

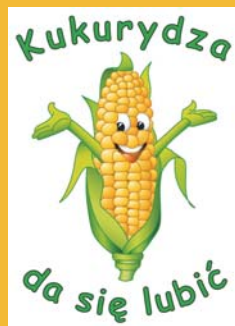
KUKURYDZA

informacje

Lipiec 2005 nr 17



RYNEK - EKONOMIKA - HODOWLA - AGROTECHNIKA



„Kukurydza da się lubić” pod tym hasłem 30 lipca 2005 w Baborówku k/Szamotuł, w gospodarstwie Państwa Krystyny i Henryka Świącickich, zostanie otwarty pierwszy w Polsce labirynt kukurydziany.

Będzie to okazja do spędzania czasu w kontakcie z przyrodą, a także do poznania bogactwa produkcji rolniczej. Zaprezentowane zostanie wszechstronne zastosowanie kukurydzy jako cennego pożywienia dla ludzi, stosowanego w diecie bezglutenowej i w diecie osób chorych na cukrzycę. Kukurydzy, jako odnawialnego źródła energii, przyjaznej środowisku. Skrobi z kukurydzy, mającej zastosowanie w produkcji tworzyw, ulegających biologicznemu rozkładowi. Poza tym w programie występy zespołu folklorystycznego z Szamotuł, konkursy o kukurydzy z nagrodami, kiermasz sztuki ludowej, degustacja kukurydzy cukrowej, przejażdżki konne ...

Dojazd specjalnym pociągiem
ze stacji Poznań Główny z peronu 4
30 lipca o godz. 9.15
powrót z Baborówka godz. 14.15

Szczegółowe informacje na stronie www.kukurydza.org.pl

Zapraszamy do Baborówka:



Patronat honorowy

Marszałek Województwa Wielkopolskiego



Patronat medialny



UWAGA !

Konkurs dla producentów kukurydzy

Miejsce
na
znaczek

Wśród uczestników zostaną rozlosowane 3 wycieczki do Francji do Lyonu.
Odpowiedzi prosimy przysyłać do 15 sierpnia 2005.

Szczegóły na stronie internetowej www.kukurydza.org.pl

Komisja Promocji Kukurydzy PZPK

ul. Grzybowska 2/49

00-131 Warszawa

Szkodniki i choroby występujące na kukurydzy w lipcu

Obfite opady deszczu i stosunkowo niskie temperatury panujące w maju i w pierwszej połowie czerwca spowolniły wzrost roślin kukurydzy oraz przyhamowały rozwój chorób i szkodników, zwłaszcza ciepłolubnych. Obserwacje prowadzone na plantacjach kukurydzy wykazały, że przesunięciu w czasie uległo przepoczwarczenie gąsienic, a tym samym wyloty motyli najgroźniejszego szkodnika kukurydzy - **omacnicy prosowianki**. W związku z tym, zgodnie ze skorygowaną prognozą pierwsze złoża jaj mogły być składane w cieplejszych rejonach południowo-zachodniej Polski w ostatniej dekadzie czerwca, a w chłodniejszych na początku lipca. Natomiast w części południowo-wschodniej mogą być deponowane przez samice na roślinach w pierwszej dekadzie lipca. (więcej informacji o omacnicy w wydaniu specjalnym biuletynu KI)

W południowej Polsce w okresie rozwijania przez rośliny wiech i kolb na plantacje kukurydzy mogą natlywać **motyle rolnic**. Z jaj złożonych na liściach i zawiązkach kolb wylęgają się gąsienice, które żerują krótko w liściach okrywowych kolb, a w czasie wypełniania ziarna i młeczej dojrzałości wydają miękkie ziarniaki. Okres ich żerowania na kolbach zbiega się w czasie z występowaniem w tych organach gąsienic omacnicy prosowianki. Żerowiska obu gatunków można bardzo łatwo odróżnić na podstawie obserwacji uszkodzeń. Gąsienice rolnic wydają miękkie ziarniaki od wierzchołka kolby w dół na długości 3-5 cm bez uszkodzenia rdzenia, a w miejscach ich żerowania widoczne są ciemnozielone odchody. Okres żerowania rolnic na kolbach wynosi 2-3 tygodnie, po czym schodzą do gleby i przepoczwarczają się. Zabiegi wykonane przeciwko omacnicy prosowianki zabezpieczają kukurydzę również przed żerowaniem rolnic na kolbach.

Duża ilość opadów w miesiącach wiosennych spowodowała wzrost populacji **ślimaków nagich** na południu Polski. Ślimaki żerując na liściach wyjadają w nich dziury oraz zanieczyszczają je odchodami i śluzem. Zmniejszeniu ulega powierzchnia asymilacyjna liści i roślinie niebezpieczeństwo porażenia bakteriami i zarodnikami grzybów powodujących choroby.

Lokalnie, na plantacjach kukurydzy mogą pojawić się w lipcu chrząszcze **urazka kukurydzianego**, które żerując na kolbach wygryzają wnętrza ziarniaków, a ponadto przenoszą różne choroby. Program ochrony przed tym agrofagiem nie został jeszcze opracowany. Jeżeli na plantacji wystąpiłaby w dużym nasileniu **głownia guzowata kukurydzy** wówczas wskazane jest wycinanie i niszczenie narosli, które najczęściej umiejscowione są w środkowej lub górnej części łodygi, powyżej kolby albo na kolbie.

W cieplejszych rejonach uprawy kukurydzy istnieje niewielkie prawdopodobieństwo wystąpienia **głowni pyłacej kukurydzy**. W przypadku stwierdzenia jej obecności, porażone rośliny należy je wyciąć i zniszczyć.

*mgr inż. Paweł Beres, mgr inż. Agata Tekieli
Instytutu Ochrony Roślin w Rzeszowie*

Świat: zbiory zbóż 2005/2006

Międzynarodowa Rada Zbożowa CIC i USDA- Departament Rolny USA opublikowały prognozy zbiorów zbóż. W obu przypadkach wyraźnie zarysowała się tendencja spadkowa zbiorów pszenicy i kukurydzy w stosunku do rekordowych zbiorów w sezonie 2004/05.

Prognozy światowej produkcji zbóż

Mln ton	CIC		USDA	
	produkcja	spożycie	produkcja	spożycie
Zboża ogółem	1 567	1 571	1 610	1 700
pszenica	604	607	615	617
kukurydza	672	665	681	674

Prognozy te mogą jeszcze ulec zmianie w kierunku zmniejszenia, ze względu na trwającą w Australii i Argentynie suszę. CIC przewiduje wzrost zbiorów pszenicy w USA, Chinach, Iranie i Pakistanie, natomiast spadek produkcji w Unii Europejskiej, Afryce Północnej i Indiach. Stabilizacja zbiorów jest przewidywana w Rosji i na Ukrainie. Jeśli chodzi o spożycie to obie prognozy różnią się zasadniczo. USDA przewiduje wzrost spożycia pszenicy z 606 mln ton w 2004/05 do 617 mln t w 2005/06 podyktowany spadkiem cen. CIC przewiduje spadek spożycia z 611 mln ton w sezonie 2004/05 do 607 mln ton w sezonie 2005/06.

Chiny

Import produktów rolniczych i rolno-spożywczych do Chin zwiększył się dwukrotnie w latach 2002-2004. Chiny sprowadzają głównie; ziarno soi, bawełnę, oleje roślinne i pszenicę. Głównym importerem do Chin są Stany Zjednoczone. W latach 2004-2014 spodziewane jest zwiększenie populacji o 7%, a także podwojenie dochodu narodowego. W związku z tym przewiduje się, że w najbliższych 10 latach Chiny zwiększą zakupy artykułów rolno spożywczych w szczególności mięsa, soi, pszenicy, a także kukurydzy stając się importerem netto, kupując 4,1 mln ton, podczas gdy dotychczas Chiny eksportują 3,8 mln ton ziarna kukurydzy.

Źródło USDA, FAPRI

Aktualności

Szkolenia

W dniu 25 czerwca w Szepietowie, przy okazji Ogólnopolskiej Wystawy Zwierząt Hodowlanych odbyła się druga część szkolenia dla służb surowcowych z mleczarń. Wykłady poprowadzili: prof. K. Lipiński z UWM z Olsztyna i dr Z. Lach z OHZ z Osiecin. Szkolenie zorganizowała Komisja Promocji Kukurydzy.

56 Kongres Kukurydzy

odbędzie się w dniach 13-14 września 2005 w Bordeaux we Francji.

CEPM

Zgromadzenie Ogólne CEPM Europejskiej Konfederacji Produkcji Kukurydzy, którego członkiem jest PZPK, zbierze się 13.09.

PDO

Doroczny objazd doświadczeln porcjestranych PZPK odbędzie się w dniach 16-19 sierpnia 2005.

Film o kiszonce z kukurydzy

Z inicjatywy Komisji Promocji Kukurydzy został zrealizowany film pt: "Kiszonka z kukurydzy".

Film można zamówić, pisząc na adres kpk@kukurydza.org.pl

Wydanie specjalne KI

Ukazano się wydanie specjalne biuletynu Kukurydza Informacje, poświęcone Omacnicy prosowiance. Wydanie dostępne jest na stronie internetowej www.kukurydza.org.pl

Dni Kukurydzy PZPK rok 2005

02.09.2005 **Prusice** (dolnośląskie)
04.09.2005 **Szepietowo** (podlaskie)
09.09.2005 **Szelejewo** (wielkopolskie)
16.09.2005 **Osięciny** (kujawsko-pomorskie)
02.10.2005 **Krasnystaw** (lubelskie)

08.10.2005 Poznań POLAGRA Forum Kukurydzy

Jakie jest główne zastosowanie ziarna kukurydzy ?

kukurydza konserwowa pasza dla zwierząt płatki kukurydziane

Nazwisko i imię

Adres kod miejscowość

Telefon E:mail

1. Powierzchnia Pani/Pana gospodarstwa w ha
ha.....

2. W tym powierzchnia uprawy kukurydzy w ha

Na ziarno

Na kiszonkę

CCM

Inne gorzelnia,

3. Inne uprawy w ha

.....ha

.....ha

.....ha

.....ha

.....ha

4. Jakie odmiany kukurydzy Pan/Pani wysiewa ?

..... ilość jednostek

..... ilość jednostek

..... ilość jednostek

..... ilość jednostek

5. Gdzie Pan/Pani kupuje materiał siewny kukurydzy prosimy o podanie adresu

Nazwa firmy/dystrybutora

Adres

6. Produkcja zwierzęca w Pani/Pana gospodarstwie (proszę o podanie ilości sztuk)

Krowy mleczne

Bydło mięsne

Trzoda

Drób

Owce

W losowaniu nagród wezmą udział tylko osoby, które podadzą poprawną odpowiedź i dokładnie wypełnią ankietę.

Wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych w celach związanych z konkursem, zgodnie z Ustawą z dnia 29.08.97 o Ochronie Danych Osobowych.