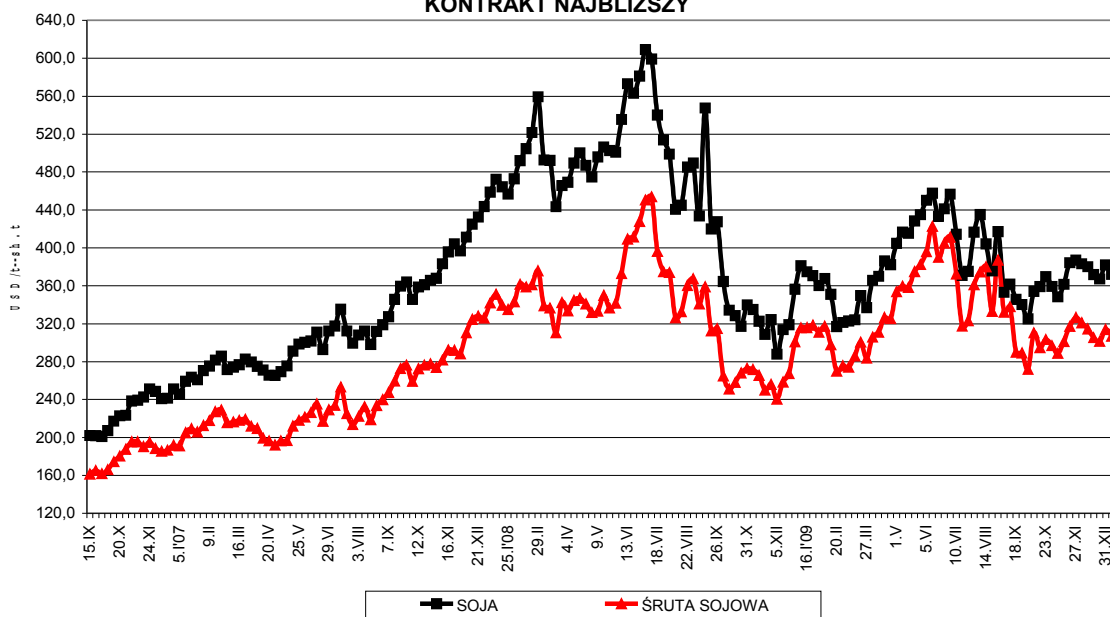
CBOT - SOJA										
USD/t	20.XI	27.XI	4.XII	11.XII	18.XII	24.XII	31.XII	8.I'10	15.I'10	15.I/8.I
III'10	385,86	388,97	385,96	383,24	374,79	370,38	385,22	375,52	357,88	95,3%
V'10	385,95	389,56	388,60	385,44	377,06	372,73	387,13	377,58	360,16	95,4%
VII'10	387,06	391,47	391,17	387,06	378,97	374,56	389,19	379,27	361,70	95,4%
VIII'10	385,59	390,66	390,07	385,22	377,72	373,02	387,06	377,87	259,35	68,6%
IX'10	379,16	387,50	385,51	378,83	371,11	367,95	379,64	371,99	352,08	94,6%
XI'10	375,67	384,93	382,65	374,05	365,01	363,47	372,65	367,07	346,20	94,3%

CBOT - ŚRUTA SOJOWA										
USD/sh.t	20.XI	27.XI	4.XII	11.XII	18.XII	24.XII	31.XII	8.I'10	15.I'10	15.I/8.I
III'10	304,00	308,50	306,40	303,90	300,20	296,30	306,10	298,30	291,70	97,8%
V'10	301,40	305,50	305,30	302,70	297,40	293,70	300,10	293,10	283,90	96,9%
VII'10	301,60	306,80	306,90	303,70	298,10	294,60	300,60	293,10	282,90	96,5%
VIII'10	301,20	307,00	306,90	302,90	297,00	293,90	298,90	292,20	281,10	96,2%
IX'10	299,00	305,50	304,90	298,90	293,20	289,90	293,90	289,20	277,40	95,9%
X'10	292,60	301,50	300,50	292,50	285,20	283,40	285,30	281,50	269,60	95,8%

NOTOWANIA CEN PSZENICY SRW, HRW I DNS NA GIELDZACH 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 – 10.01.2010)

(Źródło: Komunikat Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi)

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

- Region Centralno – Wschodni	- 511,00	( tydzień temu 496,00 zł/t)
- Kujawsko – Mazurski	- 510,00	( 477,00 zł/t)
- Południowy	- 486,00	( 478,00 zł/t)
- Śląski	- 492,00	( 493,00 zł/t)
- Zachodni	- 496,00	( 520,00 zł/t)

Średnia cena 499,00 zł/t - wzrost (tydzień temu 492,20 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:**

	zł/t
<b><u>Zboża na eksport</u></b>	
- żyto konsumpcyjne	340-360
- pszenżyto	370-400
- owies	260

Zboża paszowe w kraju

- pszenżyto	360-380
- żyto	290-320
- pszenica	450-470
- jęczmień	360- 400
- owies	210-240

*(TVP redakcja rolna)***IV. ŚREDNIE CENY DROBIU oraz ŻYWCA WIEPRZOWEGO**

(Źródło: Biuletyn Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi – dane za okres 04 –10.01.2010)  
w nawiasach - procentowa zmiana w ciągu tygodnia)

## 1. Średnie ceny skupu:

drobiu:	a) brojler kurzy:	2,990 zł/kg (- 1,2)
	b) indyk	4,271 zł/kg (+ 0,5)
trzoda:		
	półtusze wieprzowe wg EUROP	4,887 zł/kg (- 1,71)

## 2. Średnie ceny zbytu:

drób świeży:		
	a) kurczak	5,627 zł/kg (+ 2,4)
	b) indyk	7,771 zł/kg (+ 0,2)
	półtusze wieprzowe	5,681 zł/kg (- 1,1)

**V. RYNEK ROŚLIN OLEISTYCH**

(Źródło: Biuletyn Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi – dane za okres 04 - 10.01.2010)  
(w nawiasach – procentowa zmiana w ciągu tygodnia)

- Cena zakupu (średnia krajowa)	
- nasiona rzepaku	1.136,00 zł/t (+ 4,1)
- Cena sprzedaży (średnia krajowa)	
- olej rzepakowy rafinowany	2.834,00 zł/t (+ 2,6)
- śruta rzepakowa	526,00 zł/t (+ 3,3)
- makuch rzepakowy	525,00 zł/t (+ 0,6)

**VI. INFORMACJE OGÓLNE**

1) Agencja Rezerw Materiałowych zgłosiła do sprzedaży zbóż w systemie przetargowym na Internetowej Giełdzie Towarowej (IGT)

a) na dzień 11 stycznia, 2010 r.

- partię **5.000 ton pszenicy konsumpcyjnej** po cenie wywoławczej **520 zł/tona** Elewarr Sp. z o.o., Oddział Spółki w Malborku, magazyn Bartoszyce

**Sprzedaż: sprzedaży nie było**

b) na dzień 12 stycznia, 2010 r.

- partię **5.000 ton pszenicy konsumpcyjnej** po cenie wywoławczej **520 zł/tona** Elewarr Sp. z o.o., Oddział Spółki w Malborku, magazyn Bartoszyce

**Sprzedaż: sprzedaży nie było**

c) na dzień 13 stycznia, 2010

- partię **5.000 ton pszenicy konsumpcyjnej** po cenie wywoławczej **520 zł/tona** Elewarr Sp. z o.o., Oddział Spółki w Malborku, magazyn Bartoszyce

**Sprzedaż: sprzedaży nie było**

d) na dzień 14 stycznia, 2010

- partię **5.000 ton pszenicy konsumpcyjnej** po cenie wywoławczej **520 zł/tona** Elewarr Sp. z o.o., Oddział Spółki w Malborku, magazyn Bartoszyce

oraz towar Spółki Elewarr:

- partię **2000 ton pszenicy konsumpcyjnej** po cenie wywoławczej **535 zł/tona** Elewarr Sp. z o.o. Nowogród Bobrzański

**Sprzedaż: sprzedaży nie było**

e) na dzień 15 stycznia, 2010 r.

- partię **5.000 ton pszenicy konsumpcyjnej** po cenie wywoławczej **520 zł/tona** Elewarr Sp. z o.o., Oddział Spółki w Malborku, magazyn Bartoszyce

**Sprzedaż: sprzedaży nie było**

e) na dzień 18 stycznia, 2010 r.

- partię **1.750 ton pszenicy konsumpcyjnej** po cenie wywoławczej **510 zł/tona** Elewarr Sp. z o.o., Oddział Spółki w Gądkach, Elewator w Gądkach
- partię **48,220 ton pszenicy konsumpcyjnej** po cenie wywoławczej **510 zł/tona** Elewarr Sp. z o.o., Oddział Spółki w Gądkach, Elewator w Gądkach
- partię **2.000 ton pszenicy konsumpcyjnej** po cenie wywoławczej **510 zł/tona** Elewarr Sp. z o.o., Oddział Spółki w Gądkach, Elewator w Gądkach
- partię **51,744 ton pszenicy konsumpcyjnej** po cenie wywoławczej **510 zł/tona**

Elewarr Sp. z o.o., Oddział Spółki w Gądkach, Elewator w Gądkach

- partię **6.150 ton pszenicy konsumpcyjnej** po cenie wywoławczej **510 zł/tona**  
Elewarr Sp. z o.o., Oddział Spółki w Krupcu, magazyn Lubycza Kólewska
  - partię **5.000 ton pszenicy konsumpcyjnej** po cenie wywoławczej **510 zł/tona**  
Elewarr Sp. z o.o., Oddział Spółki w Nowych Proboszczewicach magazyn Bielsk Podlaski
  - partię **5.000 ton pszenicy konsumpcyjnej** po cenie wywoławczej **510 zł/tona**  
Elewarr Sp. z o.o., Oddział Spółki w Malborku, magazyn Bartoszyce
- oraz towar Spółki Elewarr:
- partię **2000 ton pszenicy konsumpcyjnej** po cenie wywoławczej **535 zł/tona**  
Elewarr Sp. z o.o. Nowogród Bobrzański

### **Sprzedaż: sprzedaży nie było**

2) Porównanie średnich cen ziarna w Polsce i UE: 28.12.09 – 03.01.2010 r.  
(opracowano w MRiRW na podstawie danych Komisji Europejskiej)

*Kurs EUR = 4,9020 PLN*

Pszenica konsumpcyjna			Pszenica paszowa			Jęczmień paszowy			Kukurydza paszowa		
PLN/t		€/t	PLN/t		€/t	PLN/t		€/t	PLN/t		€/t
Rumunia	413	101	Słowacja	392	96	Słowacja	327	80	Słowacja	395	97
Słowacja	418	102	Łotwa	392	96	Łotwa	355	87	Bułgaria	450	110
Estonia	428	105	Estonia	392	96	Czechy	357	87	Grecja	475	116
Bułgaria	433	106	Czechy	395	96	Estonia	363	89	Rumunia	476	116
Litwa	434	106	Bułgaria	418	102	Bułgaria	377	92	<b>Polska</b>	<b>510</b>	<b>125</b>
Czechy	445	109	Rumunia	442	108	<b>Polska</b>	<b>387</b>	<b>95</b>	Niemcy	553	135
Grecja	460	113	Litwa	457	112	Litwa	387	95	Francja	561	137
<b>Polska</b>	<b>503</b>	<b>123</b>	Dania	459	112	Rumunia	394	96	<b>UE</b>	<b>489</b>	<b>119</b>
Niemcy	508	124	Francja	465	114	Dania	396	97			
Łotwa	516	126	<b>Polska</b>	<b>476</b>	<b>116</b>	Austria	407	100			
Francja	519	127	Niemcy	497	122	Francja	414	101			
Austria	528	129	UK	497	122	UK	415	101			
Dania	539	132	Irlandia	527	129	Niemcy	422	103			
<b>UE</b>	<b>473</b>	<b>116</b>	Holandia	535	131	Grecja	457	112			
			<b>UE</b>	<b>453</b>	<b>111</b>	Holandia	466	114			
						Irlandia	478	117			
						<b>UE</b>	<b>400</b>	<b>98</b>			

## **VII. INFORMACJE PASZOWE**

## **1) Europejski rynek fosforanów paszowych**

Na podstawie informacji z agencji prasowych (Agra-Europe, Reuters) dowiedzieliśmy się, iż Komisja Europejska poprzez swoją Dyрекcję Generalną ds. Konkurencyjności rozpoczęła dochodzenie w kwestii europejskiego rynku fosforanów paszowych.

Obecnie ani Izba ani FEFAC nie posiadają bardziej szczegółowych informacji na temat prowadzonych przez KE działań a bezpośredni kontakt w tej sprawie z Dyрекcją Generalną ds. Konkurencyjności mógłby zostać odczytany jako niezgodny z obowiązującymi procedurami. Jednakże nie można wykluczyć, iż FEFAC czy Izba lub nawet bezpośredni krajowi producenci pasz (w późniejszej fazie dochodzenia) mogą zostać poproszeni przez Dyрекcję Generalną ds. Konkurencyjności o podanie szczegółowych informacji o lokalnym rynku fosforanów paszowych.

## **2) Maksymalne poziomy kadmu w żywności**

Komisja Europejska dyskutuje obecnie kwestię maksymalnych dopuszczalnych poziomów kadmu w żywności. W oparciu o badania EFSA mogą zostać ustalone niższe poziomy tego pierwiastka w zbożach oraz mogą być wprowadzone maksymalne poziomy dla nasion oleistych (poza soją).

Poniżej przedstawiany obecne oraz proponowane poziomy obecności kadmu:

- zboża (z wyłączeniem pszenicy): 0,1 ppm / poziom proponowany: 0,05 – 0,1 ppm
- pszenica: 0,2 ppm / poziom proponowany: 0,1 – 0,2 ppm
- nasiona oleiste (z wyłączeniem soi): obecnie brak limitów / maksymalny poziom proponowany: 0,5 ppm
- nasiona soi: 0,2 ppm / poziom proponowany: 0,5 ppm

Zgodnie z wynikami programu monitoringowego prowadzonego przez TQM, krytycznymi produktami są pszenica z Kanady, gdzie poziom kadmu przewyższałby proponowane maksymalne poziomy prawie w każdej dostawie, jak również np.: rumuński jęczmień browarny w którym w przeszłości wykazywane były wyższe poziomy kadmu, co może okazać się krytycznym punktem jeżeli proponowane przez Komisję limity wejdą w życie.

W przypadku nasion oleistych najbardziej krytycznym produktem są nasiona słonecznika.

Ponieważ sprawa jest jeszcze na etapie dyskusji zachęcamy Państwa do przesyłania nam swoich opinii na ten temat, które będziemy przekazywać poprzez COCERAL do odpowiednich organów Komisji Europejskiej.

## **VIII. INNE INFORMACJE**

### **1) UE: licencje w eksporcie**

Według oficjalnych danych KE, w tym tygodniu wydano zezwolenia na eksport 427 tys. ton pszenicy miękkiej, podnosząc jednocześnie ilość wyeksportowaną w bieżącym sezonie handlowym do 9,1 mln ton.

W analogicznym okresie poprzedniego sezonu było to odpowiednio 12,1 mln ton. W ostatnim tygodniu przyznano licencje dla pszenicy francuskiej (około 166,246 tys. ton), niemieckiej (ok. 110 tys. ton), łotewskiej (ok. 55 tys. ton) i litewskiej (51 tys. ton). Od początku sezonu



handlowego najwięcej licencji wydano dla pszenicy francuskiej - 3,9 mln ton. Poza tym zezwolono na wywóz 2,5 mln ton pszenicy niemieckiej i 1,1 mln ton holenderskiej. Łącznie od początku sezonu handlowego zezwolono na eksport 11,1 mln ton ziarna wobec 17,9 mln ton w analogicznym okresie poprzedniego sezonu. Całkowity import wyniósł, w bieżącym sezonie, 5,4 mln ton w porównaniu do 7,9 mln ton w tym samym okresie sezon wcześniej.

(Źródło: FAMMU/FAPA na podstawie Reuters)

## 2) UE: oferty w skupie interwencyjnym

W ostatnim tygodniu unijni rolnicy zaoferowali do skupu interwencyjnego 92,596 tys. ton zbóż. Łącznie w bieżącym sezonie do skupu trafiło już 2,9 mln ton ziarna - przede wszystkim jęczmienia (2,7 mln ton). Skup pszenicy jest relatywnie niewielki - 200,594 tysięcy ton. Najwięcej ofert jęczmienia zostało złożonych w Niemczech (921,076 tys. ton), we Francji (490,145 tys. ton) oraz w Finlandii (282,11 tys. ton). Pszenicę oferowano przede wszystkim w krajach wschodniej części Unii Europejskiej oraz w Finlandii.

(Źródło: FAMMU/FAPA na podstawie Reuters)

## 3) Zasiewy i zapasy pszenicy w USA

Jak podaje amerykańskie Ministerstwo Rolnictwa, areal zasiewów pszenicy ozimej w tym kraju wyniósł nieznacznie ponad 37 mln akrów. Jest to o 14% mniej niż w roku ubiegłym i o 20% mniej niż najwyższe zasiewy ozimin z 2008 r.

Wielkość ta oznacza najniższe zasiewy pszenicy ozimej od 1913 roku, czyli blisko od 100 lat.

Natomiast zapasy pszenicy w USA są największe od 1988 r. i wynoszą 976 mln buszli.

(World Grain, 12.01.2010)

## **IX. INFORMACJE PRASOWE**

### 1) **I ERiGŻ: W obecnym sezonie zużycie zbóż wyniesie 26,8 mln ton, produkcja sięgnie niemal 30 mln ton**

Instytut Ekonomiki Rolnictwa i Gospodarki Żywnościowej ocenia, że krajowe zużycie zbóż ogółem wyniesie w sezonie 2009/2010 około 26,8 mln ton. Produkcja w tym czasie osiągnie 29,8 mln ton.

Przewiduje się, że wykorzystanie ziarna na pasze może się zwiększyć do poziomu 16,7 mln ton. Zakłada się niewielki spadek zużycia zbóż na cele konsumpcyjne (do 5,2 mln ton), zapotrzebowania na ziarno do siewu zmniejszy się do poziomu 1,72 mln ton. Z uwagi na niski poziom cen zbóż prognozuje się wzrost ich zużycia na cele przemysłowe do poziomu 1,9 mln ton.

Krajowe zapasy końcowe zbóż w roku gospodarczym 2009/2010 mogą kształtować się na poziomie około 5,1 mln ton.

(Portal Spożywczy/Ministerstwo Rolnictwa)

### 2) **ROSJA: oszacowania zbiorów zbóż w 2009 r.**

Według rosyjskich służb statystycznych, zbiory zbóż w 2009 r. wyniosły 97,04 mln ton. Jest to co prawda o 10% mniej w stosunku do 108,18 mln ton zebranych w ubiegłym sezonie, znacznie jednak powyżej średniej produkcji z ostatnich kilku lat. Zbiory pszenicy szacowane są na 61,7 mln ton, tj. o 3% poniżej rekordu odnotowanego w poprzednim sezonie. Więcej w porównaniu z poprzednim sezonem jest pszenicy konsumpcyjnej - 42,6 mln ton

w stosunku do 39,5 mln ton sezon wcześniej. Produkcja pszenicy paszowej oceniana jest na 19,1 mln ton, tj. o 5,1 mln ton mniej niż w zeszłym sezonie. Zbiory jęczmienia ocenione zostały na 5,3 mln ton, kukurydzy na 2,7 mln ton, a owsa na 0,4 mln ton.

*(Źródło: FAMMU/FAPA na podstawie Reuters)*

### 3) **UKRAINA: zbiory zbóż na Ukrainie w 2010 r. mogą spaść do 43,35 mln ton**

Według analityków UkrAgroConsult, zbiory zbóż na Ukrainie w 2010 r. mogą spaść do 43,35 mln ton wobec 44,41 mln ton w 2009 r. Zbiory pszenicy miękkiej prognozowane są na 18,74 mln ton w porównaniu do 20,82 mln ton rok wcześniej. Produkcja jęczmienia oceniana jest na 11,2 mln ton, w porównaniu do 11,32 mln ton sezon wcześniej.

Szacowane straty mrozowe obejmują obszar od 400 do 450 tys. ha w stosunku do 250 tys. ha rok wcześniej. Powierzchnia ta może zostać obsiana na wiosnę kukurydzą lub słonecznikiem. UkrAgroConsult ocenia, iż około 11% zbóż ozimych na zbiór w 2010 r. jest w słabej kondycji w porównaniu do 6,1% rok wcześniej. Odsetek upraw w dobrym stanie szacowany jest na 45,3% wobec 62,9% w poprzednim sezonie.

*(Źródło: FAMMU/FAPA na podstawie Reuters)*

### 4) **FRANCJA: podniesiono prognozę zapasów końcowych pszenicy**

Według FranceAgrimer, zapasy pszenicy we Francji na koniec sezonu 2009/10 prognozowane są na 4,05 mln ton, tj. o 500 tys. ton więcej niż w grudniowym raporcie. Jest to o blisko 1 mln ton więcej w porównaniu z poziomem zapasów na koniec sezonu 2008/09.

Eksport francuskiej pszenicy w bieżącym sezonie handlowym został zrewidowany w dół o 250 tys. ton w stosunku do grudniowych prognoz - do 8,5 mln ton.

FranceAgrimer podniósł również prognozę zapasów końcowych jęczmienia we Francji – o 99 tys. ton do 3,9 mln ton. Prognoza eksportu tego gatunku została obniżona o 200 tys. ton do 600 tys. ton - co stanowi ok. połowę poziomu eksportu w sezonie 2008/09.

Nieznacznie podwyższono oszacowanie tegorocznej produkcji kukurydzy - o 192 tys. ton do 14,98 mln ton. Prognozowana wysokość zapasów końcowych została obniżona o 200 tys. ton do 2,04 mln ton, ze względu na wzrost eksportu do krajów UE - o 17% w stosunku do poprzedniego sezonu - do 6,85 mln ton.

*(Źródło: FAMMU/FAPA na podstawie Reuters)*

### 5) **ARGENTYNA: zbiory pszenicy szacowane na 7,5 mln ton**

W sezonie 2009/10 zbiory pszenicy w Argentynie mogą osiągnąć 7,5 mln ton, więcej w porównaniu do wcześniejszych prognoz Ministerstwa Rolnictwa, w wysokości 7 mln ton. Oznacza to jednak wyjątkowo niski poziom produkcji. Według giełdy zbożowej w Buenos Aires, będzie on najniższy od ponad 30 lat. Głównym powodem są warunki pogodowe – przedłużająca się susza.

Według ministerstwa, Argentyna potrzebuje około 6,0 - 6,5 mln ton zbóż na pokrycie krajowego zapotrzebowania na pszenicę, pozostaje więc niewielka nadwyżka eksportowa – w wysokości maksymalnie 1,5 mln ton.

*(Źródło: FAMMU/FAPA na podstawie Reuters)*

### 6) **ROSJA: skup interwencyjny przekroczył 1,5 mln ton**

Na pierwszym przetargu w bieżącym roku rząd rosyjski zakupił kolejną partię zboża w ramach skupu interwencyjnego - 72,9 mln ton pszenicy miękkiej klasy 3. Łącznie od początku sezonu skupiono 1,56 mln ton ziarna zbóż, w tym 1,22 mln ton pszenicy klasy 3, 277,96 tys. ton pszenicy klasy 4 i 62,1 tys. ton żyta konsumpcyjnego. Zbiory zbóż w Rosji w 2009 r. szacowane

są na 97 mln ton.

(Źródło: FAMMU/FAPA na podstawie Reuters)

### 7) **ARGENTYNA – rosna prognozy zbiorów soi**

Pod koniec listopada zeszłego roku zbiory soi w Argentynie w 2010 roku prognozowano na około 48 mln ton wobec 32 mln ton przed rokiem. Obecnie pojawiają się prognozy mówiące o 50-52 mln ton, jakkolwiek Oil World uważa je za nazbyt optymistyczne. Ekspert z giełdy zbożowej w Rosario przewidują natomiast 50,8 mln ton na podstawie szacunków zasiewów na poziomie 18,7 mln ha. Argentyna jest trzecim dostawcą soi na rynki światowe oraz głównym dostawcą oleju oraz śrutę sojowej. W okresie luty/marzec br. wzrośnie zależność od soi z Ameryki Południowej, a jeśli prognozy się zmaterializują mogą doprowadzić do potaniaenia soi i jej produktów na początku 2010 roku.

Tymczasem ostatnie deszcze w rejonach uprawy soi w Brazylii mogą nieco okroić zbiory, które w niektórych rejonach się już rozpoczęły jakkolwiek agencja Conab prognozuje je na poziomie około 65,2 mln ton wobec 57,2 mln ton rok wcześniej. Paragwaj prognozuje rekordowe zbiory na poziomie 6,7-6,8 mln ton wobec 3,9 mln ton przed rokiem.

(Źródło: FAMMU/FAPA na podst: FAMMU na podst Oil World, Agra Facts)

### 8) **UE – przedstawiciel nowej komisji neutralnie o narodowych zakazach uprawy GMO**

Wydaje się, że nowy komisarz ds. Zdrowia i Polityki Konsumenckiej - John Dalli będzie wykazywać neutralne stanowisko w temacie spornych kwestii dotyczących GMO. Z jednej strony zasygnalizował poparcie dla stanowiska Barroso, aby poszczególne kraje decydowały o uprawie GMO. Wyraził też na piśmie chęć wprowadzenia w życie sugestii przewodniczącego PE. Dalli podkreślił też konieczność kompromisu w samej Komisji nt. polityki GMO, ponieważ dotychczas istniał zawsze konflikt pomiędzy interesami ochrony środowiska a biznesem. Z drugiej strony pochodzący z Malty komisarz poparł ekonomiczne cele wyrażone przez Barroso jak konkurencyjność i innowacyjność. Jako priorytety uznał poprawę działania łańcucha żywnościowego oraz poprawa prawa na mocno regulowanych rynkach roślinnych, zwierzęcych, nasion oraz żywności i paszy, tak aby poprawić działanie przemysłu spożywczego w Europie oraz w celu stymulowania innowacji.

(Źródło: FAMMU/FAPA na podst: Agra Facts)

### 9) **Biopaliwa w natarciu**

To może być przełomowy rok dla europejskiej branży biopaliwowej. Produkcja estrów zwiększy się, choć raczej nieznacznie. Prawdziwy boom czeka za to sektor bioetanolu, który po latach застоju ma w końcu szansę się rozwinąć. Wzrosty z Europy przeniosą się też i na polski rynek. To co do tej pory hamowało produkcję bioetanolu w Europie to relatywnie wysokie ceny zbóż i silna konkurencja Brazylii, która alkohol na cele energetyczne sprzedawała bardzo tanio. To sprawiło, że dostawcy zza Oceanu niemal całkowicie opanowali europejski rynek. Od kilku miesięcy sytuacja zaczęła się jednak zmieniać. Zła pogoda ograniczyła zbiory trzciny cukrowej, z której destylowano alkohol. Drożący cukier sprawił, że surowiec zamiast do rafinerii zaczął trafiać do cukrowni.

To otworzyło drogę do zwiększenia rodzimej produkcji. Pierwsze efekty są już widoczne. Blisko połowa unijnego biododatku zostanie wyprodukowana we Francji i w Niemczech. Obecne moce produkcyjne krajów Wspólnoty szacowane są na 7 miliardów 700 milionów litrów. Natomiast największy wzrost produkcji bioetanolu w Unii Europejskiej oczekiwany jest w Austrii i uwaga w Polsce.

Henryk Zamojski, Krajowa Izba Biopaliw: myśmy przeszli łagodnie w procesie tego kryzysu, poza tym mamy własne surowce, to jest bardzo ważna sprawa. Mamy taką ilość surowców, z których możemy produkować i to bez żadnego uszczerbku dla rolnictwa.

A jak będzie wyglądał rozwój rynku biodiesla? Także i tu oczekiwany jest dalszy wzrost.

W ubiegłym roku światowa produkcja wyniosła 14,5 miliona ton. W tym przekroczyć ma 15 milionów. Głównie za sprawą popytu w Argentynie, Brazylii oraz USA. A ponieważ Unia Europejska jest największym producentem biodiesla, brak zbytu jej nie grozi. Lech Kempczyński, Polskie Stowarzyszenie Producentów Oleju: ta normalizacja ona się zaczęła w ubiegłym roku i będzie postępować także i w tym. Na dzień dzisiejszy nic nie wskazuje na to, że ten postęp miałby być zakłócony. To co dodatkowo zapewni zbyt na biopaliwa to tak zwany Narodowy Cel Wskaźnikowy. Czyli przepisy określające minimalny udział biokomponentów w rynku paliw ciekłych, który w tym roku został wyznaczony na poziomie 5,75%.  
(TVP redakcja rolna)

### **10) NIEMCY – zamrożenie podatku dla B100 w latach 2010 - 2012**

Dnia 4 grudnia 2009 r. izba niższa niemieckiego parlamentu zagłosowała za zamrożeniem podatku w latach 2010-12 dla biopaliw na poziomie 185,96 Euro/m<sup>3</sup> dla B100 oraz na poziomie 184,55 Euro dla czystych olejów. Od 1 stycznia 2013 roku podatek dla B100 wzrośnie do 450,33 Euro/m<sup>3</sup> oraz dla czystych olejów roślinnych do 450 Euro. Wcześniej planowano stopniową podwyżkę. Wg kalkulacji niemieckiego Ministerstwa Finansów czasowa rezygnacja z podwyżki spowoduje pozostanie w kieszeni konsumentów 52 mln Euro w 2010 roku, 102 mln Euro w 2011 roku oraz 127 mln Euro w 2012 roku. Izba wyższa zaaprobowała zmiany 18 grudnia 2009 r. Konieczne jest również powiadomienie KE. Jeszcze w listopadzie zeszłego roku zapowiadał promowanie użycia B100 oraz czystych olejów roślinnych jako paliw płynnych ze względu na spadek ich spożycia w transporcie.  
(Źródło: FAMMU/FAPA na podst.: Agra Facts)

### **11) UE – biomasa może zaspokoić potrzeby energetyczne na świecie**

Według raportu naukowców ze szwedzkiego Uniwersytetu Nauk Rolniczych - SLU w ciągu około 40 lat ludzkość będzie w stanie wyprodukować dwa-trzy razy więcej bioenergii niż obecne globalne zapotrzebowanie. Gdyby się tak stało, to świat uwolniłby się od zapotrzebowania na paliwa kopalne. W 2007 roku światowe zapotrzebowanie na energię było na poziomie 470 exajuli (EJ) rocznie. Tymczasem poprzez zalesianie obszarów wylesionych świat może wyprodukować około 1500 EJ bioenergii do 2050 roku przekraczając przewidywane globalne zapotrzebowanie na energię. Światowe Stowarzyszenie Bioenergii - WBA zleciło badania w związku z grudniową konferencją w Kopenhadze oraz podkreśliło, że jest obecnie ogromny deficyt świadomości wśród ludzi i polityków nt. ogromnego potencjału bioenergii. W ciągu ostatnich 40 lat produkcja bioenergii rosła małymi krokami z 25 EJ do obecnych 50 EJ, ale aby istotnie wzrosło wytwarzanie energii z biomasy do zakładanych 1500 EJ jest potrzeba zalesienia ogromnych połaci ziemi, które wcześniej zostały pozbawione lasów. Są to głównie sawanny, obszary trawiaste w Ameryce Południowej, Afryce i Azji. Również w Chinach jest wiele obszarów, które były wcześniej zalesione. Obecnie obszar przeznaczony na rośliny energetyczne stanowi jedynie 0,19% powierzchni lądów oraz 0,5% powierzchni uprawnych. Największy potencjał dla rozwoju produkcji biomasy tkwi w nieużytkach. Zaledwie 10% wzrost wydajności produkcji biomasy poprzez nawadnianie, nawożenie oraz włączenie nieużytków do uprawy mogłoby zaspokoić obecne globalne potrzeby energetyczne. Wzrost produkcji biomasy wymaga jednak politycznych decyzji. Szwedzcy naukowcy są zdania, że zalety produkcji biomasy są większe niż zniszczenia wywołane przez ich produkcję, a celem powinien być zrównoważony rozwój produkcji. W raporcie podkreślono pilną konieczność stworzenia zrównoważonych kryteriów dla biomasy.

(Źródło: FAMMU/FAPA na podst.: FAMMU na podst. Agra Facts)

### **12) Wysokie ceny mączki rybnej**

Pod koniec grudnia 2010 ceny mączki rybnej zyskiwały na wartości w Europie oraz na świecie. Peruwiańscy producenci, prawie wyprzedali towar, co spowodowało nerwowe reakcje rynku. Z drugiej strony wyjątkowo wysokie ceny mączek spowodowały tłumienie popytu. Prawdopodobnie ceny mączki rybnej będą pod presją od lutego i marca br. głównie ze względu perspektywy potaniaenia śrutu sojowej. Decydujący wpływ na zasoby i podaź ryb w Ameryce Południowej będzie miał ewentualny wpływ prądu morskiego El Nino.

*(Źródło: FAMMU/FAPA na podst.: Oil World)*

## **X. AKTY PRAWNE**

### **a) opublikowane w Dzienniku Ustaw:**

- Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 23 grudnia 2009 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych wymagań przy wytwarzaniu i obrocie paszami leczniczymi przeznaczonymi do obrotu i produktami pośrednimi.  
(Dz.U. Nr.3 z dnia 13 stycznia, 2010 r. poz. 18)

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

- **Rozporządzenie Komisji (UE) nr 28/2010** z dnia 13 stycznia, 2010 r. ustalające współczynnik przydział...u mający zastosowanie do wniosków o pozwolenia na przywóz ryżu pochodzącego z Egiptu złożone w okresie od dnia 1 do 8 stycznia 2010 r. w ramach kontyngentu taryfowego otwartego rozporządzeniem (WE) nr 955/2005 (Dziennik Urzędowy UE nr L 09 z dnia 14 stycznia, 2010 r. str. 0009)
- **Rozporządzenie Komisji (UE) nr 39/2010** z dnia 15 stycznia, 2010 r. ustalające należności celne przywozowe w sektorze zbóż mające zastosowanie od dnia 16 stycznia 2010 r. (Dziennik Urzędowy UE nr L 11 z dnia 16 stycznia, 2010 r. str. 0003 – 0005)

**IZBA ZBOŻOWO - PASZOWA**